

統計研究参考資料

No. 44

EU型日本産業連関表（改訂版）

—日本産業連関表の組み替え 1980～1990年—

Recompilation of the Japanese Input-Output Table of 1980
1985, 1990 according to the EU Type Input-Output Table

1994年 12月

法政大学日本統計研究所

Japan Statistics Research Institute
Hosei University

まえがき

1. 本資料は、日本の産業連関表をEU統計局（Eurostat）が作成・公表しているEU標準産業連関表と比較が可能なように、組み替えをおこなったものである。過去にも本誌に同様の試みを公表したことがあるが、今回は、前回公表されたEU統計局型（以下EU型と呼ぶ）の産業連関表の全面的な見直しと改訂をおこない、さらに1990年表を新しく作成・公表している。
2. すでに前回公表されたEU型産業連関表は、EU統計局においても評判となり、EU統計局のデータベースに加えられたのをはじめ、EUにおける研究者等の希望者には提供されることとなった。日本の通産省も国際産業連関表という形で、欧米の産業連関表を日本型に組み替えて公表・提供するというサービスをおこなっているが、我々の研究は、日本の産業連関表をEU型に組み替えて公表するという通産省とは逆の試みであるだけに、EU諸国の研究者等には馴染み深く、利用しやすかったに相違ない。
3. 本資料の第1章は、日本の産業連関表をEU標準産業連関表（内生59部門）に組み替えるにあたって必要な問題を検討している。分類不明や家計外消費支出、自家輸送といった日本独自のカテゴリーをどのようにEU表と調和させるか、また処理方法が日本とEUでは異なる副産物や帰属利子をどのようにEU型にあわせるのか、といった点などが中心となる。前回と同様の点もあるが、以下のように改訂された点もある。
 - ① EU標準産業連関表の内生部門数の増加（44部門から59部門へ）に合わせて、内生59部門に出来る限り対応しようとした。
 - ② 帰属利子の処理方法をEU型に調整した。
 - ③ 前は基本的には競争輸入表の組み替えだけをおこなったが、今回は競争輸入表だけではなく、非競争輸入表、輸入表の組み替えもおこなった。第2章では、組み替えた日本の産業連関表を利用して、簡単な日欧比較も試みた。
4. 本資料の作成は、前回と同様に、良永康平（関西大学経済学部）、泉弘志（大阪経済大学経済学部）が担当した。第1～2章の執筆及び分析は良永が、第3章のためのFORTRANプログラム作成及びプリントアウトは泉がおこなった。

本資料が広く活用されれば幸いである。

1994年12月

法政大学日本統計研究所

目 次

第1章：日本の産業連関表の組み替え方法	
1. 内生部門（第1象限）の組み替え	4
2. 最終需要部門（第2象限）の組み替え	10
3. 付加価値部門（第3象限）の組み替え	11
4. 副産物処理の調和	13
5. 家計外消費支出の内生化	14
6. 自家輸送の処理	16
7. 帰属利子の処理	17
8. 小括	19
第2章：1990年代初頭の日欧比較	23
1. マクロ投入産出構造	24
2. 産業部門別生産・需要構造	26
3. 輸出入構造	29
4. 生産誘発構造	35
5. 小括	42
第3章：EU型日本産業連関表 1980～1990年表	45
1. 競争輸入表 (All Origin Table)	46
2. 非競争輸入表 (Domestic Origin Table)	82
3. 輸入表 (Import Table)	118
4. 就業者・雇用者数 (Occupied & Employed Persons)	154
参考文献・資料	155

第 1 章

日本の産業連関表の組み替え方法

1. 内生部門（第1象限）の組み替え

EU標準産業連関表は原則として商品×商品ベースの産業連関表であり、評価単位も生産者価格が採用されている。この点では日本の産業連関表と全く同じであり、組み替えに問題はない¹⁾。まず問題となるのは、日本とEUの産業部門分類の相違である。

EU統計局産業連関表の産業部門分類は、域内諸国間の比較が可能のように定義が統一されている。1959年、1965年に関しては部門数が60以上の産業連関表も作成されたこともあるが、1970年表以降は標準部門分類(NACE-R44)に基づき部門数は44となり、1980年以降はさらに詳細な59部門の産業連関表が作成されている（表1参照）。これは環境問題を分析するために主にエネルギー産業を中心としてより細かく分類したものである。59部門とはいっても、完全に対応しているのはドイツやイタリア、スペインなどであり²⁾、イギリスのように未定義の部門が多い国もある。そこで実際の分析は、旧44部門や、国民経済計算に合わせた25部門で行われることも多い。しかし改訂版では、できるかぎりEU統計局の方針に沿う形で、内生59部門に日本の産業連関表を組み替えることにした。

日本に比べてEUの部門分類には次のような特徴がみられる。

- 1) 石炭と亜炭・褐炭を別々の部門に分類している。
- 2) 核燃料を1つの部門として定義している。
- 3) 石炭、鉄、非鉄金属などは採掘と加工（製造）を1つの部門としている。
- 4) 鉄鋼はE C S C（ヨーロッパ石炭・鉄鋼同盟）による生産とそうでないものごとに分類し、それぞれ別の部門としている。
- 5) 自動車・電気製品等の修理を1つの独立な部門としている。
- 6) 教育・研究や医療などは、営利と非営利かで別々の部門に分類されている。

以上のような特徴を念頭において、日本の産業連関表を組み替えてEU表の部門定義に合わせるには、基本表から組み替えなくてはならない。日本では通常まとめて1つの部門に分類されている教育なども、営利、非営利に分けてそれぞれの部門として分類する必要があるからである。また核燃料に関しても、日本では基本表には定義されているが、通常は非鉄金属製品に含めて定義され、独立の部門とすることはない。これをあらためて1つの部門として定義するためにも、基本表からの組み替えが必要となる。その他の産業についても、EU標準産業分類(NACE)の定義に遡って、日本の各産業部門をEU59部門のどこに統合すればよいかを検討した（表2参照）³⁾。

前回の組み替えでは、EU統計局の競争輸入表に合わせた日本の産業連関表の組み替えが目標であったため、接続表からでも可能であったが、今回の組み替えでは非競争輸入表や輸入表もその対象であるため、両者の入手可能な5年毎のベンチマーク表から組み替える必要があった。しかしベンチマーク表の部門の定義は大きく変化してきており、その変遷にも注意をしながらEU表の定義へ調整するというtime-consumingな作業であった。

表 1 : E U 標準 5 9 部門産業分類 (NACE-CL10 R59)

No	Code	部 門	No	Code	部 門
1	B010	農林水産物	31	B390	タバコ製品
2	B031	石炭	32	B410	繊維・衣料品
3	B033	褐炭	33	B430	皮革・靴
4	B050	コークス	34	B450	木材・家具
5	B071	原油	35	B471	パルプ・紙
6	B073	石油精製・石油製品	36	B473	紙製品・印刷物
7	B075	天然ガス	37	B490	ゴム・プラスチック製品
8	B095	水道	38	B510	その他の製造業製品
9	B097	電力	39	B530	土木・建設
10	B098	ガス	40	B550	修理
11	B099	スチーム	41	B570	卸売・小売
12	B110	核燃料	42	B590	飲食・宿泊
13	B135	鉄鉱石・E C S C 鉄鋼製品	43	B611	鉄道運輸
14	B136	非 E C S C 鉄鋼製品	44	B613	道路運輸
15	B137	非鉄金属	45	B617	内陸水路運輸
16	B151	セメント・石膏	46	B631	海運・港湾
17	B153	ガラス	47	B633	航空運輸
18	B155	陶磁器	48	B650	運輸付帯サービス
19	B157	その他の非金属鉱物	49	B670	通信
20	B170	化学製品	50	B690	金融・保険
21	B190	金属製品	51	B710	ビジネスサービス
22	B210	農業・産業用機械	52	B730	不動産業
23	B230	事務・情報・精密機器	53	B750	営利研究・教育
24	B250	電気製品	54	B770	営利医療
25	B270	自動車	55	B790	その他の営利サービス
26	B290	その他の輸送機械	56	B810	一般公共サービス
27	B310	精肉・肉製品	57	B850	非営利教育・研究
28	B330	ミルク・乳製品	58	B890	非営利医療
29	B350	その他の食料品	59	B930	その他の非営利サービス
30	B370	飲料	60	B990	合計

(出所) Eurostat(1992)

その例をいくつか挙げておこう。

- 1) EU表の「亜炭・褐炭」に該当する部門は、日本では1980年以降は独立には定義できない。1975年表までは、亜炭も基本表の1部門として定義されていたが、1980年表以降は「生産ウェイトの低下」を理由に一般炭と統合されている。
- 2) 核燃料は、1980年表から「ウェイトの増大が予想される」として、独立の部門となったが、それ以前は「その他の非鉄金属一次製品」に含まれていた。したがって組み替えた際にEU表通りに定義できるのは1980年以降である。
- 3) 日本では当初原塩は非金属鉱物に分類されていたが、1985年表以降は食料品の中の1部門として定義されている。EU表では当初より食料品に含まれている。
- 4) 日本では製氷や茶・コーヒーは、1980年表まではその他の食料品に含まれていたが、1985年表より飲料の1部門となっている。EU表では当初より飲料に含まれている。
- 5) 武器は日本ではその他の製造業の1部門として今日まで位置づけられているが、EU表では金属製品に分類されている。
- 6) EU表には修理というサービス部門がある。これは全ての修理が含まれるのではなく、靴や時計などの消費財や自動車・自転車等の輸送機械だけが対象となる。日本の基本分類では、修理も各産業内の独立の部門として定義されているため、EU表に対応することはほぼ可能である。なお日本の1990年表では、自動車及び機械の修理は、対事業所サービスの中の1部門として位置づけられている。
- 7) 日本の産業連関表では1980年表までは、放送はその他のサービスの1部門に位置づけられていたが、1985年表以降は通信に隣接する部門となっている。EU表では放送は通信に含まれないので、公共放送は一般公共サービスに、民間及び有線放送はその他の営利サービスに分類した。
- 8) 日本の産業連関表には、1980年表までは梱包という仮設部門が設定されていたが、1985年表以降は運輸付帯サービスに含められている。EU表にはこのような部門はなく、パルプ・紙に梱包紙が含まれるだけである。内容的には無理にパルプ・紙に含めるよりも、運輸付帯サービスに含めたままの方が適当であると判断した。
- 9) 同様に日本の産業連関表には、今日に至るまで事務用品という仮設部門が存在している。EU表にはこのような仮設部門はないので、その他の製造業に分類した。

なお、日本の産業連関表には内生部門に分類不明という行及び列部門が定義されている。これは一種の誤差調整部門であり、財かサービスかの判別も明らかではない。しかしEU標準表には定義されていないため、何らかの処理が必要である⁴⁾。第38部門（その他の製造業）に統合する方法、第55部門（その他の営利サービス）に統合する方法、全ての部門に比例配分する方法等、さまざまな方法が考えられるが、ここでは、その他の製造業及びその他のサービスの2部門に、その総供給額に応じて比例配分することにした。

表2：1990年産業連関表基本表（日本）の内生部門組み替え

EC59部門	対応する日本の産業連関表の行コード
1. 農林水産業	111011,111012,111021,111022,111023,111024,111031,112011, 112012,112021,112022,112029,113001,114011,114012,114019, 115011,115021,115029,115091,115092,116011,116021,116031, 116041,116091,116092,116093,121011,121019,121021,121031, 121041,121051,121091,121099,122011,131021,211011,212011, 212012,213011,311001,311002,311041,312001
2. 石炭	711011,711012
3. 褐炭	(対応部門なし)
4. コークス	2121011,2121019
5. 原油	721011
6. 石油精製・石油製品	2111011,2111012,2111013,2111014,2111015,2111016,2111017, 2111018,2111019
7. 天然ガス	7731011
8. 水道	5211011,5211021
9. 電力	5111001,5111041
10. ガス	5121011
11. スチーム	5122011
12. 核燃料	2722041
13. 鉄鉱石・ECS C鉄鋼製品	611011
14. 非ECS C鉄鋼製品	2611011,2611021,2611031,2611041,2612011,2621011,2621012, 2621013,2621014,2621015,2621016,2622011,2622012,2623011
15. 非鉄金属	612011,612012,612019,2711011,2711021,2711031,2711041, 2711099,2712011,2722011,2722021,2722031,2722099
16. セメント・石膏	621011,621099,622011,622021,2521011,2522011,2523011
17. ガラス	2511011,2511012,2512011,2519091,2519099
18. 陶磁器	2531011,2531012,2531013
19. その他の非金属鉱物	629099,2599011,2599021,2599031,2599041,2599091,2599099
20. 化学製品	2011011,2011021,2011029,2011031,2021011,2021012,2021013, 2021019,2029011,2029021,2029022,2029029,2029031,2029099, 2031011,2031012,2031019,2031021,2031022,2031023,2031029, 2032011,2032012,2032013,2032014,2032015,2032016,2032019, 2032021,2032022,2032023,2032024,2032029,2033011,2039011, 2039021,2039031,2039041,2039051,2039099,2041011,2041021, 2041022,2041023,2041024,2041025,2041031,2041099,2051011, 2051021,2061011,2071011,2071012,2071021,2072011,2072021, 2073011,2074011,2079011,2079021,2079091,2079099,2121021

表2：1990年産業連関表基本表（日本）の内生部門組み替え（続）

EC59部門	対応する日本の産業連関表の行コード*
21. 金属製品	1711031,2631011,2631012,2631021,2631031,2631032,2649011,2649099,2811011,2812011,2891011,2899011,2899021,2899031,2899032,2899033,2899091,2899092,2899099,3919061
22. 農業・産業用機械	3011011,3011021,3011031,3012011,3013011,3019011,3019021,3019031,3019099,3021011,3022011,3023011,3024011,3024021,3029011,3029021,3029031,3029091,3029092,3029093,3029094,3029095,3029099,3031011,3031021,3031099,3112011,3112012,3112019
23. 事務・情報・精密機器	3111011,3111091,3111092,3111099,3311011,3311021,3711011,3711099,3712011,3719011,3719021,3719031
24. 電気製品	2721011,2721012,2721013,3211011,3211021,3211031,3211099,3212011,3212099,3321011,3321021,3321099,3331011,3332011,3341011,3341012,3359011,3359099,3411011,3411012,3411021,3411031,3411099,3421011,3421021,3421031,3421041,3421051,3421099
25. 自動車	3511011,3521011,3541011,3541021,3541031
26. その他の輸送機械	3531011,3611011,3611021,3611031,3611101,3621011,3621101,3622011,3622101,3629011,3629091,3629099
27. 精肉・肉製品	1111011,1111012,1111013,1111014,1111015,1112011,1112021,1112031
28. ミルク・乳製品	1112041,1112042
29. その他の食料品	1113011,1113021,1113031,1113041,1113051,1113099,1114011,1114019,1114021,1114029,1115011,1115021,1115031,1116011,1116021,1117011,1117019,1117021,1117031,1117041,1117042,1117043,1117051,1117052,1117061,1119011,1119021,1119031,1119099
30. 飲料	1121011,1121021,1121031,1121041,1121099,1129011,1129021,1129031,1131011,1131021
31. タバコ製品	1141011
32. 繊維・衣料品	1511011,1511021,1511031,1511041,1511099,1512011,1512021,1512031,1512091,1512099,1513011,1514011,1519011,1519021,1519031,1519099,1521011,1522011,1529011,1529099
33. 皮革・靴	2411011,2412011,2412021
34. 木材・家具	1611011,1611021,1611031,1619091,1619099,1711011,1711021
35. パルプ・紙	1811011,1812011,1813011,1813021,1813031
36. 紙製品・印刷物	1821011,1821099,1829011,1829099,1911011,1911021,1911031

表2：1990年産業連関表基本表（日本）の内生部門組み替え（続）

EC59部門	対応する日本の産業連関表の行コード
37. ゴム・プラスチック製品	2211011, 2211012, 2211013, 2211014, 2211015, 2211016, 2211017, 2211019, 2311011, 2319011, 2319021, 2319099
38. その他の製造業製品	3911011, 3911021, 3919011, 3919021, 3919031, 3919041, 3919051, 3919099, 8900000
39. 土木・建設	4111011, 4111021, 4112011, 4112021, 4121011, 4131011, 4131021, 4131031, 4132011, 4132021, 4132031, 4132099
40. 修理	8515101, 8516101, 8619071
41. 卸売・小売	6111011, 6112011
42. 飲食・宿泊	8612011, 8612021, 8612031, 8613011
43. 鉄道運輸	7111011, 7111012, 7112011
44. 道路運輸	7121011, 7121021, 7122011, 7122021
45. 内陸水路運輸	7142011, 7142012
46. 海運・港湾	7141011, 7143011
47. 航空運輸	7151011, 7151012, 7151013, 7151014
48. 運輸付帯サービス	7161011, 7171011, 7179011, 7179031, 7179051, 7179099
49. 通信	7311011, 7312011, 7312021, 7319099
50. 金融・保険	6211011, 6211012, 6211013, 6211014, 6212011, 6212021
51. ビジネスサービス	8511011, 8511012, 8512011, 8512021, 8513011, 8513012, 8513013, 8513014, 8513015, 8514011, 8519011, 8519021, 8519031, 8519041, 8519099
52. 不動産業	6411011, 6411021, 6421011
53. 営利研究・教育	8213041, 8221051, 8221061, 8222011
54. 営利医療	131011, 8311031, 8312031
55. その他の営利サービス	5212021, 7321021, 7321031, 8611011, 8611021, 8611031, 8611041, 8611051, 8611061, 8611071, 8611099, 8619011, 8619021, 8619031, 8619041, 8619051, 8619061, 8619081, 8619099, 9110010, 9110020, 9110030
56. 一般公共サービス	5211031, 5212011, 7179021, 7179041, 7321011, 8111011, 8112011, 8313011, 8313031
57. 非営利教育・研究	8211011, 8211021, 8213011, 8213021, 8213031, 8221011, 8221021, 8221031, 8221041
58. 非営利医療	8311011, 8311021, 8312011, 8312021
59. その他の非営利サービス	8313021, 8313041, 8411011, 8411021
60. 合計	9099000

2. 最終需要部門（第2象限）の組み替え

EU表の最終需要部門（第2象限）の内容は次の表3に、また日本の産業連関表の最終需要部門をいかにEU表に調整するかという方法は表4に要約されている。

表3：EU標準産業連関表最終需要部門

No	Code	部 門
61	F01	民間最終消費支出
62	F02	一般政府最終消費支出
63	F03	非営利民間団体最終消費支出
64	F09	最終消費支出計(F01+F02+F03)
65	F19	総固定資本形成
66	F29	在庫変動
67	F41	EU域内輸出
68	F42	EU域外輸出
69	F49	輸出計 (F41+F42)
70	F89	最終需要計
71	F99	総需要計

(出所) Eurostat(1992)

表4：最終需要部門の組み替え（第2象限）

日本の産業連関表	EU標準産業連関表
家計外消費支出（列）	→ 内生部門へ移動
民間最終消費支出	→ 民間最終消費支出(F01)
非営利民間団体消費	→ 民間非営利団体消費(F03)
一般政府最終消費支出	→ 一般政府最終消費支出(F02)
国内総固定資本形成 (民間・政府)	→ 国内総固定資本形成(F19)
在庫純増	→ 在庫変動(F29)
輸出	→ 総輸出(F49)
最終需要計	→ 最終需要計(F89)
需要合計	→ 総需要(F99)
(控除) 輸入 (控除) 関税 (控除) 輸入品商品税 (控除) 輸入計	} EU表は行和・列和を供給 でバランスさせるため、輸入 はマイナスをプラスに変換し、 第2象限から第3象限へ移動
最終需要部門計	→ EU表には対応する項目なし
国内生産額	→ "

日本の産業連関表には、家計外消費支出という項目があるが、これについては第5節で説明するが、内生部門へ移す必要がある。また日本の産業連関表は、第2象限で輸入をマイナス計上して国内生産額を求め、行和と列和を国内生産額でバランスさせている。一方EU表は、行和と列和を総供給 (Total Supply) でバランスさせている。そこで日本の産業連関表をEU型に組み替えるには、輸入をプラスにして、第2象限列部門から第3象限列部門に転置しなくてはならない。輸出に関しては、EU表では輸出は、EU域内への輸出とEU域外への輸出、及び両者の合計が表記されている。日本表を組み替えた際には、EU域内及び域外への輸出は定義されず、輸出総額のみが表示される。

ところで最終需要部門の組み替えに関しては、一つの問題がある。それは政府サービスの取扱い方法である。EU統計局の産業連関表では、一般公共サービス (B810)、非営利教育・研究 (B850)、非営利医療 (B890) は他の産業からは中間需要はされず、すべて最終需要される形となっている。日本の産業連関表もかつてはEU統計局と同じ方法を採用していたこともあるが、最近ではSNA方式にしたがって、各産業は政府非営利サービスも中間需要する形となっている。Malfi(1988)はEU表の政府サービスの記載方法を "old concept of government as a mere consumption" と評価し、どちらの方法を採用かで分析にも影響が出ることを理論的に解明しているが⁵⁾、われわれの日本表の組み替えでは、政府サービスの取扱までは調整していない。したがってSNA方式のままである。それは第1に、EU諸国の中も実際の取扱には相違がみられることである。イタリアやスペインはEU統計局の方針に忠実に従っているが、ドイツはむしろSNAに近い処理をしており、各産業の非営利サービスからの中間需要も記載されている。また第2に、日本の各産業が非営利サービスから投入を受ける割合 (=投入係数) は極めて小さく、非営利サービスが中間需要される割合も小さくなっているため、分析上はさほど大きな影響はないと思われるからである。この点に関しては、通産省の日欧産業連関表も調整はしておらず、各国表の定義に従っている⁶⁾。たとえば日英2国間表では、イギリスの各産業の政府サービスからの中間需要はゼロである。

3. 付加価値部門 (第3象限) の組み替え

EU表の第3象限は、輸入を域内・域外に分け、さらにCIF価格による評価額と輸入税等に分けて記載している点、副産物の振替を第3象限でおこなっている点、控除不能付加価値税 (non-deductible VAT) を明示している点、などのために項目数が多くなっている (表5参照)。

EU表に対して、日本の産業連関表では第3象限の項目ははるかに少なくなっている。日本表の組み替えに際して、輸入はEU域内・域外の定義されないが、CIF、輸入税、税関渡し (ex-custum) という区別は可能である。また日本においても消費税が1989年に導

入されたが、1990年表では未だグロスで処理されており、財貨・サービスのフローに消費税が全面的に含まれており、EU表の控除不能付加価値税に該当する欄は未定義である。副産物処理については、日本はマイナス投入方式に基づいて内生部門で振替をおこなっているが、これをEU型に調整するためには付加価値部門に移さなくてはならない（第5節参照）。

表5：EU標準産業連関表付加価値部門

No	Code	部 門	No	Code	部 門
61	E010	賃金・俸給	76	E310	通常副産物振替
62	E020	雇用者社会保険	77	E330	政府営利販売振替
63	E030	純営業余剰	78	E390	総振替額(61+62)
64	E070	純付加価値(要素価格)(46~48)	79	E490	分配生産額(60+63)
65	E080	資本減耗引当	80	E510	EU域内輸入(c. i. f.)
66	E090	粗付加価値(要素価格)(49+50)	81	E520	EU域外輸入(c. i. f.)
67	E110	間接税(VATを除く)(53+54)	82	E590	総輸入(c. i. f.)(65+55)
68	E111	製品への課税	83	E610	EU域内輸入税
69	E112	その他の間接税	84	E620	EU域外輸入税
70	E120	補助金	85	E690	総輸入税(68+69)
71	E170	純間接税(VATを除く)(52-55)	86	E710	EU域内輸入(税関渡し)
72	E180	純付加価値(市場価格)(49+56)	87	E720	EU域外輸入(税関渡し)
73	E190	粗付加価値(市場価格)(51+56)	88	E790	総輸入額(税関渡し)(71+72)
74	E200	中間消費への付加価値税(VAT)	89	E980	総供給
75	E290	国内生産額	(出所) Eurostat(1992)		

以上、日本の産業連関表の付加価値部門（第3象限）を、EU統計局産業連関表の付加価値部門に合わせる方法は表6に要約されている。

表6：付加価値部門の組み替え（第3象限）

日本の産業連関表		EU標準産業連関表
家計外消費支出(行)	→	内生部門へ
雇用者所得	→	賃金・俸給(E010)
営業余剰	→	純営業余剰(E030)
資本減耗引当	→	資本減耗引当(E080)
間接税	→	間接税(E110)
(控除)補助金	→	補助金(E120)
付加価値部門計	→	粗付加価値(市場価格) (E190)
国内生産額	→	国内生産額(E290)

4. 副産物処理の調和

産業連関表は、1産業1生産物（結合生産の非存在）という仮定に立脚しているが、現実には1つの産業（部門）から、いくつかの副産物が生産されることがある。そこでこの仮定を満たすためにいくつかの人為的工夫がなされている。日本の産業連関表では、副産物はマイナス投入方式、あるいは考案した R. Stoneの名前を付けてストーン方式と呼ばれる処理がなされている。この方法は、副産物を発生した部門がその副産物と同じ製品を主産物として生産し供給する部門から、副産物額分のマイナスの投入を受けたとして処理する⁷⁾。

たとえばA部門が主産物A商品100単位とともに副産物としてB商品を10単位産出した場合、A部門はB商品を主産物として生産しているB部門から、10単位のマイナス投入があったものとして記載する（表7参照）。Aの投入総額から副産物分がマイナスされるので、投入総額はA商品の販売総額である行和100と等しくなる。一方B部門は、自部門で生産したB商品50単位とA部門で副産物として生産されたB商品10単位をその他の諸部門に販売するが、A部門に10単位マイナス販売するために、B部門の投入総額である列和50に等しくなる。このようにして、副産物を発生した部門から投入した部門へ振り替えることによって、行と列とのバランスが保たれるしくみである。マイナス投入方式の特徴は、副産物の振り替えを、内生部門内の主産物として生産する部門の各行の中でおこなうため、副産物がどの部門の生産額としても計上されないことである。

表7：マイナス投入（ストーン）方式

供給 \ 需要	A 部門	B 部門	他の部門	合 計
A 部門			100	100
B 部門	- 10		60 (+10)	50
他の部門	110	50		160
合 計	100	50	160	310

EU統計局もESA（EU国民経済計算）において、マイナス投入方式と似た方式（ESA方式と呼ぶことにする）を推奨している。根本的な違いは、マイナス投入方式のように内生部門での振り替えをおこなわず、第3象限内で調整をおこなう点である⁸⁾。マイナス投入方式の説明と同じ例を用いるならば、A部門はA商品100単位と副産物であるB商品を10単位産出するが、副産物のB商品は素材的にはB部門の商品と同じものなので、その他の部門にはB部門からの中間需要として記載される（表8参照）。ここまではマイナス投入方式と同じである。しかしこのままでは行和と列和のバランスがとれない。A部門は

副産物を含めて実際には110単位生産したのに、A部門から他部門へは100単位しか分配されていないからである。そこで実際の生産額の下に副産物の振り替え（transfer）の行を設けて、副産物B商品をA部門からB部門に振り替えるのがE S A方式である。こうして列和を行和に調整している。マイナス投入方式とは違って、E S A方式では副産物は国内生産額や総供給額に計上される⁹⁾。

表8：E S A方式

供給 \ 需要	A 部門	B 部門	他の部門	合 計
A 部門			100	100
B 部門			60	60
他の部門	110	50		160
生産額	110	50	160	320
副産物振替	-10	+10	0	0
分配生産額	100	60	160	320

日本の産業連関表の屑・副産物をE S A方式に組み替えるためには、まず磁気テープより屑・副産物の発生・投入の特殊コードを検出し、そこに記載の額を、副産物発生部門についてはマイナス、主産物として生産する競合部門についてはプラスを付けて、副産物振替行に足し込むようにすればよい。ただし日本の産業連関表では、最終消費や輸入の際に発生する屑・副産物も記載されているが、E U標準産業連関表では、生産の際に発生する屑・副産物のみが対象とされている。したがって、E U表では第3象限で副産物振替をおこなうだけで副産物振替行の合計はゼロとなるが、日本表ではそうはならない。最終需要部門で発生する屑・副産物を記載する欄を設ける必要がある。そこで副産物振替行を、産業連関表では通常用いられない第4象限にまで延長して、最終需要部門で発生する屑・副産物を記載すれば、その行和はゼロになる。この方式を採用することにした。

5. 家計外消費支出の内生化

日本の産業連関表には、最終需要部門と付加価値部門に家計外消費支出という項目がある。内容的には企業消費であるが、「最終需要としての家計外消費支出には、宿泊・日当、交際費及び福利厚生費が財貨・サービス別に計上されている。また、粗付加価値としての家計外消費支出には、宿泊・日当、交際費及び福利厚生費が生産部門別に計上されており、両者の合計は一致する」¹⁰⁾。しかしE U表にはこれに該当する項目はないので、なんらかの処理が必要となるが、方法としては次の2種類が考えられる。

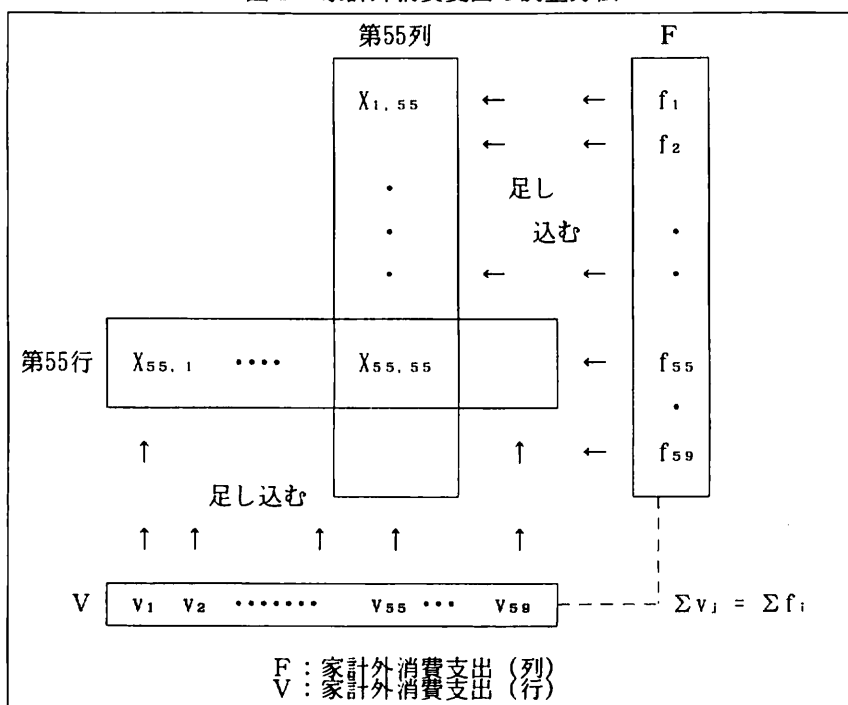
(1)家計外消費支出は各産業から家計部門に移転された支払いであるとして、付加価値部

門の家計外消費支出（行）を雇用者所得と統合し、最終需要部門の家計外消費支出（列）を民間消費支出と統合する方法¹¹⁾。

(2)国民経済計算では、家計外消費支出は企業が生産活動を行なう上で直接必要となる営業経費であるとして、これを付加価値及び最終消費に含めていないので、これと調和がとれるように、付加価値部門の家計外消費支出（行）と最終需要部門の家計外消費支出（列）を内生部門に移動する方法。

さてEU標準産業連関表では、付加価値部門は国民経済計算とほぼ斉合的となっており、したがって(1)と(2)のどちらが理論的に望ましいかは別として、EU表に合わせるためには家計外消費支出の内生化を行なわなくてはならない。家計外消費支出は内容的には営利サービスであることから、第55部門（B790）のその他の営利サービスに足し込むことにする。すなわち、最終需要部門の家計外消費支出（列）を第55列に足し込み、付加価値部門の家計外消費支出（行）も第55行に足し込むことによって内生化する¹²⁾。しかし、内生化するにあたっては、第55部門の主対角上の数値（第55行55列）が問題となる。すなわち、付加価値の方から移動する第55列数値を足し込むか、最終需要の方から移動する第55行数値を足し込むか、といった問題である（両者は一般には合致しない）。

図1：家計外消費支出の調整方法



自家輸送部門を仮設部門として独立させると、従来産業Aに石油50単位が投入されるとしていたものが、石油はいったん自家輸送部門に投入され、産業Aには自家輸送部門から投入されるという形となる。もともとこれらの自家部門を仮設部門として独立に設定する理由は、「自家活動ではない専業部門による自動車輸送・倉庫・教育・研究の活動と並示して、これらアクティビティの全体を、明らかにしよう」¹⁵⁾ということにあるが、自家活動を独立した生産活動として認めることになり、国内生産額がそれだけ膨れ上がることも意味する。

ところでEU表では、このような仮設部門は設けられておらず、各部門における活動の一部として産業連関表全体に分散しているため、EU表に調整するためには、自家活動を仮設部門として独立させている年度の産業連関表については、組み替えが必要となる。5年ごとに公表されるベンチマーク表では、自家輸送については自家輸送マトリックスが付帯表として公表されているので、EU型59部門に部門統合する前に、自家輸送部門削除し、自家輸送マトリックスの数値を産業連関表の各行各列の数値に足し込んで、自家輸送を各産業の活動として計上することが可能である。10年間の比較が可能ないように5年ごとのベンチマーク表を再編集した接続表では、自家活動部門を仮設部門として独立に設けていないため、組み替えの必要はない。

7. 帰属利子の処理

金融部門における帰属利子の取扱いが、日本とEUの産業連関表では異なっている。EU統計局も、またドイツ連邦統計局も、貸付金に対する受取と預貯金に対する支払の差額を意味する帰属利子を、金融部門から帰属利子部門への投入があったものとして記述し、帰属利子部門の付加価値（営業余剰）で同額をマイナス計上して、全体としての生産額をゼロにするというダミー部門の扱いをしている。この方法の問題点は、帰属利子部門の生産額がゼロであるために、帰属利子部門を独立の部門として扱う場合、投入係数はゼロ割り処理が必要となることである。しかし実際のドイツやEUの産業連関表では、帰属利子部門は独立に計上されることはなく、金融・保険部門と統合されている。この場合も、金融・保険部門の自己部門からの投入係数（主対角上）が異常に大きくなってしまうという問題がある。一方、日本の産業連関表では帰属利子は、各産業が帰属利子部門からのサービスを中間需要する形で処理されている¹⁶⁾。すなわち帰属利子部門（行）の内生部門に数値が記入されている¹⁷⁾。

帰属利子はいかに処理するのが望ましいかという観点は別にして、日本とEUの産業連関表を比較可能にするためには、何らかの調整が必要である¹⁸⁾。通産省の日欧産業連関表では、EU諸国の産業連関表を日本と同じ方法に調整するために、帰属利子を各産業部門にその付加価値に応じて比例配分し、各産業が金融サービスとして中間需要するという形

式を採っている¹⁹⁾。しかし我々のプロジェクトでは、通産省とは逆に、日本の帰属利子の記載方式をEU表の定義と同じに調整する必要がある。そのためには、日本の産業連関表の帰属利子部門（行）に記載されている数値を全て合計した上で、EU型の内生4部門表では金融保険部門の金融保険部門からの投入額（主対角）に足し込み、それと同額を金融保険部門の営業余剰から控除するという操作が必要である。また各部門の中間投入から控除された帰属利子は、各部門の付加価値（営業余剰）に足し込む必要がある。この操作によって国内生産額は従来通りの値が維持され、また営業余剰の総額にも変更はない。

図3：EU型（ESA）への帰属利子の調整

		部門A：金融保険サービス（手数料） 部門B：金融保険サービス（帰属利子）		最終需要	生産額
		A	B		
A		•	0	•••••	0
		•	•		
B		•••••	X••••	0••••0	0
		00•••00	000••		
営業余剰に 足し込む		•	0	← $\sum X_i = X$	
		+X ₁ +X ₂ •	-X +X _n		
生産額		•	0		

ちなみに、日本の産業連関表の帰属利子をEU型に調整せずに、そのままEU諸国と比較するとどのような相違が出てくるのか、1980年の中間投入率（中間投入計／国内生産額）、中間需要率（中間需要計／総供給）を計算した結果が表9である。中間需要率には大きな相違はないものの、中間投入率にはかなりの差がある。これは上記で明らかなように、金融・保険部門の自己投入係数がEU統計局の定義では大きくなるためである。これだけ大きな差がある以上、やはり調整は必要であることを裏付けていると思われる。

また表10は、帰属利子をEU型に組み替えると、投入係数にはどのような影響が出るかを、内生4部門に統合した産業連関表の中間投入率によって比較したものである。変化する割合が大きい順に15の部門を挙げてみた。金融・保険部門では、帰属利子が内生部門に加えられるが、一方同じ額が営業余剰で控除され国内生産額が変化しないため、中

間投入率が大きく上昇していることが看取される。しかしそれ以外の部門では、帰属利子が中間投入から控除され、営業余剰の中に足しまれることによって、中間投入率は例外なく低下している。この影響は、帰属利子の調整をおこなったときの中間投入率の変化率が大きい順に、商業、不動産、電気・ガス・水道、石炭、農業、非金属鉱業といった具合に、あらゆる産業に及ぶことがわかる。金融・保険部門のように中間投入率が0.1以上も変化する部門は他には見当たらないが、投入係数の変化はさまざまな形で分析にも影響を及ぼすため、正確な比較をおこなうためにもやはり調整は必要であろう。

表9：EU統計局標準産業連関表と日本の産業連関表（組替前）
の中間投入・需要率の比較（金融・保険部門）

【中間投入率】					【中間需要率】				
日本	ドイツ	フランス	イギリス	イタリア	日本	ドイツ	フランス	イギリス	イタリア
0.29	0.87	0.96	0.77	0.88	0.76	0.77	0.84	0.87	0.98

表10：帰属利子をEU統計局の定義に調整した時に、中間投入率の変化が大きな産業（降順15位まで）

No	Code	部 門	組替前	組替後
35	B690	金融・保険	0.286	0.806
29	B570	卸売・小売	0.364	0.313
37	B730	不動産業	0.130	0.112
31	B610	内陸運輸	0.381	0.353
5	B090	電気・ガス・水道	0.498	0.463
2	B030	石炭	0.537	0.503
1	B010	農林水産業	0.453	0.428
32	B630	海運・航空運輸	0.639	0.604
8	B150	非金属鉱業	0.629	0.595
36	B710	ビジネスサービス	0.464	0.439
15	B290	その他の輸送機械	0.650	0.616
23	B450	木材・木製品	0.675	0.649
34	B670	通信	0.224	0.216
21	B410	繊維・衣料	0.710	0.684
12	B230	事務・情報機器	0.623	0.602

（内生44部門競争輸入表より計算）

8. 小括

以上、われわれは日本の産業連関表をEU統計局の定義にあわせて調整する方法を検討した。日本とEUではいかに産業連関表の作成方法の違いが大きいのか、したがってそのまま比較することがいかに問題が多いのかもわかった²⁰⁾。

最後に調整不可能な問題点についても触れておく。まずEU統計局及び多くのEU各国統計局の作成している産業連関表では、輸出にも輸入が含まれていることである。一方、

日本の産業連関表は、輸出には輸入は含まないものとして作成されている。この点だけはEU統計局の定義に合わせて調整することは不可能である。逆に通産省のように、EUの産業連関表を日本の定義に合わせて再作成するならば、調整は可能かもしれない。輸出に含まれる輸入部分を控除すればよいからである。しかし実際には通産省はそこまでは調整してはいない。分析方法にも依存するが、国内表 (Table of domestic origin) をベースに分析する場合は、さほど影響はないかもしれない。

さらに検討をすべき課題として自己投入額の問題がある。産業連関表の主対角上の数値は自部門からの投入額を表しているが、この額は通産省も指摘しているように、産業連関表作成の基礎資料としてどのような統計資料 (例えば事業所ベースの統計であるか、商品ベースの統計であるか等) を使用するかによって異なってくる可能性がある。各国統計局は自国の産業連関表をそれぞれ独自の基礎資料から作成しているため、この額を同じ基準に調整するのは非常に困難である。EU統計局も域内各国統計局の作成した産業連関表の数値を、若干は加工しているとのことであるが、さほど大きな調整ではないようである。我々もさしあたって、公表されている日本の産業連関表の自己投入額をそのまま使用した。通産省の日欧国際産業連関表では、基礎資料段階での相違を捨象するために、もっとも詳細な部門分類表で、自己投入額 (主対角数値) を強制的にゼロとする処理がとられている²¹⁾。しかしこれが果たして最適な処理かどうかは、さらに検討を要する課題であると思われる。

われわれが本稿で述べた方法で、EU統計局の定義に沿って今回組み替えた日本の産業連関表は、1980、85、90年の各表である (第3章参照)。前は競争輸入表のみの組み替えであったが、今回はさらに非競争輸入表や輸入表も組み替えている。1980年以前の産業連関表についても組み替えをおこなっており、比較可能性についてはさらに今後も検討してゆく予定である。

(注)

- 1) EU各国で作成されている産業連関表は、産業×産業で作成されていたり、購入者価格で取引が評価されているものもあるが、その場合はEU統計局が生産者価格評価による商品×商品も作成・公表し、EU諸国間の比較が可能にしている。
- 2) イタリアやスペインが完全に対応しているのは、もともとEU統計局の方針にほぼ添う形で国内の産業連関表を作成しているからである。またドイツの場合は、国内で作成する産業連関表とは別に、EU統計局に提出するための産業連関表をコンパイルしている。
- 3) EU標準産業分類(NACE)と日本標準産業分類(JSIC)の関連と相違については、良永・小川(1990)が検討をおこなっている。
- 4) ECEの日本産業連関表では、分類不明・統計的調整に計上している。久保庭(1985)

- を参照されたい。
- 5) Malfi (1988) 参照。完全に EU 統計局と同じ定義に組み替えることも可能であるが、ここでは敢えてそこまで調整はしなかった。
 - 6) 通産省 (1992) を参照されたい。
 - 7) マイナス投入の計上という方法によって、副産物発生部門の投入構造が歪められる可能性が問題点として指摘されている。また、たとえば鉄鉄・粗鋼の最終需要総額がマイナスになるなど、産業連関表の分析的利用はともかく記述的利用には問題がある。
 - 8) Eurostat (1979) pp. 115-117.
 - 9) E S A 方式にも問題はあつた。そもそも副産物問題に対して根本的解決がなされているとは言いがたいが、この方式では生産額が2つ生じることになる。たとえば投入係数を求めるときに、各中間投入額を割るのは実際の生産額か、分配生産額か、といったことも問題となるが、EU 統計局では実際の生産額で割っている。その場合も、たとえば生産誘発額の合計を求めても国内生産額の合計とは微妙に異なってくる。
 - 10) 総務庁 (1989)、29ページ。日本の産業連関表では、「家計外消費支出を外生化することにより、投入係数がよりいっそう安定的になる」としている。
 - 11) 国連 (1982) 19ページ、久保庭 (1985) 43ページ参照。
 - 12) 国際産業連関表調査研究委員会 (1986) も同様の方法を採用している。
 - 13) 国際産業連関表調査研究委員会 (1986) は、 f_{40} の方を主対角に採用している。
 - 14) 総務庁 (1989) (1) の37ページ参照。
 - 15) 宮沢 (1984) 56ページ参照。
 - 16) ドイツでは唯一 R W I 研究所 (Essen) の産業連関表が日本と同じ処理をしている。たとえば R W I (1979)、16ページを参照されたい。
 - 17) 帰属利子とそれ以外の手数料が統合され金融部門となっている場合には、金融部門から各産業に両者のサービスが提供される形となる。
 - 18) 貸出残高に関する情報が得られないために、付加価値計を用いている。
 - 19) 今日では EU 統計局も、必ずしも EU 方式が良いというわけではないことを認識しているようである。Eurostat (1994) 4ページ参照。
 - 20) 日本と EU 諸国を産業連関表を用いて比較するには、我々のように日本の産業連関表を EU 型に組み替えて比較する方法以外に、(1) 通産省の日欧国際産業連関表を用いる方法、(2) OECD の主要7カ国産業連関表を用いる方法がある。前者については通産省 (1992)、後者を用いた分析事例については OECD (1992)、櫻井紀久 (1992) を参照されたい。
 - 21) 通産省 (1992) 『1985年日西独国際産業連関表』18~19ページ参照。
 - 22) EU 統計局も、主対角数値の加盟国間の比較可能性については、かつて検討をしていたことがある。Eurostat (1984) pp. 9-13 参照。

第2章

1990年代初頭の日欧比較

はじめに

第2章では、EU統計局より公表されている1991年EU全体表と、日本の1990年産業連関表を第1章で説明した方法で組み替えた表を用いて、1990年代初頭の日本とEU全体との簡単な比較を試みる。EU型に組み替えた日本の産業連関表の利用例の一つである。ただしEUの1991年表は、非競争輸入の内生25部門表のみが作成・公表されており、競争輸入表は公表されていないので¹⁾、分析は基本的には非競争輸入表をベースにおこなわれる。また日本の産業連関表も、消費税の処理が未だグロス方式であり、したがって組み替えた産業連関表もグロス方式のままであり、比較可能性は限定されていることに注意する必要がある。

1. マクロ投入産出構造

まず、産業連関表（非競争輸入表）から読みとることのできるマクロ的な投入・産出構造を比較してみよう（図4参照）。最終需要や付加価値については国民経済計算統計からも比較できるが、ここでの比較は産業連関表に基づいている点で異なっており、また中間財を含めた比較である点で、貴重な情報であると思われる。

生産額は、費用構成からみると、中間投入と付加価値から成り立っている。生産額に占める中間投入の比率は、日本が51.3%、EUが48.3%である。逆に生産額に占める付加価値の比率はEUの方が大きく、51%を占めている。中間投入は国内で生産された財貨・サービスだけではなく、海外からの輸入も含まれるが、生産額に占めるその割合はEUで5%、日本が3.7%でEUの方が若干高くなっている。EU各国と比較すると、域内からの中間財輸入があるために日本との差が大きくなるが、EU全体と比較すると、中間投入に占める輸入の割合はそう大差はない。

一方付加価値は、賃金、営業余剰、間接税といった項目から構成されるが、図4では賃金には雇用者社会保険、営業余剰には固定資本減耗、間接税には補助金（控除）が含まれている。生産額に対する比率では、雇用者社会保険を含む賃金、固定資本減耗を含む営業余剰ともにEUの方が若干高く、一方純間接税は日本の方が若干高くなっている。これは補助金に関係しているためでもあるが²⁾、間接税、特にVATの扱い方が日本とEUで異なっているために、付加価値部門も厳密な比較はできない。

生産額全体に占める財貨の割合は、日本が53%、EUが50.7%と日本の方が高く、逆にサービスの割合はEUの方が高くなっている。生産額からみると、日本よりもEU全体の方がサービス化は若干進んでいる。

生産された財貨・サービスは、国内及び海外からの需要に対して供給されるが、日本では5.4%、EUでは7.3%が輸出されており、ここでも若干EUの方が高くなっている。し

図4-1：日本のマクロ投入産出構造（1990年）

（単位：100万円）

中間投入額 452,864,155 (51.3%)		付加価値額 429,281,180 (48.7%)			
国内品 47.6%	輸入品 3.7%	雇用者所得 26.3%	営業余剰 19.6%	間接税 2.8%	
国内生産額 882,145,335					
財貨 53.0%			サービス 47.0%		
国内需要 834,263,581 (94.6%)					輸出 47881754 (5.4%)
中間需要 47.7%		国内最終需要 46.9%			
財貨生産部門 30.3%	サービス部門 17.4%	民間消費 26.8%	政府 4.3%	投資 15.4%	

図4-2：EU12カ国のマクロ投入産出構造（1991年）

（単位：100万ECU）

中間投入額 4,440,634 (48.3%)		付加価値額 4,686,861 (51.0%)			控除不能 付加価値 税(VAT) 0.7%
国内品 (43.4%)	輸入品 (5.0%)	雇用者所得 27.8%	営業余剰 21.4%	間接税 1.8%	
国内生産額 9,188,470					
財貨 50.7%			サービス 49.3%		
国内需要 8,514,993 (92.7%)					輸出 673477 (7.3%)
中間需要 43.4%		国内最終需要 49.3%			
財貨生産部門 27.4%	サービス部門 16.0%	民間消費 29.7%	政府 9.6%	投資 10.0%	

- 注) 1. 雇用者所得は社会保険(E020)を含む。
 2. 営業余剰は固定資本減耗(E080)を含む粗営業余剰である。
 3. 間接税は補助金を控除した純間接税である。
 4. 民間消費は非営利民間団体消費を含む(F03)。

かしこでも、EU各国レベルでみるのとは異なり、EU全体としては日本とそれほど大きな差があるわけではない。

国内の需要は中間需要と最終需要に分かれるが、日本では中間需要の方が多いのに対して、EUでは最終需要の方が多くなっている。中間需要はさらに、財貨を生産する部門からの需要とサービスを提供する部門からの需要とに分かれるが、日欧とも財貨生産部門の需要の方が多い。しかし財貨部門、サービス部門ともに、その需要が生産額に占める割合は日本が高く、特に財貨生産部門は日本が3%も高い。国内最終需要は、民間最終消費、

政府最終消費、固定資本形成、在庫変動に分けられる。この各項目の中では民間最終消費が最も高い割合を示している点では日本もEUも同じであるが、EUの方が3%ほど高くなっている。日本とEUの大きな相違は、固定資本形成と政府最終消費に特徴的に表れている。日本では固定資本形成としての最終需要が生産額の15.4%も占めているのに対して、EUでは10.0%である。一方EUでは政府最終消費が9.6%も占め、輸出を越えて固定資本形成にはほぼ匹敵する割合を占めているのに対して、日本では4.3%と輸出よりも少ない割合である。最終需要からみる限りは、EUの方がはるかに大きな政府を持つに至っている。

2. 産業部門別生産・需要構造

この節では、産業部門ごとに投入産出構造を比較してみる。まず部門ごとの生産額や付加価値額の全体に占める割合を比較してみよう(表11)。農林水産業やエネルギー部門では、日本よりもEUの方が全体に占める割合が高い。付加価値で見ると、EUでは全体の5%をエネルギー部門が占めているが、建設やサービスを除けば最も高い割合である。EUでエネルギーの次に高いのは、生産額、付加価値ともに食料品である。一方日本では、生産額では輸送機械、付加価値では電気機械が製造業で最も高い割合を示している。輸送機械は、生産額では日本の方が全部門に占める割合が高いのに、付加価値ではEUの方が全部門に占める割合が若干高くなっている。生産額と付加価値でこのように異なった結果がみられるのは輸送機械だけである。化学製品が全生産額に占める割合も、EUでは製造業の中で際立っており、むしろ輸送機械よりも高くなっている。建設業は、日本の方がEUよりも生産額、付加価値ともに全体に占める割合が3%程度高くなっている。日本とEUが大きく異なるのは、サービスである。特に非営利サービスの割合が、生産額においても付加価値においてもEUの方が圧倒的に高い。一方、商業、内陸輸送業、金融・保険、その他の営利サービスなどでは、日本の割合の方が高いが、それ以外のサービスではEUの構成比の方が高い。EUのサービスは全体で、生産総額の49.3%、付加価値総額の62.3%を占めるが、一方日本はそれぞれ47.0%、59.3%であり、非営利サービスの相違を反映してEUの方が高い。

次に最終需要部門の構造比較をしてみよう。まず最終需要総額では、生産額や付加価値で見ると、全体に占めるサービスの割合は低くなる。しかし非営利サービスの最終需要総額に占める割合はさらに高く、EUでは実に19.7%に達している。日本がEUを越える割合を示している部門は、製造業では農工機械、事務・情報機器、電気機械、輸送機械といった機械部門だけであり、他は全てEUの方が最終需要全体に占める割合が大きくなっている。特に電気機械や情報機器の家計消費に占めるシェアは、日欧で大きく異なっている。また建設業も8%も異なっており、日本では17.8%で最終需要総額に占める割合が最も高い部門である。EUにおいても建設業は9.9%を占めているが、非営利サービス、

一般営利サービス、商業に次ぐ4番目の大きさである。

表11：生産・付加価値・最終需要の構造

部門	生産構成比		付加価値 構成比		最終需要 構成比		民間消費 構成比		固定資本形成 構成比			
	E	U	日	本	E	U	日	本	E	U	日	本
1 農林水産業	3.3%	2.0%	2.8%	2.5%	1.2%	0.9%	2.0%	1.7%	0.1%	0.2%		
2 エネルギー産業	6.2%	3.3%	5.0%	3.4%	3.4%	1.9%	6.5%	3.5%	0.1%	0.2%		
3 鉄鋼・非鉄金属	2.5%	3.2%	0.9%	1.5%	0.7%	0.5%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%		
4 非金属鉱業	1.6%	1.4%	1.3%	1.2%	0.4%	0.2%	0.3%	0.1%	0.2%	0.0%		
5 化学製品	3.9%	3.0%	2.2%	2.0%	2.3%	1.1%	1.9%	1.1%	0.0%	0.0%		
6 金属製品	2.5%	2.6%	2.1%	2.2%	1.6%	0.6%	0.4%	0.2%	5.5%	0.9%		
7 農業・産業用機械	2.9%	3.3%	2.3%	2.7%	3.4%	4.4%	0.1%	0.0%	10.8%	10.7%		
8 事務・情報機器	0.8%	1.8%	0.6%	1.2%	1.0%	2.8%	0.3%	0.4%	3.1%	5.1%		
9 電気機械	2.7%	5.0%	2.4%	3.5%	2.6%	5.1%	1.2%	2.3%	6.9%	6.4%		
10 輸送機械	3.6%	5.1%	2.5%	2.4%	4.3%	5.2%	2.9%	2.4%	7.1%	5.1%		
11 食料品・飲料	6.0%	4.4%	3.4%	3.0%	7.1%	5.6%	13.2%	11.0%	0.0%	0.0%		
12 繊維・衣料・皮革	2.5%	1.8%	1.8%	1.3%	2.9%	1.9%	4.3%	3.2%	0.1%	0.3%		
13 製紙・紙製品	2.4%	2.5%	1.9%	2.0%	1.0%	0.4%	1.4%	0.7%	0.0%	0.0%		
14 ゴム・プラスチック	1.3%	1.6%	1.0%	1.1%	0.5%	0.4%	0.5%	0.4%	0.1%	0.0%		
15 他の製造業	1.5%	1.9%	1.2%	1.3%	1.6%	1.0%	1.9%	0.9%	1.7%	1.1%		
16 建設	7.0%	10.1%	6.5%	9.4%	9.9%	17.8%	0.6%	0.0%	53.4%	60.5%		
17 卸売・小売・修理	10.4%	10.8%	13.8%	14.7%	12.7%	11.7%	20.7%	17.7%	3.5%	7.7%		
18 飲食・宿泊業	2.9%	2.7%	3.0%	2.7%	4.3%	3.1%	8.3%	6.0%	0.0%	0.0%		
19 内陸運輸業	2.2%	2.6%	2.3%	3.6%	1.6%	2.2%	2.2%	3.9%	0.5%	0.5%		
20 海上・航空運輸業	1.0%	0.5%	0.6%	0.3%	1.2%	0.8%	0.4%	0.4%	0.1%	0.0%		
21 運輸付帯サービス	0.9%	0.8%	1.2%	1.0%	0.4%	0.4%	0.4%	0.6%	0.0%	0.1%		
22 通信	1.4%	1.0%	2.1%	1.6%	0.9%	0.6%	1.7%	1.2%	0.0%	0.0%		
23 金融・保険	2.9%	3.5%	0.5%	1.6%	1.1%	1.9%	1.9%	3.6%	0.0%	0.0%		
24 他の営利サービス	15.4%	18.4%	23.5%	24.0%	14.2%	17.0%	23.4%	32.1%	6.6%	1.3%		
25 非営利サービス	12.2%	6.7%	15.3%	9.7%	19.7%	12.4%	3.7%	6.6%	0.0%	0.0%		
26 合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%		

次に最終需要の中の1項目である家計の最終消費の構造をみてみよう。日本もEUも家計が最も消費しているのが、一般の営利サービスである。ところがその家計消費全体に占める割合には、日欧で大きな相違がある。日本では一般の営利サービスが実に32.1%をも占め、2番目に大きな商業とは14%も差がある。EUでは23.4%で、日本と9%近い差がある。非営利サービスも、家計消費に限ってみれば、日本の方が大きな割合を示している。したがってサービスの総額の占める割合を比べてみれば、日本が72.1%、EUが62.7%で、家計のサービス化は日本の方が進んでいる。製造業では、食料品・飲料が家計に占める割合が高く、日欧ともにあまり大きな差はない。家計消費に占めるエネルギー製品の割合は、EUの方が日本よりも高く6.5%に達している。

やはり最終需要の1項目である固定資本形成においては、製造業で最も大きな割合を占

める農工機械は、日欧でほとんど相違がない。しかしそれ以外の部門では、微妙な相違がある。たとえば、事務・情報機器、建設業、商業などは、日本の方が高い割合である。しかし輸送機械、金属製品、一般の営利サービスなどはEUの方が大きな割合を示している。生産額や家計消費などでは日本の方が大きかったその他のサービスの割合は、固定資本形成に限ってはEUの方が大きい。

付加価値についても詳しく比較しておこう。表12は付加価値を構成する賃金・俸給、雇用者社会保険、粗営業余剰（減価償却を含む³¹）、純間接税が、それぞれ各部門の生産額のどの程度を占めているかを計算したものである。全体としては、賃金・俸給及び純間接税の割合は日本の方が高く、雇用者社会保険や純営業余剰の割合はEUの方が高いが、その差は僅かである。しかし部門別に考察すると、その違いや特徴が明らかになる。

まず賃金俸給率をみると、食料品や繊維製品を除くほとんどの製造業で、EUの方が高く、電気機械や輸送機械では倍に近い割合である。農林水産業も同様である。しかしサービス業では、逆に日本の方が高い率の部門が多いために、部門全体としてはやや日本の方が高くなっている。サービス業で特に日本の方が賃金・俸給率が高いのは、商業、飲食・宿泊、金融・保険、そして非営利サービスである。非営利サービスはEUにおいても全体の中で最も高い値を示しているが、日本の場合も61.2%にも達し、付加価値額が中間投入額よりも多い唯一の部門となっている。

雇用者社会保険率は、全ての部門でEUが日本を越えている。EUも日本も一般に製造業よりサービス業の方が率は高いが、中でも高いのは非営利サービス、内陸輸送業、通信、金融・保険などである。多くの製造業では、EUの雇用者保険率は日本の2倍以上高い数値を示している。

粗営業余剰率（減価償却を含む）は、賃金俸給率とは逆の傾向を示す部門が多く、その他の製造業を除くほとんどの製造業で日本の方がEUよりも高い。たとえば農工機械では、日本が18%であるのに対してEUは9.2%、鉄鋼・非鉄金属では、日本が13%であるのに対してEUは5.4%といった具合である。製造業で粗営業余剰率が最も低いのは日本もEUも輸送機械であるが、日本の9.3%に対してEUは6.6%に過ぎない。日本では農林水産業の粗営業余剰率が最も高いのに対して、EUではその他の営利サービスが最も高い。一般にサービスではEUの方が高く、商業や飲食・宿泊においても2倍近い大きな差がある。

最後に純間接税率は、いくつかの部門でマイナスの値を示している。これは、間接税よりも補助金の方が多いために生じたものである。EUの農林水産業、鉄鋼・非鉄金属、運輸サービスなどがそうであり、日本も内陸輸送業はマイナスを示している。間接税を上回る補助金を得ている部門が日本よりも多いことが、EUの全体としての純間接税率の低さに貢献している。最も純間接税率が高いのは、日本もEUもエネルギー部門であり、食料品がそれに次いでいる。

表12：付加価値率（雇用者所得率・営業余剰率等）

部門	雇用者所得率		社会保険率		営業余剰率		純間接税率	
	EU	日本	EU	日本	EU	日本	EU	日本
1 農林水産業	9.9%	8.5%	1.0%	0.4%	36.1%	48.6%	-2.4%	2.1%
2 エネルギー産業	8.5%	8.6%	1.8%	0.6%	19.5%	26.8%	11.1%	13.6%
3 鉄鋼・非鉄金属	11.2%	7.7%	2.0%	0.7%	5.4%	13.0%	-0.2%	1.9%
4 非金属鉱業	21.8%	18.5%	4.0%	1.7%	15.5%	20.5%	1.2%	2.5%
5 化学製品	14.8%	10.7%	2.3%	0.8%	11.4%	18.9%	1.0%	1.7%
6 金属製品	26.0%	22.1%	3.8%	1.8%	11.5%	15.6%	0.9%	1.8%
7 農業・産業用機械	27.0%	19.1%	3.0%	1.5%	9.2%	18.0%	0.8%	1.5%
8 事務・情報機器	19.6%	14.0%	2.7%	1.1%	14.8%	17.0%	1.2%	1.2%
9 電気機械	28.5%	14.8%	3.6%	1.2%	11.8%	15.9%	1.6%	1.6%
10 輸送機械	22.9%	11.4%	3.4%	1.0%	6.6%	9.3%	1.7%	1.2%
11 食料品・飲料	9.9%	11.1%	1.8%	0.9%	10.5%	11.1%	6.1%	9.6%
12 繊維・衣料・皮革	18.0%	20.0%	3.6%	1.6%	12.4%	12.7%	1.6%	1.6%
13 製紙・紙製品	21.8%	21.3%	3.2%	1.7%	13.3%	15.6%	0.9%	1.9%
14 ゴム・プラスチック	22.7%	15.6%	3.4%	1.3%	12.7%	17.2%	1.2%	1.7%
15 他の製造業	20.6%	16.0%	3.5%	1.3%	13.0%	13.0%	2.0%	1.5%
16 建設	23.8%	23.9%	3.8%	2.6%	18.8%	17.4%	0.9%	1.1%
17 卸売・小売・修理	27.1%	43.0%	4.1%	3.0%	34.0%	18.0%	2.3%	2.2%
18 飲食・宿泊業	18.2%	28.2%	2.8%	2.0%	30.1%	16.0%	1.6%	2.8%
19 内陸運輸業	35.5%	43.1%	7.2%	3.7%	31.3%	23.8%	-19.0%	-2.2%
20 海上・航空運輸業	18.3%	14.2%	2.6%	1.3%	11.3%	10.8%	-0.3%	4.1%
21 運輸付帯サービス	29.8%	29.7%	4.7%	2.0%	32.8%	28.4%	-0.5%	2.7%
22 通信	38.9%	40.9%	6.2%	2.3%	35.0%	32.0%	0.2%	3.2%
23 金融・保険	26.9%	39.2%	5.6%	2.8%	-28.5%	-21.2%	4.5%	1.4%
24 他の営利サービス	20.3%	18.5%	2.9%	1.4%	52.3%	39.6%	2.4%	3.8%
25 非営利サービス	48.1%	61.2%	8.4%	3.3%	6.6%	5.9%	0.5%	0.1%
26 合計	24.0%	24.5%	3.9%	1.9%	21.4%	19.6%	1.8%	2.7%

3. 輸出入構造

本節ではEU全体と日本の輸出入構造を比較してみよう。まず表13は輸出入構造をまとめたものである。輸出総額に占める各部門の輸出の割合をみると、日本とEUでは大きく異なっていることがわかる。それは1つには、日本の輸出が輸送機械、電気機械、農工機械、事務・情報機器の4部門に集中しており、1990年にはこれら4部門の輸出だけで、日本の輸出全体の63%に達している点である。特に輸送機械の占める比率は23.5%と高く、EUの倍近い数値である。電気機械もEUの3倍近い数値を示している。EUにおいても、輸送機械や農工機械は大きな割合を占めているが、事務・情報機器の割合は著しく低い。一方でEUの輸出総額に占める化学製品や繊維製品の割合は、それぞれ9.4%、5.0%で、日本のそれを大きく上回っている。またEUと日本が大きく異なるのは、EUはサービス貿易の比重も高く、商業から非営利サービスまでのサービスが全体に占める割合は33%にも達していることである。卸売・小売サービスは11.6%、海上・航空サービスは7.8%、その他の営利サービスも7.6%を占めている。一方日本は輸出総額に占めるサービス貿易の比

率は17%に過ぎない。

表13：輸出入構造

部門	輸出構成比		輸入構成比 (中間財)		部門(続)	輸出構成比		輸入構成比 (中間財)	
	EU	日本	EU	日本		EU	日本	EU	日本
1 農林水産業	0.7%	0.1%	2.0%	0.8%	14 ゴム・プラスチック	1.8%	1.6%	1.7%	1.5%
2 エネルギー産業	0.8%	0.6%	27.9%	23.2%	15 他の製造業	2.3%	1.9%	2.2%	4.2%
3 鉄鋼・非鉄金属	5.4%	4.4%	5.5%	9.1%	16 建設	0.5%	0.0%	3.7%	5.1%
4 非金属鉱業	1.9%	1.0%	1.3%	1.2%	17 卸売・小売・修理	11.6%	4.3%	3.2%	3.3%
5 化学製品	9.4%	5.4%	6.4%	6.5%	18 飲食・宿泊業	-0.1%	0.8%	1.2%	2.8%
6 金属製品	3.5%	1.3%	2.8%	1.3%	19 内陸運輸業	3.2%	1.5%	1.2%	0.7%
7 農業・産業用機械	11.2%	10.7%	3.3%	1.6%	20 海上・航空運輸業	7.8%	5.5%	3.9%	4.3%
8 事務・情報機器	2.6%	9.8%	1.6%	1.9%	21 運輸付帯サービス	1.6%	1.2%	0.3%	0.2%
9 電気機械	6.3%	19.3%	3.6%	5.0%	22 通信	0.5%	0.1%	0.5%	0.1%
10 輸送機械	12.1%	23.5%	4.6%	2.4%	23 金融・保険	0.7%	0.9%	0.8%	0.8%
11 食料品・飲料	1.7%	0.5%	7.9%	8.4%	24 他の営利サービス	7.6%	3.1%	2.6%	7.5%
12 繊維・衣料・皮革	5.0%	1.8%	4.0%	3.8%	25 非営利サービス	0.1%	0.1%	4.4%	1.7%
13 製紙・紙製品	1.8%	0.7%	3.5%	2.5%	26 合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

輸入の構造は、ここでは中間投入としての輸入総額に占める各部門の中間投入としての輸入の割合を比較している⁴⁾。日欧ともにエネルギー関連の輸入が最も多く、20%以上の割合を占めている。日本ではそれに続いて鉄鋼・非鉄金属、食料品、その他の営利サービス、化学製品、建設の順に、中間投入としての輸入が多い。一方EUにおいては、エネルギー以外では、食料品、化学製品、鉄鋼・非鉄金属、輸送機械の順に輸入が多くなっている。

次に、スカイライン分析によって日本とEUの輸出入構造の比較をおこなってみよう。ただしEU全体に関しては、競争輸入表が公表されている1985年に限定される。日本についてはEUに合わせて85年と、さらに90年、またEU全体で見るとその構成国で見るとではどの程度差が生じるかも考察するために、85年のドイツも例にとって見てみよう。

まず表14の輸出率を見ると⁵⁾、日本は全体として1985年以降19.3%から14.1%へと約5%も低下していること、EUは全体としては1985年には日本よりも若干低かったこと、しかしその構成国であるドイツの場合は、日本の約2倍も輸出率が高かったことなどがわかる。産業部門別でも、日本はプラザ合意後の円高基調の中で、ほとんどの部門で輸出率が低下している。特に1985年に輸出率が最も高かった海上・航空運輸で約半減、2番目に高

かった輸送機械も約45%も下落している。その他、鉄鋼・非鉄金属、電気機械、金属製品なども順に低下が大きい。1990年に輸出率が高いのは、降順に、海上・航空運輸、自動車、電気機械、事務・情報機器、鉄鋼・非鉄金属などであり、上位の部門は1985年とはさほど相違はない。これに対して、1985年のEUはほとんどの部門で日本よりも輸出率が高く、ドイツを単独で見るとさらに高くなる。ただし製造業の中でも事務・情報機器や電気機械、輸送機械だけは、日本の輸出率は1990年に低下したが1985年のEUよりは高い水準である。

表14：輸出入率及び自給自足率

部門	輸出率				輸入率				自給自足率			
	日本		EU		日本		EU		日本		EU	
	85年	90年	85年	85年	85年	90年	85年	85年	85年	90年	85年	85年
1 農林水産業	3.9%	3.0%	6.5%	20.0%	27.1%	26.7%	23.5%	57.0%	76.8%	76.4%	83.0%	63.0%
2 エネルギー産業	19.7%	13.2%	20.9%	39.2%	56.9%	42.4%	50.0%	77.5%	62.8%	70.7%	70.8%	61.7%
3 鉄鋼・非鉄金属	65.0%	39.0%	60.7%	148.7%	43.2%	40.8%	59.6%	126.3%	21.8%	98.3%	101.1%	122.3%
4 非金属鉱業	16.8%	12.0%	20.0%	43.2%	9.9%	11.4%	15.9%	38.1%	106.9%	100.6%	104.0%	105.1%
5 化学製品	30.7%	25.9%	41.8%	116.8%	22.1%	22.6%	32.5%	84.5%	108.6%	103.3%	109.4%	132.2%
6 金属製品	26.1%	15.9%	28.7%	68.0%	6.4%	7.1%	18.6%	38.4%	119.6%	108.9%	110.0%	129.6%
7 農業・産業用機械	35.9%	29.8%	48.2%	128.0%	7.2%	7.1%	23.9%	46.9%	128.7%	122.7%	124.3%	181.0%
8 事務・情報機器	58.8%	48.1%	31.4%	65.0%	12.9%	14.6%	43.5%	63.1%	145.8%	133.5%	88.0%	101.9%
9 電気機械	67.5%	49.4%	31.8%	81.0%	8.4%	11.1%	32.7%	54.5%	159.1%	138.3%	99.1%	126.5%
10 輸送機械	12.8%	67.7%	36.1%	109.8%	9.9%	12.4%	22.1%	36.7%	202.9%	155.3%	114.0%	173.1%
11 食料品・飲料	2.4%	2.0%	1.7%	17.0%	10.1%	15.0%	10.0%	24.9%	92.3%	87.0%	91.7%	92.1%
12 繊維・衣料・皮革	15.6%	9.4%	19.4%	43.9%	15.5%	23.9%	23.9%	68.0%	100.1%	85.5%	95.4%	75.9%
13 製紙・紙製品	13.9%	11.6%	18.2%	46.7%	12.2%	13.7%	24.8%	42.0%	101.7%	97.9%	93.4%	104.7%
14 ゴム・プラスチック	35.2%	29.4%	31.2%	89.9%	12.5%	15.1%	24.6%	59.8%	122.6%	114.3%	106.5%	130.1%
15 他の製造業	15.2%	10.4%	17.1%	31.9%	15.3%	22.1%	24.9%	33.1%	99.9%	88.2%	92.2%	98.7%
16 建設	1.3%	0.9%	2.4%	5.8%	1.4%	1.1%	2.2%	5.3%	99.9%	99.8%	100.2%	100.4%
17 卸売・小売・修理	12.0%	8.3%	15.8%	25.2%	6.6%	5.9%	8.5%	16.2%	105.4%	102.4%	107.2%	109.0%
18 飲食・宿泊業	4.5%	4.6%	3.0%	18.6%	6.3%	11.7%	4.4%	15.8%	98.2%	92.9%	98.6%	102.8%
19 内陸運輸業	16.3%	11.9%	23.4%	57.0%	11.6%	10.2%	13.3%	34.0%	104.7%	101.7%	110.1%	123.1%
20 海上・航空運輸業	188.9%	91.2%	118.8%	196.0%	77.9%	64.4%	51.5%	106.0%	211.0%	126.8%	167.3%	190.0%
21 運輸付帯サービス	32.7%	25.5%	42.9%	54.1%	16.8%	17.1%	27.4%	41.5%	116.0%	108.4%	115.5%	112.6%
22 通信	8.3%	6.8%	12.3%	23.6%	6.2%	6.3%	12.4%	20.5%	102.1%	100.5%	99.9%	103.1%
23 金融・保険	10.3%	8.1%	18.2%	11.5%	11.2%	10.5%	12.5%	11.0%	99.2%	97.6%	105.7%	100.4%
24 他の営利サービス	9.4%	8.2%	11.0%	18.4%	6.6%	7.2%	10.0%	16.0%	102.9%	101.0%	101.0%	102.4%
25 非営利サービス	1.2%	0.4%	0.6%	2.2%	1.0%	0.4%	1.0%	2.1%	100.2%	100.0%	99.6%	100.1%
26 合計	19.3%	14.1%	17.1%	39.5%	14.3%	12.3%	18.7%	35.8%	105.0%	101.8%	98.4%	103.7%

次に輸入率に関しては、日本は全体としては1990年にかけて低下している。これは特にエネルギー産業における14%程度の輸入率低下が大きく影響しているためである。しかし多くの製造業では、円高の影響もあり輸入率は上昇している。特に上昇が大きかったのは、繊維・衣料品、食料品・飲料、その他製造業などの製造業の中でも比較的加工度の低い分

野である。しかし電気機械や輸送機械、事務・情報機器などの部門においても、それよりは低いものの着実に上昇している。繊維・衣料や他の製造業などのように、部門によっては1985年のEUの輸入率に追いつきつつあるものもある。食料品や農林水産業などは、すでにEUよりも輸入率は高い。しかし機械類はEUの輸入率の方が高く、特に事務・情報機器における差が最も大きい。電気機械や鉄鋼・非鉄金属、農業・産業用機械、輸送機械などにもかなりの差があり、これが全体の輸入率の相違となっている。しかしドイツと比較するならば、ドイツでは輸入率が50%を越える部門がいくつもあり、逆に日本の輸入率は全体としてのEUにいかにか近いか分かる。

表14の右側には、以上の輸出率と輸入率から求められる自給自足率を掲載している⁶⁾。日本は輸入率以上に輸出率が低下したことによって、1990年にかけて全体としての自給自足率は低下している。部門別では、鉄鋼・非鉄金属、繊維・衣料、製紙・紙製品の3部門で、自給率が100%を下回った。また海上・航空運輸や輸送機械などの自給自足率の低下が、最も著しかったことも確認できる。1985年のEUは、製造業では農業・産業用機械の自給自足率が124.3%で最も高く、輸送機械や金属製品などがそれに続く。しかし事務・情報機器や電気機械の自給自足率は100%を下回っており、日本とは大きく異なっている。機械類は日本の方が自給自足率は高いが、農林水産業やエネルギー産業、化学製品などは1985年においてもEUの方が高い。ドイツにおいても、農業・産業用機械と輸送機械の自給自足率が飛び抜けて高く、化学製品がそれに続いており、EU全体としての特徴はより強調された形で保持されている。しかし農林水産業やエネルギー産業の自給自足率は、日本や全体としてのEUよりも低い。

最後に図5のスカイライン図表によって、以上の分析結果を視覚的に総括しておこう。図5-1及び5-2によって、日本の輸出率が低下していること、国内生産の輸入による代替割合は多少増えていること、などが確認できる。さらに図5-3と比較することによって、日本はプラザ合意以降、まだ差はあるものの多少EUの構造に近づいたと言うこともできるかもしれない。また図5-3と5-4を比較すると、EU全体とドイツは輸入代替が大きいという構造は似てはいるが、その凹凸にはかなりの差があること、したがってドイツという1国とEU全体を比較するのでは如何に異なっているか理解できる。ドイツばかりではなく、EU各国はすでにかかなりの程度相互依存の構造を深めてきており、たとえば輸出は国内の民間消費に次ぐ生産を誘発するようになってきている。このようなEU各国と日本を直接比べるのは、特に輸出入に関しては適当ではないこともありうる。とりわけEU各国は市場統合によって、ますますその連携を深めようとしている。したがって、輸出入への依存度が日本と異なり極めて高いのは当然だからである⁷⁾。さらに通貨統合・経済統合によって、国どうしの経済関係が地域経済どうしの関係へと止揚されるならば、日本という国と比較すべきはEU全体、EU各国と比較すべきは日本の地域経済、ということになるかもしれない。

図 5 - 1 : 日本 (1985年) のスカイライン図

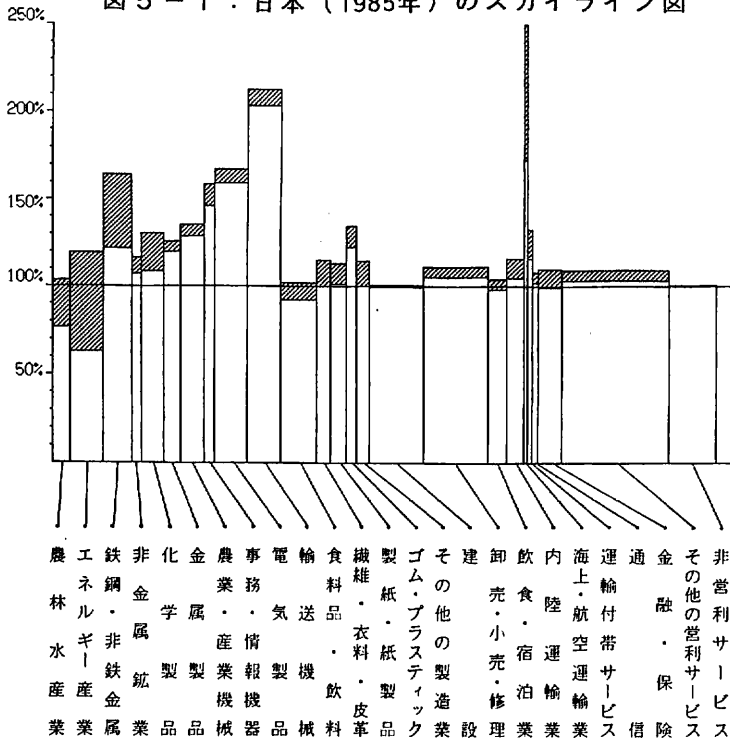


図 5 - 2 : 日本 (1990年) のスカイライン図

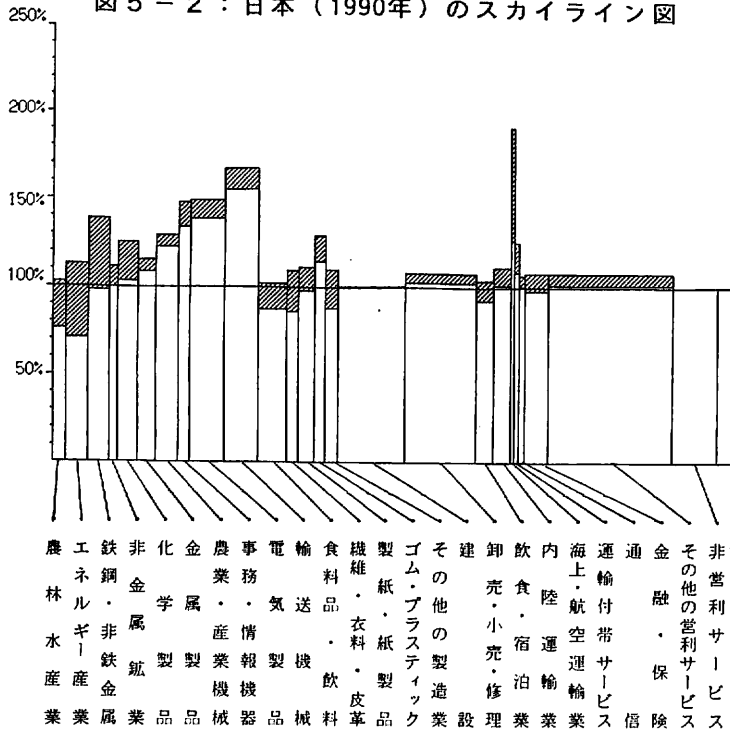


図 5-3 : EU (1985年) のスカイライン

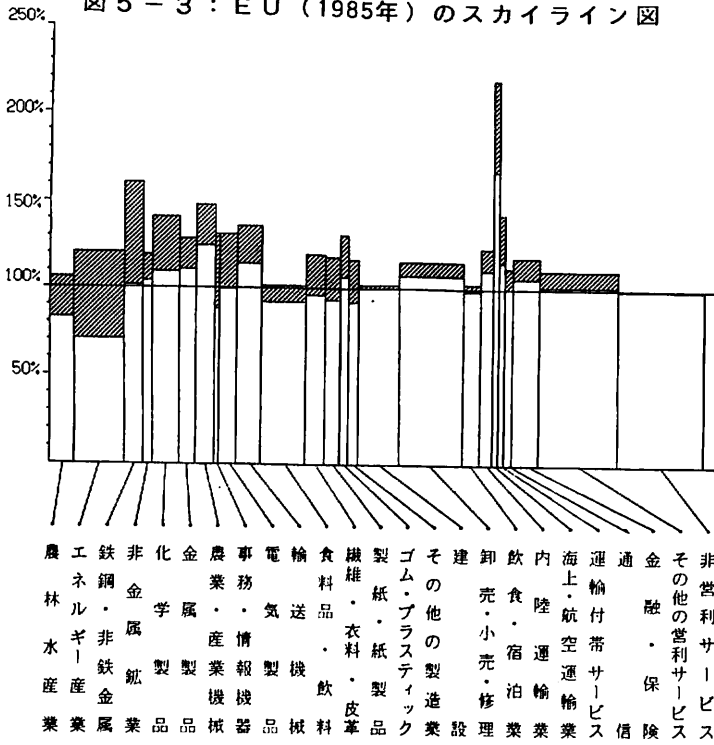
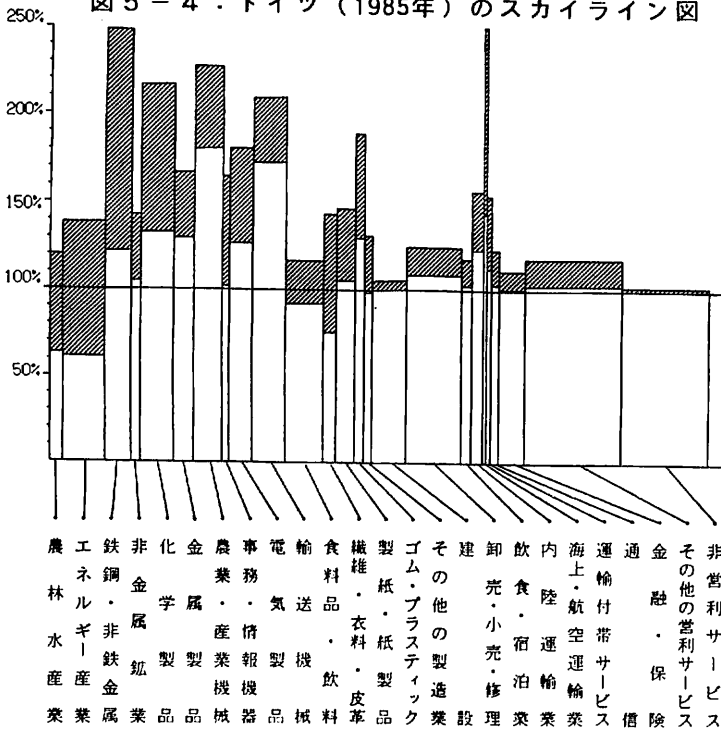


図 5-4 : ドイツ (1985年) のスカイライン



4. 生産誘発構造

部門ごとに生産構造や付加価値構造、輸出入構造などを日欧で比較・検討してきたが、本節ではさらに生産誘発構造が日欧でどのように異なっているか、詳細に検討してみよう。

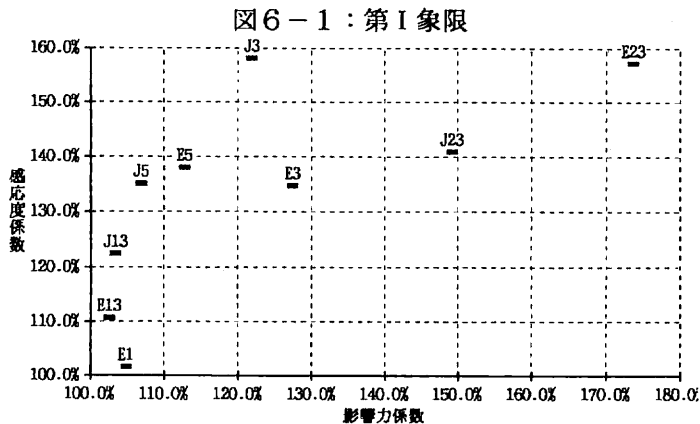
まず、各部門の影響力係数と感応度係数を調べてみよう。影響力係数とは、各部門のレオンチェフ逆行列の列和を列和平均で割ったもので、これはある部門に1単位の最終需要が生じたときに、その部門から他の部門へ生産が波及する大きさは、部門全体の平均（100%とする）に対してどの程度大きいか、あるいは小さいかを表す係数である⁸⁾。一方感応度係数とは、各部門のレオンチェフ逆行列の行和を行和平均で割ったもので、これは全部門に1単位の最終需要が生じたときに、各部門が生産波及によって受ける影響の大きさは、部門全体の平均（100%とする）に対してどの程度大きいか、あるいは小さいかを表す係数である⁹⁾。計算結果は表15の通りであるが、さらに見通しをよくするため、図6-1～4のように、両係数が100%を越えるか否かで4つの象限に分割してみる。

表15：影響力係数・感応度係数

部門	影響力係数		感応度係数		部門(続)	影響力係数		感応度係数	
	E	U	日本			E	U	日本	E
1 農 林 水 産 業	104.8%	86.2%	102.2%	86.7%	14 ゴム・プラスチック	104.8%	111.4%	81.6%	91.8%
2 エネルギー産業	82.5%	70.7%	183.4%	122.5%	15 その他の製造業	104.0%	108.3%	69.2%	79.2%
3 鉄鋼・非鉄金属	127.4%	121.8%	135.2%	158.8%	16 建設・土木	98.6%	101.5%	75.3%	68.5%
4 非金属鉱業	100.5%	98.8%	80.9%	75.1%	17 卸売・小売・修理	78.0%	80.1%	145.7%	163.9%
5 化学製品	112.8%	106.9%	138.5%	135.6%	18 不動産業	96.6%	93.6%	64.8%	66.4%
6 金属製品	104.6%	109.5%	92.7%	90.7%	19 内陸運輸	88.0%	77.1%	86.6%	90.3%
7 農業・産業用機械	104.4%	109.6%	77.2%	68.9%	20 海上・航空運輸	93.6%	84.4%	61.3%	52.8%
8 事務・情報機器	98.6%	113.5%	58.4%	60.1%	21 運輸付帯サービス	78.9%	82.1%	80.0%	71.3%
9 電気機械	97.2%	113.9%	81.6%	96.1%	22 通 信	65.0%	67.1%	72.6%	66.0%
10 輸送機械	110.1%	142.5%	72.7%	96.9%	23 金融・保険	173.7%	149.2%	157.9%	141.5%
11 食品・飲料・煙草	117.7%	105.0%	95.9%	82.8%	24 他の営利サービス	69.3%	81.9%	236.1%	278.0%
12 繊維・衣料品	107.9%	105.1%	77.6%	78.1%	25 非営利サービス	79.3%	76.3%	61.4%	54.9%
13 製紙・紙製品	102.6%	103.5%	111.2%	123.0%					

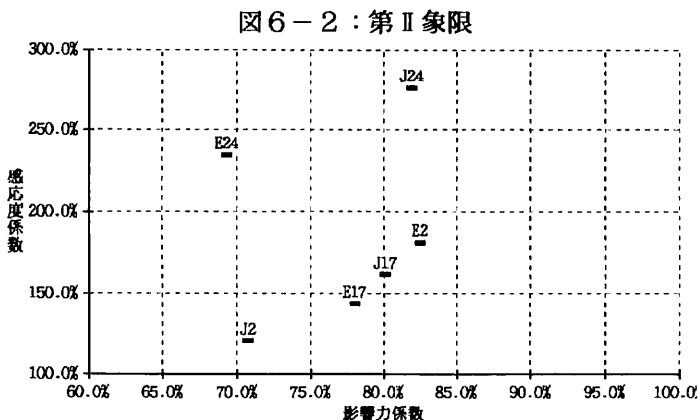
第1象限には、両係数ともに100%を越える部門、すなわち他部門への影響力が大きく、他部門からも大きな影響を受けやすい部門が属する。図6-1からも明らかのように、金融・保険、鉄鋼・非鉄金属、化学製品、製紙・紙製品などは日本もEUも共通に他部門に影響を与えやすく、また他部門からも影響を受けやすい部門となっている。しかし農林水産業はEUでは第1象限に属するのに対して、日本では第3象限に属し、全く正反対の性格の部門となっている。すなわち日本ではEUとは全く反対に、他の部門に影響を与えにくく、他の部門からも影響を受けにくい部門となっている。また鉄鋼・非鉄金属は日欧の

感応度係数にかなり差があり、日本では3番目に高くかなり影響を受けやすい部門であるのに対して、EUでは6番目に高いに過ぎない。



(Jは日本の部門、EはEUの部門を表す)

第2象限は、感応度係数は100%を越えるが影響力係数は100%以下であり、他部門から影響は受けやすいが、他部門へ与える影響は平均以下の部門が属している(図6-2)。日欧ともにエネルギー部門、商業、その他の営利サービスがそれに該当する。特にその他の営利サービスは感応度が異常に高く、他部門から極めて影響を受けやすい部門であることがわかる。日本とEUでは、エネルギー部門の感応度係数がかかなり異なる。EUでは2番目に影響を受けやすい部門であるのに対して、日本では7番目であり、鉄鋼や化学製品の方が影響を受けやすい部門となっている。



第3象限は、両係数ともに100%以下であり、他部門への影響力は平均以下で、他部門からも平均以下の影響しか被らない部門が属している(図6-3)。日欧共通してこの象限

に属する部門は、飲食・宿泊、各運輸業、通信、非営利サービスなどのサービス業である。いずれも製造業のような他部門への影響力はなく、またその他の営利サービスのように他の部門に影響されることもない部門である。日本はEUと異なり、ここに農林水産業や非金属鉱業が位置している。逆にEUでは日本と異なり、事務・情報機器や電気機械、建設業などの影響力が平均以下であるために、ここに属している。

図6-3：第Ⅲ象限

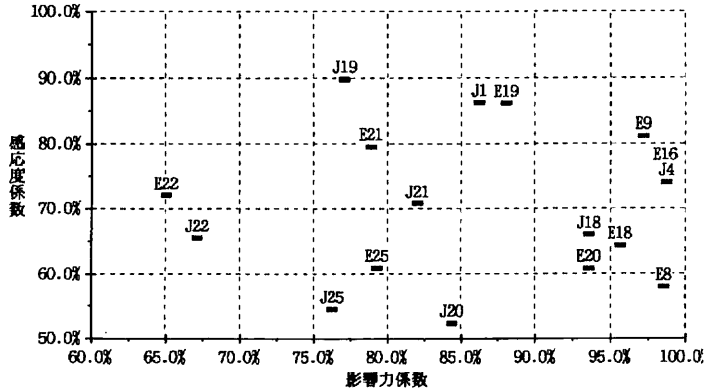
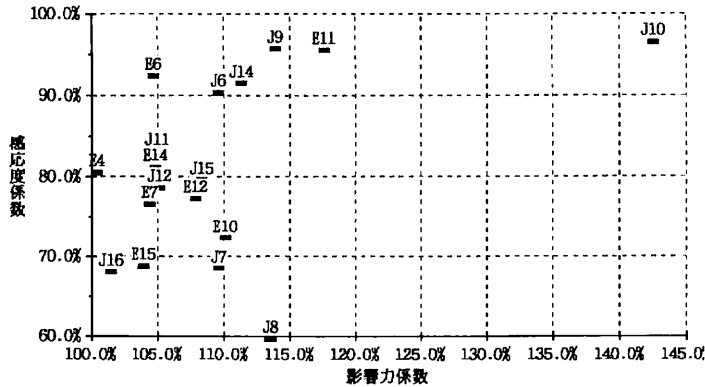


図6-4：第Ⅳ象限



第4象限は、影響力係数だけが100%を越え、平均以上に影響力のある部門が所属している(図6-4)。日本では輸送機械がいかに他部門への影響力が大きいかがわかる。EUも輸送機械の影響力は大きい方であり、もちろんこの象限に属してはいるが、食料品や化学製品の方が影響力は大きい。EUでは第3象限に入っていた事務・情報機器や電気機械、建設業が、日本ではこの第4象限に入っている。特に電気機械は4番目、事務・情報機器は5番目の影響力を日本で有している。日欧の産業構造の一つの相違が、ここにも浮き彫りにされている。金属製品、農工機械、食料品、繊維製品、ゴム・プラスチック製品、

その他の製造業などは、日本もEUも共通にこの象限に属しており、感応度は平均以下であるが、影響力は平均以上である。またサービスでこの象限の属するものはないという点でも共通している。

各部門への最終需要は、それぞれさまざまな部門の生産や付加価値を誘発することになるが、生産総額、あるいは付加価値総額に最も寄与しているのはどの部門への最終需要だろうか。次にそれも比較してみよう。表16がその計算結果であり、図7・8はそれをわかりやすいようにグラフにしたものである¹⁰⁾。

表16：各部門最終需要が総生産額及び総付加価値額のどの程度を誘発しているか？

部門	生産額割合		付加価値割合		部門(統)	生産額割合		付加価値割合	
	E	U	E	U		E	U	E	U
1 農 林 水 産 業	1.4%	0.9%	1.2%	1.0%	14 ゴ ム・プラスチック	0.6%	0.4%	0.5%	0.4%
2 エネルギー産業	3.1%	1.4%	2.6%	1.5%	15 他 の 製 造 業	1.8%	1.1%	1.5%	0.9%
3 鉄鋼・非鉄金属	1.0%	0.6%	0.6%	0.4%	16 建 設	10.7%	18.9%	10.0%	17.9%
4 非 金 属 鉱 業	0.5%	0.2%	0.4%	0.2%	17 卸 売・小 売・修 理	10.9%	9.8%	13.4%	12.1%
5 化 学 製 品	2.8%	1.3%	2.0%	1.0%	18 飲 食・宿 泊 業	4.5%	3.1%	4.4%	3.1%
6 金 属 製 品	1.8%	0.6%	1.5%	0.5%	19 内 陸 輸 送 業	1.6%	1.8%	1.6%	2.3%
7 農 業・産 業 用 機 械	3.9%	5.0%	3.3%	4.4%	20 海 上・航 空 輸 送 業	1.3%	0.7%	1.0%	0.6%
8 事 務・情 報 機 器	1.1%	3.3%	0.9%	2.7%	21 運 輸 付 帯 サービス	0.4%	0.4%	0.4%	0.5%
9 電 気 機 械	2.8%	6.1%	2.5%	5.0%	22 通 信	0.7%	0.4%	1.0%	0.7%
10 輸 送 機 械	5.3%	7.7%	4.1%	5.1%	23 金 融・保 険	2.1%	3.0%	1.0%	2.0%
11 食 料 品・飲 料	9.2%	6.2%	6.8%	5.4%	24 他 の 営 利 サービス	10.9%	14.5%	15.2%	17.5%
12 繊 維・衣 料・皮 革	3.5%	2.1%	2.8%	1.8%	25 非 営 利 サービス	17.3%	9.9%	20.2%	12.8%
13 製 紙・紙 製 品	1.1%	0.5%	0.9%	0.4%	26 最 終 需 要 計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

まず生産総額への寄与率に関しては、グラフの形状は日本もEUも似ているとも言えるが、部門によって比率自体は大きく異なる。まず日本の生産額を最も直接間接に誘発しているのは建設であり、全体の18.9%を占めている。EUも生産誘発に持つ建設の意味は大きいですが、全体の10.7%を占めるに過ぎない。一方EUの生産を直接間接に最も誘発しているのは非営利サービスである。実に全体の17.3%を誘発している。日本においては、非営利サービスは9.9%を誘発しているに過ぎない。すなわち、日本における建設、EUにおける非営利サービスは、それぞれ最も全体の生産を誘発している部門であり、それぞれの経済を特徴づける部門であると言ってもよいだろう。日本は建設に続いて、その他の営利サービス、非営利サービス、商業、輸送機械、食料品という順である。EUにおいては非営利サービスに続いて、その他の営利サービス、商業、建設、食料品、輸送機械といった具合である。やはり機械類は日本の方が全体の生産誘発への寄与度が高くなっている。輸送

機械以外では、たとえば電気機械は日本が6.1%であるのに対して、EUはたった2.8%に過ぎない。

図7：各部門最終需要の生産誘発構成比

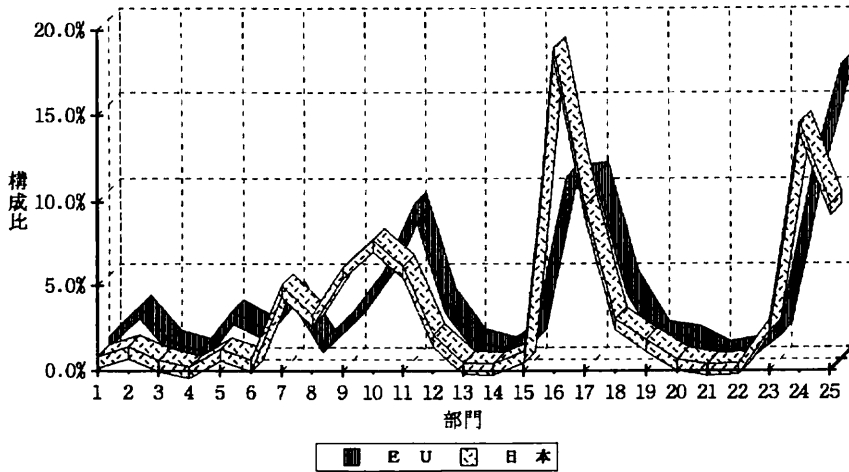
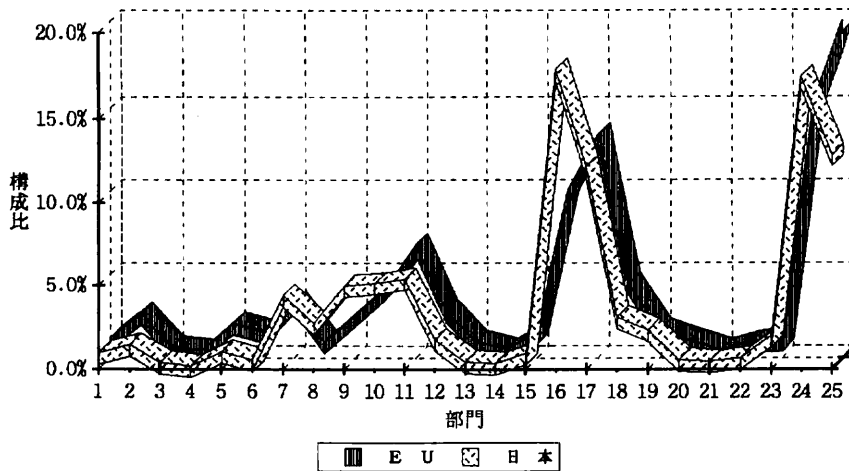


図8：各部門最終需要の付加価値誘発構成比



付加価値総額への寄与率に関しても、グラフの形状は生産総額への寄与率の場合とよく似ており、やはり日本の建設、EUの非営利サービスが最も付加価値を誘発している部門であることを明らかにしている。ただし、建設や非営利サービス以外に、商業やその他の営利サービスの寄与率が、生産総額への寄与率よりも高くなり、際だっている。日本では

その他の営利サービスへの最終需要が付加価値総額の17.5%も誘発しており、ほとんど建設業と並んでいる。商業も、生産額でみるよりも付加価値でみる方がその誘発割合は高く、付加価値全体の12.1%を誘発している。この4部門への最終需要だけで、付加価値全体の6割を誘発している。この点ではEUも同様である。付加価値でみると、その20%は非営利サービスへの最終需要から直接・間接に誘発されており、生産額でみるよりもさらに高くなる。その他の営利サービスへの最終需要も、付加価値全体の15.2%を占めている。日本もEUも、生産額よりも付加価値の方がサービス部門への最終需要によって誘発される割合が高くなるのは、サービス部門の付加価値率の方が一般に製造業よりも高いためである。

最後に国内生産の誘発を、各最終需要項目との関連で比較・検討してみよう。表17は最終需要の生産誘発依存度、すなわちそれぞれの部門における生産が、各最終需要項目によってどの程度誘発されているかを計算しまとめたものである¹¹⁾。

まず生産総額をみると、日本の方が3%ほど低いが、日本もEUも生産額の約半分は民間の最終消費によって誘発されている。図4のマクロの最終需要比較でもみたように、日欧で最も異なるのが政府最終消費と固定資本形成による誘発割合である。すなわちEUでは全体の14.8%を政府最終消費が誘発しているのに対して、日本はたったの6.6%を誘発しているに過ぎない。またEUでは全体の19%を固定資本形成が誘発しているが、日本ではさらに13%も高い32%を固定資本形成が誘発している。生産誘発で考察すると、最終需要の構成比を比較した図4よりも、一段とその相違が浮き彫りにされている。生産総額の輸出への誘発依存度は、EUが14.2%、日本が12.4%で若干EUが高いが、ほとんど差はないとみていだろう。これがEU各国と比較する場合と異なる大きな特徴である¹²⁾。域外への輸出だけが考慮されるためである。

では各最終需要項目別に生産誘発割合を考察してみよう。家計消費によってそのほとんどの生産が誘発されているのは、農林水産業、食料品、飲食・宿泊、金融・保険などであり、これは日欧ともに同じである。エネルギーや繊維製品、紙製品、商業、通信、その他の営利サービスなども、約6~7割程度は家計消費に依存して生産が誘発されている。日本とEUが異なるのは、化学製品や食料品、繊維製品を除くほとんどの製造業で、家計消費が生産を誘発している割合はEUの方が日本よりも高い点である。たとえばその他の製造業は、日本では生産の36.5%しか家計消費に依存していないのに対して、EUでは生産の51.3%も依存している。一方商業、飲食・宿泊を除くサービスでは逆に、EUよりも日本の方が家計消費に依存している。家計消費への依存度が最も低いのは、日本では建設や農工機械、事務・情報機器などであるが、EUではさらに非営利サービスも低くなっている。

次に政府消費への依存では、日欧ともに非営利サービスが最も高く、特にEUでは80%を越えている。ほぼすべての部門で、政府消費への依存度はEUの方が日本よりも大きく

表 17：最終需要の生産誘発依存度

部門	民間消費		政府消費		非営利民間		固定資本形成		輸 出	
	E	U 日本	E	U 日本	E	U 日本	E	U 日本	E	U 日本
1 農 林 水 産 業	88.1%	88.2%	3.0%	1.9%	0.2%	0.2%	2.0%	7.2%	5.5%	2.3%
2 エネルギー産業	68.6%	59.9%	7.2%	5.3%	0.4%	0.4%	11.3%	23.0%	13.1%	10.5%
3 鉄鋼・非鉄金属	19.5%	14.8%	4.2%	1.1%	0.3%	0.1%	33.2%	52.1%	42.8%	29.8%
4 非 金 属 鉱 業	24.5%	16.3%	5.3%	1.4%	0.3%	0.1%	52.9%	70.3%	16.6%	10.7%
5 化 学 製 品	45.6%	47.5%	8.8%	8.7%	0.5%	0.7%	10.3%	19.8%	32.9%	22.3%
6 金 属 製 品	24.7%	18.0%	5.1%	1.6%	0.3%	0.1%	46.4%	64.3%	24.3%	14.0%
7 農業・産業用機械	10.6%	5.4%	3.9%	0.3%	0.2%	0.0%	49.5%	67.9%	36.2%	23.8%
8 事務・情報機器	20.8%	10.1%	6.7%	0.4%	0.4%	0.0%	45.5%	52.8%	29.0%	34.9%
9 電 気 機 械	26.4%	23.0%	5.5%	0.8%	0.3%	0.1%	41.7%	40.4%	26.6%	34.4%
10 輸 送 機 械	34.7%	26.5%	7.7%	1.4%	0.4%	0.1%	25.0%	27.9%	31.5%	42.9%
11 食料品・飲料	91.5%	93.9%	2.6%	2.0%	0.1%	0.2%	0.9%	2.2%	3.9%	1.8%
12 繊維・衣料・皮革	72.8%	77.1%	1.9%	1.7%	0.1%	0.1%	3.2%	10.3%	21.1%	9.9%
13 製紙・紙製品	61.4%	59.9%	10.3%	6.8%	0.6%	0.6%	10.3%	21.4%	16.8%	10.6%
14 ゴム・プラスチック	44.9%	37.4%	5.5%	2.6%	0.3%	0.2%	21.8%	34.6%	26.2%	24.2%
15 他の製造業	51.3%	36.5%	4.9%	4.9%	0.3%	0.4%	27.5%	46.3%	15.9%	10.4%
16 建 設	10.3%	4.1%	4.9%	0.7%	0.3%	0.1%	82.2%	94.3%	2.0%	0.7%
17 卸売・小売・修理	73.4%	62.6%	2.6%	2.2%	0.2%	0.2%	10.5%	27.1%	13.5%	7.5%
18 飲食・宿泊業	91.9%	87.0%	2.4%	1.2%	0.1%	0.1%	3.0%	7.1%	2.5%	4.4%
19 内 陸 運 輸 業	57.4%	63.4%	5.3%	3.2%	0.3%	0.3%	16.7%	22.5%	20.3%	10.0%
20 海上・航空運輸業	26.0%	32.6%	3.1%	1.7%	0.2%	0.1%	5.8%	6.1%	65.6%	59.3%
21 運輸付帯サービス	50.5%	55.9%	4.8%	2.5%	0.3%	0.2%	12.3%	20.4%	32.1%	20.5%
22 通 信	67.6%	70.9%	11.5%	5.5%	0.7%	0.5%	9.5%	16.8%	10.6%	6.0%
23 金 融 ・ 保 険	72.3%	78.0%	4.8%	2.1%	0.3%	0.2%	10.9%	12.3%	11.7%	7.2%
24 他の営利サービス	67.4%	71.3%	8.2%	3.1%	0.5%	0.3%	13.7%	17.7%	10.1%	7.3%
25 非 営 利 サービス	10.9%	28.0%	83.1%	65.3%	4.8%	5.5%	0.6%	0.9%	0.5%	0.4%
26 合 計	51.0%	47.7%	14.8%	6.6%	0.9%	0.6%	19.0%	32.0%	14.2%	12.4%

なっており、その相違はサービスだけではなく、製造業の誘発依存度においてもはっきり表れている。たとえばEUでは、事務・情報機器や輸送機械といった製品も6～7%は政府の最終消費が生産を誘発している。日本でも比較的政府最終消費への依存が高いのは、化学製品や紙製品・印刷物である。

非営利民間団体の最終消費に各部門が依存する割合は、日欧ともに著しく低く、非営利サービスを除けば1%に満たない。日本では0.1～0.2%程度の部門が多く、EUでも0.3～0.5%程度である。

固定資本形成については電気機械を除く全ての部門において、日本の方が生産を固定資本形成に依存する割合が高くなっている。日本では建設や非金属鉱業、農工機械、金属製品、事務・情報機器、鉄鋼・非鉄金属などの順に、固定資本形成への依存が高い。EUでもこれらの部門の固定資本形成への依存度は高いが、日本とはかなり大きな相違がある。これはEUの場合、次にみる輸出への依存度も高いために、相対的に固定資本形成への依

存度が低くなるためでもある。サービスでは商業が大きく異なる。日本が27.1%を固定資本形成に依存しているのに対して、EUでは10.5%を依存しているに過ぎない。その他にも補助輸送サービスや通信などで、相違が大きくなっている。

最後に輸出への依存度であるが、いくつかの部門を除いて、EUの方が生産を輸出に依存する割合が高くなっている。日本の方が高い部門とは、事務・情報機器、電気機械、輸送機械、飲食・宿泊である。特に輸送機械は、日本の製造業の中でも最も輸出に依存しており、計算では生産の42.9%は輸出によって誘発されている。これはEUよりも10%以上も高い数値であり、日本国内での固定資本形成や家計消費への依存度をも越えている。一方EUでは、鉄鋼・非鉄金属の輸出への依存度が42.8%もあり、EU内の固定資本形成への依存度も越えており、日本とも大きな差がある。その他の部門では、金属製品、化学製品、農工機械、繊維製品、またサービスでは運輸業で、EUの輸出への依存度が日本よりも高くなっている。

5. 小括

第2章では、1991年のEU全体の産業連関表と、それと比較可能なように組み替えられた日本の1990年産業連関表を用いて、いくつかの基本的な比較を試みた。日本とEU全体は、GNPや貿易統計などにおいては様々な比較が行われてきたが、従来EU全体の産業連関表による生産構造や輸出入構造の比較は、必ずしも十分行われてきたとは言えない¹³⁾。それが今回の日本の産業連関表の組み替えによって可能となり、その手始めとして基本的な比較がおこなわれた点に、第2章の意義があると言えるだろう。

分析を通して、輸出入への依存度は、日本とEU全体とでは、EU各国と比較するときほどには大きな差はないことが判明した。EU全体としては、日本よりも固定資本形成などにおいては輸入率が高いものの、家計や中間投入としての輸入、さらには生産誘発における輸出への依存度などにおいてもさほど変わらない。しかしEU各国と比較をする場合には、依然として日本の輸出入依存度との相違は歴然である。逆にこれはEU域内における相互依存の密接さを裏付けている。

むしろEUと日本との相違が明らかとなったのは、非営利サービスや建設業のもつ意義である。生産や付加価値の誘発にとって、日本では建設が、EUでは非営利サービスが最も大きな貢献をしている。影響力係数や感応度係数自体にはさほど大きな差は認められないことから、これは主に最終需要の相違であることがわかる。事実、日本の固定資本形成はEUよりもはるかに大きな割合であり、逆にEUでは政府最終消費が日本よりもはるかに大きな割合である。これが日本とEUにおける両部門の相違へと繋がっており、ここに2つの経済圏の間の1つの大きな相違を確認することができる。

(注)

- 1) 1991年表は1985年表の延長表である。基本的にEU12カ国からなるが、ドイツ統一後東側地域は含んでいない。
- 2) 表12で見ると、間接税以上の補助金を受け取る部門はEUの方が多い。
- 3) EUの産業連関表が、減価償却を1つの独立項目として推計していないために、減価償却を含む営業余剰を比較せざるをえない。また日本の場合、僅かとはいえこの営業余剰に消費税が含まれている。
- 4) 輸入総額に占める各産業の輸入として定義していないのは、All origin table (競争輸入表) や Import table (輸入表) が本稿執筆時点では公表されていないためである。
- 5) ここでの輸出率と輸入率は、自給自足率とともに次のように定義される。

$$\text{輸出率 } e_i = Y_{Ei} / Y_{Pi} \times 100 (\%)$$

$$\text{輸入率 } m_i = Y_{Mi} / Y_{Pi} \times 100 (\%)$$

$$\text{自給自足率 } s_i = 100 + e_i - m_i (\%)$$

ただし、

$$Y_P = (I - A)^{-1} F; \text{国内最終需要のために直接・間接に必要な生産額}$$

$$Y_E = (I - A)^{-1} E; \text{輸出のために直接・間接に必要な生産額}$$

$$Y_M = (I - A)^{-1} M; \text{輸入によって直接・間接に減少する生産額}$$

(F: 国内最終需要列ベクトル、E: 輸出ベクトル、M: 輸入ベクトル、
A: 中間投入係数行列、I: 単位行列)

- 6) 自給自足率の定義は、レオンチェフのものを用いている。すなわち国内最終需要を、輸入に頼らず国内だけで完全に自給自足すると想定した際に、各産業で直接・間接に必要なとなる国内生産額水準を100%とする。しかし実際には輸出による生産誘発も加わるので、これが国内最終需要による誘発に対してどの程度の水準になるか(輸出率)を計算し、100%に加える。また実際には輸入によって国内生産は代替されるので、これも国内最終需要による誘発に対してどの程度の水準になるか(輸入率)を計算し、100%に輸出水準を加えたものから差し引く必要がある。これが自給自足率の水準である
- 7) 尾崎巖氏(1990)も「国の規模が小さくなればなるほど、そのスカイラインはもっと凸凹の激しい形となることがわかる」と言われている。またスカイラインによる観察から、「経済体系の規模の拡大につれて、生産構造と貿易構造の態様が、経済統合を通じてより規模の大きいEC統合体や米国経済の構造に近づいていく過程を具体的に示している」と結論している。
- 8) 第j部門の影響力係数を e_j とすると、

$$e_j = \sum_i b_{ij} / (\sum_i \sum_j b_{ij}) / n \times 100 (\%)$$

ただし $(b_{ij}) = (I - A^d)^{-1}$ 、すなわちレオンチェフ逆行列とする。

9) 第 i 部門の感応度係数を k_i とすると、

$$k_i = \sum_j b_{ij} / (\sum_i \sum_j b_{ij}) / n \times 100 (\%)$$

10) 第 i 部門最終需要の生産総額への寄与率は、

$$(\sum_k b_{ki} f_i) / \sum_k X_k \times 100 (\%)$$

第 i 部門最終需要の付加価値総額への寄与率は、各部門の付加価値額を V_i 、付加価値率を v_i とすると、

$$(\sum_k v_k b_{ki} f_i) / \sum_k V_k \times 100 (\%)$$

で表される。

11) 第 j 番目の最終需要項目が誘発する第 i 部門の生産額が、第 i 部門の生産総額に占める割合は、

$$(\sum_k b_{ik} F_{kj}) / X_i \times 100 (\%)$$

で表される。

12) EU各国で計算すると、ドイツやイギリスでは30%近くに達する。オランダやベルギーなどでは、さらに高い割合となる。詳しくは、Yoshinaga(1987), (1993)を参照されたい。

13) 輸出入構造については尾崎巖氏等の分析があるものの、いずれも1960年代のEC6の分析であり、ECが拡大して以降の産業連関分析はほとんど皆無である。

第3章

EU型日本産業連関表

1. 競争輸入表 (All Origin Table) 1980年

単位 (100万円)

	(1) X010	(2) X031	(3) X033	(4) X050	(5) X071	(6) X073	(7) X075	(8) X095	(9) X097	(10) X098	(11) X099	(12) X110
(1) X010	1985809.	4244.	0.	1118.	3.	0.	9.	0.	0.	0.	0.	0.
(2) X031	135.	0.	0.	1013133.	0.	0.	0.	2.	115027.	67589.	595.	0.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	316.	5860.	0.	267798.	0.	0.	0.	3.	184652.	3400.	0.	0.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	11434104.	0.	0.	810889.	2.	0.	0.
(6) X073	633346.	2138.	0.	166282.	947.	338008.	1454.	6875.	2345146.	191497.	2799.	383.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	520.	0.	2379.	0.	797198.	234435.	0.	0.
(8) X095	1247.	131.	0.	850.	96.	9272.	78.	31.	4046.	1854.	344.	18.
(9) X097	76010.	25900.	0.	20580.	1158.	64442.	7083.	153762.	13032.	23751.	2303.	653.
(10) X098	46.	4.	0.	245.	0.	5.	0.	2390.	532.	64971.	5140.	0.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	4.	138.	0.	0.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	2382.	8616.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(15) X137	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	2140.	3187.	0.	0.	105406.
(16) X151	0.	99.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(17) X153	1246.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(18) X155	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(19) X157	21231.	0.	0.	4670.	0.	2109.	0.	4222.	2029.	0.	0.	0.
(20) X170	809656.	2507.	0.	10117.	3.	69631.	17.	17017.	0.	7412.	0.	1900.
(21) X190	64877.	10230.	0.	6788.	312.	39974.	498.	672.	6100.	2657.	5.	0.
(22) X210	163214.	5465.	0.	18061.	492.	20278.	1018.	8752.	545.	7372.	631.	450.
(23) X230	416.	25.	0.	21.	0.	110.	5.	3745.	3.	10947.	0.	0.
(24) X250	2628.	1145.	0.	757.	0.	0.	0.	0.	45.	0.	0.	0.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	92962.	116.	0.	0.	0.	96.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(27) X310	1012.	0.	0.	0.	0.	620.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(28) X330	19020.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(29) X350	1557413.	0.	0.	532.	0.	233.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(30) X370	18679.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	103307.	1028.	0.	237.	25.	1001.	105.	1633.	2723.	779.	0.	0.
(33) X430	218.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	1955.	0.	0.
(34) X450	15557.	1291.	0.	274.	8.	920.	57.	1295.	5004.	940.	14.	0.
(35) X471	9.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(36) X473	45891.	1341.	0.	1041.	80.	5352.	241.	5415.	7196.	12493.	42.	0.
(37) X490	10258.	1000.	0.	0.	34.	0.	150.	886.	0.	0.	0.	0.
(38) X510	185188.	4330.	0.	26449.	110.	102730.	533.	17875.	37510.	9025.	103.	1215.
(39) X530	74613.	1088.	0.	4992.	138.	16395.	400.	63050.	191890.	7151.	0.	107.
(40) X550	71213.	927.	0.	3408.	1090.	25252.	1825.	18101.	259385.	8923.	0.	44.
(41) X570	479983.	6334.	0.	77537.	484.	66908.	1000.	12804.	142663.	24525.	680.	2413.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	25211.	1514.	0.	11966.	101.	4580.	86.	544.	8984.	1579.	29.	32.
(44) X613	164486.	1273.	0.	23785.	227.	13038.	201.	1947.	44435.	3047.	86.	198.
(45) X617	13746.	213.	0.	17196.	32.	6576.	57.	504.	60069.	2839.	47.	64.
(46) X631	10559.	153.	0.	24622.	1.	374.	1.	40.	2868.	1770.	12.	17.
(47) X633	11438.	78.	0.	2902.	54.	9286.	188.	94.	3147.	290.	23.	0.
(48) X650	148347.	306.	0.	2829.	88.	2503.	157.	490.	3881.	710.	3.	40.
(49) X670	35994.	2410.	0.	7454.	156.	41774.	807.	4085.	6323.	4452.	39.	49.
(50) X690	105287.	1500.	0.	4921.	213.	81050.	385.	1546.	67415.	2357.	15.	653.
(51) X710	8865.	1737.	0.	9497.	624.	32603.	2210.	22756.	98132.	120748.	418.	36.
(52) X730	13723.	1884.	0.	6910.	738.	35209.	1623.	10098.	15994.	36546.	217.	106.
(53) X750	1379.	38.	0.	0.	306.	12647.	0.	11.	35090.	8909.	0.	101.
(54) X770	26112.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	5.	6.	14.	0.	0.

(55) X790	246139.	18518.	0.	91838.	2012.	376992.	6019.	46993.	161974.	25333.	191.	2664.
(56) X810	10492.	62.	0.	108.	10.	848.	4.	74.	2758.	504.	0.	0.
(57) X850	0.	0.	0.	0.	0.	2.	0.	10.	91.	1.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	6825.	590.	0.	3435.	263.	22074.	492.	2279.	22209.	5605.	0.	0.
(60) X990	7266485.	114095.	0.	1832353.	10325.	12836996.	29080.	412166.	5460182.	896520.	13736.	116549.
(61) P010	1306012.	120831.	0.	39126.	9146.	139619.	15843.	438308.	776360.	175931.	1928.	4590.
(62) P020	90975.	16798.	0.	3568.	574.	9761.	1348.	14892.	55145.	12808.	131.	449.
(63) P030	5660506.	5807.	0.	151054.	3147.	259851.	18668.	112936.	2254006.	244692.	3608.	9750.
(64) P070	7057493.	143436.	0.	193748.	12867.	409231.	35859.	566136.	3085511.	433431.	5667.	14789.
(65) P080	1750798.	28145.	0.	99403.	2124.	246395.	12120.	214824.	1080208.	170837.	3534.	1545.
(66) P090	8808291.	171581.	0.	293151.	14991.	655626.	47979.	780960.	4165719.	604268.	9201.	16334.
(67) P110	455116.	5138.	0.	9968.	537.	1956204.	1427.	43586.	531119.	60016.	300.	0.
(68) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(69) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(70) P120	-461931.	-29688.	0.	0.	-3878.	0.	-356.	-76695.	-49.	-248.	0.	0.
(71) P170	-6815.	-24750.	0.	9968.	-3341.	1956204.	1071.	-33109.	531070.	59768.	300.	0.
(72) P180	7050678.	118686.	0.	203716.	9526.	2365435.	36930.	533027.	3616581.	493199.	5967.	14789.
(73) P190	8801476.	146831.	0.	303119.	11650.	2611830.	49050.	747851.	4696789.	664036.	9501.	16334.
(74) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(75) P290	16067961.	260926.	0.	2135472.	21975.	15448826.	78130.	1160017.	10156971.	1560556.	23237.	132883.
(76) P310	98106.	-6356.	0.	588654.	0.	252937.	0.	0.	-67.	-143036.	0.	0.
(77) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(78) P390	98106.	-6356.	0.	588654.	0.	252937.	0.	0.	-67.	-143036.	0.	0.
(79) P490	16166067.	254570.	0.	2724126.	21975.	15701763.	78130.	1160017.	10156904.	1417520.	23237.	132883.
(80) P510	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(81) P520	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(82) P590	4048867.	1010305.	0.	7571.	12011445.	2165344.	1015240.	553.	1209.	930.	0.	2405.
(83) P610	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(84) P620	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(85) P690	60755.	0.	0.	68.	497520.	47049.	0.	0.	0.	0.	0.	5.
(86) P710	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(87) P720	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(88) P790	4109622.	1010305.	0.	7639.	12508965.	2212393.	1015240.	553.	1209.	930.	0.	2410.
(89) P980	20275689.	1264875.	0.	2731765.	12530940.	17914156.	1093370.	1160570.	10158113.	1418450.	23237.	135293.

1. 競争輸入表 (All Origin Table) 1980年 (続き)

単位 (100万円)

	(13) X135	(14) X136	(15) X137	(16) X151	(17) X153	(18) X155	(19) X157	(20) X170	(21) X190	(22) X210	(23) X230	(24) X250
(1) X010	8.	0.	558.	542.	0.	0.	1924.	53034.	240.	0.	0.	2104.
(2) X031	0.	4989.	2285.	53505.	37.	65.	3196.	1761.	1020.	0.	0.	11.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	15.	2015005.	19349.	2106.	168.	661.	14530.	69586.	28945.	3119.	520.	2046.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	2778.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	71.	383743.	154525.	679694.	87616.	62225.	117325.	2262604.	256374.	129472.	31777.	138863.
(7) X075	0.	5827.	314.	0.	0.	0.	402.	33145.	232.	0.	0.	169.
(8) X095	2.	18876.	6102.	3768.	2109.	1400.	6316.	56152.	9977.	16827.	5917.	11067.
(9) X097	217.	970652.	408152.	219419.	53704.	20053.	146824.	658789.	332847.	199934.	53389.	205223.
(10) X098	1.	28758.	2231.	608.	8658.	298.	240.	20317.	17717.	13361.	8450.	32283.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	56.	0.	26.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	809776.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	0.	13938393.	168.	138511.	0.	0.	52.	1724.	3967225.	1023157.	129592.	516928.
(15) X137	0.	388055.	2831264.	7550.	4421.	19240.	32132.	93101.	671805.	323474.	365535.	1899712.
(16) X151	0.	15483.	431.	1421882.	49785.	19642.	125852.	55668.	1589.	543.	0.	0.
(17) X153	0.	0.	0.	0.	97342.	0.	110.	81651.	9904.	8416.	21948.	109579.
(18) X155	0.	0.	0.	0.	0.	34616.	0.	964.	2674.	0.	0.	43603.
(19) X157	0.	170167.	62469.	38532.	30883.	26833.	258903.	119293.	88294.	75860.	5810.	84184.
(20) X170	72.	156980.	32299.	18528.	73911.	15468.	40321.	7082714.	122228.	78125.	26585.	374642.
(21) X190	23.	1042.	9477.	20577.	5937.	12424.	587.	99272.	1169450.	1825058.	110893.	768655.
(22) X210	55.	96287.	35765.	73472.	59193.	23863.	17192.	116597.	145596.	6241605.	134098.	397311.
(23) X230	0.	190.	111.	188.	45.	66.	174.	1567.	378.	142012.	792480.	62895.
(24) X250	24.	0.	818.	1114.	0.	0.	271.	0.	11120.	890397.	598659.	4952581.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	22070.	0.	0.
(26) X290	0.	2724.	14.	300.	115.	106.	15.	45.	369.	0.	0.	15.
(27) X310	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	32292.	0.	0.	0.	0.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	22143.	0.	0.	0.	0.
(29) X350	0.	0.	8.	0.	0.	484.	942.	199579.	35.	0.	0.	0.
(30) X370	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	1810.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	0.	4471.	2090.	5010.	7301.	2074.	8118.	44186.	39441.	21264.	22739.	53269.
(33) X430	0.	586.	0.	2254.	0.	0.	0.	5189.	2660.	6715.	64109.	4447.
(34) X450	8.	2935.	11663.	3331.	18055.	7499.	1242.	14255.	62765.	39667.	6274.	189515.
(35) X471	0.	0.	0.	0.	0.	2047.	12759.	152486.	38.	0.	272.	22137.
(36) X473	8.	10499.	7414.	53544.	17686.	17682.	10960.	254426.	32643.	83037.	32641.	90157.
(37) X490	2.	17789.	514.	4799.	42.	0.	665.	17901.	34743.	134548.	32928.	57058.
(38) X510	30.	126002.	55439.	28451.	6321.	7446.	20271.	403076.	147848.	284215.	302073.	969908.
(39) X530	8.	68237.	15796.	22653.	4687.	1466.	8633.	76339.	37901.	18908.	11413.	54472.
(40) X550	30.	77755.	40370.	174803.	2746.	1223.	8176.	101523.	38130.	17428.	6828.	24932.
(41) X570	48.	481226.	200450.	494054.	47219.	43086.	94717.	583909.	706911.	1172804.	248125.	867358.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	28.	36373.	8922.	22539.	5257.	3007.	16203.	53797.	17951.	41807.	11627.	20721.
(44) X613	28.	85930.	23398.	197185.	18406.	9785.	76766.	226701.	129750.	182263.	31356.	119018.
(45) X617	5.	30626.	7827.	62779.	6558.	3050.	19342.	59503.	35345.	22135.	3971.	14319.
(46) X631	0.	58231.	37281.	13032.	4155.	1753.	9135.	10996.	37197.	24174.	3186.	13395.
(47) X633	12.	21628.	2934.	2622.	327.	505.	9196.	19427.	8671.	9593.	4023.	10922.
(48) X650	5.	97726.	41549.	36656.	57966.	14063.	15664.	195173.	379213.	77197.	34836.	287588.
(49) X670	4.	31531.	20559.	19242.	3301.	5329.	12690.	135803.	74855.	47484.	38203.	185046.
(50) X690	22.	58267.	28013.	55734.	4111.	2519.	7258.	100260.	36984.	49557.	19563.	44050.
(51) X710	10.	91975.	21081.	42511.	22659.	3554.	13339.	460347.	174551.	498731.	153201.	656135.
(52) X730	8.	71076.	7018.	33044.	7383.	5164.	13320.	127991.	68093.	53269.	17858.	71056.
(53) X750	43.	30540.	10236.	12791.	3216.	3079.	5643.	268426.	72438.	184672.	82110.	255063.
(54) X770	0.	25.	0.	0.	0.	0.	0.	27.	0.	0.	0.	0.

(55) X790	101.	507921.	161847.	179268.	35361.	23006.	77786.	611649.	507326.	591350.	244921.	715623.
(56) X810	12.	1592.	609.	832.	202.	166.	1651.	10348.	1528.	2128.	930.	1795.
(57) X850	0.	1.	25.	0.	1.	0.	0.	123.	15.	79.	9.	101.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	3.	55974.	13296.	9273.	1329.	927.	3224.	45709.	90654.	180887.	18322.	55403.
(60) X990	903.	20975863.	4284671.	4156703.	748213.	395870.	1214066.	15046156.	9575870.	14757598.	3677171.	14387385.
(61) P010	864.	1610036.	455114.	871547.	216672.	209636.	407026.	2186027.	3022986.	4214160.	1319133.	3643296.
(62) P020	80.	161811.	43024.	85534.	23027.	21834.	41151.	181662.	277747.	325522.	106612.	303988.
(63) P030	511.	1662099.	623457.	697415.	118523.	61900.	178214.	1630391.	1495103.	1485878.	592428.	1947255.
(64) P070	1455.	3433946.	1121595.	1654496.	358222.	293370.	626391.	3998080.	4795836.	6025560.	2018173.	5894539.
(65) P080	217.	1235785.	160276.	502365.	63263.	28139.	141116.	1119897.	561473.	804914.	232518.	788845.
(66) P090	1672.	4669731.	1281871.	2156861.	421485.	321509.	767507.	5117977.	5357309.	6830474.	2250691.	6683384.
(67) P110	57.	249339.	56780.	121689.	20782.	13338.	35395.	255700.	193270.	274764.	116630.	579634.
(68) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(69) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(70) P120	-58.	0.	-2541.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	-7261.	0.
(71) P170	-1.	249339.	54239.	121689.	20782.	13338.	35395.	255700.	193270.	274764.	109369.	579634.
(72) P180	1454.	3683285.	1175834.	1776185.	379004.	306708.	661786.	4253780.	4989106.	6300324.	2127542.	6474173.
(73) P190	1671.	4919070.	1336110.	2278550.	442267.	334847.	802902.	5373677.	5550579.	7105238.	2360060.	7263018.
(74) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(75) P290	2574.	25894933.	5620781.	6435253.	1190480.	730717.	2016968.	20419833.	15126449.	21862836.	6037231.	21650403.
(76) P310	620.	92420.	385440.	42382.	37786.	0.	11745.	-255888.	-107509.	-86802.	-30896.	-120508.
(77) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(78) P390	620.	92420.	385440.	42382.	37786.	0.	11745.	-255888.	-107509.	-86802.	-30896.	-120508.
(79) P490	3194.	25987353.	6006221.	6477635.	1228266.	730717.	2028713.	20163945.	15018940.	21776034.	6006335.	21529895.
(80) P510	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(81) P520	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(82) P590	784834.	196747.	2182090.	67811.	30787.	14447.	246992.	1354418.	138436.	554788.	533323.	634962.
(83) P610	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(84) P620	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(85) P690	0.	4015.	26510.	85.	1774.	570.	1499.	70093.	7020.	23711.	42098.	29521.
(86) P710	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(87) P720	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(88) P790	784834.	315706.	2326491.	73158.	32561.	15017.	248637.	1424511.	145456.	578499.	575421.	664483.
(89) P980	788028.	26303059.	8332712.	6550793.	1260827.	745734.	2277350.	21588456.	15164396.	22354533.	6581756.	22194378.

1. 競争輸入表 (All Origin Table) 1980年 (続き)

単位 (100万円)

	(25) X270	(26) X290	(27) X310	(28) X330	(29) X350	(30) X370	(31) X390	(32) X410	(33) X430	(34) X450	(35) X471	(36) X473
(1) X010	0.	0.	1578840.	671491.	6442312.	473736.	262531.	749217.	8061.	2178543.	33485.	0.
(2) X031	0.	132.	15.	0.	645.	0.	17.	179.	0.	62.	2616.	0.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	1362.	895.	0.	0.	339.	0.	0.	110.	0.	0.	0.	0.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	88591.	33313.	11017.	18229.	184022.	58627.	10566.	199243.	4046.	58205.	254070.	44162.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	1722.	0.
(8) X095	7306.	2110.	1440.	940.	25671.	16903.	2226.	7085.	240.	2922.	14877.	2946.
(9) X097	171761.	26545.	12986.	20844.	165106.	43976.	9286.	142795.	5312.	88550.	312755.	80201.
(10) X098	44370.	3154.	864.	76.	11386.	1264.	389.	6742.	90.	915.	2790.	8942.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	366.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	503.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	470996.	344637.	227.	0.	182.	0.	0.	1263.	0.	17392.	0.	0.
(15) X137	539061.	99145.	37.	1276.	4685.	5000.	10368.	0.	0.	6564.	0.	28887.
(16) X151	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	15538.	0.
(17) X153	88183.	8570.	19.	4215.	49994.	192166.	90.	69.	13624.	0.	135.	0.
(18) X155	0.	378.	0.	0.	0.	43.	7.	0.	0.	2117.	0.	0.
(19) X157	36557.	11996.	306.	0.	52525.	0.	54.	0.	141.	13871.	12264.	0.
(20) X170	151070.	107786.	11263.	17543.	178003.	43130.	20836.	1001662.	3959.	133392.	101180.	312501.
(21) X190	1104102.	266355.	11053.	15027.	167415.	171689.	3417.	75697.	10930.	154519.	12074.	2901.
(22) X210	1113538.	502299.	3777.	6528.	73308.	26752.	9981.	53081.	446.	22006.	14769.	30140.
(23) X230	81630.	16878.	21.	10.	167.	61.	627.	673.	6.	190.	266.	922.
(24) X250	685748.	166417.	0.	0.	3.	0.	99.	0.	0.	0.	0.	0.
(25) X270	4783183.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	13.	607647.	0.	0.	24.	0.	317.	0.	0.	0.	7.	0.
(27) X310	0.	0.	232816.	0.	39932.	0.	0.	9556.	110536.	0.	0.	0.
(28) X330	0.	0.	468.	103179.	71760.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(29) X350	0.	0.	41155.	47456.	2437233.	205724.	1425.	14535.	894.	8075.	12572.	6566.
(30) X370	0.	0.	0.	4661.	18930.	102914.	123.	0.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	18370.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	26667.	23955.	1499.	1133.	17298.	3322.	1427.	3754129.	39308.	48468.	5780.	47898.
(33) X430	4645.	2032.	0.	0.	0.	0.	0.	16487.	168515.	1311.	0.	2517.
(34) X450	11520.	24482.	580.	4133.	29165.	19196.	3345.	8122.	7724.	1197368.	434099.	7323.
(35) X471	7497.	777.	0.	0.	586.	0.	13388.	2225.	1211.	35276.	1275335.	2131240.
(36) X473	29873.	10743.	4555.	18367.	154854.	113681.	21916.	53412.	11208.	51221.	26441.	2245986.
(37) X490	698432.	84020.	252.	126.	3449.	635.	142.	17961.	48031.	8953.	0.	5051.
(38) X510	428853.	149417.	33844.	18468.	239193.	74978.	13217.	180975.	39909.	173938.	29424.	119161.
(39) X530	40730.	15757.	2364.	3336.	40438.	7878.	24.	29208.	1932.	9828.	9042.	18998.
(40) X550	19424.	10168.	2084.	1316.	15240.	4911.	697.	26134.	1858.	24934.	3682.	26773.
(41) X570	719578.	272755.	115871.	32674.	1008318.	155075.	19580.	768084.	96572.	499058.	57324.	525773.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	10476.	9270.	379.	1239.	44466.	6261.	4284.	16487.	452.	12007.	6071.	23511.
(44) X613	129096.	35917.	16268.	13165.	211037.	31053.	5137.	83270.	6068.	62221.	38083.	61491.
(45) X617	21729.	5493.	478.	563.	17555.	2511.	399.	6251.	1179.	10228.	7151.	8756.
(46) X631	22985.	5041.	108.	176.	28694.	1616.	382.	4374.	262.	48559.	3662.	4381.
(47) X633	9080.	2102.	31.	8.	409.	1267.	115.	19601.	1005.	2299.	2509.	25623.
(48) X650	25786.	14155.	29100.	9456.	473595.	140391.	12282.	311358.	8782.	35220.	78663.	78608.
(49) X670	27457.	12861.	8079.	3645.	26637.	12442.	1415.	37780.	1588.	32180.	11642.	29691.
(50) X690	23859.	26557.	3920.	3092.	30449.	10716.	2734.	64608.	1806.	21988.	21555.	25299.
(51) X710	226661.	35146.	20994.	22101.	216300.	126575.	19927.	116135.	6878.	98147.	49157.	238083.
(52) X730	52569.	17976.	1360.	940.	24197.	12434.	23.	17153.	2267.	16002.	14311.	30438.
(53) X750	180508.	52404.	933.	1286.	28268.	2864.	1029.	9960.	0.	2249.	10771.	3384.
(54) X770	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	13.	14.

(55) X790	322694.	171646.	73299.	45313.	499570.	197569.	32293.	304111.	31541.	192083.	122340.	357774.
(56) X810	1252.	409.	401.	187.	2728.	1112.	394.	1398.	175.	767.	757.	1842.
(57) X850	144.	303.	2.	1.	9.	0.	0.	12.	0.	0.	4.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	11706.	9610.	920.	2312.	31739.	12915.	1355.	25561.	1466.	7860.	7799.	16692.
(60) X990	12420692.	3191251.	2223625.	1094512.	13068202.	2281387.	506234.	8136634.	624467.	5293112.	3006600.	6555113.
(61) P010	1744935.	1156882.	113400.	175140.	1664215.	372839.	170319.	2374958.	174578.	1353896.	419901.	2453497.
(62) P020	175848.	74527.	5607.	12357.	98816.	22756.	4514.	177640.	11015.	106328.	25947.	169117.
(63) P030	1172606.	397439.	130507.	125621.	1220085.	489376.	149274.	661464.	51990.	478894.	209736.	789598.
(64) P070	3093389.	1628848.	249514.	313118.	2983116.	884971.	324107.	3214062.	237583.	1939118.	655584.	3412212.
(65) P080	685759.	228610.	23248.	24819.	451630.	182144.	40860.	421455.	30463.	187463.	198349.	286447.
(66) P090	3779148.	1857458.	272762.	337937.	3434746.	1067115.	364967.	3635517.	268046.	2126581.	853933.	3698659.
(67) P110	529672.	76539.	5833.	15270.	178476.	1440302.	1441669.	149936.	7953.	96875.	47757.	116988.
(68) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(69) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(70) P120	0.	-7125.	-7874.	0.	-771046.	0.	0.	-73.	-153.	0.	-13.	0.
(71) P170	529672.	69414.	-2041.	15270.	-592570.	1440302.	1441669.	149863.	7800.	96875.	47744.	116988.
(72) P180	3623061.	1698262.	247473.	326388.	2390546.	2325273.	1765776.	3363925.	245383.	2035993.	703328.	3529200.
(73) P190	4308820.	1926872.	270721.	353207.	2842176.	2507417.	1806636.	3785380.	275846.	2223456.	901677.	3815647.
(74) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(75) P290	16729512.	5118123.	2494346.	1447719.	15910378.	4788804.	2312870.	11922014.	900313.	7516568.	3908277.	10370760.
(76) P310	-191812.	133196.	0.	0.	3108.	0.	0.	-11585.	0.	0.	207627.	0.
(77) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(78) P390	-191812.	133196.	0.	0.	3108.	0.	0.	-11585.	0.	0.	207627.	0.
(79) P490	16537700.	5251319.	2494346.	1447719.	15913486.	4788804.	2312870.	11910429.	900313.	7516568.	4115904.	10370760.
(80) P510	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(81) P520	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(82) P590	133228.	473684.	511667.	64330.	1227789.	183429.	79077.	799508.	119261.	605736.	303014.	103691.
(83) P610	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(84) P620	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(85) P690	17042.	1710.	50856.	10296.	162183.	114515.	6016.	74577.	10931.	8674.	4321.	3486.
(86) P710	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(87) P720	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(88) P790	150270.	475394.	562523.	74626.	1389972.	297944.	85093.	874085.	130192.	614410.	317418.	107177.
(89) P980	16687970.	5726713.	3056869.	1522345.	17303458.	5086748.	2397963.	12784514.	1030505.	8130978.	4433322.	10477937.

1. 競争輸入表 (All Origin Table) 1980年(続き)

単位 (100万円)

	(37) X490	(38) X510	(39) X530	(40) X550	(41) X570	(42) X590	(43) X611	(44) X613	(45) X617	(46) X631	(47) X633	(48) X650
(1) X010	124345.	74093.	85483.	1.	0.	1000576.	0.	0.	0.	0.	0.	965.
(2) X031	73.	523.	6.	0.	0.	520.	9.	32.	0.	0.	0.	6.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	0.	24452.	294.	195.	0.	10369.	326.	34.	0.	0.	0.	0.
(5) X071	0.	7721.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	44562.	188022.	749301.	5659.	1220615.	211986.	68971.	763571.	219646.	542333.	182589.	14650.
(7) X075	0.	1816.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(8) X095	576.	10225.	42046.	6242.	14262.	80851.	12032.	12884.	469.	332.	336.	11439.
(9) X097	42369.	222006.	338431.	18858.	555962.	317592.	292176.	30721.	2710.	4403.	1215.	108653.
(10) X098	2240.	8077.	80135.	2874.	3602.	167797.	1466.	5788.	1251.	392.	2752.	5396.
(11) X099	0.	4.	0.	0.	1764.	2283.	286.	220.	0.	72.	32.	92.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	10452.	252277.	1728711.	1445.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	14071.
(15) X137	0.	56354.	129660.	3303.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	12.
(16) X151	0.	32560.	4630192.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(17) X153	0.	36781.	222621.	12273.	14756.	52736.	133.	78.	99.	139.	130.	2.
(18) X155	0.	4968.	252303.	0.	26258.	51778.	0.	64.	143.	199.	0.	13.
(19) X157	16234.	48408.	774512.	2600.	0.	326.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(20) X170	507031.	2012378.	635848.	61947.	254.	21538.	1005.	710.	59.	2585.	647.	4718.
(21) X190	38046.	199241.	5132362.	15202.	158028.	59890.	2925.	4199.	6404.	7018.	1674.	15717.
(22) X210	15965.	225907.	1286587.	60217.	20030.	3150.	1894.	3379.	113.	2521.	1150.	12416.
(23) X230	37.	56896.	18040.	91040.	100663.	229.	209.	399.	88.	848.	145.	698.
(24) X250	0.	63731.	1423475.	564036.	9794.	2270.	2416.	1287.	278.	100.	0.	921.
(25) X270	0.	0.	0.	1118532.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	0.	1690.	0.	89511.	0.	0.	560617.	392.	71660.	81833.	39878.	737.
(27) X310	0.	17629.	0.	0.	0.	359020.	0.	0.	0.	0.	0.	220.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	90688.	0.	0.	0.	0.	0.	269.
(29) X350	0.	1103.	0.	0.	0.	1257307.	0.	0.	0.	0.	0.	815.
(30) X370	0.	4726.	0.	0.	16896.	1021016.	0.	0.	0.	0.	0.	2033.
(31) X390	0.	12408.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	133198.	212359.	393072.	10148.	126141.	36335.	25307.	10412.	13036.	23573.	4491.	57060.
(33) X430	0.	26058.	3498.	1043.	3559.	930.	2229.	25.	0.	0.	0.	3.
(34) X450	993.	230275.	3787715.	7031.	143539.	60359.	3770.	680.	1595.	2209.	280.	232696.
(35) X471	5709.	114267.	67886.	5.	0.	5320.	0.	0.	0.	512.	456.	73731.
(36) X473	8173.	454413.	167504.	10982.	458912.	66988.	19873.	7174.	3058.	4141.	3091.	1372332.
(37) X490	48474.	25407.	89950.	359314.	1282.	2172.	942.	4226.	3091.	1755.	0.	869.
(38) X510	154749.	1223113.	999828.	39756.	430740.	70241.	32727.	51679.	7598.	11165.	3276.	284947.
(39) X530	4004.	28814.	60179.	11856.	325890.	36906.	88216.	18399.	6986.	10474.	2004.	18505.
(40) X550	2661.	110252.	329096.	16340.	559012.	94042.	2618.	481389.	872.	1848.	840.	4540.
(41) X570	127526.	1019477.	3713136.	314438.	1643471.	1434494.	58399.	303703.	23930.	34481.	8299.	224361.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	3174.	40079.	137829.	4500.	406798.	24735.	5734.	26722.	1376.	5827.	3189.	8394.
(44) X613	34523.	122924.	784869.	33581.	215067.	127195.	17026.	23983.	7556.	9882.	2038.	46823.
(45) X617	1578.	18919.	90028.	4137.	48246.	10331.	993.	51508.	7643.	8141.	1031.	1780.
(46) X631	994.	7678.	39690.	2721.	1396.	1739.	70.	65.	1968.	1466253.	41.	2514.
(47) X633	297.	11166.	17390.	440.	113662.	4693.	1408.	17.	532.	1040.	21355.	923.
(48) X650	33101.	307166.	108135.	8451.	392139.	104545.	157775.	200166.	57140.	112223.	262960.	16808.
(49) X670	2905.	69896.	202650.	22757.	933739.	83771.	3405.	39483.	2956.	22148.	11453.	29919.
(50) X690	27973.	48189.	171026.	13766.	506348.	35179.	24414.	85613.	26456.	41434.	12937.	20955.
(51) X710	20502.	236760.	1626442.	22718.	1957292.	205239.	70442.	30047.	4540.	8000.	52751.	226360.
(52) X730	7913.	99332.	327800.	17959.	2065433.	319457.	29457.	41805.	3568.	138885.	58960.	161162.
(53) X750	27011.	14411.	48872.	15971.	47544.	2.	70330.	8564.	832.	1189.	693.	4405.
(54) X770	4.	306.	39.	0.	2221.	37.	121537.	0.	0.	0.	0.	1869.

(55) X790	82341.	335062.	1776641.	154358.	2157472.	331922.	262533.	322018.	29441.	62437.	29757.	166376.
(56) X810	148.	75739.	13009.	1207.	17480.	27360.	3756.	2873.	14560.	30084.	106640.	916.
(57) X850	5.	106.	40.	3.	46.	0.	6.	0.	0.	0.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	9324.	40176.	221314.	20185.	97734.	18936.	9625.	17804.	1030.	7333.	2395.	12069.
(60) X990	1539430.	8436341.	32707645.	3147602.	14798047.	7794850.	1957057.	2552113.	522684.	2647809.	819485.	3166160.
(61) P010	623481.	1445345.	12084865.	1356717.	19657508.	4018589.	1886027.	4313900.	320698.	604872.	240920.	1147240.
(62) P020	63264.	113795.	1245750.	75482.	1167096.	228659.	84501.	360212.	26295.	46058.	14423.	73734.
(63) P030	116210.	739344.	6502072.	184247.	12212673.	1398981.	-230853.	197672.	64855.	295924.	26401.	920008.
(64) P070	803155.	2298484.	19832687.	1616446.	33037277.	5644229.	1739675.	4871784.	411848.	946854.	281744.	2140982.
(65) P080	166572.	485844.	2214424.	113589.	2153714.	542726.	545147.	360670.	67477.	169176.	73240.	210508.
(66) P090	969727.	2784328.	22047111.	1730035.	35190991.	6186955.	2284822.	5232454.	479325.	1116030.	354984.	2351490.
(67) P110	31675.	194531.	580390.	60323.	1706518.	685544.	61673.	135477.	15381.	32298.	81680.	96807.
(68) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(69) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(70) P120	0.	-72731.	-57834.	0.	-177764.	0.	-702349.	-46699.	-11058.	0.	0.	-78998.
(71) P170	31675.	121800.	522556.	60323.	1528754.	685544.	-640676.	88778.	4323.	32298.	81680.	17809.
(72) P180	834830.	2420284.	20355243.	1676769.	34566031.	6329773.	1098999.	4960562.	416171.	979152.	363424.	2158791.
(73) P190	1001402.	2906128.	22569667.	1790358.	36719745.	6872499.	1644146.	5321232.	483648.	1148328.	436664.	2369299.
(74) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(75) P290	2540832.	11342469.	55277312.	4937960.	51517792.	14667349.	3601203.	7873345.	1006332.	3796137.	1256149.	5535459.
(76) P310	0.	0.	-19951.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(77) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(78) P390	0.	0.	-19951.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(79) P490	2540832.	11342469.	55257361.	4937960.	51517792.	14667349.	3601203.	7873345.	1006332.	3796137.	1256149.	5535459.
(80) P510	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(81) P520	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(82) P590	94770.	812202.	0.	302.	632246.	544347.	38567.	60767.	2053.	1260228.	345864.	115862.
(83) P610	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(84) P620	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(85) P690	8120.	25589.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(86) P710	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(87) P720	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(88) P790	102890.	837791.	0.	302.	632246.	544347.	38567.	60767.	2053.	1260228.	345864.	115862.
(89) P980	2643722.	12180260.	55257361.	4938262.	52150038.	15211696.	3639770.	7934112.	1008385.	5056365.	1602013.	5651321.

1. 競争輸入表 (All Origin Table) 1980年 (続き)

単位 (100万円)

	(49) X670	(50) X690	(51) X710	(52) X730	(53) X750	(54) X770	(55) X790	(56) X810	(57) X850	(58) X890	(59) X930	(60) X990
(1) X010	0.	0.	0.	0.	4054.	98040.	143118.	19048.	1005.	28148.	18759.	16045444.
(2) X031	99.	68.	58.	0.	1538.	66.	1629.	388.	4902.	232.	617.	1275780.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	0.	0.	1441.	27.	0.	8.	60165.	548.	0.	102.	313.	2719059.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	18600.	0.	0.	0.	0.	12274094.
(6) X073	21205.	27529.	201334.	37294.	57303.	90549.	591423.	338321.	94535.	48139.	66578.	14743368.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	0.	0.	4374.	3.	0.	0.	0.	1082536.
(8) X095	7642.	7524.	5538.	1783.	15744.	41565.	65741.	26834.	67260.	19511.	10067.	702049.
(9) X097	44149.	66662.	83828.	49252.	134985.	144383.	401180.	284908.	148145.	61650.	41649.	8133881.
(10) X098	11321.	7524.	6258.	1654.	3625.	38542.	47345.	18049.	35012.	16981.	13621.	768939.
(11) X099	794.	1726.	364.	9166.	0.	30.	309.	905.	222.	238.	134.	19734.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	809776.
(14) X136	0.	0.	0.	0.	0.	0.	555412.	27.	0.	0.	0.	23124040.
(15) X137	0.	0.	0.	0.	0.	21649.	23680.	267.	0.	11209.	0.	7688179.
(16) X151	0.	0.	0.	0.	0.	0.	66038.	266.	0.	0.	0.	6435568.
(17) X153	0.	0.	6306.	0.	5241.	18088.	59477.	2902.	7917.	3874.	4638.	1115452.
(18) X155	0.	0.	2634.	0.	0.	4984.	51537.	3418.	1256.	2547.	2790.	489294.
(19) X157	0.	0.	0.	0.	64.	747.	56021.	3250.	10988.	296.	0.	2036649.
(20) X170	7101.	0.	86611.	6.	28370.	1798527.	590208.	90372.	12354.	1104261.	23057.	18012043.
(21) X190	3668.	7482.	14383.	8229.	5694.	26908.	521618.	84362.	3080.	8228.	34614.	12509659.
(22) X210	4211.	23514.	53759.	736.	31756.	3003.	251510.	70241.	32497.	1516.	31756.	11561765.
(23) X230	886.	2264.	11668.	96.	15824.	67233.	14007.	29437.	4872.	29742.	6381.	1568531.
(24) X250	1615.	0.	0.	0.	84.	779.	286472.	106009.	4106.	302.	0.	9779501.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	19282.	0.	0.	0.	5943067.
(26) X290	539.	0.	0.	0.	755.	0.	4163.	366928.	1157.	0.	0.	1924745.
(27) X310	0.	0.	0.	0.	0.	46927.	66168.	8476.	0.	15428.	6612.	947244.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	17274.	41093.	2114.	0.	2510.	1156.	371674.
(29) X350	0.	0.	0.	0.	0.	132476.	150037.	21923.	0.	34646.	14842.	6148010.
(30) X370	0.	0.	0.	0.	0.	10585.	266107.	8690.	0.	2726.	10077.	1489973.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	151470.	0.	0.	0.	0.	182248.
(32) X410	17200.	14107.	25710.	675.	5174.	22525.	583907.	77894.	1881.	13563.	56759.	6156210.
(33) X430	1142.	0.	0.	0.	0.	0.	14168.	4349.	0.	0.	0.	340644.
(34) X450	6055.	20556.	43063.	11198.	12662.	9657.	263358.	46659.	37140.	2444.	151114.	7204674.
(35) X471	0.	6922.	114165.	120.	15253.	452.	46025.	7605.	26238.	616.	5681.	4148246.
(36) X473	100211.	333764.	1294794.	3130.	349923.	68818.	229263.	259851.	164976.	21398.	272810.	9107625.
(37) X490	1677.	0.	5892.	0.	0.	8607.	65775.	36772.	40.	4049.	11207.	1851870.
(38) X510	78403.	307705.	193905.	114699.	102336.	45652.	435134.	109299.	119789.	32440.	84304.	9191009.
(39) X530	12210.	79232.	52421.	1915666.	23639.	27974.	128998.	301269.	156845.	22461.	42358.	4235178.
(40) X550	28960.	22984.	137872.	13515.	20900.	14322.	324400.	115814.	59003.	7553.	21089.	3391255.
(41) X570	56876.	167070.	380674.	66986.	127100.	574686.	1801547.	287955.	140655.	234423.	233779.	23003366.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	5347859.	0.	0.	0.	0.	5347859.
(43) X611	30991.	57155.	13807.	1242.	50844.	25613.	56129.	178055.	36711.	8970.	24553.	1580206.
(44) X613	56178.	40117.	26418.	4431.	30428.	29813.	266086.	215545.	20022.	15791.	32425.	4210836.
(45) X617	4371.	5174.	6524.	1374.	1338.	5157.	35461.	15927.	4312.	3023.	5586.	781698.
(46) X631	1543.	521.	1000.	217.	419.	777.	9023.	673.	498.	387.	468.	1913847.
(47) X633	17404.	6496.	61418.	3869.	16724.	12481.	35058.	11062.	16439.	3540.	6456.	545479.
(48) X650	2257.	6886.	17471.	4147.	2375.	12046.	188115.	21719.	6461.	6384.	5730.	4650586.
(49) X670	66179.	407062.	141856.	7970.	58612.	36938.	185818.	150271.	35928.	13991.	75417.	3508331.
(50) X690	8201.	9757702.	85042.	175051.	12711.	15488.	114561.	42038.	8846.	6454.	34765.	12183432.
(51) X710	64797.	941543.	843579.	451340.	127548.	249809.	642697.	689829.	251278.	113518.	199567.	12648422.
(52) X730	83002.	439454.	200420.	42509.	199286.	66120.	452204.	76234.	18188.	15694.	105686.	5758526.
(53) X750	91002.	7265.	6181.	238.	0.	0.	30626.	253.	0.	0.	315.	1656098.
(54) X770	10.	0.	46.	68.	0.	2054.	79234.	60.	0.	1137.	38.	234876.

(55) X790	180579.	882913.	1609387.	150585.	39938.	301290.	855163.	691780.	217389.	113602.	234861.	17972911.
(56) X810	413.	1424.	655.	2662.	337.	4605.	195872.	9480.	5117.	2713.	1832.	566957.
(57) X850	1.	0.	12.	0.	0.	0.	251.	7.	0.	0.	3.	1413.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	13497.	103875.	0.	0.	6423.	0.	123795.
(59) X930	18061.	50153.	83361.	78734.	12379.	24272.	158893.	6676.	6810.	324.	25848.	1592144.
(60) X990	1030953.	13700496.	5819875.	3158669.	1514963.	4155016.	17138401.	4864044.	1763874.	2043184.	1920312.	313809795.
(61) P010	2017619.	5941147.	4096639.	580813.	409875.	2531508.	3138193.	9829417.	7824403.	2228931.	2131762.	121789420.
(62) P020	108043.	316438.	261319.	30102.	17537.	176767.	188936.	447129.	790661.	138686.	114472.	8752272.
(63) P030	402574.	-4830261.	1952424.	14408258.	75602.	1629999.	3611123.	0.	0.	0.	184849.	64953891.
(64) P070	2528236.	1427324.	6310382.	15019173.	503014.	4338274.	6938252.	10276546.	8615066.	2367617.	2431083.	195495583.
(65) P080	1272817.	604184.	424579.	7278379.	43104.	432794.	766629.	568325.	862676.	173811.	100493.	31640866.
(66) P090	3801053.	2031508.	6734961.	22297552.	546118.	4771068.	7704881.	10844871.	9477740.	2541428.	2531576.	227136449.
(67) P110	68035.	682983.	221022.	1287889.	16816.	177353.	1033810.	31236.	6850.	1307.	78037.	16375694.
(68) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(69) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(70) P120	-765.	-610921.	-14963.	-117117.	-43564.	0.	-178310.	0.	0.	0.	-88700.	-3570962.
(71) P170	67270.	72062.	206059.	1170772.	-26748.	177353.	855500.	31236.	6850.	1307.	-10663.	12804732.
(72) P180	2595506.	1499386.	6516441.	16189945.	476266.	4515627.	7793752.	10307782.	8621914.	2368924.	2420420.	208300315.
(73) P190	3868323.	2103570.	6941020.	23468324.	519370.	4948421.	8560381.	10876107.	9484590.	2542735.	2520913.	239941181.
(74) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(75) P290	4899276.	15804066.	12760895.	26626993.	2034333.	9103437.	25698782.	15740151.	11248464.	4585919.	4441225.	553750976.
(76) P310	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	879611.
(77) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(78) P390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	879611.
(79) P490	4899276.	15804066.	12760895.	26626993.	2034333.	9103437.	25698782.	15740151.	11248464.	4585919.	4441225.	554630587.
(80) P510	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(81) P520	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(82) P590	19005.	309197.	114122.	1586.	0.	530.	835697.	15822.	0.	251.	0.	36811336.
(83) P610	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(84) P620	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(85) P690	0.	0.	0.	0.	0.	0.	1490.	0.	0.	0.	0.	1312099.
(86) P710	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(87) P720	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(88) P790	19005.	309197.	114122.	1586.	0.	530.	837187.	15822.	0.	251.	0.	38371761.
(89) P980	4918281.	16113263.	12875017.	26628579.	2034333.	9103967.	26535969.	15755973.	11248464.	4586170.	4441225.	593002348.

1. 競争輸入表 (All Origin Table) 1980年(続き)

単位 (100万円)

	(61) F01	(62) F02	(63) F03	(64) F09	(65) F19	(66) F29	(67) F41	(68) F42	(69) F49	(70) F89	(71) F99
(1) X010	4171703.	0.	0.	4171703.	272834.	-289556.	0.	0.	75264.	4230245.	20275689.
(2) X031	2744.	0.	0.	2744.	0.	-14674.	0.	0.	1025.	-10905.	1264875.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	14990.	0.	0.	14990.	0.	-45735.	0.	0.	43451.	12706.	2731765.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	256843.	0.	0.	3.	256846.	12530940.
(6) X073	3054587.	0.	0.	3054587.	0.	-204875.	0.	0.	321076.	3170788.	17914156.
(7) X075	9996.	0.	0.	9996.	0.	838.	0.	0.	0.	10834.	1093370.
(8) X095	458029.	0.	0.	458029.	0.	0.	0.	0.	492.	458521.	1160570.
(9) X097	2020884.	0.	0.	2020884.	0.	0.	0.	0.	3348.	2024232.	10158113.
(10) X098	649075.	0.	0.	649075.	0.	0.	0.	0.	436.	649511.	1418450.
(11) X099	3503.	0.	0.	3503.	0.	0.	0.	0.	0.	3503.	23237.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	135293.	0.	0.	0.	0.	135293.	135293.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	-21755.	0.	0.	5.	-21748.	788028.
(14) X136	0.	0.	0.	0.	0.	-130070.	0.	0.	3309089.	3179019.	26303059.
(15) X137	76871.	0.	0.	76871.	0.	77097.	0.	0.	490565.	644533.	8332712.
(16) X151	0.	0.	0.	0.	0.	29359.	0.	0.	85866.	115225.	6550793.
(17) X153	39378.	0.	0.	39378.	0.	26512.	0.	0.	79485.	145375.	1260827.
(18) X155	74982.	0.	0.	74982.	0.	14785.	0.	0.	166673.	256440.	745734.
(19) X157	46588.	0.	0.	46588.	0.	31474.	0.	0.	162639.	240701.	2277350.
(20) X170	1681337.	0.	0.	1681337.	0.	121444.	0.	0.	1773632.	3576413.	21588456.
(21) X190	767416.	0.	0.	767416.	823002.	35865.	0.	0.	1028454.	2654737.	15164396.
(22) X210	36406.	0.	0.	36406.	6581626.	711606.	0.	0.	3463130.	10792768.	22354533.
(23) X230	688796.	0.	0.	688796.	2329776.	174656.	0.	0.	1819997.	5013225.	6581756.
(24) X250	2113559.	0.	0.	2113559.	4887682.	484129.	0.	0.	4929507.	12414877.	22194378.
(25) X270	1496814.	0.	0.	1496814.	3604882.	131949.	0.	0.	5511258.	10744903.	16687970.
(26) X290	278228.	0.	0.	278228.	1299481.	331689.	0.	0.	1892570.	3801968.	5726713.
(27) X310	2100237.	0.	0.	2100237.	0.	929.	0.	0.	8459.	2109625.	3058669.
(28) X330	1147032.	0.	0.	1147032.	0.	-5323.	0.	0.	8962.	1150671.	1522345.
(29) X350	10960541.	0.	0.	10960541.	0.	-80377.	0.	0.	275284.	11155448.	17303458.
(30) X370	3608100.	0.	0.	3608100.	0.	-43212.	0.	0.	31887.	3596775.	5086748.
(31) X390	2126453.	0.	0.	2126453.	0.	88127.	0.	0.	1135.	2215715.	2397963.
(32) X410	5392594.	0.	0.	5392594.	100209.	86280.	0.	0.	1049221.	6628304.	12784514.
(33) X430	629546.	0.	0.	629546.	0.	-2781.	0.	0.	63096.	689861.	1030505.
(34) X450	443388.	0.	0.	443388.	342605.	97884.	0.	0.	42427.	926304.	8130978.
(35) X471	93412.	0.	0.	93412.	0.	87509.	0.	0.	104155.	285076.	4433322.
(36) X473	1209469.	0.	0.	1209469.	0.	26888.	0.	0.	133755.	1370312.	10477937.
(37) X490	414672.	0.	0.	414672.	0.	10480.	0.	0.	366700.	791852.	2643722.
(38) X510	1751325.	0.	0.	1751325.	484691.	-76513.	0.	0.	829749.	2989252.	12180260.
(39) X530	0.	0.	0.	0.	51022183.	0.	0.	0.	0.	51022183.	55257361.
(40) X550	1546872.	0.	0.	1546872.	0.	0.	0.	0.	135.	1547007.	4938262.
(41) X570	22845323.	0.	0.	22845323.	4350906.	113719.	0.	0.	1836724.	29146672.	52150038.
(42) X590	9788829.	0.	0.	9788829.	0.	0.	0.	0.	75008.	9863837.	15211696.
(43) X611	2031045.	0.	0.	2031045.	4699.	526.	0.	0.	23294.	2059564.	3639770.
(44) X613	3325998.	0.	0.	3325998.	201967.	15967.	0.	0.	179344.	3723276.	7934112.
(45) X617	187755.	0.	0.	187755.	10224.	6572.	0.	0.	22136.	226687.	1098385.
(46) X631	23184.	0.	0.	23184.	13560.	1387.	0.	0.	3104387.	3142518.	5056365.
(47) X633	835693.	0.	0.	835693.	7953.	193.	0.	0.	212695.	1056534.	1602013.
(48) X650	781303.	0.	0.	781303.	51923.	3647.	0.	0.	163862.	1000735.	5651321.
(49) X670	1389877.	0.	0.	1389877.	0.	0.	0.	0.	20073.	1409950.	4918281.
(50) X690	3648618.	0.	0.	3648618.	0.	0.	0.	0.	281213.	3929831.	16113263.
(51) X710	205279.	0.	0.	205279.	0.	0.	0.	0.	21316.	226595.	12875017.
(52) X730	20869346.	0.	0.	20869346.	0.	0.	0.	0.	707.	20870053.	26628579.
(53) X750	376876.	0.	0.	376876.	0.	0.	0.	0.	1359.	378235.	2034333.
(54) X770	8868589.	0.	0.	8868589.	0.	0.	0.	0.	502.	8869091.	9103967.

(55) X790	7940956.	0.	0.	7940956.	0.	-150243.	0.	0.	518765.	8309478.	26282390.
(56) X810	830725.	14603149.	0.	15433874.	0.	0.	0.	0.	8721.	15442595.	16009552.
(57) X850	2139873.	8715856.	391274.	11247003.	0.	0.	0.	0.	48.	11247051.	11248464.
(58) X890	3966703.	509397.	-13994.	4462106.	0.	0.	0.	0.	269.	4462375.	4586170.
(59) X930	1408465.	0.	1440616.	2849081.	0.	0.	0.	0.	0.	2849081.	4441225.
(60) X990	140574164.	23828402.	1817896.	166220462.	76525496.	1903242.	0.	0.	34543353.	279192553.	593002348.
(61) P010	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(62) P020	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(63) P030	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(64) P070	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(65) P080	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(66) P090	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(67) P110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(68) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(69) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(70) P120	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(71) P170	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(72) P180	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(73) P190	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(74) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(75) P290	140574164.	23828402.	1817896.	166220462.	76525496.	1903242.	0.	0.	34543353.	279192553.	0.
(76) P310	-297621.	0.	0.	-297621.	-581990.	0.	0.	0.	0.	-879611.	0.
(77) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(78) P390	-297621.	0.	0.	-297621.	-581990.	0.	0.	0.	0.	-879611.	0.
(79) P490	140276543.	23828402.	1817896.	165922841.	75943506.	1903242.	0.	0.	34543353.	278312942.	0.
(80) P510	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(81) P520	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(82) P590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(83) P610	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(84) P620	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(85) P690	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(86) P710	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(87) P720	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(88) P790	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(89) P980	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.

1. 競争輸入表 (All Origin Table) 1985年

単位 (100万円)

	(1) X010	(2) X031	(3) X033	(4) X050	(5) X071	(6) X073	(7) X075	(8) X095	(9) X097	(10) X098	(11) X099	(12) X110
(1) X010	2065356.	4486.	0.	0.	3.	0.	14.	0.	0.	0.	0.	0.
(2) X031	0.	0.	0.	1014266.	0.	6095.	0.	5.	282765.	70628.	621.	0.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	29.	2040.	0.	183653.	0.	0.	0.	8.	434761.	6459.	0.	0.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	8191016.	0.	0.	543644.	0.	0.	0.
(6) X073	459450.	5332.	0.	100111.	767.	758251.	2341.	13566.	1187412.	182756.	2138.	1399.
(7) X075	0.	0.	0.	975.	849.	1750.	3397.	0.	1370525.	385975.	0.	0.
(8) X095	14458.	277.	0.	4319.	172.	9462.	142.	982.	10678.	3306.	741.	6.
(9) X097	59509.	24337.	0.	22700.	1471.	91535.	9780.	263286.	20471.	25290.	3968.	2058.
(10) X098	48.	8.	0.	107.	0.	6.	0.	4410.	541.	36002.	7820.	0.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	38.	1.	0.	0.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	485.	7913.	0.	0.	0.	0.	138.	19.	0.	9301.	0.	4201.
(15) X137	0.	0.	0.	1.	0.	752.	0.	1054.	3035.	0.	0.	224350.
(16) X151	23.	148.	0.	0.	0.	0.	41.	0.	509.	10.	0.	0.
(17) X153	2546.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(18) X155	1.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(19) X157	25035.	57.	0.	951.	8.	818.	7.	7545.	1098.	27.	0.	0.
(20) X170	762827.	2381.	0.	2572.	4.	40596.	16.	20676.	4519.	8012.	0.	4198.
(21) X190	30420.	13465.	0.	7254.	478.	37690.	478.	2834.	7831.	8199.	9.	0.
(22) X210	126951.	5634.	0.	22770.	527.	64712.	1237.	11019.	1534.	10708.	1239.	764.
(23) X230	420.	8.	0.	6.	0.	53.	3.	4297.	0.	11311.	0.	0.
(24) X250	4691.	5.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	41.	0.	0.	0.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	74636.	40.	0.	0.	0.	53.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(27) X310	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(29) X350	1666630.	0.	0.	0.	0.	462.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(30) X370	13285.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	121453.	880.	0.	207.	30.	952.	108.	2427.	2271.	551.	0.	0.
(33) X430	2069.	98.	0.	7.	1.	46.	0.	49.	390.	1791.	0.	0.
(34) X450	16305.	1648.	0.	248.	11.	648.	63.	1783.	5074.	931.	20.	0.
(35) X471	0.	2884.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(36) X473	185322.	2594.	0.	402.	121.	4436.	251.	9277.	9284.	16676.	67.	27.
(37) X490	136984.	1866.	0.	1.	88.	21833.	263.	121074.	1.	0.	0.	0.
(38) X510	82503.	3827.	0.	2623.	277.	2371.	729.	6176.	32269.	24897.	66.	228.
(39) X530	44209.	1712.	0.	4884.	176.	15408.	415.	109884.	293484.	9990.	0.	130.
(40) X550	54789.	2436.	0.	3897.	1149.	62456.	2446.	26190.	454145.	12768.	44.	36.
(41) X570	602281.	6412.	0.	54657.	496.	339129.	1485.	19569.	202387.	38718.	482.	6857.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	16059.	2917.	0.	6269.	166.	4369.	117.	1004.	9044.	3898.	52.	103.
(44) X613	318068.	2248.	0.	93392.	388.	31366.	340.	3719.	73471.	15703.	128.	1321.
(45) X617	11497.	290.	0.	9053.	71.	41071.	245.	434.	72756.	16586.	25.	74.
(46) X631	9150.	95.	0.	39407.	15.	12414.	59.	168.	20745.	7383.	8.	122.
(47) X633	11318.	148.	0.	2769.	79.	9975.	224.	228.	4941.	429.	26.	15.
(48) X650	66279.	784.	0.	13699.	104.	27745.	387.	1240.	27421.	5027.	32.	151.
(49) X670	12224.	3548.	0.	319.	195.	40590.	774.	8597.	12189.	4704.	67.	53.
(50) X690	114876.	3032.	0.	2656.	319.	200115.	628.	3369.	163164.	5419.	46.	699.
(51) X710	34425.	3368.	0.	5547.	976.	36944.	2697.	64182.	324130.	68749.	739.	280.
(52) X730	4196.	3310.	0.	4101.	929.	33397.	1991.	17759.	62159.	22024.	389.	132.
(53) X750	7838.	101.	0.	4762.	694.	17186.	0.	30.	115059.	15643.	0.	843.
(54) X770	25479.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	9.	11.	21.	0.	0.

(55) X790	366463.	28166.	0.	33559.	4340.	142480.	2935.	55340.	330140.	74046.	328.	1631.
(56) X810	3030.	109.	0.	288.	29.	590.	8.	122.	3170.	1880.	0.	0.
(57) X850	0.	0.	0.	0.	0.	1.	0.	18.	114.	1.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	6272.	1078.	0.	3039.	391.	19844.	592.	101328.	29486.	8220.	0.	34.
(60) X990	7564773.	136800.	0.	1645451.	15324.	10268617.	34551.	885677.	6116707.	1114040.	19055.	249712.
(61) P010	1400267.	108609.	0.	46198.	9313.	179329.	21850.	489980.	1048606.	227715.	3531.	13369.
(62) P020	58203.	20228.	0.	3402.	648.	13204.	1534.	18479.	82596.	18130.	248.	1049.
(63) P030	6648860.	6112.	0.	135645.	2719.	457059.	39255.	223367.	2428984.	274629.	9091.	-926.
(64) P070	8107330.	134949.	0.	185245.	12680.	649592.	62639.	731826.	3540186.	520474.	12870.	13492.
(65) P080	1833739.	26684.	0.	80524.	3821.	248717.	16220.	442087.	2696901.	208919.	4885.	26000.
(66) P090	9941069.	161633.	0.	265769.	16501.	898309.	78859.	1173913.	6257087.	729393.	17755.	39492.
(67) P110	423462.	4459.	0.	22470.	2824.	2689738.	1702.	60418.	1203559.	65047.	675.	1438.
(68) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(69) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(70) P120	-248748.	-30700.	0.	0.	-5283.	-9900.	-3538.	-89314.	-107.	-461.	0.	-2583.
(71) P170	174714.	-26241.	0.	22470.	-2459.	2679838.	-1836.	-28896.	1203452.	64586.	675.	-1145.
(72) P180	8282044.	108708.	0.	207715.	10221.	3329430.	60803.	702930.	4763638.	585060.	13545.	12347.
(73) P190	10115783.	135392.	0.	288239.	14042.	3578147.	77023.	1145017.	7440539.	793979.	18430.	38347.
(74) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(75) P290	17680556.	272192.	0.	1933690.	29366.	13846764.	111574.	2030694.	13577246.	1908019.	37485.	288059.
(76) P310	9607.	-2213.	0.	561604.	0.	176333.	0.	0.	-87.	-96186.	0.	0.
(77) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(78) P390	9607.	-2213.	0.	561604.	0.	176333.	0.	0.	-87.	-96186.	0.	0.
(79) P490	17690163.	269979.	0.	2495294.	29366.	14023097.	111574.	2030694.	13577159.	1811833.	37485.	288059.
(80) P510	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(81) P520	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(82) P590	3766830.	1252999.	0.	4207.	8302793.	2302190.	1730426.	588.	803.	574.	0.	3459.
(83) P610	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(84) P620	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(85) P690	85199.	0.	0.	46.	486537.	43462.	19082.	0.	0.	0.	0.	13.
(86) P710	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(87) P720	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(88) P790	3852029.	1252999.	0.	4253.	8789330.	2345672.	1749508.	588.	803.	574.	0.	3472.
(89) P980	21542192.	1522978.	0.	2499547.	8818696.	16368769.	1861082.	2031282.	13577962.	1812407.	37485.	291531.

1. 競争輸入表 (All Origin Table) 1985年 (続き)

単位 (100万円)

	(13) X135	(14) X136	(15) X137	(16) X151	(17) X153	(18) X155	(19) X157	(20) X170	(21) X190	(22) X210	(23) X230	(24) X250
(1) X010	3.	758.	954.	87.	0.	0.	915.	59191.	21.	57.	0.	369.
(2) X031	0.	6983.	2427.	78797.	17.	21.	2056.	22314.	560.	19.	0.	35.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	0.	1609335.	17964.	911.	116.	0.	16947.	80164.	69130.	1509.	374.	416.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	42.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	80.	149650.	71764.	315248.	106142.	35561.	142877.	2035183.	185541.	94051.	22204.	184413.
(7) X075	0.	24873.	4229.	11.	263.	840.	8017.	49749.	3394.	350.	0.	248.
(8) X095	10.	37089.	7439.	8271.	2857.	920.	4206.	66432.	15791.	21307.	10657.	23945.
(9) X097	346.	938544.	317619.	181907.	68169.	27759.	94558.	986704.	377570.	411812.	184391.	447427.
(10) X098	0.	13983.	3912.	607.	10774.	318.	437.	24887.	15619.	9478.	10427.	33721.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	8.	0.	70.	0.	794.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	740765.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	0.	12909279.	1966.	72790.	0.	0.	3085.	331.	3690573.	1112729.	73082.	442626.
(15) X137	0.	313654.	2430993.	2778.	2071.	3568.	17350.	115754.	775814.	356653.	216152.	1534726.
(16) X151	0.	16633.	317.	1219800.	55188.	20911.	124353.	39132.	5144.	465.	0.	80.
(17) X153	0.	0.	0.	110.	157542.	0.	4103.	81352.	18709.	7979.	70584.	262619.
(18) X155	0.	0.	0.	145.	0.	34710.	2.	1011.	5828.	2222.	1211.	97993.
(19) X157	0.	124838.	26525.	40638.	25382.	47976.	197632.	115131.	92124.	159109.	12022.	86169.
(20) X170	69.	165313.	21358.	30903.	85489.	7708.	71794.	7914185.	145258.	100479.	125758.	725416.
(21) X190	4.	1644.	12824.	29724.	13708.	17890.	7130.	211012.	1879221.	1993841.	276287.	1121773.
(22) X210	25.	99516.	29819.	61313.	43487.	17657.	27210.	166462.	238202.	5033536.	93164.	640800.
(23) X230	0.	85.	108.	56.	22.	127.	78.	692.	211.	163164.	1709707.	37894.
(24) X250	8.	0.	206.	1027.	0.	0.	52.	106.	57715.	751823.	1475638.	8967774.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	0.	12.	0.	589.	71.	58.	29.	129.	100.	20000.	0.	0.
(27) X310	0.	0.	0.	0.	0.	39.	0.	26792.	0.	0.	0.	0.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	18608.	0.	0.	0.	0.
(29) X350	0.	0.	1.	0.	7.	540.	2648.	137844.	35.	0.	0.	0.
(30) X370	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	1062.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	0.	5542.	3255.	5377.	7209.	2777.	7719.	16876.	42180.	22062.	11024.	51039.
(33) X430	0.	826.	155.	3671.	46.	241.	202.	1636.	5385.	3206.	50414.	5924.
(34) X450	9.	3983.	6896.	2933.	14592.	20439.	8801.	10451.	72218.	17572.	7742.	111420.
(35) X471	0.	1405.	2.	0.	1351.	5763.	18024.	102073.	5013.	7884.	5464.	70463.
(36) X473	16.	8160.	5336.	31049.	38022.	36689.	12088.	353566.	93891.	55987.	78737.	257987.
(37) X490	11.	18649.	3765.	11060.	13176.	151.	4936.	280956.	84126.	324849.	336010.	1045869.
(38) X510	46.	91835.	20882.	39299.	9163.	10159.	12087.	69584.	108511.	159635.	78938.	195226.
(39) X530	6.	126196.	21783.	15669.	3617.	522.	15403.	92476.	35044.	16376.	13497.	49680.
(40) X550	35.	105648.	38358.	196203.	2524.	1083.	10964.	56849.	45028.	37474.	38173.	84658.
(41) X570	58.	485727.	148007.	268523.	48828.	32630.	87695.	571896.	615412.	928792.	413063.	1412788.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	26.	39258.	8893.	18648.	5311.	3570.	7490.	49766.	39800.	103546.	25156.	63431.
(44) X613	27.	315409.	100189.	270471.	22973.	15093.	88788.	323659.	245172.	254391.	53979.	233369.
(45) X617	4.	68903.	10401.	27920.	3574.	1382.	6310.	64208.	38369.	18902.	3884.	13372.
(46) X631	0.	128888.	54282.	8446.	2221.	868.	3877.	21699.	51990.	20335.	2469.	11271.
(47) X633	10.	35201.	4535.	3240.	751.	1071.	11602.	23210.	28121.	31315.	9968.	46162.
(48) X650	9.	83585.	22595.	47864.	16075.	4773.	8629.	94387.	66581.	88686.	78591.	183490.
(49) X670	4.	14103.	11291.	14369.	2837.	1657.	5384.	107924.	49519.	82221.	43466.	84145.
(50) X690	36.	77988.	33471.	71095.	7919.	5076.	12360.	138513.	83844.	108330.	43944.	130719.
(51) X710	16.	83557.	30842.	56544.	24282.	4532.	12492.	675466.	188886.	354598.	269977.	854344.
(52) X730	6.	72398.	16976.	40522.	9182.	8470.	14335.	145378.	89027.	114353.	54669.	111042.
(53) X750	38.	54612.	22963.	15201.	6362.	3793.	11782.	465841.	75394.	287541.	222131.	798767.
(54) X770	0.	35.	0.	0.	0.	0.	0.	33.	0.	0.	0.	0.

(55) X790	90.	490617.	117855.	232320.	54121.	33461.	95927.	753188.	582638.	1045047.	426330.	1367751.
(56) X810	16.	2090.	1186.	2464.	540.	306.	1223.	14799.	3997.	4237.	1151.	4964.
(57) X850	0.	9.	25.	0.	1.	0.	0.	121.	27.	46.	17.	258.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	4.	59093.	14125.	18386.	3978.	1745.	10504.	88390.	99906.	229915.	32790.	94432.
(60) X990	1012.	19526871.	3648493.	3446986.	869960.	412854.	1194101.	16677222.	10326639.	14557953.	6583242.	21891989.
(61) P010	678.	1268116.	528938.	825269.	266590.	258420.	399687.	2417843.	3673481.	4829458.	2055997.	5369277.
(62) P020	68.	106490.	43323.	74830.	23563.	22595.	34138.	173882.	297662.	389309.	155406.	406641.
(63) P030	78.	1852787.	327937.	607868.	306631.	124391.	291161.	2629342.	1614312.	2786523.	1429994.	3219122.
(64) P070	824.	3227393.	900198.	1507967.	596784.	405406.	724986.	5221067.	5585455.	8005290.	3641397.	8995040.
(65) P080	73.	708281.	260550.	325811.	112324.	38308.	129970.	1137811.	729375.	1363188.	550913.	2014157.
(66) P090	897.	3935674.	1160748.	1833778.	709108.	443714.	854956.	6358878.	6314830.	9368478.	4192310.	11009197.
(67) P110	39.	428632.	98120.	112492.	53719.	10729.	47178.	436347.	259985.	385201.	153253.	957935.
(68) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(69) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(70) P120	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(71) P170	39.	428632.	98120.	112492.	53719.	10729.	47178.	436347.	259985.	385201.	153253.	957935.
(72) P180	863.	3656025.	998318.	1620459.	650503.	416135.	772164.	5657414.	5845440.	8390491.	3794650.	9952975.
(73) P190	936.	4364306.	1258868.	1946270.	762827.	454443.	902134.	6795225.	6574815.	9753679.	4345563.	11967132.
(74) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(75) P290	1948.	23891177.	4907361.	5393256.	1632787.	867297.	2096235.	23472447.	16901454.	24311632.	10928805.	33859121.
(76) P310	622.	-145590.	376241.	56755.	55870.	0.	28819.	-201415.	-118252.	-45325.	-14472.	-28129.
(77) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(78) P390	622.	-145590.	376241.	56755.	55870.	0.	28819.	-201415.	-118252.	-45325.	-14472.	-28129.
(79) P490	2570.	23745587.	5283602.	5450011.	1688657.	867297.	2125054.	23271032.	16783202.	24266307.	10914333.	33830992.
(80) P510	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(81) P520	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(82) P590	732960.	343223.	2278610.	82781.	53012.	16144.	247593.	1724976.	163164.	612729.	720390.	942451.
(83) P610	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(84) P620	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(85) P690	0.	6648.	26480.	106.	2005.	537.	1305.	72266.	5260.	16952.	30840.	21160.
(86) P710	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(87) P720	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(88) P790	732960.	452123.	2418424.	91481.	55017.	16681.	248903.	1797242.	168424.	629681.	751230.	983611.
(89) P980	735530.	24197710.	7702026.	5541492.	1743674.	883978.	2373957.	25068274.	16951626.	24895988.	11665563.	34794603.

1. 競争輸入表 (All Origin Table) 1985年 (続き)

単位 (100万円)

	(25) X270	(26) X290	(27) X310	(28) X330	(29) X350	(30) X370	(31) X390	(32) X410	(33) X430	(34) X450	(35) X471	(36) X473
(1) X010	0.	333.	1745648.	762282.	7950404.	663991.	310584.	580668.	9083.	1265287.	42758.	35.
(2) X031	0.	117.	0.	0.	0.	0.	19.	138.	6.	2.	12916.	1.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	1573.	1078.	0.	0.	100.	0.	0.	26.	0.	20.	0.	4.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	106605.	28824.	7524.	16780.	166702.	60547.	7753.	160961.	5606.	22973.	302458.	46003.
(7) X075	618.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	4.	0.	0.	174.	0.
(8) X095	13669.	6063.	22970.	10123.	54839.	14387.	474.	20073.	937.	4736.	12024.	3354.
(9) X097	300581.	71118.	5725.	20842.	241774.	48896.	9058.	255236.	7972.	102639.	290597.	129950.
(10) X098	29048.	4552.	1352.	1019.	40546.	13047.	25.	8445.	99.	763.	7038.	15686.
(11) X099	292.	0.	0.	0.	455.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	523.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	523006.	313328.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	11.	28640.	0.	0.
(15) X137	493630.	73967.	70.	1664.	21575.	7756.	5091.	424.	1804.	10015.	2018.	15894.
(16) X151	0.	8.	0.	0.	0.	0.	0.	200.	35.	0.	11824.	0.
(17) X153	125874.	9449.	13.	2521.	53277.	212967.	35.	2352.	87.	46520.	0.	93.
(18) X155	762.	381.	0.	0.	0.	362.	7.	0.	0.	11160.	0.	0.
(19) X157	46180.	8916.	419.	0.	13177.	168.	69.	21.	55.	5907.	8663.	33.
(20) X170	310314.	107697.	31410.	6996.	263358.	75284.	19858.	947436.	13124.	187859.	206447.	324231.
(21) X190	1055912.	430457.	9555.	5799.	180248.	377422.	3524.	41235.	5631.	169785.	5448.	5644.
(22) X210	486078.	176505.	9294.	5760.	92326.	33464.	11791.	43607.	698.	38854.	31157.	19321.
(23) X230	11743.	1668.	3.	1.	17.	20.	68.	236.	5.	127.	125.	977.
(24) X250	1449290.	213224.	0.	0.	4.	0.	112.	0.	58.	1543.	0.	8.
(25) X270	11614127.	377153.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	105.	1055689.	0.	0.	0.	0.	371.	0.	0.	0.	0.	0.
(27) X310	0.	0.	409003.	0.	319756.	0.	0.	30209.	115362.	0.	0.	0.
(28) X330	0.	0.	843.	184914.	242037.	44940.	0.	0.	0.	0.	408.	0.
(29) X350	0.	0.	46692.	88076.	3938407.	301732.	334.	1684.	254.	1884.	13745.	156.
(30) X370	0.	0.	0.	24446.	150604.	236111.	141.	0.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	21534.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	46277.	14910.	1434.	1522.	21392.	4316.	1534.	4576779.	26004.	51572.	7720.	35592.
(33) X430	5891.	1218.	51.	57.	706.	101.	24.	13318.	165404.	1996.	63.	393.
(34) X450	13369.	25541.	1402.	3623.	27445.	11535.	2027.	11453.	9603.	935537.	313657.	6992.
(35) X471	5265.	5.	0.	364.	10438.	7075.	14410.	6189.	1359.	38998.	1760416.	2485808.
(36) X473	25825.	15125.	8198.	69356.	255584.	223199.	43767.	139856.	25962.	48161.	160424.	1443489.
(37) X490	1246623.	145036.	29525.	15967.	370480.	107515.	4147.	96008.	73065.	61534.	18400.	94824.
(38) X510	61743.	26651.	4108.	7486.	27260.	20791.	18551.	231552.	19128.	64518.	14469.	64009.
(39) X530	56253.	17545.	11093.	3159.	43367.	7568.	245.	21894.	1563.	11409.	19189.	18819.
(40) X550	20881.	5464.	1885.	1448.	27828.	5255.	829.	17919.	1691.	10279.	4483.	24120.
(41) X570	1136882.	216720.	139963.	49204.	1480329.	224556.	12218.	1149402.	61511.	349681.	156922.	419800.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	23790.	13681.	2507.	5292.	56522.	8235.	2874.	24823.	498.	11976.	7363.	31519.
(44) X613	193914.	49068.	25000.	31101.	399506.	62143.	7858.	111110.	6742.	95391.	164358.	131168.
(45) X617	11475.	3488.	353.	576.	11910.	2142.	241.	4920.	814.	6810.	10860.	6552.
(46) X631	17163.	4529.	348.	302.	29401.	2235.	237.	4634.	300.	35588.	17791.	4246.
(47) X633	23872.	3755.	893.	2056.	13678.	2715.	229.	35247.	1197.	3669.	4215.	48750.
(48) X650	134216.	14074.	8511.	4587.	231768.	19861.	4964.	74229.	9220.	29525.	46880.	54250.
(49) X670	17153.	12221.	1039.	592.	35230.	16878.	1657.	33593.	1714.	14603.	6990.	50587.
(50) X690	51128.	48197.	6093.	3023.	50665.	23169.	3891.	103160.	4768.	45923.	32627.	54280.
(51) X710	548142.	50319.	44710.	110962.	419161.	184207.	28261.	111969.	11298.	70522.	24098.	483581.
(52) X730	28480.	26056.	2857.	5238.	80797.	13106.	32.	36940.	5202.	35639.	14567.	69071.
(53) X750	566597.	61465.	1434.	1855.	33782.	18869.	1205.	22530.	545.	11227.	17002.	7615.
(54) X770	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	25.	28.

(55) X790	371764.	168804.	26516.	40277.	573763.	150045.	65169.	230663.	59964.	175042.	141283.	593220.
(56) X810	4495.	778.	705.	314.	5430.	1863.	463.	3580.	462.	694.	1743.	3496.
(57) X850	212.	279.	0.	1.	8.	0.	0.	7.	0.	0.	5.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	27144.	10747.	975.	2576.	36109.	21415.	3039.	51804.	2197.	11233.	13425.	24948.
(60) X990	21207961.	3816203.	2610061.	1492161.	18018065.	3229888.	608720.	9206534.	651038.	4020241.	3906775.	6719150.
(61) P010	3119073.	1245598.	150576.	174133.	2860176.	519989.	143574.	2571147.	182819.	1159842.	514602.	2998334.
(62) P020	258882.	91493.	9782.	13513.	205927.	29599.	3806.	193741.	13568.	97112.	42514.	215802.
(63) P030	1792681.	551133.	127750.	80526.	2090656.	525908.	99050.	819349.	97663.	666629.	276050.	1135342.
(64) P070	5170636.	1888224.	288108.	267972.	5156759.	1075496.	246430.	3584237.	294050.	1923583.	833166.	4349478.
(65) P080	851933.	255733.	40923.	25364.	413481.	157654.	59581.	423758.	46995.	133364.	255117.	407624.
(66) P090	6022549.	2143957.	329031.	293336.	5570240.	1233150.	306011.	4007995.	341045.	2056947.	1088283.	4757102.
(67) P110	1090943.	109385.	39207.	29568.	401117.	2016288.	1796351.	241001.	14251.	117151.	76194.	167559.
(68) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(69) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(70) P120	0.	-1589.	-12855.	0.	-714722.	0.	0.	0.	-467.	0.	0.	0.
(71) P170	1090943.	107796.	26352.	29568.	-313605.	2016288.	1796351.	241001.	13784.	117151.	76194.	167559.
(72) P180	6261579.	1996020.	314460.	297540.	4843154.	3091784.	2042781.	3825238.	307834.	2040734.	909360.	4517037.
(73) P190	7113512.	2251753.	355383.	322904.	5256635.	3249438.	2102362.	4248996.	354829.	2174098.	1164477.	4924661.
(74) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(75) P290	28321473.	6067956.	2965444.	1815065.	23274700.	6479326.	2711082.	13455530.	1005867.	6194339.	5071252.	11643811.
(76) P310	-25006.	328697.	-2233.	0.	12011.	-7785.	0.	-11600.	0.	0.	188443.	-42560.
(77) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(78) P390	-25006.	328697.	-2233.	0.	12011.	-7785.	0.	-11600.	0.	0.	188443.	-42560.
(79) P490	28296467.	6396653.	2963211.	1815065.	23286711.	6471541.	2711082.	13443930.	1005867.	6194339.	5259695.	11601251.
(80) P510	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(81) P520	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(82) P590	201699.	583498.	662414.	61694.	1052836.	143430.	116066.	1054089.	128196.	495928.	342697.	56409.
(83) P610	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(84) P620	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(85) P690	27969.	1393.	56806.	9260.	161525.	101026.	27078.	92305.	11591.	9868.	6207.	342.
(86) P710	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(87) P720	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(88) P790	229668.	584891.	719220.	70954.	1214361.	244456.	143144.	1146394.	139787.	505796.	359392.	56751.
(89) P980	28526135.	6981544.	3682431.	1886019.	24501072.	6715997.	2854226.	14590324.	1145654.	6700135.	5619087.	11658002.

1. 競争輸入表 (All Origin Table) 1985年 (続き)

単位 (100万円)

	(37) X490	(38) X510	(39) X530	(40) X550	(41) X570	(42) X590	(43) X611	(44) X613	(45) X617	(46) X631	(47) X633	(48) X650
(1) X010	97317.	95594.	115674.	1.	7505.	889701.	0.	0.	0.	0.	0.	1265.
(2) X031	110.	2086.	25.	0.	0.	1119.	12.	66.	0.	0.	0.	30.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	19.	9034.	388.	155.	0.	13224.	580.	0.	0.	0.	0.	0.
(5) X071	0.	1286.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	67314.	96474.	847759.	41174.	1345214.	281171.	74596.	921434.	131208.	425739.	257459.	25286.
(7) X075	240.	1114.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(8) X095	8024.	4219.	57364.	6604.	24225.	135067.	21878.	21160.	837.	586.	375.	14756.
(9) X097	271005.	66618.	376449.	36561.	697141.	287517.	328167.	65524.	1559.	1425.	1021.	126476.
(10) X098	5960.	6700.	71070.	4460.	3901.	142296.	1163.	5438.	906.	322.	1002.	4716.
(11) X099	0.	0.	18.	0.	1168.	3286.	705.	108.	0.	0.	0.	14.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	18167.	32682.	1715260.	2490.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	26036.
(15) X137	21150.	172765.	57139.	3753.	1024.	11765.	0.	0.	93.	348.	0.	255.
(16) X151	195.	4272.	3972804.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(17) X153	58120.	12857.	201367.	62984.	6311.	40909.	135.	68.	93.	89.	81.	1.
(18) X155	0.	1918.	271634.	0.	30655.	77099.	0.	420.	156.	233.	1.	29.
(19) X157	12681.	53107.	746025.	3330.	2916.	1336.	0.	27.	4.	16.	0.	1.
(20) X170	2425609.	392998.	657802.	65290.	296.	37282.	813.	2719.	157.	803.	433.	7773.
(21) X190	109248.	107046.	5445530.	15017.	206678.	73628.	3074.	5208.	4842.	4126.	2009.	23836.
(22) X210	108354.	17451.	1402691.	43787.	24113.	5493.	2258.	4730.	266.	6678.	479.	18979.
(23) X230	296.	70181.	174.	142360.	135160.	224.	156.	42.	18.	125.	98.	159.
(24) X250	8454.	110580.	1160878.	632232.	13181.	1619.	2371.	643.	175.	61.	0.	720.
(25) X270	0.	36067.	0.	1170410.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	0.	4608.	644.	731.	101.	0.	585946.	272.	65441.	80809.	57860.	1936.
(27) X310	0.	29053.	0.	0.	0.	359849.	0.	0.	0.	0.	0.	355.
(28) X330	0.	3631.	0.	0.	0.	133364.	0.	0.	0.	0.	0.	338.
(29) X350	438.	53338.	0.	0.	0.	1988025.	0.	0.	0.	0.	0.	1452.
(30) X370	0.	8253.	0.	0.	13077.	1322988.	0.	0.	0.	0.	0.	2261.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	204687.	146080.	288149.	13908.	181266.	43227.	21563.	15828.	9152.	13355.	4114.	29404.
(33) X430	833.	14785.	5887.	233.	10991.	1813.	2719.	66.	37.	57.	16.	120.
(34) X450	7883.	202807.	2811687.	3520.	149758.	74018.	3144.	1149.	659.	1386.	220.	148024.
(35) X471	27199.	214302.	173953.	3.	0.	6613.	0.	0.	0.	441.	377.	61952.
(36) X473	46919.	744476.	124196.	9956.	737924.	78464.	22772.	16118.	2479.	4551.	2945.	199608.
(37) X490	1762998.	460398.	1099466.	390830.	286866.	9156.	1088.	14104.	2957.	3899.	1660.	34167.
(38) X510	37416.	402602.	334887.	31169.	447077.	61015.	21636.	33914.	5827.	13135.	3373.	42956.
(39) X530	19513.	25870.	108809.	11786.	375848.	49907.	185467.	25118.	6588.	10026.	307.	89996.
(40) X550	26763.	16370.	517339.	27013.	676793.	118345.	3111.	668854.	967.	3023.	1208.	16921.
(41) X570	405830.	597113.	2647405.	271704.	1678973.	1304639.	27088.	227407.	16941.	29921.	9412.	68028.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	44872.	15890.	104088.	4696.	543216.	31391.	8504.	20436.	1176.	6179.	1418.	10970.
(44) X613	101546.	106207.	1534395.	39513.	324520.	174607.	15068.	39912.	3262.	9220.	6052.	28070.
(45) X617	4563.	5709.	62449.	2342.	48359.	9669.	677.	87376.	6834.	3905.	280.	1355.
(46) X631	3382.	5058.	33801.	1920.	2065.	2141.	79.	416.	2263.	1288855.	163.	812.
(47) X633	3349.	7557.	19001.	1479.	132768.	11083.	1687.	4649.	501.	859.	24658.	3852.
(48) X650	62431.	85985.	167944.	8618.	551995.	144347.	172100.	359493.	47788.	43846.	375660.	9204.
(49) X670	32023.	58631.	223987.	28089.	971794.	115999.	3997.	97544.	2787.	18810.	13427.	47059.
(50) X690	69518.	36950.	292582.	30253.	806160.	111118.	48059.	210837.	44292.	108146.	16780.	50067.
(51) X710	178753.	181183.	2418385.	43444.	3301679.	279649.	87678.	115776.	9085.	17710.	47921.	363391.
(52) X730	62436.	58633.	324984.	39397.	2824605.	440715.	33422.	76044.	3182.	182044.	12455.	210323.
(53) X750	25683.	25780.	73366.	6021.	54966.	41.	46766.	10886.	832.	1583.	887.	7351.
(54) X770	12.	747.	63.	0.	3388.	99.	149705.	680.	170.	0.	0.	19866.

(55) X790	297441.	167813.	1626271.	219463.	2358799.	554992.	310290.	331016.	24854.	87936.	27941.	207440.
(56) X810	2711.	82369.	17795.	14110.	62765.	43514.	4347.	4390.	40930.	32939.	116422.	3513.
(57) X850	10.	34.	30.	3.	50.	0.	6.	0.	0.	0.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	35191.	26754.	195244.	15733.	122074.	84622.	12019.	25825.	971.	7753.	287.	20408.
(60) X990	6676661.	5084039.	32506858.	3446542.	19167363.	9558166.	2204846.	3415697.	440309.	2410939.	988801.	1923531.
(61) P010	1821664.	760539.	14345913.	1847954.	26556960.	5507640.	2477532.	6096876.	275480.	692730.	319540.	1509623.
(62) P020	140412.	54893.	1219854.	117836.	1800593.	373681.	142940.	577465.	27524.	64402.	21195.	127464.
(63) P030	1068566.	641653.	5180353.	304187.	9612607.	2130484.	-447475.	533379.	75799.	341140.	47446.	1110781.
(64) P070	3030642.	1457085.	20746120.	2269977.	37970160.	8011805.	2172997.	7207720.	378803.	1098272.	388181.	2747868.
(65) P080	783935.	306602.	2030301.	207848.	2850198.	795852.	781719.	534654.	92700.	198271.	117083.	361519.
(66) P090	3814577.	1763687.	22776421.	2477825.	40820358.	8807657.	2954716.	7742374.	471503.	1296543.	505264.	3109387.
(67) P110	252076.	259482.	830005.	60508.	1524246.	856879.	88706.	236501.	29248.	108638.	113866.	125764.
(68) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(69) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(70) P120	0.	-21208.	-83098.	0.	-364453.	0.	-667156.	-68859.	-10907.	0.	0.	-111244.
(71) P170	252076.	238273.	746907.	60508.	1159793.	856879.	-578250.	167642.	18341.	108638.	113866.	14520.
(72) P180	3282718.	1695358.	21493027.	2330485.	39129953.	8848484.	1594747.	7375362.	397144.	1206910.	502047.	2762388.
(73) P190	4066653.	2001961.	23523328.	2538333.	41980151.	9664536.	2374466.	7910016.	489844.	1405181.	619130.	3123907.
(74) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(75) P290	10743314.	7086000.	56030186.	5984875.	61147514.	19222702.	4581312.	11325713.	930153.	3816120.	1607931.	5047438.
(76) P310	0.	-3155.	-11884.	0.	0.	-14684.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(77) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(78) P390	0.	-3155.	-11884.	0.	0.	-14684.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(79) P490	10743314.	7082845.	56018302.	5984875.	61147514.	19208018.	4581312.	11325713.	930153.	3816120.	1607931.	5047438.
(80) P510	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(81) P520	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(82) P590	204976.	678486.	0.	416.	724880.	737007.	31296.	56584.	2209.	1006237.	458952.	124637.
(83) P610	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(84) P620	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(85) P690	14577.	15190.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(86) P710	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(87) P720	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(88) P790	219553.	693676.	0.	416.	724880.	737007.	31296.	56584.	2209.	1006237.	458952.	124637.
(89) P980	10962867.	7776521.	56018302.	5985291.	61872394.	19945025.	4612608.	11382297.	932362.	4822357.	2066883.	5172075.

1. 競争輸入表 (All Origin Table) 1985年(続き)

単位 (100万円)

	(49) X670	(50) X690	(51) X710	(52) X730	(53) X750	(54) X770	(55) X790	(56) X810	(57) X850	(58) X890	(59) X930	(60) X990
(1) X010	0.	0.	0.	0.	16613.	106481.	213898.	16660.	1334.	30875.	15895.	17072080.
(2) X031	0.	0.	421.	0.	2171.	191.	7960.	213.	7001.	543.	693.	1523429.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	0.	0.	1756.	41.	0.	20.	31985.	183.	0.	196.	622.	2484820.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	4314.	0.	0.	0.	0.	8740302.
(6) X073	19252.	17618.	223992.	51666.	91566.	144960.	608682.	322260.	111809.	116402.	62049.	13274057.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	0.	0.	3739.	7.	0.	0.	0.	1861341.
(8) X095	9647.	14708.	29744.	10054.	31018.	72235.	92698.	68746.	126780.	41523.	20886.	1220250.
(9) X097	87524.	38838.	113632.	99267.	218989.	231547.	450213.	355983.	187853.	141551.	40456.	10271111.
(10) X098	10158.	11663.	9091.	7755.	8774.	47278.	74969.	20813.	40069.	16204.	13479.	802912.
(11) X099	1352.	1972.	709.	17648.	0.	40.	371.	1113.	491.	517.	141.	31834.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	740765.
(14) X136	0.	0.	0.	0.	0.	0.	60867.	24.	0.	0.	0.	21049029.
(15) X137	0.	0.	0.	0.	0.	29145.	72018.	1618.	0.	11847.	1720.	7017253.
(16) X151	0.	0.	0.	0.	0.	0.	11528.	325.	0.	0.	0.	5483945.
(17) X153	1.	0.	2234.	0.	8793.	8148.	31777.	2838.	8828.	3642.	6426.	1514434.
(18) X155	1.	0.	4892.	0.	0.	8900.	17546.	3744.	2030.	2282.	3614.	580949.
(19) X157	0.	0.	0.	0.	78.	987.	86660.	5797.	15873.	303.	0.	1975841.
(20) X170	4616.	0.	87942.	68.	42198.	2212784.	585506.	47779.	11629.	1328476.	25392.	20672110.
(21) X190	6749.	13106.	21703.	7013.	9220.	31373.	146887.	297555.	4332.	7978.	13426.	14725940.
(22) X210	6566.	31564.	79608.	3655.	52710.	4348.	141883.	107966.	46896.	1945.	47073.	9806634.
(23) X230	94.	688.	5443.	279.	17813.	83172.	36394.	17522.	7278.	49108.	7623.	2517639.
(24) X250	254.	0.	0.	0.	60.	1046.	321077.	172033.	4145.	420.	0.	15353274.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	121045.	63016.	0.	0.	0.	13381818.
(26) X290	66.	0.	0.	0.	0.	0.	15335.	457924.	906.	0.	0.	2424661.
(27) X310	0.	0.	0.	0.	0.	50414.	86747.	6545.	0.	14805.	7052.	1456001.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	24969.	51178.	1964.	0.	2950.	1558.	711702.
(29) X350	0.	0.	0.	0.	4100.	214251.	454936.	27785.	238.	73509.	26155.	9043358.
(30) X370	0.	0.	0.	0.	0.	18235.	389495.	12769.	0.	3832.	14155.	2210714.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	360361.	0.	0.	0.	0.	381895.
(32) X410	11698.	23101.	49863.	1094.	8839.	32560.	310969.	62695.	2699.	16896.	74958.	6659096.
(33) X430	3034.	928.	1413.	11.	516.	816.	27690.	3817.	623.	229.	1514.	343527.
(34) X450	4859.	30920.	52350.	14767.	18964.	12604.	139121.	41944.	39097.	3651.	48320.	5469023.
(35) X471	1844.	8881.	94208.	153.	21371.	467.	55736.	4641.	25499.	946.	7053.	5256512.
(36) X473	108289.	490912.	2116298.	6467.	590039.	117710.	399346.	345671.	202543.	333359.	256995.	10316970.
(37) X490	5326.	29595.	112839.	18101.	33295.	21294.	170251.	74280.	82.	16091.	32973.	9250418.
(38) X510	50078.	197934.	188386.	47480.	193233.	44490.	400761.	127143.	211092.	33037.	74308.	4560066.
(39) X530	15374.	104259.	94676.	2295475.	44226.	22863.	244360.	242871.	178328.	27022.	54868.	5316222.
(40) X550	52808.	12562.	190119.	25988.	33451.	33678.	179716.	104020.	77401.	21059.	15115.	4182059.
(41) X570	26153.	85861.	297496.	35496.	170853.	659306.	1466739.	270358.	125887.	365516.	122655.	22593881.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	7814408.	0.	0.	0.	0.	7814408.
(43) X611	18905.	87423.	17459.	2310.	85371.	28536.	58047.	139455.	52638.	9834.	17374.	1908161.
(44) X613	84542.	64987.	68000.	4121.	63038.	39227.	275826.	206227.	34940.	20703.	34747.	7019773.
(45) X617	2450.	4547.	4027.	1535.	3468.	4462.	15337.	9204.	4196.	3115.	4417.	759748.
(46) X631	1186.	524.	742.	210.	377.	595.	7424.	1005.	675.	312.	308.	1867199.
(47) X633	32023.	11144.	83095.	3017.	29780.	19129.	40926.	19235.	27001.	4422.	8065.	854894.
(48) X650	1800.	4271.	21603.	7852.	4974.	19274.	85147.	26315.	9668.	11144.	4566.	3698242.
(49) X670	152585.	532566.	304847.	9966.	136448.	63400.	321280.	243668.	60202.	31210.	98876.	4261632.
(50) X690	6063.	13716274.	121425.	398331.	25640.	32604.	145004.	96206.	15948.	34937.	55535.	18107271.
(51) X710	372338.	1837786.	2449579.	591357.	407478.	433171.	853360.	1579398.	293732.	168585.	235531.	21453772.
(52) X730	104576.	749191.	446213.	63713.	406635.	99251.	647506.	81876.	25668.	19155.	116470.	8173226.
(53) X750	110152.	11730.	18295.	322.	1.	11.	15993.	1498.	6.	4.	431.	3283312.
(54) X770	150.	0.	512.	105.	78.	8255.	135768.	214.	0.	6541.	60.	352054.

(55) X790	144251.	1180033.	1937938.	163845.	125520.	314024.	1305019.	876995.	338320.	134565.	310945.	21880994.
(56) X810	2389.	3367.	1459.	9293.	938.	7056.	296483.	20638.	13915.	3161.	1740.	856466.
(57) X850	0.	0.	11.	0.	0.	0.	116.	6.	0.	0.	3.	1419.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	18477.	135802.	10.	0.	9858.	0.	164147.
(59) X930	4492.	66977.	194282.	125819.	24169.	67484.	205316.	6969.	16279.	673.	63350.	2351855.
(60) X990	1463665.	19385930.	9448302.	4024274.	2932825.	5391268.	20235696.	6599541.	2333931.	2824843.	1949592.	367088445.
(61) P010	2574677.	8629027.	6293293.	1793337.	580743.	3571676.	4707031.	11802486.	9815720.	3039344.	3101010.	159203179.
(62) P020	139402.	484794.	454092.	97949.	34043.	281934.	318442.	1083205.	1162537.	202963.	194652.	12243639.
(63) P030	817993.	-5630990.	3594468.	19066240.	175859.	2409789.	5974600.	21868.	0.	0.	614321.	81320546.
(64) P070	3532072.	3482831.	10341853.	20957526.	790645.	6263399.	11000073.	12907559.	10978257.	3242307.	3909983.	252767364.
(65) P080	1646003.	858130.	1291654.	9035698.	103953.	789578.	1787786.	959468.	1061497.	489487.	363507.	43478228.
(66) P090	5178075.	4340961.	11633507.	29993224.	894598.	7052977.	12787859.	13867027.	12039754.	3731794.	4273490.	296245592.
(67) P110	141527.	1146290.	446338.	1822195.	28105.	200768.	1738098.	37125.	8083.	1802.	56700.	23631587.
(68) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(69) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(70) P120	-5.	-824015.	-15066.	-32308.	-73763.	0.	-75652.	0.	0.	0.	-133720.	-3601721.
(71) P170	141522.	322275.	431272.	1789887.	-45658.	200768.	1662447.	37125.	8083.	1802.	-77020.	20029866.
(72) P180	3673594.	3805106.	10773125.	22747413.	744987.	6464167.	12662520.	12944684.	10986340.	3244109.	3832963.	272797230.
(73) P190	5319597.	4663236.	12064779.	31783111.	848940.	7253745.	14450305.	13904152.	12047837.	3733596.	4196470.	316275458.
(74) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(75) P290	6783262.	24049166.	21513081.	35807385.	3781765.	12645013.	34686001.	20503693.	14381768.	6558439.	6146062.	683363903.
(76) P310	0.	0.	0.	0.	0.	0.	-2575.	0.	0.	0.	0.	1021851.
(77) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(78) P390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	-2575.	0.	0.	0.	0.	1021851.
(79) P490	6783262.	24049166.	21513081.	35807385.	3781765.	12645013.	34683426.	20503693.	14381768.	6558439.	6146062.	684385754.
(80) P510	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(81) P520	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(82) P590	31962.	416528.	594422.	1834.	12137.	540.	681889.	20403.	0.	256.	62791.	36030300.
(83) P610	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(84) P620	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(85) P690	0.	0.	0.	0.	0.	0.	161.	0.	0.	0.	0.	1353216.
(86) P710	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(87) P720	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(88) P790	31962.	416528.	594422.	1834.	12137.	540.	682050.	20403.	0.	256.	62791.	37618189.
(89) P980	6815224.	24465694.	22107503.	35809219.	3793902.	12645553.	35365476.	20524096.	14381768.	6558695.	6208853.	722003943.

1. 競争輸入表 (All Origin Table) 1985年 (続き)

単位 (100万円)

	(61) F01	(62) F02	(63) F03	(64) F09	(65) F19	(66) F29	(67) F41	(68) F42	(69) F49	(70) F89	(71) F99
(1) X010	3923653.	0.	0.	3923653.	243479.	223594.	0.	0.	79386.	4470112.	21542192.
(2) X031	759.	0.	0.	759.	0.	-1454.	0.	0.	244.	-451.	1522978.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	9120.	0.	0.	9120.	0.	-40561.	0.	0.	46168.	14727.	2499547.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	78392.	0.	0.	2.	78394.	8818696.
(6) X073	2900088.	0.	0.	2900088.	0.	-128903.	0.	0.	323527.	3094712.	16368769.
(7) X075	14864.	0.	0.	14864.	0.	-15123.	0.	0.	0.	-259.	1861082.
(8) X095	810760.	0.	0.	810760.	0.	0.	0.	0.	272.	811032.	2031282.
(9) X097	3285933.	0.	0.	3285933.	0.	0.	0.	0.	20918.	3304851.	13577962.
(10) X098	1008959.	0.	0.	1008959.	0.	0.	0.	0.	536.	1009495.	1812407.
(11) X099	5651.	0.	0.	5651.	0.	0.	0.	0.	0.	5651.	37485.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	283089.	8442.	0.	0.	0.	291531.	291531.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	-5236.	0.	0.	1.	-5235.	735530.
(14) X136	0.	0.	0.	0.	0.	108533.	0.	0.	3040148.	3148681.	24197710.
(15) X137	307042.	0.	0.	307042.	0.	22407.	0.	0.	355324.	684773.	7702026.
(16) X151	0.	0.	0.	0.	0.	-1476.	0.	0.	59023.	57547.	5541492.
(17) X153	60252.	0.	0.	60252.	0.	37657.	0.	0.	131331.	229240.	1743674.
(18) X155	99929.	0.	0.	99929.	0.	4544.	0.	0.	198556.	303029.	883978.
(19) X157	219272.	0.	0.	219272.	0.	-290.	0.	0.	179134.	398116.	2373957.
(20) X170	2202191.	0.	0.	2202191.	0.	23066.	0.	0.	2170907.	4396164.	25068274.
(21) X190	487468.	0.	0.	487468.	824663.	19673.	0.	0.	893882.	2225686.	16951626.
(22) X210	4221.	0.	0.	4221.	10339490.	423988.	0.	0.	4321655.	15089354.	24895988.
(23) X230	816405.	0.	0.	816405.	4594873.	157999.	0.	0.	3578647.	9147924.	11665563.
(24) X250	3216171.	0.	0.	3216171.	7083170.	473817.	0.	0.	8668171.	19441329.	34794603.
(25) X270	2465285.	0.	0.	2465285.	3157024.	168787.	0.	0.	9353221.	15144317.	28526135.
(26) X290	331522.	0.	0.	331522.	2008687.	-82711.	0.	0.	2299385.	4554883.	6981544.
(27) X310	2189747.	0.	0.	2189747.	0.	24535.	0.	0.	12148.	2226430.	3682431.
(28) X330	1150233.	0.	0.	1150233.	0.	15298.	0.	0.	8786.	1174317.	1886019.
(29) X350	15037221.	0.	0.	15037221.	0.	176981.	0.	0.	241512.	15455714.	24501072.
(30) X370	4489083.	0.	0.	4489083.	0.	-9659.	0.	0.	25859.	4505283.	6715997.
(31) X390	2534617.	0.	0.	2534617.	0.	-65435.	0.	0.	3149.	2472331.	2854226.
(32) X410	6521562.	0.	0.	6521562.	253935.	55822.	0.	0.	1099909.	7931228.	14590324.
(33) X430	726830.	0.	0.	726830.	0.	-3830.	0.	0.	79127.	802127.	1145654.
(34) X450	628463.	0.	0.	628463.	586112.	-22533.	0.	0.	39070.	1231112.	6700135.
(35) X471	158707.	0.	0.	158707.	0.	13182.	0.	0.	190686.	362575.	5619087.
(36) X473	1224083.	0.	0.	1224083.	0.	5584.	0.	0.	111365.	1341032.	11658002.
(37) X490	998857.	0.	0.	998857.	0.	32977.	0.	0.	680615.	1712449.	10962867.
(38) X510	1694458.	0.	0.	1694458.	670969.	14280.	0.	0.	836748.	3214455.	7776521.
(39) X530	0.	0.	0.	0.	50702080.	0.	0.	0.	0.	50702080.	56018302.
(40) X550	1803039.	0.	0.	1803039.	0.	0.	0.	0.	193.	1803232.	5985291.
(41) X570	30517635.	0.	0.	30517635.	5544991.	246736.	0.	0.	2969151.	39278513.	61872394.
(42) X590	11958409.	0.	0.	11958409.	0.	0.	0.	0.	172208.	12130617.	19945025.
(43) X611	2680671.	0.	0.	2680671.	2763.	1871.	0.	0.	19142.	2704447.	4612608.
(44) X613	3688385.	0.	0.	3688385.	330469.	31403.	0.	0.	312267.	4362524.	11382297.
(45) X617	144652.	0.	0.	144652.	7535.	3608.	0.	0.	16819.	172614.	932362.
(46) X631	28553.	0.	0.	28553.	12327.	5783.	0.	0.	2908495.	2955158.	4822357.
(47) X633	895412.	0.	0.	895412.	5302.	705.	0.	0.	310570.	1211989.	2066883.
(48) X650	1090706.	0.	0.	1090706.	37108.	12810.	0.	0.	333209.	1473833.	5172075.
(49) X670	2532248.	0.	0.	2532248.	0.	0.	0.	0.	21344.	2553592.	6815224.
(50) X690	6084683.	0.	0.	6084683.	0.	0.	0.	0.	273740.	6358423.	24465694.
(51) X710	324344.	0.	0.	324344.	0.	0.	0.	0.	329387.	653731.	22107503.
(52) X730	27635144.	0.	0.	27635144.	0.	0.	0.	0.	849.	27635993.	35809219.
(53) X750	498666.	0.	0.	498666.	0.	0.	0.	0.	11924.	510590.	3793902.
(54) X770	12293248.	0.	0.	12293248.	0.	0.	0.	0.	251.	12293499.	12645553.

(55) X790	12734432.	0.	0.	12734432.	0.	0.	0.	0.	750050.	13484482.	35365476.
(56) X810	11117770.	18529042.	0.	19646812.	0.	0.	0.	0.	20818.	19667630.	20524096.
(57) X850	2832399.	10953149.	594722.	14380270.	0.	0.	0.	0.	79.	14380349.	14381768.
(58) X890	5788651.	623770.	-17971.	6394430.	0.	0.	0.	0.	118.	6394548.	6558695.
(59) X930	1864213.	0.	1948159.	3812372.	0.	0.	0.	0.	44626.	3856998.	6208853.
(60) X990	186036646.	30105961.	2524910.	218667517.	86688066.	2015263.	0.	0.	47544652.	354915498.	722003943.
(61) P010	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(62) P020	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(63) P030	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(64) P070	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(65) P080	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(66) P090	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(67) P110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(68) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(69) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(70) P120	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(71) P170	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(72) P180	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(73) P190	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(74) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(75) P290	186036646.	30105961.	2524910.	218667517.	86688066.	2015263.	0.	0.	47544652.	354915498.	0.
(76) P310	-248139.	0.	0.	-248139.	-773712.	0.	0.	0.	0.	-1021851.	0.
(77) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(78) P390	-248139.	0.	0.	-248139.	-773712.	0.	0.	0.	0.	-1021851.	0.
(79) P490	185788507.	30105961.	2524910.	218419378.	85914354.	2015263.	0.	0.	47544652.	353893647.	0.
(80) P510	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(81) P520	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(82) P590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(83) P610	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(84) P620	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(85) P690	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(86) P710	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(87) P720	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(88) P790	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(89) P980	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.

1. 競争輸入表 (All Origin Table) 1990年

	単位 (100万円)											
	(1) X010	(2) X031	(3) X033	(4) X050	(5) X071	(6) X073	(7) X075	(8) X095	(9) X097	(10) X098	(11) X099	(12) X110
(1) X010	2278146.	948.	0.	0.	1.	0.	6.	0.	0.	0.	0.	0.
(2) X031	0.	80.	0.	653838.	0.	354.	0.	3.	270159.	24400.	351.	0.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	22.	756.	0.	164079.	0.	0.	0.	9.	186656.	2036.	0.	0.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	4589048.	0.	0.	533674.	0.	0.	0.
(6) X073	308670.	1455.	0.	24895.	147.	188155.	836.	7682.	747673.	71641.	1206.	411.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	0.	98.	21.	0.	812684.	249536.	0.	0.
(8) X095	12165.	119.	0.	1673.	92.	5323.	185.	1713.	9750.	1625.	890.	0.
(9) X097	50966.	10432.	0.	29810.	382.	54614.	4158.	245678.	15785.	16896.	5480.	2648.
(10) X098	46.	1.	0.	43.	0.	2.	1.	3539.	358.	14860.	5743.	0.
(11) X099	0.	0.	0.	39.	11.	53.	8.	0.	261.	34.	30.	0.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	574.	1916.	0.	0.	0.	0.	173.	16.	0.	0.	0.	2702.
(15) X137	0.	0.	0.	1.	0.	129.	0.	1217.	8899.	0.	0.	159602.
(16) X151	0.	112.	0.	0.	13.	35.	57.	0.	0.	7.	0.	0.
(17) X153	1012.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(18) X155	1.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(19) X157	21858.	24.	0.	664.	3.	353.	17.	9090.	669.	28.	0.	0.
(20) X170	692903.	532.	0.	3134.	2.	23149.	23.	23501.	6409.	10143.	0.	4451.
(21) X190	28037.	3446.	0.	7543.	527.	18280.	823.	3355.	10913.	1681.	67.	0.
(22) X210	999.	63.	0.	8.	21.	43.	81.	4702.	0.	176.	0.	0.
(23) X230	513.	4.	0.	6.	0.	8.	2.	252.	0.	0.	0.	0.
(24) X250	5456.	92.	0.	0.	0.	24.	0.	33.	257.	24.	0.	31.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	76496.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(27) X310	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(29) X350	1348922.	0.	0.	0.	0.	102.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(30) X370	22644.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	99561.	364.	0.	216.	11.	247.	67.	2798.	2908.	767.	6.	0.
(33) X430	1684.	42.	0.	3.	1.	10.	0.	56.	557.	1578.	0.	0.
(34) X450	17530.	451.	0.	162.	2.	98.	29.	1489.	4752.	617.	20.	0.
(35) X471	2324.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(36) X473	184013.	1091.	0.	556.	39.	2124.	176.	12047.	45630.	21566.	211.	21.
(37) X490	132551.	843.	0.	6.	27.	5082.	146.	122207.	260.	32.	1.	0.
(38) X510	40229.	1244.	0.	783.	50.	910.	349.	10071.	26554.	14322.	48.	325.
(39) X530	50335.	852.	0.	10996.	30.	10823.	336.	160621.	436401.	31426.	48.	120.
(40) X550	223239.	4189.	0.	19003.	189.	58596.	2089.	45177.	776716.	55456.	1897.	645.
(41) X570	569805.	2483.	0.	36349.	128.	116220.	587.	25052.	181064.	23804.	384.	4618.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	8450.	1425.	0.	5111.	36.	5241.	270.	1186.	9742.	4219.	62.	81.
(44) X613	322501.	944.	0.	23994.	78.	12553.	390.	6709.	63629.	7833.	108.	2109.
(45) X617	40573.	218.	0.	49893.	6.	68795.	51.	842.	80360.	7295.	63.	385.
(46) X631	0.	2.	0.	4.	0.	4.	0.	0.	91.	5.	0.	0.
(47) X633	13949.	134.	0.	1620.	15.	3955.	252.	512.	7247.	583.	39.	14.
(48) X650	71551.	632.	0.	37116.	20.	68903.	139.	2339.	63634.	6721.	68.	371.
(49) X670	12273.	1536.	0.	1004.	29.	11382.	891.	17400.	34543.	13882.	79.	38.
(50) X690	142284.	2882.	0.	2883.	159.	125181.	612.	7679.	197766.	4846.	73.	806.
(51) X710	88327.	4338.	0.	11798.	363.	32306.	3103.	123665.	634451.	113149.	2277.	1040.
(52) X730	4874.	1519.	0.	5280.	219.	14087.	2310.	16555.	122058.	26514.	1404.	85.
(53) X750	16370.	1952.	0.	4374.	368.	26945.	1214.	534.	145855.	23800.	19.	1322.
(54) X770	23713.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	112.	9.	17.	0.	0.

(55) X790	201194.	12258.	0.	16337.	585.	65179.	2366.	95442.	393819.	74971.	465.	2239.
(56) X810	2092.	58.	0.	258.	3.	425.	10.	696.	2817.	1107.	156.	0.
(57) X850	0.	0.	0.	0.	0.	1.	0.	29.	132.	1.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	3535.	478.	0.	847.	47.	4136.	265.	53675.	13080.	6128.	45.	16.
(60) X990	7122587.	60115.	0.	1114331.	3604.	5512973.	22063.	1007683.	5848222.	833726.	21240.	184100.
(61) P010	1502696.	47550.	0.	64400.	2644.	204107.	11684.	578780.	1257767.	294544.	6165.	15407.
(62) P020	68044.	6116.	0.	4946.	327.	15255.	1504.	20151.	100925.	23059.	449.	1448.
(63) P030	6632760.	10462.	0.	125669.	170.	229614.	29876.	353187.	2544681.	295069.	10170.	4689.
(64) P070	8203500.	64128.	0.	195015.	3141.	448976.	43064.	952118.	3903373.	612672.	16784.	21544.
(65) P080	1959336.	12110.	0.	101045.	1258.	166611.	12222.	559695.	3048634.	238209.	8901.	21810.
(66) P090	10162836.	76238.	0.	296080.	4399.	615587.	55286.	1511813.	6952007.	850881.	25685.	43354.
(67) P110	557915.	4765.	0.	31198.	2575.	3165461.	2271.	85739.	780024.	70725.	1492.	1336.
(68) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(69) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(70) P120	-178570.	-18347.	0.	-77.	0.	-15119.	-2986.	-166724.	-7607.	-738.	0.	-19.
(71) P170	379345.	-13582.	0.	31121.	2575.	3150342.	-715.	-80985.	772417.	69987.	1492.	1317.
(72) P180	8582845.	50546.	0.	226136.	5716.	3599318.	42349.	871133.	4675790.	682659.	18276.	22861.
(73) P190	10542181.	62656.	0.	327181.	6974.	3765929.	54571.	1430828.	7724424.	920868.	27177.	44671.
(74) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(75) P290	17664768.	122771.	0.	1441512.	10578.	9278902.	76634.	2438511.	13572646.	1754594.	48417.	228771.
(76) P310	7607.	-876.	0.	361501.	0.	65730.	0.	0.	-87.	-57555.	0.	0.
(77) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(78) P390	7607.	-876.	0.	361501.	0.	65730.	0.	0.	-87.	-57555.	0.	0.
(79) P490	17672375.	121895.	0.	1803013.	10578.	9344632.	76634.	2438511.	13572559.	1697039.	48417.	228771.
(80) P510	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(81) P520	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(82) P590	2824119.	900984.	0.	14196.	4469847.	1905206.	960041.	621.	2249.	697.	0.	2408.
(83) P610	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(84) P620	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(85) P690	136581.	27030.	0.	524.	653926.	146780.	49297.	0.	0.	0.	0.	72.
(86) P710	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(87) P720	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(88) P790	2962469.	928014.	0.	14720.	5123773.	2051986.	1009338.	621.	2249.	697.	0.	2480.
(89) P980	20634844.	1049909.	0.	1817733.	5134351.	11396618.	1085972.	2439132.	13574808.	1697736.	48417.	231251.

1. 競争輸入表 (All Origin Table) 1990年 (続き)

	単位 (100万円)											
	(13) X135	(14) X136	(15) X137	(16) X151	(17) X153	(18) X155	(19) X157	(20) X170	(21) X190	(22) X210	(23) X230	(24) X250
(1) X010	3.	0.	410.	103.	0.	76.	592.	60513.	18.	0.	0.	192.
(2) X031	0.	25882.	1292.	58611.	0.	4.	2306.	17014.	79.	0.	0.	0.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	0.	1141010.	17346.	1166.	49.	0.	23574.	73772.	114648.	1815.	236.	740.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	34.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	6.	73492.	29381.	230466.	55439.	19869.	61961.	1296636.	108423.	68048.	20911.	110630.
(7) X075	0.	4816.	532.	0.	106.	163.	204.	15837.	367.	11.	20.	66.
(8) X095	1.	33720.	8175.	10739.	3692.	1228.	3604.	74231.	21463.	22906.	9969.	29347.
(9) X097	31.	833692.	161133.	166449.	64772.	24866.	81172.	838287.	374550.	259122.	102752.	467107.
(10) X098	0.	25763.	6905.	235.	12582.	2687.	1589.	35523.	20106.	8188.	3106.	16884.
(11) X099	0.	773.	323.	136.	125.	67.	79.	2617.	763.	1301.	1336.	2733.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	510532.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	0.	11526147.	1624.	105791.	0.	0.	21045.	904.	6351942.	1308000.	56958.	547135.
(15) X137	0.	306852.	2942396.	435.	5113.	10062.	31735.	142690.	1106622.	537428.	171588.	1847380.
(16) X151	0.	31230.	479.	1319073.	88340.	23574.	132875.	41315.	5148.	450.	110.	80.
(17) X153	0.	0.	9.	813.	132505.	0.	3541.	100514.	26699.	10905.	87706.	304932.
(18) X155	0.	0.	0.	1480.	29.	45615.	3.	1627.	5155.	2611.	3360.	117253.
(19) X157	0.	150200.	22278.	83414.	25154.	35277.	183849.	97261.	89880.	138603.	15692.	91774.
(20) X170	3.	145354.	20482.	35776.	97564.	11115.	85494.	8127478.	207224.	128052.	158130.	622192.
(21) X190	10.	3552.	11924.	76969.	13997.	16983.	31344.	281344.	2705344.	2666644.	265556.	1415276.
(22) X210	0.	28.	3509.	12773.	6774.	5374.	7991.	848.	54170.	5449714.	87624.	460989.
(23) X230	0.	63.	55.	102.	10.	347.	44.	696.	1786.	124474.	2504069.	52767.
(24) X250	0.	126.	525.	919.	0.	0.	56.	1398.	93569.	959348.	2583197.	11512871.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	0.	0.	0.	59.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(27) X310	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	20106.	0.	0.	0.	0.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	26585.	0.	0.	0.	0.
(29) X350	0.	0.	0.	0.	136.	419.	3683.	109810.	33.	0.	0.	19.
(30) X370	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	8985.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	0.	7464.	3271.	11279.	8057.	2764.	10923.	29699.	51831.	30138.	18924.	94626.
(33) X430	0.	869.	179.	5608.	43.	272.	446.	2258.	8140.	4034.	41754.	8341.
(34) X450	0.	2467.	13581.	5218.	17874.	25662.	14281.	9162.	159748.	28818.	11029.	111093.
(35) X471	0.	1378.	1157.	0.	11941.	4443.	21866.	96038.	6957.	10135.	3404.	113690.
(36) X473	1.	10061.	12059.	35112.	57844.	51183.	20374.	442568.	174006.	113641.	180944.	502252.
(37) X490	6.	23510.	5732.	23758.	24401.	1162.	9856.	400497.	139945.	525581.	495017.	1506320.
(38) X510	5.	36972.	17417.	47014.	12670.	15514.	17057.	66926.	114574.	103708.	76086.	132740.
(39) X530	1.	150671.	26774.	78554.	10701.	982.	51891.	164163.	144582.	84983.	57196.	150271.
(40) X550	10.	184069.	73542.	308004.	44771.	17347.	45481.	281560.	363410.	263856.	97548.	404777.
(41) X570	3.	652253.	315786.	287018.	51110.	44033.	100746.	717823.	1010427.	1158343.	717029.	1955860.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	2.	20407.	7529.	23924.	3025.	1732.	21666.	66828.	68556.	65754.	40346.	109312.
(44) X613	2.	154276.	46585.	246272.	29141.	14654.	53565.	414131.	310414.	256484.	110119.	362919.
(45) X617	0.	111880.	60423.	82061.	5459.	2055.	12542.	93060.	120949.	57031.	8565.	38086.
(46) X631	0.	7.	10.	19.	0.	0.	11.	39.	64.	11.	21.	15.
(47) X633	1.	7678.	3148.	3922.	802.	658.	10627.	31968.	45132.	31028.	19272.	51205.
(48) X650	1.	119575.	25548.	64691.	17810.	3925.	9184.	96710.	101854.	74362.	41182.	172569.
(49) X670	0.	12046.	12653.	12477.	3115.	1993.	4182.	102064.	66575.	79012.	37916.	93156.
(50) X690	3.	98673.	38190.	114939.	11538.	7222.	18106.	186710.	100198.	168457.	69129.	139890.
(51) X710	4.	217645.	75592.	192327.	44064.	16922.	51145.	1108936.	524234.	915836.	702279.	1637667.
(52) X730	1.	62597.	12636.	61605.	10638.	6851.	15798.	129758.	112720.	157324.	78047.	163124.
(53) X750	5.	161188.	64816.	61479.	27988.	15063.	47164.	1430909.	176613.	650819.	1178711.	2712895.
(54) X770	0.	30.	0.	0.	0.	0.	0.	150.	0.	0.	0.	0.

(55) X790	7.	314758.	109820.	330649.	64794.	40224.	115023.	910142.	739175.	862613.	537666.	1276414.
(56) X810	1.	3194.	1769.	3731.	795.	486.	1625.	19555.	5811.	4906.	1887.	7159.
(57) X850	0.	8.	24.	0.	1.	0.	0.	119.	45.	48.	21.	314.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	0.	15886.	2057.	8599.	1463.	741.	2108.	37969.	32252.	51735.	11455.	27862.
(60) X990	107.	17182774.	4159076.	4113769.	966432.	473614.	1332408.	18215567.	13866401.	17386297.	10607867.	29372924.
(61) P010	71.	1515233.	616306.	1104041.	334186.	308440.	494927.	2884160.	5217994.	5551213.	2226846.	6535903.
(62) P020	10.	132021.	54059.	107407.	30757.	24195.	41550.	223477.	429023.	448846.	179542.	535438.
(63) P030	11.	2053263.	425162.	877018.	347790.	159825.	296844.	3358329.	2503223.	3547058.	1869181.	4358799.
(64) P070	92.	3700517.	1095527.	2088466.	712733.	492460.	833321.	6465966.	8150240.	9547117.	4275569.	11430140.
(65) P080	7.	834522.	310114.	449361.	149570.	48953.	154592.	1716647.	1203026.	1692641.	845575.	2689743.
(66) P090	99.	4535039.	1405641.	2537827.	862303.	541413.	987913.	8182613.	9353266.	11239758.	5121144.	14119883.
(67) P110	3.	412315.	113919.	166524.	61478.	25463.	57746.	471951.	419240.	437841.	199065.	710311.
(68) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(69) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(70) P120	0.	-1828.	-741.	-1367.	-410.	-373.	-595.	-3459.	-6448.	-6805.	-2701.	-7941.
(71) P170	3.	410487.	113178.	165157.	61268.	25090.	57151.	468492.	412792.	431036.	196354.	702370.
(72) P180	95.	4111004.	1208705.	2253623.	774001.	517550.	890472.	6934458.	8563032.	9978153.	4471933.	12132510.
(73) P190	102.	4945526.	1518819.	2702984.	923571.	566503.	1045064.	8651105.	9766058.	11670794.	5317508.	14822253.
(74) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(75) P290	209.	22128300.	5677895.	6816753.	1890003.	1040117.	2377472.	26866672.	23632459.	29057091.	15925375.	44195177.
(76) P310	0.	29209.	331676.	59171.	27992.	0.	21730.	-84331.	-108774.	-38372.	-11847.	-22047.
(77) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(78) P390	0.	29209.	331676.	59171.	27992.	0.	21730.	-84331.	-108774.	-38372.	-11847.	-22047.
(79) P490	209.	22157509.	6009571.	6875924.	1917995.	1040117.	2399202.	26782341.	23523685.	29018719.	15913528.	44173130.
(80) P510	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(81) P520	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(82) P590	488467.	637677.	2817594.	148809.	110517.	47435.	324141.	2150838.	313791.	1115521.	1341284.	1833422.
(83) P610	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(84) P620	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(85) P690	14654.	27773.	102214.	4587.	5358.	2365.	10668.	124932.	13176.	36632.	41094.	57266.
(86) P710	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(87) P720	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(88) P790	503121.	714066.	3044107.	161681.	115875.	49800.	334892.	2275770.	326967.	1152153.	1382378.	1890488.
(89) P980	503330.	22871575.	9053678.	7037605.	2033870.	1089917.	2734094.	29058111.	23850652.	30170872.	17295906.	46063818.

1. 競争輸入表 (All Origin Table) 1990年(続き)

単位(100万円)

	(25) X270	(26) X290	(27) X310	(28) X330	(29) X350	(30) X370	(31) X390	(32) X410	(33) X430	(34) X450	(35) X471	(36) X473
(1) X010	0.	309.	1747844.	763263.	6933466.	541131.	279160.	328212.	11896.	1362647.	13637.	51.
(2) X031	0.	0.	0.	0.	1345.	0.	46.	52.	0.	0.	12192.	132.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	2930.	1300.	0.	0.	591.	0.	0.	11.	0.	23.	588.	0.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	51796.	13472.	3898.	13056.	103262.	34071.	5178.	69632.	4540.	36663.	112115.	30095.
(7) X075	325.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	2.	58.
(8) X095	14972.	4175.	2131.	10002.	64881.	35760.	546.	21367.	767.	5959.	20142.	4614.
(9) X097	322025.	53070.	10024.	33857.	258816.	61712.	6772.	218324.	8428.	90694.	302317.	136793.
(10) X098	17131.	2204.	631.	1659.	32166.	11305.	13.	7916.	101.	480.	8887.	13876.
(11) X099	1848.	361.	217.	203.	1058.	976.	185.	367.	11.	102.	280.	767.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	575996.	257526.	0.	0.	0.	0.	0.	813.	5.	14266.	0.	0.
(15) X137	588583.	72765.	579.	1880.	29342.	8822.	3280.	283.	1046.	11099.	211.	11127.
(16) X151	0.	12.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	41.	0.	12160.	71.
(17) X153	205339.	19022.	1351.	2936.	49753.	212972.	44.	6077.	6.	76169.	1.	105.
(18) X155	995.	455.	0.	0.	0.	452.	10.	0.	0.	14325.	0.	0.
(19) X157	66866.	7592.	120.	0.	10881.	144.	83.	28.	59.	5332.	18801.	199.
(20) X170	369830.	85446.	15331.	21833.	193992.	78133.	39878.	1025886.	17077.	229651.	220463.	412572.
(21) X190	1254548.	405923.	19694.	19710.	194699.	625259.	5455.	35287.	11009.	208212.	7786.	11843.
(22) X210	403843.	186024.	0.	0.	0.	0.	12.	0.	0.	44885.	0.	0.
(23) X230	23711.	8225.	3.	2.	29.	24.	93.	233.	4.	108.	533.	194.
(24) X250	2247913.	228466.	0.	18.	75.	54.	179.	44.	0.	2598.	22.	19570.
(25) X270	17467332.	424684.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	0.	1023381.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(27) X310	0.	0.	371678.	0.	250440.	0.	0.	32169.	124348.	0.	0.	0.
(28) X330	0.	0.	3067.	230134.	317517.	43931.	0.	0.	0.	0.	4309.	0.
(29) X350	0.	0.	37210.	77542.	3733808.	387639.	427.	1173.	454.	1844.	19988.	108.
(30) X370	0.	0.	0.	16052.	38753.	174223.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	22010.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	98997.	15473.	1101.	3240.	22989.	5197.	1988.	4415875.	51731.	48909.	25322.	40389.
(33) X430	9321.	924.	55.	65.	800.	117.	0.	22879.	231237.	5074.	440.	1303.
(34) X450	15708.	23644.	717.	3409.	24905.	12585.	919.	6403.	6069.	1429372.	386703.	18282.
(35) X471	8860.	9.	0.	417.	8557.	6085.	11004.	9268.	1002.	78426.	1808012.	2810621.
(36) X473	75528.	27607.	25600.	115227.	602071.	273890.	31606.	252025.	15782.	72696.	13937.	1990787.
(37) X490	1691567.	155208.	5249.	15111.	326149.	164694.	4032.	125182.	73934.	83488.	21973.	380261.
(38) X510	61698.	17683.	3359.	4164.	54630.	27861.	3036.	229970.	21994.	53491.	14514.	62273.
(39) X530	54309.	20635.	4703.	8241.	47172.	22450.	290.	50635.	2013.	24283.	48747.	43552.
(40) X550	251503.	23078.	9025.	16276.	164613.	52859.	11720.	90448.	3983.	82455.	34498.	69570.
(41) X570	1817840.	266063.	194442.	72842.	1834593.	291328.	11681.	1204067.	87389.	555565.	482762.	575903.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	24299.	6578.	2177.	2172.	47131.	12808.	2254.	47162.	1096.	8512.	8229.	48439.
(44) X613	294894.	47575.	23617.	38873.	509923.	114279.	20926.	143008.	17074.	136011.	136184.	217955.
(45) X617	71994.	11400.	2503.	1427.	59794.	6981.	1244.	9630.	1887.	49197.	17585.	20990.
(46) X631	2.	20.	0.	0.	0.	0.	0.	71.	0.	1.	0.	38.
(47) X633	25275.	3013.	823.	792.	15298.	5183.	216.	24855.	903.	3643.	2243.	52052.
(48) X650	98123.	14033.	11631.	5908.	253749.	24917.	3806.	44186.	4501.	33412.	38487.	73510.
(49) X670	34517.	11277.	1880.	1680.	46829.	22272.	907.	43032.	1555.	13191.	6495.	86337.
(50) X690	94395.	41865.	4946.	7473.	77776.	37520.	5967.	127960.	6477.	60347.	52047.	65260.
(51) X710	833900.	181779.	25272.	102029.	596830.	297620.	37491.	264889.	22704.	114954.	109664.	706551.
(52) X730	54926.	25017.	1545.	6891.	48866.	24103.	23.	53298.	4893.	34698.	20644.	87217.
(53) X750	1243781.	144063.	5968.	13092.	90807.	42954.	1204.	42509.	5172.	29012.	35849.	29897.
(54) X770	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	11.	31.

(55) X790	421347.	129068.	21546.	29784.	527206.	222672.	22378.	251177.	26080.	145866.	172193.	636636.
(56) X810	7223.	915.	992.	518.	8564.	3808.	489.	7288.	596.	1102.	2408.	4937.
(57) X850	249.	199.	0.	1.	6.	0.	0.	7.	0.	0.	5.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	10563.	3112.	849.	1945.	18501.	8604.	1586.	14744.	600.	6251.	5409.	15836.
(60) X990	30916802.	3964650.	2561778.	1643724.	17602813.	3897397.	538138.	9228442.	768464.	5174613.	4198815.	8680712.
(61) P010	4159331.	983427.	130977.	221768.	3147151.	658859.	153064.	2875708.	230418.	1591616.	591330.	4016409.
(62) P020	381410.	85717.	11070.	18790.	242690.	50608.	13432.	223610.	18140.	142060.	53505.	304048.
(63) P030	2342760.	423326.	122988.	148799.	2123280.	735718.	126081.	1328386.	144583.	768298.	460312.	1850615.
(64) P070	6883501.	1492470.	265035.	389357.	5513121.	1445185.	292577.	4427704.	393141.	2501974.	1105147.	6171072.
(65) P080	1244014.	206599.	46359.	38013.	636027.	288590.	48535.	455465.	47618.	207393.	380948.	688531.
(66) P090	8127515.	1699069.	311394.	427370.	6149148.	1733775.	341112.	4883169.	440759.	2709367.	1486095.	6859603.
(67) P110	448945.	88930.	23239.	30677.	407680.	1962315.	1731661.	234154.	13824.	147300.	128260.	288777.
(68) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(69) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(70) P120	-5091.	-6707.	-10324.	-26916.	-371363.	-761.	-187.	-3474.	-529.	-1949.	-723.	-4858.
(71) P170	443854.	82223.	12915.	3761.	36317.	1961554.	1731474.	230680.	13295.	145351.	127537.	283919.
(72) P180	7327355.	1574693.	277950.	393118.	5549438.	3404739.	2024051.	4658384.	406436.	2647325.	1232684.	6454991.
(73) P190	8571369.	1781292.	324309.	431131.	6185465.	3695329.	2072586.	5113849.	454054.	2854718.	1613632.	7143522.
(74) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(75) P290	39488171.	5745942.	2886087.	2074855.	23788278.	7592726.	2610724.	14342291.	1222518.	8029331.	5812447.	15824234.
(76) P310	-26432.	162043.	-1905.	0.	11324.	-8414.	0.	-8612.	0.	0.	4029.	-5519.
(77) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(78) P390	-26432.	162043.	-1905.	0.	11324.	-8414.	0.	-8612.	0.	0.	4029.	-5519.
(79) P490	39461739.	5907985.	2884182.	2074855.	23799602.	7584312.	2610724.	14333679.	1222518.	8029331.	5816476.	15818715.
(80) P510	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(81) P520	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(82) P590	1075106.	709075.	922056.	97546.	2061682.	426467.	164322.	1995095.	431301.	1021449.	426614.	110347.
(83) P610	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(84) P620	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(85) P690	58942.	21971.	135441.	20025.	272908.	140430.	168472.	253453.	56445.	56195.	15310.	3769.
(86) P710	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(87) P720	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(88) P790	1134048.	731046.	1057497.	117571.	2334590.	566897.	332794.	2248548.	487746.	1077644.	460739.	114116.
(89) P980	40595787.	6639031.	3941679.	2192426.	26134192.	8151209.	2943518.	16582227.	1710264.	9106975.	6277215.	15932831.

1. 競争輸入表 (All Origin Table) 1990年 (続き)

単位 (100万円)

	(37) X490	(38) X510	(39) X530	(40) X550	(41) X570	(42) X590	(43) X611	(44) X613	(45) X617	(46) X631	(47) X633	(48) X650
(1) X010	84590.	210649.	162323.	0.	8437.	798613.	0.	0.	0.	0.	0.	1875.
(2) X031	221.	184.	16.	0.	0.	586.	11.	40.	0.	0.	0.	0.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	271.	4064.	500.	173.	0.	12508.	550.	0.	0.	0.	0.	0.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	48576.	66752.	751370.	35425.	736078.	95286.	27811.	823315.	134363.	167817.	243791.	12266.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(8) X095	10435.	6662.	88362.	9158.	31481.	169520.	22959.	20118.	1059.	463.	492.	23504.
(9) X097	280048.	57234.	404989.	107775.	764745.	289592.	296066.	61356.	3074.	174.	7821.	136965.
(10) X098	11858.	2894.	43399.	2154.	31409.	93772.	1309.	5204.	1053.	175.	1022.	6300.
(11) X099	529.	114.	1591.	37.	4412.	4648.	1089.	598.	140.	96.	151.	78.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	23056.	36444.	2182896.	4027.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	32704.
(15) X137	21272.	158903.	89390.	4125.	1206.	12360.	0.	0.	100.	263.	0.	305.
(16) X151	309.	2895.	5314274.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(17) X153	66932.	26405.	274394.	59766.	7296.	34154.	83.	517.	102.	61.	171.	1.
(18) X155	0.	3921.	392265.	0.	51143.	110691.	0.	915.	255.	264.	1.	73.
(19) X157	5461.	110740.	1022917.	2816.	3251.	1426.	0.	0.	23.	0.	0.	1.
(20) X170	3227669.	336140.	856699.	88320.	449.	44183.	452.	5672.	225.	453.	895.	6014.
(21) X190	122852.	185894.	8904950.	90864.	334721.	87158.	2504.	16900.	9158.	429.	3048.	32176.
(22) X210	49718.	2285.	786183.	1457079.	917.	0.	480.	234.	455.	23.	637.	2672.
(23) X230	620.	100680.	322.	352027.	157267.	855.	78.	56.	62.	69.	114.	832.
(24) X250	89.	215809.	1803803.	1012909.	33765.	1971.	2464.	643.	339.	168.	148.	1440.
(25) X270	0.	0.	0.	1624685.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	0.	0.	0.	43091.	0.	0.	372302.	0.	101409.	33231.	101734.	269.
(27) X310	0.	1153.	0.	0.	0.	828335.	0.	0.	0.	0.	0.	596.
(28) X330	0.	417.	0.	0.	0.	133521.	0.	0.	0.	0.	0.	378.
(29) X350	685.	214.	0.	0.	0.	2415404.	0.	0.	0.	0.	0.	2142.
(30) X370	0.	0.	0.	0.	14900.	1671274.	0.	0.	0.	0.	0.	3604.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	136357.	179336.	242230.	15591.	304080.	59740.	17968.	21603.	18424.	4734.	5480.	27504.
(33) X430	942.	13095.	8237.	554.	12809.	2426.	3358.	201.	128.	33.	70.	376.
(34) X450	13777.	142393.	4101098.	5385.	196850.	74476.	2694.	1318.	1470.	471.	193.	120993.
(35) X471	29545.	260013.	279536.	2852.	5150.	7011.	0.	430.	30.	303.	448.	99339.
(36) X473	54478.	884632.	184257.	30635.	1533504.	98975.	18007.	55976.	7435.	1630.	5490.	183484.
(37) X490	2535501.	542458.	1345189.	379820.	245141.	28884.	724.	10284.	8453.	1214.	2521.	50797.
(38) X510	48577.	631942.	824909.	42798.	614539.	153804.	15837.	45904.	12423.	3988.	7899.	48883.
(39) X530	59408.	10592.	349694.	29573.	501551.	71093.	186047.	39028.	18895.	2211.	413.	144015.
(40) X550	144550.	66266.	1386948.	66784.	744783.	95934.	23032.	734539.	8217.	4893.	5113.	48289.
(41) X570	536861.	739509.	4923546.	840500.	1174080.	1670970.	20608.	307522.	38096.	27366.	16316.	84977.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	33936.	13112.	163589.	12145.	721552.	37911.	6167.	24221.	7233.	1615.	2096.	10869.
(44) X613	138436.	163334.	1387702.	87265.	499753.	207691.	7788.	46129.	6881.	4805.	6527.	37956.
(45) X617	14844.	19723.	182314.	11122.	52193.	10952.	589.	106980.	16941.	569010.	3598.	3929.
(46) X631	18.	223.	0.	0.	0.	0.	1.	0.	10.	740614.	36.	0.
(47) X633	9842.	9259.	39181.	7300.	333177.	16429.	320.	4042.	1027.	954.	20931.	3864.
(48) X650	72647.	39815.	285108.	13309.	810816.	230251.	147763.	822482.	55207.	59042.	470653.	29026.
(49) X670	33081.	26295.	357794.	81001.	1600365.	146109.	18941.	95848.	27431.	9168.	21481.	65613.
(50) X690	44743.	49392.	541866.	28096.	1287836.	167819.	170247.	234789.	50860.	30666.	33708.	51042.
(51) X710	322166.	291927.	5629349.	222904.	5117837.	627895.	153885.	289340.	62545.	30509.	220036.	610816.
(52) X730	73608.	49795.	320710.	71075.	3969244.	401659.	25988.	101402.	246128.	4914.	27074.	333808.
(53) X750	130443.	128599.	250347.	25914.	47509.	5100.	49107.	14270.	1941.	3560.	3799.	11909.
(54) X770	12.	0.	13.	0.	516.	635.	145.	0.	187.	0.	0.	809.

(55) X790	400377.	200894.	2985497.	377519.	2720367.	1229017.	250847.	425023.	97355.	27541.	54692.	311192.
(56) X810	4586.	64652.	27558.	12817.	102313.	53129.	6765.	6021.	44258.	29147.	158939.	6655.
(57) X850	13.	23.	39.	14.	77.	0.	5.	0.	0.	0.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	10550.	5477.	86616.	22338.	54155.	37541.	3758.	25628.	3553.	2318.	222.	12297.
(60) X990	8804509.	6063011.	48983950.	7281742.	24831674.	12241308.	1858749.	4348548.	986945.	1764412.	1427760.	2562661.
(61) P010	2135313.	1000074.	21287512.	3312779.	37463361.	6782902.	1204581.	7701042.	934407.	129614.	523866.	2039397.
(62) P020	175103.	75556.	2358278.	236429.	2610427.	483195.	94264.	676702.	80641.	10727.	47212.	138321.
(63) P030	1355159.	749246.	12164365.	1090202.	11945325.	2694960.	1711082.	843618.	221224.	173659.	40622.	1469390.
(64) P070	3665575.	1824876.	35810155.	4639410.	52019113.	9961057.	3009927.	9221362.	1236272.	314000.	611700.	3647108.
(65) P080	1001329.	353303.	3393542.	412434.	3665781.	1141959.	1717386.	725631.	224040.	90113.	191920.	532483.
(66) P090	4666904.	2178179.	39203697.	5051844.	55684894.	11103016.	4727313.	9946993.	1460312.	404113.	803620.	4179591.
(67) P110	232804.	101456.	1171339.	178384.	2462281.	684830.	145165.	247686.	62144.	51433.	138435.	193823.
(68) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(69) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(70) P120	-2595.	-1239.	-149815.	-3911.	-564470.	-8250.	-844671.	-95201.	-9704.	-158.	-635.	-7913.
(71) P170	230209.	100217.	1021524.	174473.	1897811.	676580.	-699506.	152485.	52440.	51275.	137890.	185910.
(72) P180	3895784.	1925093.	36831679.	4813883.	53916924.	10637637.	2310421.	9373847.	1288712.	365275.	749500.	3833018.
(73) P190	4897113.	2278396.	40225221.	5226317.	57582705.	11779596.	4027807.	10099478.	1512752.	455388.	941420.	4365501.
(74) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(75) P290	13701622.	8341407.	89209171.	12508059.	82414379.	24020904.	5886556.	14448026.	2499697.	2219800.	2369180.	6928162.
(76) P310	0.	-2523.	-10227.	0.	0.	-17945.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(77) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(78) P390	0.	-2523.	-10227.	0.	0.	-17945.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(79) P490	13701622.	8339084.	89198944.	12508059.	82414379.	24002959.	5884556.	14448026.	2499697.	2219800.	2369180.	6928162.
(80) P510	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(81) P520	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(82) P590	384750.	1801823.	0.	436.	327447.	2292065.	105011.	130495.	238297.	740614.	1091842.	154973.
(83) P610	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(84) P620	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(85) P690	33096.	54225.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(86) P710	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(87) P720	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(88) P790	417846.	1856048.	0.	436.	327447.	2292065.	105011.	130495.	238297.	740614.	1091842.	154973.
(89) P980	14119468.	10195132.	89198944.	12508495.	82741826.	26295024.	5991567.	14578521.	2737994.	2960414.	3461022.	7083135.

1. 競争輸入表 (All Origin Table) 1990年 (続き)

単位 (100万円)

	(49) X670	(50) X690	(51) X710	(52) X730	(53) X750	(54) X770	(55) X790	(56) X810	(57) X850	(58) X890	(59) X930	(60) X990
(1) X010	0.	0.	1113.	71.	24076.	113383.	164129.	22877.	3812.	40620.	14972.	15974144.
(2) X031	0.	0.	82.	0.	1202.	10.	1011.	67.	3014.	70.	8.	1074662.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	0.	0.	977.	0.	0.	25.	18233.	210.	0.	225.	876.	1771969.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	5122756.
(6) X073	22538.	22097.	152826.	57295.	115337.	90953.	370749.	237584.	67129.	70313.	28521.	8284133.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	1084846.
(8) X095	7428.	14221.	48401.	31927.	40267.	46005.	157079.	82208.	136175.	52991.	19262.	1458099.
(9) X097	87136.	71451.	177678.	143526.	281196.	258792.	509879.	386736.	176366.	169976.	38606.	10024795.
(10) X098	3970.	11106.	6274.	11682.	9435.	35728.	47792.	15835.	30058.	9539.	8500.	644998.
(11) X099	1355.	3180.	1317.	1048.	368.	52.	811.	3045.	536.	584.	185.	42828.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	510532.
(14) X136	0.	0.	0.	0.	0.	0.	35546.	31.	0.	0.	0.	21088237.
(15) X137	0.	0.	0.	0.	0.	26781.	56787.	1703.	0.	9457.	844.	8384662.
(16) X151	0.	0.	0.	3308.	686.	0.	3945.	645.	0.	0.	0.	6981244.
(17) X153	1.	0.	1611.	0.	12609.	7404.	68370.	2414.	9605.	4615.	4942.	1823864.
(18) X155	0.	0.	351.	0.	0.	11300.	27866.	5932.	2439.	4359.	2969.	808135.
(19) X157	0.	0.	12.	0.	198.	855.	38595.	7217.	21015.	253.	0.	2290973.
(20) X170	2015.	0.	80823.	1380.	103645.	2663505.	801934.	95973.	12450.	2123340.	46570.	23612009.
(21) X190	12274.	34931.	47132.	26771.	16034.	35558.	258655.	565746.	6119.	10925.	17003.	21185042.
(22) X210	188.	0.	6181.	0.	0.	0.	21320.	33490.	0.	0.	0.	9092113.
(23) X230	246.	900.	6764.	417.	96.	84990.	62686.	22279.	235.	61176.	4954.	3576082.
(24) X250	465.	4941.	241010.	712.	76790.	1168.	461230.	243749.	6844.	475.	0.	21767817.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	21220.	0.	0.	0.	19537921.
(26) X290	0.	0.	2673.	0.	0.	0.	86.	540301.	1083.	0.	0.	2296115.
(27) X310	0.	0.	0.	0.	0.	41939.	31168.	8566.	0.	18398.	5342.	1734438.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	23176.	73067.	4807.	0.	8056.	2806.	871771.
(29) X350	0.	0.	0.	0.	15374.	222564.	485373.	48739.	605749.	84121.	29130.	9632812.
(30) X370	0.	0.	0.	0.	0.	39520.	702322.	7819.	0.	14899.	5089.	2720084.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	204447.	0.	0.	0.	0.	228457.
(32) X410	12854.	35250.	87909.	1261.	14368.	58743.	517907.	77676.	3115.	35207.	90078.	7074549.
(33) X430	6736.	1405.	23464.	21.	747.	989.	70717.	7320.	695.	273.	2001.	504687.
(34) X450	4221.	29385.	44519.	14592.	20718.	10931.	186132.	44513.	37634.	2923.	76991.	7486476.
(35) X471	1699.	8267.	98265.	6670.	28548.	79.	105357.	4918.	28530.	1053.	6356.	5990013.
(36) X473	121727.	778442.	2360038.	12831.	642915.	127021.	722424.	412920.	250282.	43378.	322643.	14217401.
(37) X490	7163.	50637.	77790.	24497.	56633.	29150.	283234.	95094.	401.	27017.	20892.	12287262.
(38) X510	33242.	193186.	373366.	167195.	264361.	48601.	695171.	122042.	117742.	31588.	77366.	5865620.
(39) X530	19534.	101539.	118450.	2118505.	85419.	29908.	286070.	406174.	242721.	38352.	30788.	6839767.
(40) X550	32832.	92114.	1157695.	122628.	173272.	68050.	518599.	279546.	156803.	54992.	61761.	10129264.
(41) X570	35486.	112201.	427010.	69138.	294279.	837873.	2446945.	386349.	150113.	593184.	156138.	31254447.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	10207747.	0.	0.	0.	0.	10207747.
(43) X611	28890.	254086.	120053.	10185.	24667.	32296.	82297.	156086.	63670.	14400.	19332.	2516369.
(44) X613	51050.	123020.	124469.	21580.	43691.	94285.	470221.	255122.	46558.	68977.	45718.	8078687.
(45) X617	3224.	6098.	10929.	3885.	5409.	7624.	28774.	13396.	4880.	5799.	2238.	2179675.
(46) X631	1099.	0.	471.	1.	47.	6.	873.	17.	53.	7.	11.	743922.
(47) X633	49121.	34117.	141334.	4307.	14309.	21503.	75096.	37115.	40770.	6073.	12774.	1250922.
(48) X650	6397.	8808.	44395.	10738.	12226.	24026.	142948.	50072.	12811.	15627.	6115.	4955450.
(49) X670	352058.	530299.	587951.	24616.	210948.	68405.	287838.	322122.	74494.	29994.	100980.	5861050.
(50) X690	21150.	16703301.	462570.	468444.	37322.	44693.	254341.	119626.	26073.	50823.	86550.	22982616.
(51) X710	475142.	3055795.	4376600.	803558.	780074.	535855.	1607909.	1765582.	459213.	249198.	351768.	37835054.
(52) X730	81103.	774548.	642300.	466948.	607422.	59516.	717895.	65728.	32626.	39942.	114305.	10595883.
(53) X750	187029.	8819.	36908.	231.	8.	2629.	145294.	6256.	15.	1963.	144.	9496507.
(54) X770	190.	310.	214.	80.	105.	5992.	236422.	83.	2145.	6416.	25.	276372.

(55) X790	196039.	1152677.	3157595.	804363.	416953.	433193.	2748607.	892289.	188175.	300573.	330129.	28472809.
(56) X810	4012.	6874.	8149.	8656.	1536.	10878.	283766.	35003.	18384.	4634.	2826.	998939.
(57) X850	0.	0.	19.	0.	0.	0.	90.	22.	0.	0.	11.	1523.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	25403.	67121.	15.	0.	19721.	0.	112260.
(59) X930	7675.	70750.	84338.	13228.	27810.	29798.	150454.	4863.	7220.	298.	80.	1023346.
(60) X990	1877289.	24294753.	15342026.	5452715.	4461100.	6311153.	27943327.	7919142.	3047750.	4326804.	2148599.	452864155.
(61) P010	3572610.	12239129.	11855426.	2608698.	4002271.	3975810.	7562785.	15271325.	13619138.	4397049.	2819396.	215973607.
(62) P020	202687.	887404.	861017.	141078.	355567.	349497.	572945.	737075.	632694.	403248.	185659.	16309355.
(63) P030	810421.	-8433158.	6325826.	26237402.	219951.	1837639.	7784317.	63850.	0.	0.	157617.	110090713.
(64) P070	4585718.	4693375.	19042269.	29007178.	4577789.	6162946.	15920047.	16072250.	14251832.	4800297.	3162672.	342373675.
(65) P080	1981049.	1815543.	4856641.	12408921.	1055796.	813725.	2648201.	1112185.	1281204.	554900.	327172.	62819932.
(66) P090	6566767.	6508918.	23898910.	41416099.	5633585.	6976671.	18568248.	17184435.	15533036.	5357197.	3489844.	405193607.
(67) P110	284786.	2019968.	944830.	3424302.	169469.	217968.	1804631.	78818.	23294.	21170.	101366.	28045701.
(68) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(69) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(70) P120	-2848.	-1572096.	-44187.	-176996.	-141158.	-4871.	-7480.	-4.	0.	0.	-136656.	-4630595.
(71) P170	281938.	447872.	900643.	3247306.	28311.	213097.	1797151.	78814.	23294.	21170.	-35290.	23415106.
(72) P180	4867656.	5141247.	19942912.	32254484.	4606100.	6376043.	17717198.	16151064.	14275126.	4821467.	3127382.	365788781.
(73) P190	6848705.	6956790.	24799553.	44663405.	5661896.	7189768.	20365399.	17263249.	15556330.	5378367.	3454554.	428608713.
(74) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(75) P290	8725994.	31251543.	40141579.	50116120.	10122996.	13500921.	48308726.	25182391.	18604080.	9705171.	5603153.	881472868.
(76) P310	0.	0.	0.	0.	0.	0.	-4279.	0.	0.	0.	0.	672467.
(77) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(78) P390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	-4279.	0.	0.	0.	0.	672467.
(79) P490	8725994.	31251543.	40141579.	50116120.	10122996.	13500921.	48304447.	25182391.	18604080.	9705171.	5603153.	882145335.
(80) P510	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(81) P520	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(82) P590	54119.	755423.	1046115.	7726.	17772.	550.	1820760.	13307.	0.	380.	28132.	42862961.
(83) P610	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(84) P620	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(85) P690	0.	0.	0.	0.	0.	0.	22898.	0.	0.	0.	0.	2768509.
(86) P710	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(87) P720	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(88) P790	54119.	755423.	1046115.	7726.	17772.	550.	1843658.	13307.	0.	380.	28132.	45833337.
(89) P980	8780113.	32006966.	41187694.	50123846.	10140768.	13501471.	50148105.	25195698.	18604080.	9705551.	5631285.	927978672.

1. 競争輸入表 (All Origin Table) 1990年 (続き)

単位 (100万円)

	(61) F01	(62) F02	(63) F03	(64) F09	(65) F19	(66) F29	(67) F41	(68) F42	(69) F49	(70) F89	(71) F99
(1) X010	4309843.	0.	0.	4309843.	282510.	20507.	0.	0.	47840.	4660700.	20634844.
(2) X031	300.	0.	0.	300.	0.	-25136.	0.	0.	83.	-24753.	1049909.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	2538.	0.	0.	2538.	0.	18480.	0.	0.	24746.	45764.	1817733.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	11593.	0.	0.	2.	11595.	5134351.
(6) X073	2796911.	0.	0.	2796911.	0.	81477.	0.	0.	234097.	3112485.	11396618.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	0.	1124.	0.	0.	2.	1126.	1085972.
(8) X095	978152.	0.	0.	978152.	0.	0.	0.	0.	2881.	981033.	2439132.
(9) X097	3529754.	0.	0.	3529754.	0.	0.	0.	0.	20259.	3550013.	13574808.
(10) X098	1052434.	0.	0.	1052434.	0.	0.	0.	0.	304.	1052738.	1697736.
(11) X099	5589.	0.	0.	5589.	0.	0.	0.	0.	0.	5589.	48417.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	229409.	1842.	0.	0.	0.	231251.	231251.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	-7207.	0.	0.	5.	-7202.	503330.
(14) X136	0.	0.	0.	0.	0.	39453.	0.	0.	1743885.	1783338.	22871575.
(15) X137	190421.	0.	0.	190421.	0.	116209.	0.	0.	362386.	669016.	9053678.
(16) X151	1098.	0.	0.	1098.	0.	22056.	0.	0.	33207.	56361.	7037605.
(17) X153	51229.	0.	0.	51229.	0.	20732.	0.	0.	138045.	210006.	2033870.
(18) X155	103977.	0.	0.	103977.	0.	16003.	0.	0.	161802.	281782.	1089917.
(19) X157	238345.	0.	0.	238345.	0.	35305.	0.	0.	169471.	443121.	2734094.
(20) X170	2758862.	0.	0.	2758862.	0.	99461.	0.	0.	2587779.	5446102.	29058111.
(21) X190	448965.	0.	0.	448965.	1266576.	318929.	0.	0.	631140.	2665610.	23850652.
(22) X210	37508.	0.	0.	37508.	15355683.	574244.	0.	0.	5111324.	21078759.	30170872.
(23) X230	1109228.	0.	0.	1109228.	7684502.	228319.	0.	0.	4697775.	13719824.	17295906.
(24) X250	5524487.	0.	0.	5524487.	9251777.	301981.	0.	0.	9217756.	24294001.	46063818.
(25) X270	5537309.	0.	0.	5537309.	5762302.	193419.	0.	0.	9564836.	21057866.	40595787.
(26) X290	325567.	0.	0.	325567.	2223827.	126592.	0.	0.	1666930.	4342916.	6639031.
(27) X310	2200349.	0.	0.	2200349.	0.	-9286.	0.	0.	16178.	2207241.	3941679.
(28) X330	1305376.	0.	0.	1305376.	0.	3284.	0.	0.	11995.	1320655.	2192426.
(29) X350	16300389.	0.	0.	16300389.	0.	12069.	0.	0.	188922.	16501380.	26134192.
(30) X370	5457238.	0.	0.	5457238.	0.	-39126.	0.	0.	13013.	5431125.	8151209.
(31) X390	2695859.	0.	0.	2695859.	0.	4728.	0.	0.	14474.	2715061.	2943518.
(32) X410	8275891.	0.	0.	8275891.	388336.	54223.	0.	0.	789228.	9507678.	16582227.
(33) X430	1134451.	0.	0.	1134451.	0.	21869.	0.	0.	49257.	1205577.	1710264.
(34) X450	673913.	0.	0.	673913.	801052.	97601.	0.	0.	47933.	1620499.	9104975.
(35) X471	96564.	0.	0.	96564.	0.	-18317.	0.	0.	208955.	287202.	6277215.
(36) X473	1531645.	0.	0.	1531645.	0.	55866.	0.	0.	127919.	1715430.	15932831.
(37) X490	1023774.	0.	0.	1023774.	0.	32276.	0.	0.	776156.	1832206.	14119468.
(38) X510	2608424.	0.	0.	2608424.	820178.	37613.	0.	0.	863297.	4329513.	10195132.
(39) X530	0.	0.	0.	0.	82359177.	0.	0.	0.	0.	82359177.	89198944.
(40) X550	2378989.	0.	0.	2378989.	0.	0.	0.	0.	242.	2379231.	12508495.
(41) X570	38842578.	0.	0.	38842578.	10424964.	141763.	0.	0.	2078074.	51487379.	82741826.
(42) X590	15720553.	0.	0.	15720553.	0.	0.	0.	0.	366724.	16087277.	26295024.
(43) X611	3443722.	0.	0.	3443722.	3697.	383.	0.	0.	27396.	3475198.	5991567.
(44) X613	5468332.	0.	0.	5468332.	575682.	19339.	0.	0.	436481.	6499834.	14578521.
(45) X617	259323.	0.	0.	259323.	48448.	5600.	0.	0.	244948.	558319.	2737994.
(46) X631	4418.	0.	0.	4418.	0.	0.	0.	0.	2212076.	2214492.	2960414.
(47) X633	1796787.	0.	0.	1796787.	12539.	494.	0.	0.	400280.	2210100.	3461022.
(48) X650	1497454.	0.	0.	1497454.	70076.	4397.	0.	0.	555758.	2127685.	7083135.
(49) X670	2880033.	0.	0.	2880033.	0.	0.	0.	0.	39030.	2919063.	8780113.
(50) X690	8592910.	0.	0.	8592910.	0.	0.	0.	0.	431440.	9024350.	32006966.
(51) X710	1111302.	0.	0.	1111302.	1771722.	0.	0.	0.	469616.	3352640.	41187694.
(52) X730	39523857.	0.	0.	39523857.	0.	0.	0.	0.	4106.	39527963.	50123846.
(53) X750	633966.	0.	0.	633966.	0.	0.	0.	0.	10295.	644261.	10140768.
(54) X770	13224985.	0.	0.	13224985.	0.	0.	0.	0.	114.	13225099.	13501471.

(55) X790	20656152.	0.	0.	20656152.	0.	0.	0.	0.	1019144.	21675295.	50148105.
(56) X810	1479290.	22695207.	0.	24174497.	0.	0.	0.	0.	22262.	24196759.	25195698.
(57) X850	4070848.	13770805.	760904.	18602557.	0.	0.	0.	0.	0.	18602557.	18604080.
(58) X890	7835500.	1836049.	-78335.	9593214.	0.	0.	0.	0.	77.	9593291.	9705551.
(59) X930	2115572.	0.	2452556.	4568128.	0.	0.	0.	0.	39811.	4607939.	5631285.
(60) X990	243842961.	38302061.	3135125.	285280147.	139332457.	2620159.	0.	0.	47881754.	475114517.	927978672.
(61) P010	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(62) P020	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(63) P030	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(64) P070	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(65) P080	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(66) P090	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(67) P110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(68) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(69) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(70) P120	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(71) P170	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(72) P180	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(73) P190	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(74) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(75) P290	243842961.	38302061.	3135125.	285280147.	139332457.	2620159.	0.	0.	47881754.	475114517.	0.
(76) P310	-67010.	0.	0.	-67010.	-605457.	0.	0.	0.	0.	-672467.	0.
(77) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(78) P390	-67010.	0.	0.	-67010.	-605457.	0.	0.	0.	0.	-672467.	0.
(79) P490	243775951.	38302061.	3135125.	285213137.	138727000.	2620159.	0.	0.	47881754.	474442050.	0.
(80) P510	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(81) P520	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(82) P590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(83) P610	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(84) P620	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(85) P690	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(86) P710	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(87) P720	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(88) P790	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(89) P980	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.

2. 非競争輸入表 (Domestic Origin Table) 1980年

単位 (100万円)

	(1) X010	(2) X031	(3) X033	(4) X050	(5) X071	(6) X073	(7) X075	(8) X095	(9) X097	(10) X098	(11) X099	(12) X110
(1) X010	1892684.	4244.	0.	851.	3.	0.	9.	0.	0.	0.	0.	0.
(2) X031	91.	0.	0.	133292.	0.	0.	0.	1.	100145.	12790.	301.	0.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	316.	5860.	0.	265585.	0.	0.	0.	3.	184389.	3400.	0.	0.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	22010.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	585906.	2048.	0.	137640.	923.	281791.	1395.	6625.	2075139.	98113.	2733.	367.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	520.	0.	2379.	0.	21715.	21585.	0.	0.
(8) X095	1247.	131.	0.	850.	96.	9270.	78.	31.	4045.	1853.	344.	18.
(9) X097	76000.	25897.	0.	20577.	1158.	64436.	7082.	153743.	13031.	23748.	2303.	653.
(10) X098	46.	4.	0.	245.	0.	5.	0.	2388.	532.	64928.	5137.	0.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	4.	138.	0.	0.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	2378.	8507.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(15) X137	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	1538.	2528.	0.	0.	46444.
(16) X151	0.	99.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(17) X153	1210.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(18) X155	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(19) X157	19254.	0.	0.	4172.	0.	241.	0.	3822.	1972.	0.	0.	0.
(20) X170	712051.	2364.	0.	10085.	3.	52458.	16.	15690.	0.	6682.	0.	1645.
(21) X190	57719.	10030.	0.	6644.	301.	38912.	473.	664.	6004.	2393.	5.	0.
(22) X210	163214.	5442.	0.	18061.	489.	20278.	1011.	8728.	545.	7372.	631.	450.
(23) X230	374.	21.	0.	18.	0.	91.	4.	3725.	2.	10947.	0.	0.
(24) X250	2541.	1135.	0.	750.	0.	0.	0.	0.	43.	0.	0.	0.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	92962.	116.	0.	0.	0.	96.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(27) X310	1012.	0.	0.	0.	0.	151.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(28) X330	19020.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(29) X350	1535313.	0.	0.	532.	0.	95.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(30) X370	18671.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	96585.	941.	0.	225.	23.	939.	98.	1500.	2463.	700.	0.	0.
(33) X430	204.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	1664.	0.	0.
(34) X450	15074.	1178.	0.	269.	8.	902.	56.	1271.	4901.	922.	14.	0.
(35) X471	9.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(36) X473	45594.	1318.	0.	1032.	79.	5303.	239.	5354.	7123.	12358.	42.	0.
(37) X490	9051.	982.	0.	0.	33.	0.	147.	871.	0.	0.	0.	0.
(38) X510	173922.	3876.	0.	23103.	104.	94217.	503.	16350.	34349.	8746.	101.	1064.
(39) X530	74613.	1088.	0.	4992.	138.	16395.	400.	63050.	191890.	7151.	0.	107.
(40) X550	71213.	927.	0.	3408.	1090.	25252.	1825.	18101.	259385.	8923.	0.	44.
(41) X570	479983.	6334.	0.	77537.	484.	66908.	1000.	12804.	142663.	24525.	680.	2413.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	25106.	1487.	0.	11921.	99.	4533.	84.	556.	8971.	1567.	29.	32.
(44) X613	164435.	1260.	0.	23664.	221.	12937.	197.	1941.	44336.	3028.	86.	198.
(45) X617	13740.	212.	0.	17193.	32.	6570.	57.	504.	60062.	2838.	47.	64.
(46) X631	10559.	153.	0.	24622.	1.	374.	1.	40.	2868.	1770.	12.	17.
(47) X633	11425.	77.	0.	2880.	44.	7907.	116.	89.	2163.	245.	23.	0.
(48) X650	148345.	306.	0.	2829.	88.	2503.	157.	490.	3881.	710.	3.	40.
(49) X670	35836.	2407.	0.	7442.	156.	41682.	806.	4080.	6290.	4414.	39.	49.
(50) X690	98101.	1376.	0.	4444.	197.	75174.	351.	1405.	61273.	2157.	14.	617.
(51) X710	8747.	1720.	0.	9472.	618.	32191.	2208.	22742.	97736.	120140.	418.	36.
(52) X730	13723.	1884.	0.	6910.	738.	35209.	1623.	10098.	15994.	36546.	217.	106.
(53) X750	1379.	38.	0.	0.	306.	12647.	0.	11.	35090.	8909.	0.	101.
(54) X770	26112.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	5.	6.	14.	0.	0.

(55) X790	227815.	17478.	0.	83798.	1995.	357526.	5950.	43371.	154733.	24842.	185.	2301.
(56) X810	9192.	62.	0.	108.	10.	848.	4.	74.	2758.	504.	0.	0.
(57) X850	0.	0.	0.	0.	0.	2.	0.	10.	91.	1.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	6825.	590.	0.	3435.	263.	22074.	492.	2279.	22209.	5605.	0.	0.
(60) X991	6949597.	111592.	0.	908588.	10220.	1311927.	28761.	403954.	3571329.	532228.	13364.	56766.
(61) X992	316888.	2503.	0.	923765.	105.	11525069.	319.	8212.	1888853.	364292.	372.	59783.
(62) X990	7266485.	114095.	0.	1832353.	10325.	12836996.	29080.	412166.	5460182.	896520.	13736.	116549.
(63) P010	1306012.	120831.	0.	39126.	9146.	139619.	15843.	438308.	776360.	175931.	1928.	4590.
(64) P020	90975.	16798.	0.	3568.	574.	9761.	1348.	14892.	55145.	12808.	131.	449.
(65) P030	5660506.	5807.	0.	151054.	3147.	259851.	18668.	112936.	2254006.	244692.	3608.	9750.
(66) P070	7057493.	143436.	0.	193748.	12867.	409231.	35859.	566136.	3085511.	433431.	5667.	14789.
(67) P080	1750798.	28145.	0.	99403.	2124.	246395.	12120.	214824.	1080208.	170837.	3534.	1545.
(68) P090	8808291.	171581.	0.	293151.	14991.	655626.	47979.	780960.	4165719.	604268.	9201.	16334.
(69) P110	455116.	5138.	0.	9968.	537.	1956204.	1427.	43586.	531119.	60016.	300.	0.
(70) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(71) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(72) P120	-461931.	-29888.	0.	0.	-3878.	0.	-356.	-76695.	-49.	-248.	0.	0.
(73) P170	-6815.	-24750.	0.	9968.	-3341.	1956204.	1071.	-33109.	531070.	59768.	300.	0.
(74) P180	7050678.	118686.	0.	203716.	9526.	2365435.	36930.	533027.	3616581.	493199.	5967.	14789.
(75) P190	8801476.	146831.	0.	303119.	11650.	2611830.	49050.	747851.	4696789.	664036.	9501.	16334.
(76) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(77) P290	16067961.	260926.	0.	2135472.	21975.	15448826.	78130.	1160017.	10156971.	1560556.	23237.	132883.
(78) P310	98106.	-6356.	0.	588654.	0.	252937.	0.	0.	-67.	-143036.	0.	0.
(79) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(80) P390	98106.	-6356.	0.	588654.	0.	252937.	0.	0.	-67.	-143036.	0.	0.
(81) P490	16166067.	254570.	0.	2724126.	21975.	15701763.	78130.	1160017.	10156904.	1417520.	23237.	132883.

2. 非競争輸入表 (Domestic Origin Table) 1980年 (続き)

単位 (100万円)

	(13) X135	(14) X136	(15) X137	(16) X151	(17) X153	(18) X155	(19) X157	(20) X170	(21) X190	(22) X210	(23) X230	(24) X250
(1) X010	8.	0.	557.	532.	0.	0.	46.	23342.	183.	0.	0.	0.
(2) X031	0.	402.	1334.	11620.	25.	52.	1880.	628.	119.	0.	0.	8.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	15.	2010174.	19333.	2104.	168.	661.	14518.	69567.	28896.	3117.	520.	2040.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	70.	332235.	137333.	630571.	72494.	48995.	106131.	1779804.	219927.	110419.	28263.	122777.
(7) X075	0.	0.	284.	0.	0.	0.	402.	17746.	0.	0.	0.	0.
(8) X095	2.	18873.	6101.	3766.	2109.	1400.	6313.	56142.	9974.	16820.	5915.	11044.
(9) X097	217.	970541.	408112.	219394.	53698.	20051.	146807.	658723.	332804.	199910.	53383.	205197.
(10) X098	1.	28740.	2230.	608.	8652.	298.	240.	20309.	17706.	13354.	8445.	32262.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	56.	0.	26.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	24942.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	0.	13706008.	150.	136889.	0.	0.	52.	1701.	3926901.	1016134.	129095.	514852.
(15) X137	0.	200016.	1497778.	4817.	2877.	12332.	17867.	55936.	641194.	315057.	330169.	1423378.
(16) X151	0.	14415.	431.	1410148.	35890.	14539.	116501.	53238.	1589.	356.	0.	0.
(17) X153	0.	0.	0.	0.	94630.	0.	107.	79040.	9652.	8201.	21320.	106077.
(18) X155	0.	0.	0.	0.	0.	33529.	0.	939.	2588.	0.	0.	42751.
(19) X157	0.	154325.	55506.	33660.	27342.	23016.	157097.	79960.	83636.	67855.	5592.	79545.
(20) X170	64.	156188.	30496.	16548.	69500.	13737.	33829.	6477234.	118845.	74301.	25684.	362802.
(21) X190	22.	980.	8741.	18444.	5820.	12244.	573.	97120.	1148716.	1812249.	109992.	759364.
(22) X210	55.	95338.	35341.	72833.	58818.	23600.	16858.	116553.	143714.	6071188.	128914.	385223.
(23) X230	0.	157.	93.	155.	39.	54.	149.	1324.	314.	131311.	708618.	56875.
(24) X250	23.	0.	793.	1081.	0.	0.	262.	0.	10464.	853957.	553691.	4691225.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	22002.	0.	0.
(26) X290	0.	2724.	14.	300.	115.	106.	15.	45.	369.	0.	0.	15.
(27) X310	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	7305.	0.	0.	0.	0.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	20468.	0.	0.	0.	0.
(29) X350	0.	0.	0.	0.	0.	484.	942.	117063.	1.	0.	0.	0.
(30) X370	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	1686.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	0.	4201.	1954.	4774.	6589.	1881.	7352.	42547.	36766.	19949.	20542.	48679.
(33) X430	0.	565.	0.	2176.	0.	0.	0.	4443.	2526.	5821.	48890.	3395.
(34) X450	8.	2791.	11161.	3068.	17255.	7225.	1219.	13783.	60042.	38760.	6104.	186693.
(35) X471	0.	0.	0.	0.	0.	2012.	12383.	119159.	38.	0.	264.	21895.
(36) X473	8.	10382.	7344.	53327.	17631.	17627.	10863.	253685.	32161.	82475.	32360.	89211.
(37) X490	2.	17475.	506.	4584.	35.	0.	572.	17586.	34116.	131893.	32348.	54053.
(38) X510	28.	110248.	49033.	25818.	5984.	6816.	18914.	391970.	134710.	269988.	281423.	944745.
(39) X530	8.	68237.	15796.	22653.	4687.	1466.	8633.	76339.	37901.	18908.	11413.	54472.
(40) X550	30.	77755.	40370.	174803.	2746.	1223.	8176.	101523.	38130.	17428.	6828.	24932.
(41) X570	48.	481226.	200450.	494054.	47219.	43086.	94717.	583909.	706911.	1172804.	248125.	867358.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	28.	35823.	8822.	22500.	5232.	2974.	16127.	53343.	17782.	41147.	11462.	20446.
(44) X613	28.	85630.	23305.	196549.	18373.	9755.	76603.	225996.	129315.	180574.	31234.	118503.
(45) X617	5.	30616.	7824.	62777.	6556.	3048.	19339.	59482.	35335.	22091.	3963.	14297.
(46) X631	0.	58231.	37281.	13032.	4155.	1753.	9135.	10996.	37197.	24174.	3186.	13395.
(47) X633	9.	19514.	2612.	2257.	232.	445.	7720.	16364.	7908.	8168.	3296.	9606.
(48) X650	5.	97726.	41549.	36656.	57966.	14063.	15664.	195173.	379213.	77197.	34836.	289588.
(49) X670	4.	31377.	20486.	19200.	3273.	5310.	12578.	135101.	74651.	67075.	37776.	184411.
(50) X690	20.	52282.	25159.	51672.	3676.	2253.	6510.	91156.	33252.	44853.	17455.	39742.
(51) X710	10.	90683.	20864.	42233.	22326.	3510.	13189.	449389.	172039.	496595.	149466.	440855.
(52) X730	8.	71076.	7018.	33044.	7383.	5164.	13320.	127991.	68093.	53269.	17858.	71056.
(53) X750	43.	30540.	10236.	12791.	3216.	3079.	5643.	268426.	72438.	184672.	82110.	255063.
(54) X770	0.	25.	0.	0.	0.	0.	0.	27.	0.	0.	0.	0.

(55) X790	95.	469967.	146556.	172933.	34592.	21908.	74697.	592925.	477685.	560617.	229675.	675956.
(56) X810	12.	1592.	609.	832.	202.	166.	1651.	10348.	1528.	2128.	930.	1795.
(57) X850	0.	1.	25.	0.	1.	0.	0.	123.	15.	79.	9.	101.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	3.	55974.	13296.	9273.	1329.	927.	3224.	45709.	90654.	180887.	18322.	55403.
(60) X991	879.	19619995.	2896885.	4024476.	702815.	360809.	1058818.	13623406.	9377998.	14417839.	3439476.	13483131.
(61) X992	24.	1355868.	1387786.	132227.	45398.	35061.	155248.	1422750.	197872.	339759.	237695.	904254.
(62) X990	903.	20975863.	4284671.	4156703.	748213.	395870.	1214066.	15046156.	9575870.	14757598.	3677171.	14387385.
(63) P010	864.	1610036.	455114.	871547.	216672.	209636.	407026.	2186027.	3022986.	4214160.	1319133.	3643296.
(64) P020	80.	161811.	43024.	85534.	23027.	21834.	41151.	181662.	277747.	325522.	106612.	303988.
(65) P030	511.	1662099.	623457.	697415.	118523.	61900.	178214.	1630391.	1495103.	1485878.	592428.	1947255.
(66) P070	1455.	3433946.	1121595.	1654496.	358222.	293370.	626391.	3998080.	4795836.	6025560.	2018173.	5894539.
(67) P080	217.	1235785.	160276.	502365.	63263.	28139.	141116.	1119897.	561473.	804914.	232518.	788845.
(68) P090	1672.	4669731.	1281871.	2156861.	421485.	321509.	767507.	5117977.	5357309.	6830474.	2250691.	6683384.
(69) P110	57.	249339.	56780.	121689.	20782.	13338.	35395.	255700.	193270.	274764.	116630.	579634.
(70) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(71) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(72) P120	-58.	0.	-2541.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	-7261.	0.
(73) P170	-1.	249339.	54239.	121689.	20782.	13338.	35395.	255700.	193270.	274764.	109369.	579634.
(74) P180	1454.	3683285.	1175834.	1776185.	379004.	306708.	661786.	4253780.	4989106.	6300324.	2127542.	6474173.
(75) P190	1671.	4919070.	1336110.	2278550.	442267.	334847.	802902.	5373677.	5550579.	7105238.	2360060.	7263018.
(76) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(77) P290	2574.	25894933.	5620781.	6435253.	1190480.	730717.	2016968.	20419833.	15126449.	21862836.	6037231.	21650403.
(78) P310	620.	92420.	385440.	42382.	37786.	0.	11745.	-255888.	-107509.	-86802.	-30896.	-120508.
(79) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(80) P390	620.	92420.	385440.	42382.	37786.	0.	11745.	-255888.	-107509.	-86802.	-30896.	-120508.
(81) P490	3194.	25987353.	6006221.	6477635.	1228266.	730717.	2028713.	20163945.	15018940.	21776034.	6006335.	21529895.

2. 非競争輸入表 (Domestic Origin Table) 1980年 (続き)

単位 (100万円)

	(25) X270	(26) X290	(27) X310	(28) X330	(29) X350	(30) X370	(31) X390	(32) X410	(33) X430	(34) X450	(35) X471	(36) X473
(1) X010	0.	0.	1571002.	671491.	5008073.	306605.	252246.	268173.	5504.	878319.	28378.	0.
(2) X031	0.	88.	10.	0.	334.	0.	11.	120.	0.	42.	2282.	0.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	1361.	894.	0.	0.	339.	0.	0.	108.	0.	0.	0.	0.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	75539.	29544.	10532.	16876.	167420.	54786.	10236.	176859.	3876.	56218.	227269.	40781.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(8) X095	7303.	2110.	1440.	940.	25660.	16895.	2225.	7084.	240.	2921.	14876.	2946.
(9) X097	171740.	26543.	12985.	20841.	165086.	43971.	9285.	142779.	5312.	88540.	312731.	80192.
(10) X098	44341.	3153.	864.	76.	11379.	1264.	389.	6738.	90.	915.	2788.	8938.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	366.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	503.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	469489.	341283.	227.	0.	182.	0.	0.	1262.	0.	17370.	0.	0.
(15) X137	519352.	91776.	36.	1240.	4552.	4658.	10074.	0.	0.	6537.	0.	24786.
(16) X151	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	10271.	0.
(17) X153	85894.	8335.	18.	4091.	48610.	187232.	87.	0.	67.	13275.	0.	131.
(18) X155	0.	370.	0.	0.	0.	42.	7.	0.	0.	2049.	0.	0.
(19) X157	35689.	11645.	277.	0.	47570.	0.	53.	0.	128.	13690.	5233.	0.
(20) X170	146470.	103582.	8464.	14831.	159002.	30163.	19327.	920204.	2806.	112497.	90409.	287542.
(21) X190	1097011.	264822.	10806.	14712.	162398.	168082.	3318.	74058.	10791.	151545.	11897.	2857.
(22) X210	1084080.	490000.	3777.	6528.	73308.	26752.	9843.	53081.	446.	22006.	14769.	30140.
(23) X230	73473.	15322.	18.	8.	140.	51.	584.	557.	5.	156.	220.	845.
(24) X250	665750.	159782.	0.	0.	3.	0.	97.	0.	0.	0.	0.	0.
(25) X270	4766277.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	13.	545850.	0.	0.	24.	0.	317.	0.	0.	0.	7.	0.
(27) X310	0.	0.	183341.	0.	37587.	0.	0.	1012.	13451.	0.	0.	0.
(28) X330	0.	0.	468.	78352.	61461.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(29) X350	0.	0.	39843.	47456.	1954793.	142869.	1395.	14327.	894.	8075.	12572.	6566.
(30) X370	0.	0.	0.	4150.	18698.	97490.	110.	0.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	17693.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	24493.	21961.	1413.	1069.	16313.	3093.	1353.	3488214.	35872.	44703.	5132.	45433.
(33) X430	4127.	1820.	0.	0.	0.	0.	0.	14008.	147806.	1237.	0.	2141.
(34) X450	11049.	23003.	569.	3952.	27945.	18356.	3078.	7899.	7374.	1130886.	227456.	7189.
(35) X471	7455.	773.	0.	0.	576.	0.	13080.	2187.	1174.	34963.	1059758.	2078266.
(36) X473	29571.	10890.	4540.	18349.	153695.	113467.	21744.	52486.	11177.	49358.	26328.	2220572.
(37) X490	679079.	81805.	238.	110.	3156.	571.	133.	17501.	42732.	8795.	0.	4963.
(38) X510	418065.	143576.	30306.	17307.	227153.	67718.	11742.	145351.	38544.	166999.	26741.	114452.
(39) X530	40730.	15757.	2364.	3336.	40438.	7878.	24.	29208.	1932.	9828.	9042.	18998.
(40) X550	19424.	10168.	2084.	1316.	15240.	4911.	697.	26134.	1858.	24934.	3682.	26773.
(41) X570	719578.	272755.	115871.	32674.	1008318.	155075.	19580.	768084.	96572.	499058.	57324.	525773.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	10359.	9159.	377.	1234.	44324.	6213.	4254.	16273.	449.	11916.	6037.	23332.
(44) X613	129008.	35772.	16266.	13158.	210964.	31013.	5106.	82820.	6064.	62109.	37939.	61274.
(45) X617	21725.	5489.	478.	563.	17555.	2511.	399.	6240.	1179.	10221.	7149.	8748.
(46) X631	22985.	5041.	108.	176.	28694.	1616.	382.	4374.	262.	48559.	3662.	4381.
(47) X633	7022.	1809.	31.	8.	409.	1207.	92.	16287.	869.	1971.	2240.	22727.
(48) X650	25786.	14155.	29100.	9456.	473595.	140391.	12282.	311358.	8782.	35220.	78663.	78608.
(49) X670	27199.	12542.	8074.	3634.	26568.	12423.	1408.	37531.	1585.	32109.	11594.	29623.
(50) X690	21579.	23772.	3524.	2821.	27866.	9796.	2412.	57912.	1633.	19952.	19783.	22553.
(51) X710	223762.	34629.	20837.	21766.	210593.	122072.	19899.	113892.	6693.	96170.	49071.	236509.
(52) X730	52569.	17976.	1360.	940.	24197.	12434.	23.	17153.	2267.	16002.	14311.	30438.
(53) X750	180508.	52404.	933.	1284.	28268.	2864.	1029.	9960.	0.	2249.	10771.	3384.
(54) X770	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	13.	14.

(55) X790	306579.	160525.	64974.	42791.	474766.	180625.	28774.	291360.	29516.	179633.	115910.	348223.
(56) X810	1252.	409.	401.	187.	2728.	1112.	394.	1398.	175.	767.	757.	1842.
(57) X850	144.	303.	2.	1.	9.	0.	0.	12.	0.	0.	4.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	11706.	9610.	920.	2312.	31739.	12915.	1355.	25561.	1466.	7860.	7799.	16692.
(60) X991	12239536.	3061002.	2148878.	1058038.	11042094.	1989321.	486537.	7209545.	489591.	3869652.	2514868.	6419135.
(61) X992	181156.	130249.	74747.	36474.	2026108.	292066.	19697.	927069.	134876.	1423460.	491732.	135978.
(62) X990	12420692.	3191251.	2223625.	1094512.	13068202.	2281387.	506234.	8136634.	624467.	5293112.	3006600.	6555113.
(63) P010	1744935.	1156882.	113400.	175140.	1664215.	372839.	170319.	2374958.	174578.	1353896.	419901.	2453497.
(64) P020	175848.	74527.	5607.	12357.	98816.	22756.	4514.	177640.	11015.	106328.	25947.	169117.
(65) P030	1172606.	397439.	130507.	125621.	1220085.	489376.	149274.	661464.	51990.	478894.	209736.	789598.
(66) P070	3093389.	1628848.	249514.	313118.	2983116.	884971.	324107.	3214062.	237583.	1939118.	655584.	3412212.
(67) P080	685759.	228610.	23248.	24819.	451630.	182144.	40860.	421455.	30463.	187463.	198349.	286447.
(68) P090	3779148.	1857458.	272762.	337937.	3434746.	1067115.	364967.	3635517.	268046.	2126581.	853933.	3698659.
(69) P110	529672.	76539.	5833.	15270.	178476.	1440302.	1441669.	149936.	7953.	96875.	47757.	116988.
(70) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(71) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(72) P120	0.	-7125.	-7874.	0.	-771046.	0.	0.	-73.	-153.	0.	-13.	0.
(73) P170	529672.	69416.	-2041.	15270.	-592570.	1440302.	1441669.	149863.	7800.	96875.	47744.	116988.
(74) P180	3623061.	1698262.	247473.	328388.	2390546.	2325273.	1765776.	3363925.	245383.	2035993.	703328.	3529200.
(75) P190	4308820.	1926872.	270721.	353207.	2842176.	2507417.	1806636.	3785380.	275846.	2223456.	901677.	3815647.
(76) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(77) P290	16729512.	5118123.	2494346.	1447719.	15910378.	4788804.	2312870.	11922014.	900313.	7516568.	3908277.	10370760.
(78) P310	-191812.	133196.	0.	0.	3108.	0.	0.	-11585.	0.	0.	207627.	0.
(79) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(80) P390	-191812.	133196.	0.	0.	3108.	0.	0.	-11585.	0.	0.	207627.	0.
(81) P490	16537700.	5251319.	2494346.	1447719.	15913486.	4788804.	2312870.	11910429.	900313.	7516568.	4115904.	10370760.

2. 非競争輸入表 (Domestic Origin Table) 1980年 (続き)

	(37) X490	(38) X510	(39) X530	(40) X550	(41) X570	(42) X590	(43) X611	(44) X613	(45) X617	(46) X631	(47) X633	(48) X650
(1) X010	0.	44273.	85483.	1.	0.	931878.	0.	0.	0.	0.	0.	919.
(2) X031	49.	205.	4.	0.	0.	174.	6.	22.	0.	0.	0.	4.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	0.	24388.	291.	195.	0.	10369.	326.	34.	0.	0.	0.	0.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	41015.	167720.	717906.	5530.	1197695.	167107.	66632.	661597.	206925.	340371.	139348.	14180.
(7) X075	0.	1027.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(8) X095	576.	10221.	42025.	6239.	14254.	80809.	12026.	12878.	469.	332.	336.	11433.
(9) X097	42364.	221980.	338389.	18855.	555893.	317552.	292144.	30717.	2710.	4403.	1215.	108639.
(10) X098	2239.	8072.	80082.	2873.	3599.	167687.	1465.	5784.	1250.	392.	2750.	5393.
(11) X099	0.	4.	0.	0.	1764.	2283.	286.	220.	0.	72.	32.	92.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	10647.	249945.	1710280.	1442.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	14059.
(15) X137	0.	47176.	126555.	3282.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	12.
(16) X151	0.	30318.	4609487.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(17) X153	0.	35573.	216841.	11957.	14324.	31777.	130.	75.	96.	135.	126.	2.
(18) X155	0.	4841.	246781.	0.	25410.	50105.	0.	62.	139.	193.	0.	13.
(19) X157	14747.	44330.	754549.	2566.	0.	322.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(20) X170	467579.	1899954.	615205.	60319.	201.	18162.	929.	620.	56.	2502.	583.	4315.
(21) X190	37483.	196832.	5112613.	14546.	155010.	58751.	2782.	3923.	6098.	6621.	1621.	14793.
(22) X210	15965.	217839.	1271036.	58215.	19989.	3150.	1894.	3379.	113.	2521.	1109.	12380.
(23) X230	31.	52956.	16225.	69563.	91539.	202.	173.	330.	73.	709.	125.	592.
(24) X250	0.	60658.	1386292.	543770.	9429.	2150.	2350.	1260.	263.	98.	0.	875.
(25) X270	0.	0.	0.	1114578.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	0.	1518.	0.	87939.	0.	0.	560617.	392.	71660.	81833.	20159.	571.
(27) X310	0.	2798.	0.	0.	0.	296826.	0.	0.	0.	0.	0.	197.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	87252.	0.	0.	0.	0.	0.	259.
(29) X350	0.	1002.	0.	0.	0.	1143986.	0.	0.	0.	0.	0.	770.
(30) X370	0.	4391.	0.	0.	16896.	972568.	0.	0.	0.	0.	0.	1761.
(31) X390	0.	11951.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	124653.	199235.	377011.	9777.	117214.	34687.	24005.	9890.	12006.	21779.	4296.	52864.
(33) X430	0.	22580.	3374.	803.	2934.	898.	2135.	22.	0.	0.	0.	2.
(34) X450	975.	214487.	3538549.	6061.	138406.	58722.	3703.	665.	1566.	2154.	274.	219160.
(35) X471	5612.	111455.	67302.	5.	0.	5229.	0.	0.	0.	503.	447.	72300.
(36) X473	8079.	440807.	159914.	10943.	453620.	65820.	19831.	7106.	3053.	4026.	3054.	1369590.
(37) X490	42629.	24390.	88136.	349269.	1179.	2061.	914.	4152.	3037.	1724.	0.	845.
(38) X510	150768.	1144958.	965137.	36267.	392453.	68880.	29144.	46816.	6999.	10279.	3136.	279813.
(39) X530	4004.	28814.	60179.	11856.	325890.	36906.	88216.	18399.	6986.	10474.	2004.	18505.
(40) X550	2661.	110252.	329096.	16340.	559012.	94042.	2618.	481389.	872.	1848.	840.	4540.
(41) X570	127526.	1019477.	3713136.	314438.	1011225.	1434494.	58399.	303703.	23930.	34481.	8299.	224361.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	3130.	39775.	136043.	4453.	401896.	24476.	5723.	26407.	1360.	5754.	3146.	8293.
(44) X613	34436.	121943.	783388.	33465.	210419.	127079.	16655.	23511.	7532.	9778.	2023.	48674.
(45) X617	1597.	18898.	89974.	4135.	48066.	10308.	990.	51508.	7643.	8139.	1030.	1778.
(46) X631	994.	7678.	39690.	2721.	1396.	1739.	70.	65.	1968.	207425.	41.	2514.
(47) X633	263.	9623.	17266.	433.	100898.	4376.	1185.	17.	472.	864.	16212.	776.
(48) X650	33101.	306561.	108135.	8451.	392139.	100906.	147619.	197404.	55868.	51692.	246653.	16808.
(49) X670	2890.	69596.	202349.	22695.	930126.	83134.	3398.	39458.	2884.	20962.	11309.	29718.
(50) X690	26278.	43356.	157091.	12582.	456223.	32171.	21901.	80411.	24968.	38873.	12143.	19644.
(51) X710	20259.	234243.	1625121.	22141.	1936877.	202451.	69966.	29673.	4463.	7933.	52185.	224641.
(52) X730	7913.	99332.	327800.	17959.	2065433.	319457.	29457.	41805.	3568.	138885.	58960.	161162.
(53) X750	27011.	14411.	48872.	15971.	47544.	2.	70330.	8564.	832.	1189.	693.	4405.
(54) X770	4.	306.	39.	0.	2221.	37.	121537.	0.	0.	0.	0.	1869.

単位 (100万円)

(55) X790	76407.	318147.	1713970.	146197.	2094856.	331599.	253900.	310313.	27996.	60348.	29428.	160799.
(56) X810	148.	75718.	13009.	1207.	17480.	27360.	3756.	2873.	14560.	18769.	103641.	916.
(57) X850	5.	106.	40.	3.	46.	0.	6.	0.	0.	0.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	9324.	40176.	221314.	20185.	97734.	18936.	9625.	17804.	1030.	7333.	2395.	12069.
(60) X991	1343362.	8058291.	32115979.	3070227.	13911290.	7428880.	1926843.	2423648.	503445.	1105394.	729613.	3127305.
(61) X992	196068.	378050.	591666.	77375.	886757.	365970.	30214.	128465.	19239.	1542415.	89872.	38855.
(62) X990	1539430.	8436341.	32707645.	3147602.	14798047.	7794850.	1957057.	2552113.	522684.	2647809.	819485.	3166160.
(63) P010	623681.	1445345.	12084865.	1356717.	19657508.	4018589.	1886027.	4313900.	320698.	604872.	240920.	1147240.
(64) P020	63264.	113795.	1245750.	75482.	1167096.	228659.	84501.	360212.	26295.	46058.	14423.	73734.
(65) P030	116210.	739344.	6502072.	184247.	12212673.	1396981.	-230853.	197672.	64855.	295924.	26401.	920008.
(66) P070	803155.	2298484.	19832687.	1616446.	33037277.	5644229.	1739675.	4871784.	411848.	944854.	281744.	2140982.
(67) P080	166572.	485844.	2214424.	113589.	2153714.	542726.	545147.	360670.	67477.	169176.	73240.	210508.
(68) P090	969727.	2784328.	22047111.	1730035.	35190991.	6186955.	2284822.	5232454.	479325.	1116030.	354984.	2351490.
(69) P110	31675.	194531.	580390.	60323.	1706518.	685544.	61673.	135477.	15381.	32298.	81680.	96807.
(70) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(71) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(72) P120	0.	-72731.	-57834.	0.	-177764.	0.	-702349.	-46699.	-11058.	0.	0.	-78998.
(73) P170	31675.	121800.	522556.	60323.	1528754.	685544.	-640676.	88778.	4323.	32298.	81680.	17809.
(74) P180	834830.	2420284.	20355243.	1676769.	34566031.	6329773.	1098999.	4960562.	416171.	979152.	363426.	2158791.
(75) P190	1001402.	2906128.	22569667.	1790358.	36719745.	6872499.	1644146.	5321232.	483648.	1148328.	436664.	2369299.
(76) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(77) P290	2540832.	11342469.	55277312.	4937960.	51517792.	14667349.	3601203.	7873345.	1006332.	3796137.	1256149.	5535459.
(78) P310	0.	0.	-19951.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(79) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(80) P390	0.	0.	-19951.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(81) P490	2540832.	11342469.	55257361.	4937960.	51517792.	14667349.	3601203.	7873345.	1006332.	3796137.	1256149.	5535459.

2. 非競争輸入表 (Domestic Origin Table) 1980年 (続き)

単位 (100万円)

	(49) X670	(50) X690	(51) X710	(52) X730	(53) X750	(54) X770	(55) X790	(56) X810	(57) X850	(58) X890	(59) X930	(60) X990
(1) X010	0.	0.	0.	0.	2198.	94897.	127637.	18508.	547.	27146.	17923.	12263660.
(2) X031	67.	45.	39.	0.	836.	45.	741.	262.	2960.	151.	316.	271501.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	0.	0.	1441.	27.	0.	8.	60011.	548.	0.	102.	313.	2711421.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	22010.
(6) X073	20423.	27041.	195644.	35168.	53247.	81662.	538726.	290685.	88308.	44721.	60972.	12814258.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	0.	0.	2473.	3.	0.	0.	0.	68134.
(8) X095	7638.	7519.	5536.	1782.	15736.	41544.	65709.	26820.	67225.	19502.	10062.	701753.
(9) X097	44144.	66654.	83818.	49246.	134968.	144365.	401133.	284872.	148127.	61643.	41644.	8132945.
(10) X098	11314.	7519.	6254.	1653.	3623.	38316.	47313.	18037.	34989.	16969.	13612.	768450.
(11) X099	794.	1726.	364.	9166.	0.	30.	309.	905.	222.	238.	134.	19734.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	24942.
(14) X136	0.	0.	0.	0.	0.	0.	549822.	27.	0.	0.	0.	22808702.
(15) X137	0.	0.	0.	0.	0.	17177.	12663.	214.	0.	8893.	0.	5431114.
(16) X151	0.	0.	0.	0.	0.	0.	64896.	266.	0.	0.	0.	6362464.
(17) X153	0.	0.	6121.	0.	5088.	17558.	57657.	2817.	7686.	3761.	4502.	1084221.
(18) X155	0.	0.	2548.	0.	0.	4823.	49950.	3312.	1220.	2465.	2699.	476836.
(19) X157	0.	0.	0.	0.	58.	747.	50663.	2997.	9946.	296.	0.	1792501.
(20) X170	5837.	0.	73249.	5.	24108.	1722038.	539589.	86254.	12014.	1057164.	18594.	16684796.
(21) X190	3619.	7398.	14210.	8135.	5630.	26503.	514335.	83091.	3036.	8108.	34147.	12388994.
(22) X210	4182.	23514.	53759.	736.	31756.	3003.	243950.	69630.	32497.	1516.	31756.	11293275.
(23) X230	730.	1869.	11613.	79.	15704.	57728.	12401.	26447.	4795.	25530.	5522.	1400586.
(24) X250	1583.	0.	0.	0.	80.	738.	276423.	104455.	3890.	287.	0.	9336198.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	19223.	0.	0.	0.	5922080.
(26) X290	539.	0.	0.	0.	755.	0.	3747.	199051.	1157.	0.	0.	1673026.
(27) X310	0.	0.	0.	0.	0.	42851.	17691.	7628.	0.	14051.	6082.	632183.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	16579.	40401.	2040.	0.	2407.	1106.	327813.
(29) X350	0.	0.	0.	0.	0.	126974.	142343.	20723.	0.	33225.	13865.	5366108.
(30) X370	0.	0.	0.	0.	0.	10097.	248167.	8442.	0.	2598.	9720.	1415445.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	145887.	0.	0.	0.	0.	175531.
(32) X410	15981.	13306.	24746.	637.	4883.	21456.	545082.	73654.	1719.	13056.	54438.	5744154.
(33) X430	1097.	0.	0.	0.	0.	0.	13199.	4188.	0.	0.	0.	292055.
(34) X450	5949.	20170.	42225.	10993.	12421.	9472.	257835.	45777.	36451.	2395.	148358.	6618208.
(35) X471	0.	6804.	112213.	118.	14992.	444.	43572.	7475.	25790.	605.	5584.	3834442.
(36) X473	99543.	332139.	1285324.	3087.	346380.	67970.	226201.	257817.	162610.	21072.	270861.	9016340.
(37) X490	1495.	0.	5736.	0.	0.	8456.	62611.	36001.	39.	3978.	10965.	1792954.
(38) X510	71320.	280958.	177903.	107835.	97474.	60286.	376835.	104308.	108290.	29474.	76769.	8632065.
(39) X530	12210.	79232.	52421.	1915666.	23639.	27974.	128998.	301269.	156845.	22461.	42358.	4235178.
(40) X550	28960.	22984.	137872.	13515.	20900.	14322.	324400.	115814.	59003.	7553.	21089.	3391255.
(41) X570	56876.	167070.	380674.	66986.	127100.	574686.	1801547.	287955.	140655.	234423.	233779.	22371120.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	5161482.	0.	0.	0.	0.	5161482.
(43) X611	30728.	56222.	13576.	1219.	49956.	25113.	55395.	174568.	36006.	8823.	24031.	1560291.
(44) X613	56025.	39446.	26279.	4415.	29855.	29678.	263700.	210099.	19761.	15659.	32007.	4185488.
(45) X617	4352.	5136.	6523.	1374.	1338.	5155.	35421.	15831.	4295.	3020.	5543.	780963.
(46) X631	1543.	521.	1000.	217.	419.	777.	9023.	673.	498.	387.	468.	655019.
(47) X633	10190.	4875.	57441.	2852.	12777.	10607.	29656.	9232.	16313.	3046.	6041.	473207.
(48) X650	2252.	6886.	17471.	4147.	2375.	12046.	184217.	21719.	6460.	6384.	5730.	4551608.
(49) X670	65310.	405097.	141034.	7963.	58450.	36889.	184991.	149565.	35855.	13976.	75236.	3491618.
(50) X690	7346.	9727526.	76555.	159512.	11971.	13840.	103139.	38588.	8212.	5799.	30908.	11935779.
(51) X710	64254.	931555.	839212.	450330.	126792.	248905.	637525.	689246.	251038.	113401.	199029.	12534300.
(52) X730	83002.	439454.	200420.	42509.	199286.	66120.	452204.	76234.	18188.	15694.	105686.	5758526.
(53) X750	91002.	7265.	6181.	238.	0.	0.	30626.	253.	0.	0.	315.	1656098.
(54) X770	10.	0.	46.	68.	0.	2054.	79229.	60.	0.	1137.	38.	234671.

(55) X790	164325.	819729.	1578027.	135914.	37204.	288853.	803192.	684261.	197214.	106685.	223934.	17164577.
(56) X810	413.	1424.	655.	2662.	337.	4605.	195821.	9480.	5117.	2713.	1832.	551271.
(57) X850	1.	0.	12.	0.	0.	0.	251.	7.	0.	0.	3.	1413.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	13497.	103875.	0.	0.	6423.	0.	123795.
(59) X930	18061.	50153.	83361.	78734.	12379.	24272.	158893.	6676.	6810.	324.	25848.	1592144.
(60) X991	993115.	13561217.	5721503.	3116988.	1484715.	4015360.	16483562.	4598207.	1715788.	1969261.	1873839.	280710902.
(61) X992	37838.	139279.	98372.	41681.	30248.	139656.	654839.	265837.	48086.	73923.	46473.	33098893.
(62) X990	1030953.	13700496.	5819875.	3158669.	1514963.	4155016.	17138401.	4864044.	1763874.	2043184.	1920312.	313809795.
(63) P010	2017619.	5941147.	4096639.	580813.	409875.	2531508.	3138193.	9829417.	7824403.	2228931.	2131762.	121789420.
(64) P020	108043.	316438.	261319.	30102.	17537.	176767.	188936.	447129.	790661.	138686.	114472.	8752272.
(65) P030	402574.	-4830261.	1952424.	14408258.	75602.	1629999.	3611123.	0.	0.	0.	184849.	64953891.
(66) P070	2528236.	1427324.	6310382.	15019173.	503014.	4338274.	6938252.	10276546.	8615064.	2367617.	2431083.	195495583.
(67) P080	1272817.	604184.	424579.	7278379.	43104.	432794.	766429.	568325.	862676.	173811.	100493.	31640866.
(68) P090	3801053.	2031508.	6734961.	22297552.	546118.	4771068.	7704881.	10844871.	9477740.	2541428.	2531576.	227136449.
(69) P110	68035.	682983.	221022.	1287889.	16816.	177353.	1033810.	31236.	6850.	1307.	78037.	16375694.
(70) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(71) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(72) P120	-765.	-610921.	-14963.	-117117.	-43564.	0.	-178310.	0.	0.	0.	-88700.	-3570962.
(73) P170	67270.	72062.	204059.	1170772.	-26748.	177353.	855500.	31236.	6850.	1307.	-10663.	12804732.
(74) P180	2595506.	1499386.	6516441.	16189945.	476266.	4515627.	7793752.	10307782.	8621914.	2368924.	2420420.	208300315.
(75) P190	3868323.	2103570.	6941020.	23468324.	519370.	4948421.	8560381.	10876107.	9484590.	2542735.	2520913.	239941181.
(76) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(77) P290	4899276.	15804066.	12760895.	26626993.	2034333.	9103437.	25698782.	15740151.	11248464.	4585919.	4441225.	553750976.
(78) P310	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	879611.
(79) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(80) P390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	879611.
(81) P490	4899276.	15804066.	12760895.	26626993.	2034333.	9103437.	25698782.	15740151.	11248464.	4585919.	4441225.	554630587.

2. 非競争輸入表 (Domestic Origin Table) 1980年(続キ)

	(61)	(62)	(63)	(64)	(65)	(66)	(67)	(68)	(69)	(70)	(71)
	F01	F02	F03	F09	F19	F29	F41	F42	F49	F89	F99
(1) X010	3899214.	0.	0.	3899214.	267686.	-339588.	0.	0.	75095.	3902407.	16166067.
(2) X031	1446.	0.	0.	1446.	0.	-19402.	0.	0.	1025.	-16931.	254570.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	14989.	0.	0.	14989.	0.	-65735.	0.	0.	43451.	12705.	2724126.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	-38.	0.	0.	3.	-35.	21975.
(6) X073	2771304.	0.	0.	2771304.	0.	-204875.	0.	0.	321076.	2887505.	15701763.
(7) X075	9996.	0.	0.	9996.	0.	0.	0.	0.	0.	9996.	78130.
(8) X095	457772.	0.	0.	457772.	0.	0.	0.	0.	492.	458264.	1160017.
(9) X097	2020611.	0.	0.	2020611.	0.	0.	0.	0.	3348.	2023959.	10156904.
(10) X098	648634.	0.	0.	648634.	0.	0.	0.	0.	436.	649070.	1417520.
(11) X099	3503.	0.	0.	3503.	0.	0.	0.	0.	0.	3503.	23237.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	132883.	0.	0.	0.	0.	132883.	132883.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	-21753.	0.	0.	5.	-21748.	3194.
(14) X136	0.	0.	0.	0.	0.	-130438.	0.	0.	3309089.	3178651.	25987353.
(15) X137	33835.	0.	0.	33835.	0.	50707.	0.	0.	490565.	575107.	6006221.
(16) X151	0.	0.	0.	0.	0.	29305.	0.	0.	85866.	115171.	6477635.
(17) X153	38265.	0.	0.	38265.	0.	26295.	0.	0.	79485.	144045.	1228266.
(18) X155	72556.	0.	0.	72556.	0.	14652.	0.	0.	166673.	253881.	730717.
(19) X157	42170.	0.	0.	42170.	0.	31403.	0.	0.	162639.	236212.	2028713.
(20) X170	1585541.	0.	0.	1585541.	0.	119976.	0.	0.	1723632.	3479149.	20163945.
(21) X190	757207.	0.	0.	757207.	808746.	35539.	0.	0.	1028454.	2629966.	15018940.
(22) X210	33962.	0.	0.	33962.	6279848.	705819.	0.	0.	3463130.	10482759.	21776034.
(23) X230	592828.	0.	0.	592828.	2027496.	165428.	0.	0.	1819997.	4605749.	6006335.
(24) X250	2070544.	0.	0.	2070544.	4713694.	479952.	0.	0.	4929507.	12193697.	21529895.
(25) X270	1430344.	0.	0.	1430344.	3543170.	130048.	0.	0.	5511258.	10615620.	16537700.
(26) X290	274787.	0.	0.	274787.	1079362.	331574.	0.	0.	1892570.	3578293.	5251319.
(27) X310	1852775.	0.	0.	1852775.	0.	929.	0.	0.	8459.	1862163.	2494346.
(28) X330	1116267.	0.	0.	1116267.	0.	-5323.	0.	0.	8962.	1119906.	1447719.
(29) X350	10348603.	0.	0.	10348603.	0.	-76509.	0.	0.	275284.	10547378.	15913486.
(30) X370	3384684.	0.	0.	3384684.	0.	-43212.	0.	0.	31887.	3373359.	4788804.
(31) X390	2048077.	0.	0.	2048077.	0.	88127.	0.	0.	1135.	2137339.	2312870.
(32) X410	4950959.	0.	0.	4950959.	93286.	72809.	0.	0.	1049221.	6166275.	11910429.
(33) X430	547943.	0.	0.	547943.	0.	-2781.	0.	0.	63096.	608258.	900313.
(34) X450	432424.	0.	0.	432424.	335392.	88117.	0.	0.	42427.	898360.	7516568.
(35) X471	91815.	0.	0.	91815.	0.	85492.	0.	0.	104155.	281462.	4115904.
(36) X473	1193777.	0.	0.	1193777.	0.	26888.	0.	0.	133755.	1354420.	10370760.
(37) X490	370917.	0.	0.	370917.	0.	10261.	0.	0.	366700.	747878.	2540832.
(38) X510	1495413.	0.	0.	1495413.	461756.	-76513.	0.	0.	829749.	2710405.	11342469.
(39) X530	0.	0.	0.	0.	51022183.	0.	0.	0.	0.	51022183.	55257361.
(40) X550	1546570.	0.	0.	1546570.	0.	0.	0.	0.	135.	1546705.	4937960.
(41) X570	22845323.	0.	0.	22845323.	4350906.	113719.	0.	0.	1836724.	29146672.	51517792.
(42) X590	9430859.	0.	0.	9430859.	0.	0.	0.	0.	75008.	9505867.	14667349.
(43) X611	2012393.	0.	0.	2012393.	4699.	526.	0.	0.	23294.	2040912.	3601203.
(44) X613	3290579.	0.	0.	3290579.	201967.	15967.	0.	0.	179344.	3687857.	7873345.
(45) X617	186437.	0.	0.	186437.	10224.	6572.	0.	0.	22136.	225369.	1006332.
(46) X631	21784.	0.	0.	21784.	13560.	1387.	0.	0.	3104387.	3141118.	3796137.
(47) X633	562101.	0.	0.	562101.	7953.	193.	0.	0.	212695.	782942.	1256149.
(48) X650	764419.	0.	0.	764419.	51923.	3647.	0.	0.	163862.	983851.	5535459.
(49) X670	1387585.	0.	0.	1387585.	0.	0.	0.	0.	20073.	1407658.	4899276.
(50) X690	3587074.	0.	0.	3587074.	0.	0.	0.	0.	281213.	3868287.	15804066.
(51) X710	205279.	0.	0.	205279.	0.	0.	0.	0.	21316.	226595.	12760895.
(52) X730	20867760.	0.	0.	20867760.	0.	0.	0.	0.	707.	20868467.	26626993.
(53) X750	376876.	0.	0.	376876.	0.	0.	0.	0.	1359.	378235.	2034333.
(54) X770	8868064.	0.	0.	8868064.	0.	0.	0.	0.	502.	8868066.	9103437.

単位 (100万円)

(55) X790	7912103.	0.	0.	7912103.	0.	-150243.	0.	0.	518765.	8280625.	25445203.
(56) X810	830610.	14603128.	0.	15433738.	0.	0.	0.	0.	8721.	15442459.	15993730.
(57) X850	2139873.	8715856.	391274.	11247003.	0.	0.	0.	0.	48.	11247051.	11248464.
(58) X890	3966472.	509377.	-13994.	4461855.	0.	0.	0.	0.	269.	4462124.	4585919.
(59) X930	1408465.	0.	1440616.	2849081.	0.	0.	0.	0.	0.	2849081.	4441225.
(60) X991	136803788.	23828361.	1817896.	162450045.	75406734.	1519722.	0.	0.	34543184.	273919685.	554630587.
(61) X992	3770376.	41.	0.	3770417.	1118762.	383520.	0.	0.	169.	5272868.	38371761.
(62) X990	140574164.	23828402.	1817896.	166220462.	76525496.	1903242.	0.	0.	34543353.	279192553.	593002348.
(63) P010	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(64) P020	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(65) P030	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(66) P070	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(67) P080	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(68) P090	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(69) P110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(70) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(71) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(72) P120	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(73) P170	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(74) P180	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(75) P190	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(76) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(77) P290	140574164.	23828402.	1817896.	166220462.	76525496.	1903242.	0.	0.	34543353.	279192553.	0.
(78) P310	-297621.	0.	0.	-297621.	-581990.	0.	0.	0.	0.	-879611.	0.
(79) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(80) P390	-297621.	0.	0.	-297621.	-581990.	0.	0.	0.	0.	-879611.	0.
(81) P490	140276543.	23828402.	1817896.	165922841.	75943506.	1903242.	0.	0.	34543353.	278312942.	0.

2. 非競争輸入表 (Domestic Origin Table) 1985年

単位 (100万円)

	(1) X010	(2) X031	(3) X033	(4) X050	(5) X071	(6) X073	(7) X075	(8) X095	(9) X097	(10) X098	(11) X099	(12) X110
(1) X010	1978820.	4486.	0.	0.	3.	0.	14.	0.	0.	0.	0.	0.
(2) X031	0.	0.	0.	79880.	0.	0.	0.	3.	139544.	11431.	285.	0.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	29.	2040.	0.	183401.	0.	0.	0.	8.	436674.	6456.	0.	0.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	50244.	0.	0.	3335.	0.	0.	0.
(6) X073	429042.	5210.	0.	95652.	761.	630663.	2320.	13358.	973041.	69595.	1908.	1151.
(7) X075	0.	0.	0.	68.	60.	123.	238.	0.	77131.	27096.	0.	0.
(8) X095	14458.	277.	0.	4319.	172.	9462.	142.	982.	10678.	3306.	741.	6.
(9) X097	59509.	24337.	0.	22700.	1471.	91533.	9980.	263286.	20471.	25290.	3968.	2058.
(10) X098	48.	8.	0.	107.	0.	6.	0.	4410.	541.	36002.	7820.	0.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	38.	1.	0.	0.	0.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	485.	7890.	0.	0.	0.	0.	136.	19.	0.	9301.	0.	4201.
(15) X137	0.	0.	0.	1.	0.	666.	0.	947.	2728.	0.	0.	265.
(16) X151	23.	148.	0.	0.	0.	0.	41.	0.	509.	10.	0.	0.
(17) X153	2451.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(18) X155	1.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(19) X157	22733.	52.	0.	639.	7.	746.	6.	6838.	1085.	25.	0.	0.
(20) X170	717661.	2330.	0.	2521.	4.	38597.	16.	19630.	4519.	7720.	0.	3471.
(21) X190	28424.	13308.	0.	7160.	471.	37324.	466.	2765.	7664.	8116.	9.	0.
(22) X210	126913.	5628.	0.	22770.	525.	64705.	1232.	10999.	1534.	10698.	1239.	764.
(23) X230	415.	8.	0.	6.	0.	52.	3.	4296.	0.	11311.	0.	0.
(24) X250	4439.	5.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	40.	0.	0.	0.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	74636.	40.	0.	0.	0.	53.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(27) X310	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(29) X350	1642864.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(30) X370	13281.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	115965.	834.	0.	192.	29.	897.	103.	2147.	2072.	485.	0.	0.
(33) X430	2053.	97.	0.	7.	1.	46.	0.	49.	387.	1776.	0.	0.
(34) X450	15902.	1635.	0.	243.	11.	634.	61.	1739.	4957.	908.	20.	0.
(35) X471	2540.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(36) X473	185261.	2354.	0.	396.	119.	4402.	249.	9243.	9216.	16518.	67.	27.
(37) X490	133250.	1845.	0.	1.	88.	21678.	261.	120117.	1.	0.	0.	0.
(38) X510	74005.	3544.	0.	2344.	250.	2191.	653.	6070.	30017.	23580.	62.	211.
(39) X530	44209.	1712.	0.	4884.	176.	15408.	415.	109884.	293484.	9990.	0.	130.
(40) X550	54789.	2436.	0.	3897.	1149.	62456.	2446.	26190.	454145.	12768.	44.	36.
(41) X570	602281.	6412.	0.	54657.	496.	339129.	1485.	19569.	202387.	38718.	482.	6857.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	15999.	2917.	0.	6235.	164.	4343.	116.	995.	9028.	3865.	51.	102.
(44) X613	317981.	2248.	0.	93349.	383.	31291.	337.	3713.	73356.	15655.	128.	1319.
(45) X617	11493.	288.	0.	9050.	71.	41064.	245.	434.	72743.	16585.	25.	74.
(46) X631	9150.	95.	0.	39407.	15.	12414.	59.	168.	20745.	7383.	8.	122.
(47) X633	10694.	147.	0.	2751.	65.	8663.	149.	175.	3458.	387.	23.	12.
(48) X650	68267.	784.	0.	13699.	104.	27745.	387.	1240.	27421.	5027.	32.	151.
(49) X670	12202.	3540.	0.	318.	194.	40356.	773.	8572.	12068.	4659.	67.	53.
(50) X690	112806.	2896.	0.	2536.	307.	190376.	600.	3150.	150783.	5194.	44.	673.
(51) X710	33560.	3268.	0.	5394.	948.	36017.	2630.	64637.	314926.	66569.	719.	273.
(52) X730	4196.	3310.	0.	4101.	929.	33399.	1991.	17759.	62159.	22024.	389.	132.
(53) X750	7836.	98.	0.	4762.	675.	17147.	0.	29.	114087.	15603.	0.	843.
(54) X770	25479.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	9.	11.	21.	0.	0.

(55) X790	342893.	27304.	0.	32639.	4249.	141876.	2677.	54988.	322727.	69632.	318.	1573.
(56) X810	1912.	109.	0.	288.	29.	590.	8.	122.	3170.	1880.	0.	0.
(57) X850	0.	0.	0.	0.	0.	1.	0.	18.	114.	1.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	6105.	1049.	0.	2958.	381.	19314.	576.	98629.	28699.	8001.	0.	33.
(60) X991	7327060.	134889.	0.	703332.	14307.	1975611.	30815.	877187.	3889893.	573587.	18449.	24537.
(61) X992	237713.	1911.	0.	942119.	1017.	8293006.	3736.	8490.	2226814.	540453.	606.	225175.
(62) X990	7564773.	136800.	0.	1645451.	15324.	10268617.	34551.	885677.	6116707.	1114040.	19055.	249712.
(63) P010	1400267.	108609.	0.	46198.	9313.	179329.	21850.	489980.	1048604.	227715.	3531.	13369.
(64) P020	58203.	20228.	0.	3402.	648.	13204.	1534.	18479.	82596.	18130.	248.	1049.
(65) P030	6648860.	6112.	0.	135645.	2719.	457059.	39255.	223367.	2428984.	274629.	9091.	-926.
(66) P070	8107330.	134949.	0.	185245.	12680.	649592.	62639.	731826.	3560186.	520474.	12870.	13492.
(67) P080	1833739.	26684.	0.	80524.	3821.	248717.	16220.	442087.	2696901.	208919.	4885.	26000.
(68) P090	9941069.	161633.	0.	265769.	16501.	898309.	78859.	1173913.	6257087.	729393.	17755.	39492.
(69) P110	423462.	4459.	0.	22470.	2824.	2689738.	1702.	60418.	1203559.	65047.	675.	1438.
(70) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(71) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(72) P120	-248748.	-30700.	0.	0.	-5283.	-9900.	-3538.	-89314.	-107.	-461.	0.	-2583.
(73) P170	174714.	-26241.	0.	22470.	-2459.	2679838.	-1836.	-28896.	1203452.	64586.	675.	-1145.
(74) P180	8282044.	108708.	0.	207715.	10221.	3329430.	60803.	702930.	4763638.	585060.	13545.	12347.
(75) P190	10115783.	135392.	0.	288239.	14042.	3578147.	77023.	1145017.	7460539.	793979.	18430.	38347.
(76) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(77) P290	17680556.	272192.	0.	1933690.	29366.	13846764.	111574.	2030694.	13577246.	1908019.	37485.	288059.
(78) P310	9607.	-2213.	0.	561604.	0.	176333.	0.	0.	-87.	-96186.	0.	0.
(79) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(80) P390	9607.	-2213.	0.	561604.	0.	176333.	0.	0.	-87.	-96186.	0.	0.
(81) P490	17690163.	269979.	0.	2495294.	29366.	14023097.	111574.	2030694.	13577159.	1811833.	37485.	288059.

2. 非競争輸入表 (Domestic Origin Table) 1985年 (続き)

単位 (100万円)

	(13) X135	(14) X136	(15) X137	(16) X151	(17) X153	(18) X155	(19) X157	(20) X170	(21) X190	(22) X210	(23) X230	(24) X250
(1) X010	3.	758.	954.	87.	0.	0.	58.	17418.	21.	57.	0.	0.
(2) X031	0.	238.	1452.	19575.	3.	5.	814.	2326.	96.	4.	0.	11.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	0.	1608257.	17950.	910.	116.	0.	16932.	77417.	69071.	1508.	374.	416.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	3.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	80.	130181.	62956.	306442.	93470.	28838.	132673.	1179172.	152589.	86656.	20809.	168134.
(7) X075	0.	1746.	297.	1.	18.	59.	563.	3494.	239.	25.	0.	17.
(8) X095	10.	37089.	7439.	8271.	2857.	920.	4206.	66432.	15791.	21307.	10657.	23945.
(9) X097	346.	938544.	317619.	181907.	68169.	27759.	94558.	986704.	377570.	411812.	184391.	447427.
(10) X098	0.	13983.	3912.	607.	10774.	318.	437.	24887.	15619.	9478.	10427.	33721.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	8.	0.	70.	0.	794.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	2418.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	0.	12621017.	1965.	72749.	0.	0.	3085.	331.	3576431.	1104739.	71366.	436056.
(15) X137	0.	199267.	1229892.	2007.	1582.	2560.	11469.	80540.	730879.	348864.	198185.	1201407.
(16) X151	0.	14678.	299.	1191934.	38540.	15160.	113686.	36249.	3999.	290.	0.	80.
(17) X153	0.	0.	0.	107.	143132.	0.	3983.	78385.	18316.	7834.	64116.	259130.
(18) X155	0.	0.	0.	142.	0.	34546.	2.	1002.	5754.	2180.	1187.	96122.
(19) X157	0.	112476.	23798.	36110.	22007.	38746.	136777.	72742.	85894.	145049.	11539.	81094.
(20) X170	67.	161097.	20880.	29672.	71169.	7110.	67402.	7099785.	140823.	98299.	122210.	708304.
(21) X190	4.	1587.	12510.	28219.	13433.	17568.	7035.	209519.	1861678.	1980988.	272441.	1111003.
(22) X210	25.	99515.	29657.	60912.	43367.	17390.	27022.	166457.	236169.	4870740.	89541.	620607.
(23) X230	0.	84.	107.	56.	22.	124.	78.	686.	208.	159561.	1470880.	36556.
(24) X250	7.	0.	188.	945.	0.	0.	48.	104.	56725.	727936.	1388553.	8557545.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	0.	12.	0.	589.	71.	58.	29.	129.	100.	20000.	0.	0.
(27) X310	0.	0.	0.	0.	0.	35.	0.	18152.	0.	0.	0.	0.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	18009.	0.	0.	0.	0.
(29) X350	0.	0.	1.	0.	7.	540.	2648.	81781.	35.	0.	0.	0.
(30) X370	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	817.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	0.	5135.	3047.	5056.	6078.	2444.	7265.	15184.	39279.	20563.	10131.	48071.
(33) X430	0.	822.	154.	3649.	46.	239.	200.	1509.	5334.	3080.	49776.	5866.
(34) X450	9.	3854.	6611.	2904.	13918.	19540.	8407.	10160.	69625.	16790.	7439.	108113.
(35) X471	0.	1584.	2.	0.	1307.	5734.	17979.	88093.	5012.	7884.	5458.	67870.
(36) X473	16.	8103.	5281.	30876.	37961.	36619.	11986.	352713.	93567.	55676.	78348.	256812.
(37) X490	11.	18430.	3734.	10770.	13134.	151.	4780.	278044.	82753.	320892.	332370.	1034275.
(38) X510	44.	81219.	19184.	35685.	8488.	9461.	11086.	62958.	100873.	144334.	72423.	178137.
(39) X530	6.	126196.	21783.	15669.	3617.	522.	15403.	92476.	35044.	16376.	13497.	49680.
(40) X550	35.	105448.	38358.	196203.	2524.	1083.	10964.	56849.	45028.	37474.	38173.	84658.
(41) X570	58.	485727.	148007.	268523.	48828.	32630.	87695.	571896.	615412.	928792.	413063.	1412788.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	26.	38752.	8801.	18612.	5277.	3533.	7432.	49339.	39481.	102405.	24932.	62749.
(44) X613	27.	314960.	100060.	269837.	22900.	15031.	88512.	322998.	244336.	251352.	53705.	231784.
(45) X617	4.	68886.	10394.	27917.	3568.	1378.	6305.	64184.	38332.	18787.	3860.	13315.
(46) X631	0.	128888.	54282.	8446.	2221.	868.	3877.	21699.	51990.	20335.	2469.	11271.
(47) X633	8.	32472.	4105.	2828.	539.	960.	9958.	19729.	25435.	27222.	8359.	41269.
(48) X650	9.	83585.	22595.	47864.	16075.	4773.	8629.	94387.	66581.	88686.	78591.	183490.
(49) X670	4.	13999.	11191.	14286.	2812.	1649.	5344.	107262.	49297.	81438.	42884.	83564.
(50) X690	36.	72460.	31495.	67935.	7341.	4742.	11527.	130801.	77677.	100659.	40737.	121176.
(51) X710	16.	81170.	29940.	55422.	23554.	4359.	12106.	649841.	183177.	343148.	260485.	824970.
(52) X730	6.	72398.	16976.	40522.	9182.	8470.	14335.	145378.	89027.	114353.	54669.	111042.
(53) X750	38.	54537.	22857.	15199.	6349.	3768.	11779.	463333.	75139.	286961.	221648.	796572.
(54) X770	0.	35.	0.	0.	0.	0.	0.	33.	0.	0.	0.	0.

(55) X790	85.	454990.	112540.	220467.	52021.	31519.	92631.	731021.	558846.	993830.	411570.	1311415.
(56) X810	16.	2090.	1186.	2464.	540.	306.	1223.	14799.	3997.	4237.	1151.	4964.
(57) X850	0.	9.	25.	0.	1.	0.	0.	121.	27.	46.	17.	258.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	4.	57515.	13746.	17894.	3872.	1698.	10224.	86030.	97240.	223776.	31914.	91910.
(60) X991	1000.	18256411.	2418230.	3320270.	800890.	383213.	1083152.	14653386.	10040514.	14206493.	6174345.	20918388.
(61) X992	12.	1270460.	1230263.	126716.	69070.	29641.	110949.	2023836.	286125.	351460.	408897.	973601.
(62) X990	1012.	19526871.	3648493.	3446986.	869960.	412854.	1194101.	16677222.	10326639.	14557953.	6583242.	21891989.
(63) P010	678.	1268116.	528938.	825269.	266590.	258420.	399687.	2417843.	3673481.	4829458.	2055997.	5369277.
(64) P020	68.	106490.	43323.	74830.	23563.	22595.	34138.	173882.	297662.	389309.	155406.	406641.
(65) P030	78.	1852787.	327937.	607868.	306631.	124391.	291161.	2629342.	1614312.	2786523.	1429994.	3219122.
(66) P070	824.	3227393.	900198.	1507967.	596784.	405406.	724986.	5221067.	5585455.	8005290.	3641397.	8995040.
(67) P080	73.	708281.	260550.	325811.	112324.	38308.	129970.	1137811.	729375.	1363188.	550913.	2014157.
(68) P090	897.	3935674.	1160748.	1853778.	709108.	443714.	854956.	6358878.	6314830.	9368478.	4192310.	11009197.
(69) P110	39.	428632.	98120.	112492.	53719.	10729.	47178.	436347.	259985.	385201.	153253.	957935.
(70) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(71) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(72) P120	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(73) P170	39.	428632.	98120.	112492.	53719.	10729.	47178.	436347.	259985.	385201.	153253.	957935.
(74) P180	863.	3656025.	998318.	1620459.	650503.	416135.	772164.	5657414.	5845440.	8390491.	3794650.	9952975.
(75) P190	936.	4364306.	1258868.	1946270.	762827.	454443.	902134.	6795225.	6574815.	9753679.	4345563.	11967132.
(76) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(77) P290	1948.	23891177.	4907361.	5393256.	1632787.	867297.	2096235.	23472447.	16901454.	24311632.	10928805.	33859121.
(78) P310	622.	-145590.	376241.	56755.	55870.	0.	28819.	-201415.	-118252.	-45325.	-14472.	-28129.
(79) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(80) P390	622.	-145590.	376241.	56755.	55870.	0.	28819.	-201415.	-118252.	-45325.	-14472.	-28129.
(81) P490	2570.	23745587.	5283602.	5450011.	1688657.	867297.	2125054.	23271032.	16783202.	24266307.	10914333.	33830992.

2. 非競争輸入表 (Domestic Origin Table) 1985年(続き)

単位 (100万円)

	(25) X270	(26) X290	(27) X310	(28) X330	(29) X350	(30) X370	(31) X390	(32) X410	(33) X430	(34) X450	(35) X471	(36) X473
(1) X010	0.	91.	1740964.	762126.	6140241.	474336.	309590.	176975.	8978.	597303.	41514.	0.
(2) X031	0.	66.	0.	0.	0.	0.	11.	72.	0.	1.	4346.	0.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	1572.	1077.	0.	0.	100.	0.	0.	26.	0.	20.	0.	4.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	95510.	25474.	7123.	15513.	155270.	55987.	7389.	145021.	5209.	22390.	277542.	42672.
(7) X075	43.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	11.	0.
(8) X095	13669.	6063.	22970.	10123.	54839.	14387.	474.	20073.	937.	4736.	12024.	3354.
(9) X097	300581.	71118.	5725.	20842.	241774.	48896.	9058.	255236.	7972.	102639.	290597.	129950.
(10) X098	29048.	4552.	1352.	1019.	40546.	13047.	25.	8445.	99.	763.	7038.	15686.
(11) X099	292.	0.	0.	0.	455.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	523.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	514168.	306882.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	11.	28640.	0.	0.
(15) X137	430523.	71096.	70.	1644.	20190.	7756.	5091.	401.	1750.	9937.	2018.	15826.
(16) X151	0.	8.	0.	0.	0.	0.	0.	200.	20.	0.	7258.	0.
(17) X153	125870.	9423.	13.	2427.	51301.	207142.	34.	2281.	86.	44255.	0.	90.
(18) X155	748.	375.	0.	0.	0.	362.	7.	0.	0.	11005.	0.	0.
(19) X157	44634.	8557.	379.	0.	11965.	152.	67.	1.	52.	5652.	4684.	30.
(20) X170	279646.	106172.	28828.	6722.	242838.	71326.	18020.	863840.	12210.	179230.	193230.	292364.
(21) X190	1051447.	428972.	9515.	5787.	178886.	375405.	3425.	38765.	5535.	161864.	5323.	5481.
(22) X210	471559.	171580.	9294.	5760.	92326.	33464.	11549.	43607.	698.	37544.	31157.	19321.
(23) X230	11337.	1380.	3.	1.	17.	20.	87.	232.	5.	125.	122.	975.
(24) X250	1436785.	208914.	0.	0.	4.	0.	111.	0.	53.	1517.	0.	8.
(25) X270	11554974.	372620.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	105.	827747.	0.	0.	0.	0.	371.	0.	0.	0.	0.	0.
(27) X310	0.	0.	158520.	0.	279616.	0.	0.	0.	12048.	0.	0.	0.
(28) X330	0.	0.	843.	163264.	222003.	44940.	0.	0.	0.	0.	408.	0.
(29) X350	0.	0.	42298.	85816.	3310298.	236851.	329.	1684.	127.	1884.	13745.	156.
(30) X370	0.	0.	0.	21581.	147400.	221473.	141.	0.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	11525.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	42398.	13912.	1343.	1426.	20012.	3899.	1284.	4134666.	23321.	48459.	7541.	32714.
(33) X430	5830.	1200.	51.	56.	701.	101.	24.	11425.	142539.	1816.	63.	360.
(34) X450	12854.	26500.	1390.	3462.	26511.	11040.	2005.	11254.	9154.	864843.	168490.	6286.
(35) X471	5247.	5.	0.	334.	9599.	6984.	14114.	6152.	1358.	36998.	1532089.	2397738.
(36) X473	25683.	15063.	8183.	69242.	255364.	222979.	43713.	139463.	25909.	48045.	160084.	1440271.
(37) X490	1208664.	141971.	29089.	15754.	366051.	106429.	4068.	94820.	70115.	60710.	18148.	93387.
(38) X510	57815.	24734.	3871.	6857.	68384.	19647.	16384.	220186.	17900.	60929.	13176.	59684.
(39) X530	56253.	17545.	11093.	3159.	43367.	7568.	245.	21894.	1563.	11409.	19189.	18819.
(40) X550	20881.	5464.	1885.	1448.	27828.	5255.	829.	17919.	1691.	10279.	4483.	24120.
(41) X570	1136882.	216720.	139903.	49204.	1480329.	224556.	12218.	1149402.	61511.	349681.	156922.	419880.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	23543.	13538.	2490.	5244.	56209.	8179.	2849.	24559.	494.	11884.	7327.	31225.
(44) X613	193532.	48044.	24971.	31022.	399009.	62054.	7834.	110734.	6738.	95264.	164201.	130856.
(45) X617	11462.	3480.	352.	574.	11892.	2138.	241.	4904.	814.	6803.	10857.	6528.
(46) X631	17163.	4529.	348.	302.	29601.	2235.	237.	4634.	300.	35588.	17791.	4246.
(47) X633	20128.	3294.	700.	1572.	10595.	2267.	205.	30364.	1051.	3058.	3820.	43559.
(48) X650	134216.	14074.	8511.	4587.	231768.	19861.	4964.	74229.	9220.	29525.	46880.	54250.
(49) X670	17908.	11998.	1037.	588.	35128.	16789.	1647.	33350.	1697.	14551.	6965.	50185.
(50) X690	47807.	44504.	5678.	2784.	47965.	21821.	3558.	96303.	4428.	42802.	30782.	50887.
(51) X710	530867.	48856.	43281.	108118.	403677.	176090.	27574.	107895.	10915.	68458.	23331.	466398.
(52) X730	28480.	26056.	2857.	5238.	80797.	13106.	32.	36940.	5202.	35639.	14567.	69071.
(53) X750	565632.	61225.	1430.	1850.	33696.	18802.	1173.	22387.	542.	11218.	16953.	7614.
(54) X770	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	25.	28.

(55) X790	359465.	162516.	25742.	38254.	559658.	146869.	57900.	222486.	58557.	165617.	136955.	578807.
(56) X810	4495.	778.	705.	314.	5430.	1863.	463.	3580.	462.	694.	1743.	3496.
(57) X850	212.	279.	0.	1.	8.	0.	0.	7.	0.	0.	5.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	26420.	10460.	949.	2507.	35145.	20842.	2958.	50421.	2139.	10933.	13066.	24282.
(60) X991	20915448.	3537712.	2343756.	1456542.	15428793.	2926918.	583803.	8186833.	513410.	3234708.	3466470.	6541131.
(61) X992	292513.	278491.	266305.	35619.	2589272.	302970.	24917.	1019701.	137628.	785533.	440305.	178019.
(62) X990	21207961.	3816203.	2610061.	1492161.	18018065.	3229888.	608720.	9206534.	651038.	4020241.	3906775.	6719150.
(63) P010	3119073.	1245598.	150576.	174133.	2860176.	519989.	143574.	2571147.	182819.	1159842.	514602.	2998334.
(64) P020	258882.	91493.	9782.	13513.	205927.	29599.	3806.	193741.	13568.	97112.	42514.	215802.
(65) P030	1792681.	551133.	127750.	80326.	2090456.	525908.	99050.	819349.	97663.	666629.	276050.	1135342.
(66) P070	5170636.	1888224.	288108.	267972.	5156759.	1075496.	246430.	3584237.	294050.	1923583.	833166.	4349478.
(67) P080	851933.	255733.	40923.	25364.	413481.	157654.	59581.	423758.	46995.	133364.	255117.	407624.
(68) P090	6022569.	2143957.	329031.	293336.	5570240.	1233150.	304011.	4007995.	341045.	2056947.	1088283.	4757102.
(69) P110	1090943.	109385.	39207.	29568.	401117.	2016288.	1796351.	241001.	14251.	117151.	76194.	167559.
(70) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(71) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(72) P120	0.	-1589.	-12855.	0.	-714722.	0.	0.	0.	-467.	0.	0.	0.
(73) P170	1090943.	107796.	26352.	29568.	-313605.	2016288.	1796351.	241001.	13784.	117151.	76194.	167559.
(74) P180	6261579.	1996020.	314460.	297540.	4843154.	3091784.	2042781.	3825238.	307834.	2040734.	909360.	4517037.
(75) P190	7113512.	2251753.	355383.	322904.	5256635.	3249438.	2102362.	4248996.	354829.	2174098.	1164477.	4924661.
(76) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(77) P290	28321473.	6067956.	2965444.	1815065.	23274700.	6479326.	2711082.	13455530.	1005867.	6194339.	5071252.	11643811.
(78) P310	-25006.	328697.	-2233.	0.	12011.	-7785.	0.	-11600.	0.	0.	188443.	-42560.
(79) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(80) P390	-25006.	328697.	-2233.	0.	12011.	-7785.	0.	-11600.	0.	0.	188443.	-42560.
(81) P490	28296467.	6396653.	2963211.	1815065.	23286711.	6471541.	2711082.	13443930.	1005867.	6194339.	5259695.	11601251.

2. 非競争輸入表 (Domestic Origin Table) 1985年 (続き)

単位 (100万円)

	(37) X490	(38) X510	(39) X530	(40) X550	(41) X570	(42) X590	(43) X611	(44) X613	(45) X617	(46) X631	(47) X633	(48) X650
(1) X010	0.	69770.	115074.	1.	7505.	790309.	0.	0.	0.	0.	0.	1172.
(2) X031	79.	1110.	14.	0.	0.	680.	12.	50.	0.	0.	0.	23.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	19.	9025.	388.	155.	0.	13220.	580.	0.	0.	0.	0.	0.
(5) X071	0.	8.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	58599.	90147.	836396.	40160.	1328775.	232648.	73567.	866435.	106366.	185668.	109534.	24535.
(7) X075	17.	78.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(8) X095	8024.	4219.	57364.	6604.	24225.	135067.	21878.	21160.	837.	586.	375.	14756.
(9) X097	271003.	66618.	376449.	36561.	697141.	287517.	328167.	65524.	1559.	1425.	1021.	126476.
(10) X098	5960.	6700.	71070.	4460.	3901.	142296.	1163.	5438.	906.	322.	1002.	4716.
(11) X099	0.	0.	18.	0.	1168.	3286.	705.	108.	0.	0.	0.	14.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	18163.	32671.	1697642.	2490.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	26036.
(15) X137	19334.	74997.	56104.	3718.	1024.	11765.	0.	0.	93.	348.	0.	255.
(16) X151	116.	3851.	3952999.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(17) X153	56271.	12523.	197421.	59270.	6099.	39462.	135.	65.	89.	86.	78.	1.
(18) X155	0.	1877.	266378.	0.	30617.	75358.	0.	419.	155.	232.	1.	29.
(19) X157	11659.	39237.	717243.	3291.	2643.	1251.	0.	24.	4.	14.	0.	1.
(20) X170	2262626.	376340.	649772.	65197.	273.	35282.	784.	2636.	154.	792.	426.	7449.
(21) X190	107771.	105296.	5621218.	14725.	204283.	72266.	2984.	5025.	4655.	3941.	1966.	23212.
(22) X210	106585.	17185.	1395289.	41751.	24080.	5493.	2255.	4722.	259.	6668.	460.	18887.
(23) X230	289.	68948.	170.	142313.	133236.	221.	153.	41.	18.	124.	96.	157.
(24) X250	8454.	108567.	1112716.	610257.	12799.	1476.	2241.	641.	166.	61.	0.	687.
(25) X270	0.	36067.	0.	1170129.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	0.	4608.	644.	731.	101.	0.	585946.	272.	65441.	80809.	57860.	1936.
(27) X310	0.	13697.	0.	0.	0.	252024.	0.	0.	0.	0.	0.	339.
(28) X330	0.	3610.	0.	0.	0.	130757.	0.	0.	0.	0.	0.	338.
(29) X350	438.	53299.	0.	0.	0.	1874151.	0.	0.	0.	0.	0.	1452.
(30) X370	0.	7515.	0.	0.	13077.	1289379.	0.	0.	0.	0.	0.	2196.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	201305.	131062.	277740.	13217.	163391.	41110.	19872.	14390.	8233.	11296.	3872.	25590.
(33) X430	763.	12948.	5844.	230.	10887.	1801.	2698.	66.	37.	57.	16.	119.
(34) X450	7687.	186444.	2616268.	3191.	144261.	71015.	3066.	1113.	650.	1334.	214.	129565.
(35) X471	26579.	210996.	159426.	3.	0.	6527.	0.	0.	0.	436.	373.	60962.
(36) X473	46591.	739943.	123543.	9927.	735263.	77990.	22730.	16074.	2475.	4533.	2796.	199236.
(37) X490	1735191.	457098.	1089649.	388219.	284694.	8913.	1057.	13954.	2923.	3857.	1660.	33809.
(38) X510	35231.	366019.	312051.	29274.	436551.	59051.	20745.	32694.	5701.	12273.	3319.	41354.
(39) X530	19513.	25870.	108809.	11786.	375848.	49907.	185467.	25118.	6588.	10026.	307.	89996.
(40) X550	26763.	16370.	517339.	27013.	676793.	118345.	3111.	668854.	967.	3023.	1208.	16921.
(41) X570	405830.	597113.	2647405.	271704.	954093.	1304639.	27088.	227407.	16941.	29921.	9412.	68028.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	44661.	15766.	103273.	4654.	539287.	31349.	8496.	20326.	1165.	6132.	1409.	10852.
(44) X613	101392.	105920.	1533224.	39426.	320264.	174595.	14867.	39574.	3269.	9163.	6050.	27904.
(45) X617	4559.	5700.	62405.	2338.	48186.	9631.	672.	87368.	6834.	3903.	279.	1349.
(46) X631	3382.	5058.	33801.	1920.	2065.	2141.	79.	416.	2263.	285418.	163.	812.
(47) X633	2918.	5736.	18014.	1406.	120166.	10702.	1455.	3607.	451.	745.	19340.	3108.
(48) X650	42431.	85985.	167944.	8618.	551993.	135459.	154683.	354530.	45400.	33115.	308665.	9204.
(49) X670	31864.	58402.	223336.	27995.	966323.	115126.	3983.	97473.	2731.	18325.	13282.	46761.
(50) X690	65730.	34528.	278267.	29215.	752437.	103153.	44378.	204775.	43310.	104991.	16295.	48224.
(51) X710	173399.	175306.	2353682.	41928.	3215007.	270467.	85180.	113114.	8739.	17505.	46421.	353724.
(52) X730	62436.	58633.	324984.	39397.	2824605.	440715.	33422.	76044.	3182.	182044.	12455.	210323.
(53) X750	25567.	25538.	72820.	5990.	54748.	41.	46551.	10886.	832.	1583.	887.	7351.
(54) X770	12.	747.	63.	0.	3388.	99.	149705.	680.	170.	0.	0.	19866.

(55) X790	290195.	159187.	1561332.	213499.	2335587.	551852.	307309.	326923.	24441.	85087.	27760.	202084.
(56) X810	2711.	82369.	17795.	14110.	62765.	43514.	4347.	4390.	40930.	19212.	111007.	3513.
(57) X850	10.	34.	30.	3.	50.	0.	6.	0.	0.	0.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	34251.	26039.	190030.	15313.	118815.	82364.	11698.	25136.	945.	7546.	279.	19864.
(60) X991	6346378.	4796778.	31923443.	3402189.	18188414.	9104414.	2173235.	3337472.	409877.	1132601.	760288.	1885186.
(61) X992	330283.	287261.	583415.	44353.	978949.	453752.	31611.	78225.	30432.	1278338.	228513.	38345.
(62) X990	6676661.	5084039.	32506858.	3446542.	19167363.	9558166.	2204846.	3415697.	440309.	2410939.	988801.	1923531.
(63) P010	1821644.	760539.	14345913.	1847954.	26556960.	5507640.	2477532.	6096876.	275480.	692730.	319540.	1509623.
(64) P020	140412.	54893.	1219854.	117836.	1800593.	373681.	142940.	577465.	27524.	64402.	21195.	127464.
(65) P030	1068566.	641653.	5180353.	304187.	9612607.	2130484.	-447475.	533379.	75799.	341140.	47446.	1110781.
(66) P070	3030442.	1457085.	20746120.	2269977.	37970160.	8011805.	2172997.	7207720.	378803.	1098272.	388181.	2747868.
(67) P080	783935.	306602.	2030301.	207848.	2850198.	795852.	781719.	534654.	92700.	198271.	117083.	361519.
(68) P090	3814577.	1763687.	22774421.	2477825.	40820358.	8807657.	2954716.	7742374.	471503.	1296543.	505264.	3109387.
(69) P110	252076.	259482.	830005.	60508.	1524246.	856879.	88906.	236501.	29248.	108638.	113866.	125764.
(70) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(71) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(72) P120	0.	-21208.	-83098.	0.	-364453.	0.	-667156.	-68859.	-10907.	0.	0.	-111244.
(73) P170	252076.	238273.	746907.	60508.	1159793.	856879.	-578250.	167642.	18341.	108638.	113866.	14520.
(74) P180	3282718.	1695358.	21493027.	2330485.	39129953.	8868684.	1594747.	7375362.	397144.	1206910.	502047.	2762388.
(75) P190	4066653.	2001961.	23523328.	2538333.	41980151.	9664536.	2376466.	7910016.	489844.	1405181.	619130.	3123907.
(76) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(77) P290	10743314.	7086000.	56030186.	5984875.	61147514.	19222702.	4581312.	11325713.	930153.	3816120.	1607931.	5047438.
(78) P310	0.	-3155.	-11884.	0.	0.	-14684.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(79) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(80) P390	0.	-3155.	-11884.	0.	0.	-14684.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(81) P490	10743314.	7082845.	56018302.	5984875.	61147514.	19208018.	4581312.	11325713.	930153.	3816120.	1607931.	5047438.

2. 非競争輸入表 (Domestic Origin Table) 1985年 (続キ)

単位 (100万円)

	(49) X670	(50) X690	(51) X710	(52) X730	(53) X750	(54) X770	(55) X790	(56) X810	(57) X850	(58) X890	(59) X930	(60) X990
(1) X010	0.	0.	0.	0.	16613.	98887.	199555.	15481.	434.	28442.	14788.	13612828.
(2) X031	0.	0.	193.	0.	977.	144.	4374.	142.	3173.	410.	361.	271905.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	0.	0.	1755.	41.	0.	20.	31954.	183.	0.	196.	622.	2480516.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	27.	0.	0.	0.	0.	53617.
(6) X073	18625.	17387.	219368.	50083.	88326.	133954.	575572.	280362.	108328.	108063.	58297.	11050994.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	0.	0.	263.	0.	0.	0.	0.	111587.
(8) X095	9647.	14708.	29744.	10054.	31018.	72235.	92698.	68746.	126780.	41523.	20886.	1220250.
(9) X097	87524.	38838.	113632.	99267.	218989.	231547.	450213.	355983.	187853.	141551.	40456.	10271111.
(10) X098	10158.	11663.	9091.	7755.	8774.	47278.	74969.	20813.	40069.	16204.	13479.	802912.
(11) X099	1352.	1972.	709.	17648.	0.	40.	371.	1113.	491.	517.	141.	31834.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	2418.
(14) X136	0.	0.	0.	0.	0.	0.	60862.	24.	0.	0.	0.	20597360.
(15) X137	0.	0.	0.	0.	0.	25603.	60321.	1429.	0.	10421.	1720.	4844713.
(16) X151	0.	0.	0.	0.	0.	0.	11273.	321.	0.	0.	0.	5391692.
(17) X153	1.	0.	2152.	0.	8586.	7865.	30916.	2737.	8545.	3511.	4192.	1462381.
(18) X155	1.	0.	4886.	0.	0.	8889.	17366.	3737.	2017.	2279.	3608.	571282.
(19) X157	0.	0.	0.	0.	71.	982.	76194.	5283.	14383.	301.	0.	1747117.
(20) X170	4600.	0.	79294.	68.	38718.	2019423.	551319.	44009.	104664.	1213219.	23606.	19004164.
(21) X190	6623.	12855.	21275.	6878.	9045.	30684.	145542.	269292.	4258.	7810.	13068.	14586769.
(22) X210	6557.	31564.	79607.	3655.	52710.	4348.	141218.	107605.	46894.	1945.	47073.	9583080.
(23) X230	92.	674.	5404.	273.	17812.	63900.	35881.	16101.	7274.	38716.	6132.	2236760.
(24) X250	254.	0.	0.	0.	57.	993.	319470.	167873.	3936.	401.	0.	14734976.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	121045.	63016.	0.	0.	0.	13317851.
(26) X290	66.	0.	0.	0.	0.	0.	15335.	382958.	906.	0.	0.	2121753.
(27) X310	0.	0.	0.	0.	0.	49003.	74948.	6346.	0.	14380.	6845.	887973.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	24969.	51107.	1964.	0.	2950.	1558.	666720.
(29) X350	0.	0.	0.	0.	4100.	212512.	454453.	27536.	238.	73143.	25878.	8148264.
(30) X370	0.	0.	0.	0.	0.	18235.	355993.	12673.	0.	3832.	14018.	2121611.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	295216.	0.	0.	0.	0.	306741.
(32) X410	10909.	21718.	45699.	991.	8238.	30795.	292560.	58545.	2435.	16060.	70791.	6085771.
(33) X430	3009.	919.	1400.	11.	511.	808.	26524.	3786.	818.	227.	1500.	314036.
(34) X450	4734.	30225.	51066.	14424.	18518.	12303.	134940.	40785.	38196.	3563.	47436.	4996267.
(35) X471	1708.	8766.	92997.	151.	21096.	461.	55354.	4582.	25170.	934.	6962.	4897564.
(36) X473	107999.	489362.	2105720.	6443.	565881.	116703.	396974.	343566.	200382.	33088.	255359.	10272587.
(37) X490	4912.	29346.	111608.	17983.	32979.	20992.	166101.	72820.	82.	15825.	32603.	9112066.
(38) X510	47240.	186875.	182588.	44219.	186627.	44003.	375923.	122700.	197995.	32190.	70949.	4281956.
(39) X530	15374.	104259.	94676.	2295475.	44226.	22863.	244360.	242871.	178328.	27022.	54868.	5316222.
(40) X550	52808.	12562.	190119.	25988.	33451.	33678.	179716.	104020.	77401.	21059.	15115.	4182059.
(41) X570	26153.	85861.	297496.	35496.	170853.	659306.	1466739.	270358.	125887.	365516.	122655.	21869001.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	7469920.	0.	0.	0.	0.	7469920.
(43) X611	18793.	86518.	17246.	2282.	84618.	28134.	57711.	137800.	51960.	9738.	17136.	1892001.
(44) X613	84380.	64211.	67708.	4107.	62326.	39099.	274888.	203349.	34633.	20602.	34415.	6995687.
(45) X617	2444.	4488.	4012.	1534.	3436.	4459.	15303.	9145.	4166.	3110.	4360.	758728.
(46) X631	1186.	524.	742.	210.	377.	595.	7424.	1005.	675.	312.	308.	863762.
(47) X633	22285.	8869.	77344.	2259.	22726.	16572.	32804.	15596.	25110.	3893.	7549.	742876.
(48) X650	1800.	4271.	21025.	7852.	4974.	19274.	81833.	26315.	9668.	11144.	4566.	3582956.
(49) X670	151441.	528659.	302454.	9953.	135789.	63236.	320036.	241671.	59805.	31070.	98460.	4235650.
(50) X690	5642.	13652813.	113693.	372664.	24998.	30288.	133909.	89350.	15312.	32204.	50890.	17782336.
(51) X710	362461.	1783456.	2384334.	575605.	400211.	424267.	829082.	1549528.	288923.	145265.	229157.	20859350.
(52) X730	104576.	749191.	448213.	63713.	406635.	99251.	647506.	81876.	25668.	19155.	116470.	8173228.
(53) X750	108574.	11730.	18251.	322.	11.	15773.	1496.	6.	4.	431.	3271175.	3271175.
(54) X770	150.	0.	512.	105.	78.	8255.	135768.	214.	0.	6541.	60.	352054.

(55) X790	136534.	1142930.	1924933.	152899.	115721.	312731.	1260725.	864200.	309505.	131817.	302843.	21224734.
(56) X810	2389.	3367.	1459.	9293.	930.	7056.	296483.	20638.	13915.	3161.	1740.	836206.
(57) X850	0.	0.	11.	0.	0.	0.	118.	6.	0.	0.	3.	1419.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	18477.	135802.	10.	0.	9858.	0.	164147.
(59) X930	4373.	65188.	189094.	122459.	23524.	65682.	199834.	6783.	15844.	655.	61658.	2289064.
(60) X991	1427374.	19205769.	9309510.	3962160.	2884528.	5130810.	19504760.	6368742.	2267729.	2673827.	1907032.	335063999.
(61) X992	36291.	180161.	138792.	62114.	48297.	260458.	730936.	230799.	66202.	151016.	42560.	32024446.
(62) X990	1463665.	19385930.	9448302.	4024274.	2932825.	5391268.	20235696.	6599541.	2333931.	2824843.	1949592.	367088445.
(63) P010	2574677.	8629027.	6293293.	1793337.	580743.	3571676.	4707031.	11802486.	9815720.	3039344.	3101010.	159203179.
(64) P020	139402.	484794.	454092.	97949.	34043.	281934.	318442.	1083205.	1162537.	202963.	194652.	12243639.
(65) P030	817993.	-5630990.	3594468.	19066240.	175859.	2409789.	5974600.	21868.	0.	0.	614321.	81320546.
(66) P070	3532072.	3482831.	10341853.	20957526.	790645.	6263399.	11000073.	12907559.	10978257.	3242307.	3909983.	252767364.
(67) P080	1646003.	858130.	1291654.	9035698.	103953.	789578.	1787786.	959468.	1061497.	489487.	363507.	43478228.
(68) P090	5178075.	4340961.	11633507.	29993224.	894598.	7052977.	12787859.	13867027.	12039754.	3731794.	4273490.	296245592.
(69) P110	141527.	1146290.	446338.	1822195.	28105.	200768.	1738098.	37125.	8083.	1802.	56700.	23631587.
(70) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(71) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(72) P120	-5.	-824015.	-15066.	-32308.	-73763.	0.	-75652.	0.	0.	0.	-133720.	-3601721.
(73) P170	141522.	322275.	431272.	1789887.	-45658.	200768.	1662447.	37125.	8083.	1802.	-77020.	20029866.
(74) P180	3673594.	3805106.	10773125.	22747413.	744987.	6464167.	12662520.	12944684.	10986340.	3244109.	3832963.	272797230.
(75) P190	5319597.	4663236.	12064779.	31783111.	848940.	7253745.	14450305.	13904152.	12047837.	3733596.	4196470.	316275458.
(76) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(77) P290	6783262.	24049166.	21513081.	35807385.	3781765.	12645013.	34686001.	20503693.	14381768.	6558439.	6146062.	683363903.
(78) P310	0.	0.	0.	0.	0.	0.	-2575.	0.	0.	0.	0.	1021851.
(79) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(80) P390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	-2575.	0.	0.	0.	0.	1021851.
(81) P490	6783262.	24049166.	21513081.	35807385.	3781765.	12645013.	34683426.	20503693.	14381768.	6558439.	6146062.	684385754.

2. 非競争輸入表 (Domestic Origin Table) 1985年(続き)

単位 (100万円)

	(61) F01	(62) F02	(63) F03	(64) F09	(65) F19	(66) F29	(67) F41	(68) F42	(69) F49	(70) F89	(71) F99
(1) X010	3541415.	0.	0.	3541415.	235690.	220844.	0.	0.	79386.	4077335.	17690163.
(2) X031	316.	0.	0.	316.	0.	-2486.	0.	0.	244.	-1926.	269979.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	9116.	0.	0.	9116.	0.	-40506.	0.	0.	46168.	14778.	2495294.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	-24253.	0.	0.	2.	-24251.	29366.
(6) X073	2771870.	0.	0.	2771870.	0.	-123294.	0.	0.	323527.	2972103.	14023097.
(7) X075	1043.	0.	0.	1043.	0.	-1056.	0.	0.	0.	-13.	111574.
(8) X095	810172.	0.	0.	810172.	0.	0.	0.	0.	272.	810444.	2030694.
(9) X097	3285130.	0.	0.	3285130.	0.	0.	0.	0.	20918.	3306048.	13577159.
(10) X098	1008385.	0.	0.	1008385.	0.	0.	0.	0.	536.	1008921.	1811833.
(11) X099	5651.	0.	0.	5651.	0.	0.	0.	0.	0.	5651.	37485.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	279617.	8442.	0.	0.	0.	288059.	288059.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	151.	0.	0.	1.	152.	2570.
(14) X136	0.	0.	0.	0.	0.	108079.	0.	0.	3040148.	3148227.	23745587.
(15) X137	96391.	0.	0.	96391.	0.	-12826.	0.	0.	355324.	438889.	5283602.
(16) X151	0.	0.	0.	0.	0.	-704.	0.	0.	59023.	58319.	5450011.
(17) X153	57276.	0.	0.	57276.	0.	37669.	0.	0.	131331.	226276.	1688657.
(18) X155	92951.	0.	0.	92951.	0.	4508.	0.	0.	198556.	296015.	867297.
(19) X157	198700.	0.	0.	198700.	0.	103.	0.	0.	179134.	377937.	2125054.
(20) X170	2074219.	0.	0.	2074219.	0.	21742.	0.	0.	2170907.	4266868.	23271032.
(21) X190	472410.	0.	0.	472410.	810925.	19216.	0.	0.	893882.	2196433.	16783202.
(22) X210	4068.	0.	0.	4068.	9939381.	418123.	0.	0.	4321655.	14683227.	24266307.
(23) X230	720757.	0.	0.	720757.	4228985.	149184.	0.	0.	3578647.	8677573.	10914333.
(24) X250	3150144.	0.	0.	3150144.	6809296.	468405.	0.	0.	8668171.	19096016.	33830992.
(25) X270	2367209.	0.	0.	2367209.	3089408.	168778.	0.	0.	9353221.	14978616.	28294467.
(26) X290	327034.	0.	0.	327034.	1731205.	-82724.	0.	0.	2299385.	4274900.	6396653.
(27) X310	2044923.	0.	0.	2044923.	0.	18167.	0.	0.	12148.	2075238.	2963211.
(28) X330	1124261.	0.	0.	1124261.	0.	15298.	0.	0.	8786.	1148345.	1815065.
(29) X350	14720079.	0.	0.	14720079.	0.	176856.	0.	0.	241512.	15138447.	23286711.
(30) X370	4334142.	0.	0.	4334142.	0.	-10071.	0.	0.	25859.	4349930.	6471541.
(31) X390	2466627.	0.	0.	2466627.	0.	-65435.	0.	0.	3149.	2404341.	2711082.
(32) X410	5953738.	0.	0.	5953738.	242342.	62170.	0.	0.	1099909.	7358159.	13443930.
(33) X430	616315.	0.	0.	616315.	0.	-3611.	0.	0.	79127.	691831.	1005867.
(34) X450	611284.	0.	0.	611284.	570155.	-22437.	0.	0.	39070.	1198072.	6194339.
(35) X471	157932.	0.	0.	157932.	0.	13513.	0.	0.	190686.	362131.	5259695.
(36) X473	1211715.	0.	0.	1211715.	0.	5584.	0.	0.	111365.	1328664.	11601251.
(37) X490	918312.	0.	0.	918312.	0.	32321.	0.	0.	680615.	1631248.	10743314.
(38) X510	1315099.	0.	0.	1315099.	633469.	15572.	0.	0.	836748.	2800888.	7082845.
(39) X530	0.	0.	0.	0.	50702080.	0.	0.	0.	0.	50702080.	56018302.
(40) X550	1802623.	0.	0.	1802623.	0.	0.	0.	0.	193.	1802816.	5984875.
(41) X570	30517635.	0.	0.	30517635.	5544991.	246736.	0.	0.	2969151.	39278513.	61147514.
(42) X590	11565890.	0.	0.	11565890.	0.	0.	0.	0.	172208.	11738098.	19208018.
(43) X611	2665535.	0.	0.	2665535.	2763.	1871.	0.	0.	19142.	2689311.	4581312.
(44) X613	3655887.	0.	0.	3655887.	330469.	31403.	0.	0.	312267.	4330026.	11325713.
(45) X617	143463.	0.	0.	143463.	7355.	3608.	0.	0.	16819.	171425.	930153.
(46) X631	25753.	0.	0.	25753.	12327.	5783.	0.	0.	2908495.	2952358.	3816120.
(47) X633	548478.	0.	0.	548478.	5302.	705.	0.	0.	310570.	865055.	1607931.
(48) X650	1081355.	0.	0.	1081355.	37108.	12810.	0.	0.	333209.	1464482.	5047438.
(49) X670	2526268.	0.	0.	2526268.	0.	0.	0.	0.	21344.	25267612.	6783262.
(50) X690	5993090.	0.	0.	5993090.	0.	0.	0.	0.	273740.	6266830.	24049166.
(51) X710	324344.	0.	0.	324344.	0.	0.	0.	0.	329387.	653731.	21513081.
(52) X730	27633310.	0.	0.	27633310.	0.	0.	0.	0.	849.	27634159.	35807385.
(53) X750	498666.	0.	0.	498666.	0.	0.	0.	0.	11924.	510590.	3781765.
(54) X770	12292708.	0.	0.	12292708.	0.	0.	0.	0.	251.	12292959.	12645013.

(55)	X790	12708643.	0.	0.	12708643.	0.	0.	0.	0.	750050.	13458693.	34683426.
(56)	X810	11117627.	18529042.	0.	19646669.	0.	0.	0.	0.	20818.	19667487.	20503693.
(57)	X850	2832399.	10953149.	594722.	14380270.	0.	0.	0.	0.	79.	14380349.	14381768.
(58)	X890	5788375.	623770.	-17971.	6394174.	0.	0.	0.	0.	118.	6394292.	6558439.
(59)	X930	1864213.	0.	1948159.	3812372.	0.	0.	0.	0.	44626.	3856998.	6146062.
(60)	X991	182054946.	30105961.	2524910.	214685817.	85213048.	1878238.	0.	0.	47544652.	349321755.	684385754.
(61)	X992	3981700.	0.	0.	3981700.	1475018.	137025.	0.	0.	0.	5593743.	37618189.
(62)	X990	186036646.	30105961.	2524910.	218667517.	86688066.	2015263.	0.	0.	47544652.	354915498.	722003943.
(63)	P010	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(64)	P020	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(65)	P030	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(66)	P070	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(67)	P080	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(68)	P090	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(69)	P110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(70)	P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(71)	P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(72)	P120	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(73)	P170	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(74)	P180	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(75)	P190	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(76)	P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(77)	P290	186036646.	30105961.	2524910.	218667517.	86688066.	2015263.	0.	0.	47544652.	354915498.	0.
(78)	P310	-248139.	0.	0.	-248139.	-773712.	0.	0.	0.	0.	-1021851.	0.
(79)	P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(80)	P390	-248139.	0.	0.	-248139.	-773712.	0.	0.	0.	0.	-1021851.	0.
(81)	P490	185788507.	30105961.	2524910.	218419378.	85914354.	2015263.	0.	0.	47544652.	353893647.	0.

2. 非競争輸入表 (Domestic Origin Table) 1990年

単位 (100万円)

	(1) X010	(2) X031	(3) X033	(4) X050	(5) X071	(6) X073	(7) X075	(8) X095	(9) X097	(10) X098	(11) X099	(12) X110
(1) X010	2160880.	948.	0.	0.	1.	0.	6.	0.	0.	0.	0.	0.
(2) X031	0.	27.	0.	3936.	0.	121.	0.	1.	91967.	4881.	119.	0.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	22.	756.	0.	164074.	0.	0.	0.	9.	186656.	2025.	0.	0.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	930.	0.	0.	8578.	0.	0.	0.
(6) X073	253804.	1381.	0.	23155.	138.	124660.	789.	7101.	605288.	24076.	1007.	371.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	0.	98.	21.	0.	5721.	47904.	0.	0.
(8) X095	12165.	119.	0.	1673.	92.	5323.	185.	1713.	9750.	1625.	890.	0.
(9) X097	50966.	10432.	0.	29810.	382.	54614.	4158.	245678.	15785.	16896.	5480.	2648.
(10) X098	46.	1.	0.	43.	0.	2.	1.	3539.	358.	14860.	5743.	0.
(11) X099	0.	0.	0.	39.	11.	53.	8.	0.	261.	34.	30.	0.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	574.	1875.	0.	0.	0.	0.	161.	16.	0.	0.	0.	2696.
(15) X137	0.	0.	0.	1.	0.	129.	0.	1217.	4690.	0.	0.	212.
(16) X151	0.	112.	0.	0.	13.	35.	57.	0.	0.	7.	0.	0.
(17) X153	971.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(18) X155	1.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(19) X157	21023.	23.	0.	475.	3.	346.	16.	8912.	669.	27.	0.	0.
(20) X170	665304.	514.	0.	2235.	2.	13846.	23.	22676.	6409.	9863.	0.	3696.
(21) X190	25938.	3601.	0.	7496.	525.	18096.	816.	3341.	10727.	1594.	66.	0.
(22) X210	951.	63.	0.	7.	20.	43.	76.	2679.	0.	176.	0.	0.
(23) X230	506.	4.	0.	5.	0.	6.	2.	235.	0.	0.	0.	0.
(24) X250	5388.	92.	0.	0.	0.	24.	0.	33.	257.	24.	0.	20.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	76496.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(27) X310	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(29) X350	1330182.	0.	0.	0.	0.	80.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(30) X370	22644.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	93596.	326.	0.	191.	10.	220.	60.	2596.	2529.	654.	5.	0.
(33) X430	1640.	41.	0.	3.	1.	10.	0.	55.	543.	1542.	0.	0.
(34) X450	17215.	463.	0.	155.	2.	94.	28.	1421.	4542.	589.	19.	0.
(35) X471	2181.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(36) X473	183457.	1071.	0.	551.	38.	2098.	173.	11967.	45408.	21373.	209.	21.
(37) X490	129107.	842.	0.	6.	27.	5065.	146.	120155.	257.	32.	1.	0.
(38) X510	33768.	1089.	0.	751.	38.	818.	278.	7643.	21435.	12431.	44.	248.
(39) X530	50335.	852.	0.	10996.	30.	10823.	336.	160621.	436401.	31426.	48.	120.
(40) X550	223239.	4189.	0.	19008.	189.	58596.	2089.	45177.	776716.	55456.	1897.	665.
(41) X570	569805.	2483.	0.	36349.	128.	116220.	587.	25052.	181064.	23804.	384.	4618.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	8561.	1423.	0.	5102.	36.	5139.	262.	1176.	9592.	4208.	61.	80.
(44) X613	322391.	942.	0.	23984.	78.	12426.	374.	6697.	63418.	7819.	107.	2109.
(45) X617	40570.	218.	0.	49893.	6.	68791.	50.	842.	80353.	7295.	63.	385.
(46) X631	0.	2.	0.	4.	0.	4.	0.	0.	91.	5.	0.	0.
(47) X633	13197.	118.	0.	1547.	11.	3082.	142.	426.	5792.	489.	31.	10.
(48) X650	71237.	632.	0.	37116.	20.	68903.	139.	2339.	63634.	6721.	68.	371.
(49) X670	12260.	1533.	0.	999.	29.	11336.	890.	17337.	34339.	13771.	79.	38.
(50) X690	139458.	2669.	0.	2776.	149.	121224.	568.	7058.	182250.	4517.	69.	762.
(51) X710	87727.	4295.	0.	11492.	358.	31555.	2914.	120754.	620067.	111208.	2216.	1012.
(52) X730	4874.	1519.	0.	5280.	219.	14087.	2310.	16555.	122058.	26514.	1404.	85.
(53) X750	16370.	1951.	0.	4372.	366.	26940.	1214.	533.	144419.	23726.	19.	1322.
(54) X770	23713.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	112.	9.	17.	0.	0.

(55) X790	186791.	11713.	0.	16231.	541.	64827.	2017.	86118.	374223.	67714.	452.	1941.
(56) X810	1518.	58.	0.	258.	3.	425.	10.	696.	2817.	1107.	156.	0.
(57) X850	0.	0.	0.	0.	0.	1.	0.	29.	132.	1.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	3438.	465.	0.	824.	46.	4023.	258.	52214.	12723.	5961.	44.	16.
(60) X991	6864309.	58822.	0.	460837.	3512.	845113.	21164.	984723.	4131928.	552372.	20711.	23446.
(61) X992	258278.	1293.	0.	653494.	92.	4667860.	899.	22960.	1716294.	281354.	529.	160654.
(62) X990	7122587.	60115.	0.	1114331.	3604.	5512973.	22063.	1007683.	5848222.	833726.	21240.	184100.
(63) P010	1502696.	47550.	0.	64400.	2644.	204107.	11684.	578780.	1257767.	294544.	6165.	15407.
(64) P020	68044.	6116.	0.	4946.	327.	15255.	1504.	20151.	100925.	23059.	449.	1448.
(65) P030	6632760.	10462.	0.	125669.	170.	229614.	29876.	353187.	2544681.	295069.	10170.	4689.
(66) P070	8203500.	64128.	0.	195015.	3141.	448976.	43064.	952118.	3903373.	612672.	16784.	21544.
(67) P080	1959336.	12110.	0.	101045.	1258.	166611.	12222.	559695.	3048634.	238209.	8901.	21810.
(68) P090	10162836.	76238.	0.	296060.	4399.	615587.	55286.	1511813.	6952007.	850881.	25685.	43354.
(69) P110	557915.	4765.	0.	31198.	2575.	3165461.	2271.	85739.	780024.	70725.	1492.	1336.
(70) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(71) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(72) P120	-178570.	-18347.	0.	-77.	0.	-15119.	-2986.	-166724.	-7607.	-738.	0.	-19.
(73) P170	379345.	-13582.	0.	31121.	2575.	3150342.	-715.	-80985.	772417.	69987.	1492.	1317.
(74) P180	8582845.	50546.	0.	226136.	5716.	3599318.	42349.	871133.	4675790.	682659.	18276.	22861.
(75) P190	10542181.	62656.	0.	327181.	6974.	3765929.	54571.	1430828.	7724424.	920868.	27177.	44671.
(76) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(77) P290	17664768.	122771.	0.	1441512.	10578.	9278902.	76634.	2438511.	13572646.	1754594.	48417.	228771.
(78) P310	7607.	-876.	0.	361501.	0.	65730.	0.	0.	-87.	-57555.	0.	0.
(79) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(80) P390	7607.	-876.	0.	361501.	0.	65730.	0.	0.	-87.	-57555.	0.	0.
(81) P490	17672375.	121895.	0.	1803013.	10578.	9344632.	76634.	2438511.	13572559.	1697039.	48417.	228771.

2. 非競争輸入表 (Domestic Origin Table) 1990年 (続き)

単位 (100万円)

	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	X135	X136	X137	X151	X153	X155	X157	X170	X190	X210	X230	X250
(1) X010	3.	0.	410.	103.	0.	0.	47.	9702.	0.	0.	0.	0.
(2) X031	0.	7649.	440.	19952.	0.	1.	791.	6187.	31.	0.	0.	0.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	0.	1134802.	17311.	1166.	49.	0.	23517.	65769.	114334.	1808.	236.	740.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	1.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	6.	61419.	25383.	210782.	44959.	14836.	54906.	603322.	93893.	59537.	19484.	100139.
(7) X075	0.	4816.	532.	0.	106.	163.	204.	15837.	367.	11.	20.	66.
(8) X095	1.	33720.	8175.	10739.	3692.	1228.	3604.	74231.	21463.	22906.	9969.	29347.
(9) X097	31.	833692.	161133.	166449.	64772.	24866.	81172.	838287.	374550.	259122.	102752.	467107.
(10) X098	0.	25763.	6905.	235.	12582.	2687.	1589.	35523.	20106.	8188.	3106.	16884.
(11) X099	0.	773.	323.	136.	125.	67.	79.	2417.	763.	1301.	1336.	2733.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	249.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	0.	11087026.	1619.	104894.	0.	0.	20009.	904.	4148658.	1295784.	56382.	544803.
(15) X137	0.	178188.	1232031.	371.	4204.	6526.	16661.	88010.	1048322.	530130.	157425.	1261095.
(16) X151	0.	29246.	457.	1281219.	59705.	14106.	115234.	38809.	3249.	204.	110.	80.
(17) X153	0.	0.	9.	772.	129034.	0.	3464.	98989.	26417.	10648.	78659.	293830.
(18) X155	0.	0.	0.	1444.	28.	44428.	3.	1061.	5025.	2546.	3278.	114577.
(19) X157	0.	131602.	19534.	76632.	21710.	29289.	155978.	63895.	85799.	133514.	15262.	85684.
(20) X170	3.	141058.	20168.	34795.	84178.	9562.	71461.	7112819.	202503.	125987.	151722.	597670.
(21) X190	10.	3465.	11215.	74593.	13690.	16767.	31125.	279725.	2667879.	2642930.	260045.	1399696.
(22) X210	0.	28.	2868.	12203.	6646.	5197.	7589.	775.	51341.	5186420.	84946.	447658.
(23) X230	0.	53.	45.	83.	9.	276.	36.	560.	1724.	120238.	2149391.	49999.
(24) X250	0.	126.	387.	861.	0.	0.	53.	1356.	92699.	887491.	2454167.	10758496.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	0.	0.	0.	59.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(27) X310	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	9493.	0.	0.	0.	0.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	18972.	0.	0.	0.	0.
(29) X350	0.	0.	0.	0.	124.	347.	3181.	66912.	21.	0.	0.	19.
(30) X370	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	8908.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	0.	6604.	2903.	10049.	7657.	2391.	10092.	27516.	48960.	26877.	16924.	85855.
(33) X430	0.	853.	175.	5521.	42.	265.	434.	2158.	7977.	3916.	40166.	8083.
(34) X450	0.	2333.	13414.	5043.	17692.	25310.	13949.	8769.	153355.	27615.	10460.	106859.
(35) X471	0.	1315.	1118.	0.	11900.	4337.	21721.	83435.	6909.	10135.	3374.	108291.
(36) X473	1.	9975.	11964.	34805.	57689.	51038.	20233.	440832.	173274.	112945.	179873.	499381.
(37) X490	6.	23507.	5731.	23052.	24390.	1162.	9412.	396181.	139384.	520421.	492412.	1491701.
(38) X510	5.	27941.	14575.	37127.	10900.	14150.	14459.	52307.	100915.	90800.	64387.	116703.
(39) X530	1.	150671.	26774.	78554.	10701.	982.	51891.	164163.	144582.	84983.	57196.	150271.
(40) X550	10.	184069.	73542.	308004.	44771.	17347.	45481.	281560.	363410.	263856.	97548.	404777.
(41) X570	3.	652233.	315786.	287018.	51110.	44033.	100746.	717823.	1010427.	1158343.	717029.	1955860.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	2.	20227.	7480.	23839.	2999.	1718.	21431.	66030.	67565.	64966.	39843.	108153.
(44) X613	2.	154053.	46528.	246170.	29110.	14637.	53272.	413056.	309183.	255461.	109493.	361474.
(45) X617	0.	111872.	60421.	82058.	5458.	2054.	12533.	93027.	120908.	56996.	8543.	38037.
(46) X631	0.	7.	10.	19.	0.	0.	11.	39.	64.	11.	21.	15.
(47) X633	1.	6141.	2594.	3198.	585.	541.	8609.	24544.	36678.	23971.	14986.	41310.
(48) X650	1.	119575.	25548.	64691.	17810.	3925.	9184.	96710.	101854.	74362.	41182.	172569.
(49) X670	0.	11971.	12555.	12433.	3088.	1982.	4134.	101681.	66286.	78330.	37460.	92308.
(50) X690	3.	90100.	35519.	108831.	10498.	6625.	16603.	173431.	91621.	153216.	62926.	127816.
(51) X710	4.	212378.	73946.	189650.	42879.	16414.	50155.	1044484.	512351.	891689.	677169.	1580702.
(52) X730	1.	62597.	12636.	61605.	10638.	6851.	15798.	129758.	112720.	157324.	78047.	163124.
(53) X750	5.	161098.	64647.	61476.	27968.	15026.	47159.	1426979.	176168.	649869.	1177924.	2710900.
(54) X770	0.	30.	0.	0.	0.	0.	0.	150.	0.	0.	0.	0.

(55) X790	6.	280063.	99379.	293278.	58629.	35386.	105945.	853998.	689170.	818921.	517719.	1212763.
(56) X810	1.	3194.	1769.	3731.	795.	486.	1625.	19555.	5811.	4906.	1887.	7159.
(57) X850	0.	8.	24.	0.	1.	0.	0.	119.	45.	48.	21.	314.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	0.	15453.	2002.	8365.	1424.	721.	2050.	36932.	31374.	50330.	11146.	27103.
(60) X991	106.	15981943.	2419985.	3946005.	894347.	437727.	1227630.	16097701.	13430135.	16869056.	10006026.	27742151.
(61) X992	1.	1200831.	1739091.	167764.	72085.	35887.	104778.	2117866.	436266.	517241.	601841.	1630773.
(62) X990	107.	17182774.	4159076.	4113769.	966432.	473614.	1332408.	18215567.	13866401.	17386297.	10607867.	29372924.
(63) P010	71.	1515233.	616306.	1104041.	334186.	308440.	494927.	2884160.	5217994.	5551213.	2226846.	6535903.
(64) P020	10.	132021.	54059.	107407.	30757.	24195.	41550.	223477.	429023.	448846.	179542.	535438.
(65) P030	11.	2053263.	425162.	877018.	347790.	159825.	296844.	3358329.	2503223.	3547058.	1869181.	4358799.
(66) P070	92.	3700517.	1095527.	2088466.	712733.	492460.	833321.	6465966.	8150240.	9547117.	4275569.	11430140.
(67) P080	7.	834522.	310114.	449361.	149570.	48953.	154592.	1716647.	1203026.	1692641.	845575.	2689743.
(68) P090	99.	4535039.	1405641.	2537827.	862303.	541413.	987913.	8182613.	9353266.	11239758.	5121144.	14119883.
(69) P110	3.	412315.	113919.	166524.	61678.	25463.	57746.	471951.	419240.	437841.	199065.	710311.
(70) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(71) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(72) P120	0.	-1828.	-741.	-1367.	-410.	-373.	-595.	-3459.	-6448.	-6805.	-2701.	-7941.
(73) P170	3.	410487.	113178.	165157.	61268.	25090.	57151.	468492.	412792.	431036.	196364.	702370.
(74) P180	95.	4111004.	1208705.	2253623.	774001.	517550.	890472.	6934458.	8563032.	9978153.	4471933.	12132510.
(75) P190	102.	4945526.	1518819.	2702984.	923571.	566503.	1045064.	8651105.	9766058.	11670794.	5317508.	14822253.
(76) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(77) P290	209.	22128300.	5677895.	6816753.	1890803.	1040117.	2377472.	26866672.	23632459.	29057091.	15925375.	44195177.
(78) P310	0.	29209.	331676.	59171.	27992.	0.	21730.	-84331.	-108774.	-38372.	-11847.	-22047.
(79) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(80) P390	0.	29209.	331676.	59171.	27992.	0.	21730.	-84331.	-108774.	-38372.	-11847.	-22047.
(81) P490	209.	22157509.	6009571.	6875924.	1917995.	1040117.	2399202.	26782341.	23523685.	29018719.	15913528.	44173130.

2. 非競争輸入表 (Domestic Origin Table) 1990年 (続き)

単位 (100万円)

	(25) X270	(26) X290	(27) X310	(28) X330	(29) X350	(30) X370	(31) X390	(32) X410	(33) X430	(34) X450	(35) X471	(36) X473
(1) X010	0.	51.	1747844.	763263.	5820860.	449878.	212432.	54504.	1529.	685940.	12386.	28.
(2) X031	0.	0.	0.	0.	458.	0.	16.	0.	17.	0.	4150.	45.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	2926.	1296.	0.	0.	591.	0.	0.	11.	0.	23.	588.	0.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	45553.	12232.	3581.	11718.	87035.	30283.	4806.	62599.	4201.	34238.	91586.	26771.
(7) X075	325.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	2.	58.
(8) X095	14972.	4175.	2131.	10002.	64881.	35760.	546.	21367.	767.	5959.	20142.	4614.
(9) X097	322025.	53070.	10024.	33857.	258816.	61712.	6772.	218324.	8428.	90694.	302317.	136793.
(10) X098	17131.	2204.	631.	1659.	32166.	11305.	13.	7916.	101.	480.	8867.	13876.
(11) X099	1848.	361.	217.	203.	1058.	976.	185.	367.	11.	102.	280.	767.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	571531.	248085.	0.	0.	0.	0.	0.	797.	5.	14196.	0.	0.
(15) X137	525177.	68087.	579.	1880.	27961.	8822.	3280.	283.	1046.	11025.	211.	11063.
(16) X151	0.	12.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	19.	0.	6297.	71.
(17) X153	190092.	18410.	1337.	2898.	45775.	198167.	44.	5960.	6.	76165.	1.	104.
(18) X155	971.	450.	0.	0.	0.	439.	10.	0.	0.	14272.	0.	0.
(19) X157	63559.	7262.	115.	0.	10492.	128.	83.	0.	58.	5194.	13952.	193.
(20) X170	336482.	84477.	13188.	20074.	174804.	72968.	36952.	918217.	15873.	221797.	207101.	395705.
(21) X190	1241458.	403043.	19469.	19703.	193120.	622079.	5300.	32027.	10890.	191216.	7627.	11570.
(22) X210	389268.	179577.	0.	0.	0.	0.	11.	0.	0.	43298.	0.	0.
(23) X230	19640.	7459.	3.	2.	29.	20.	90.	191.	4.	86.	424.	154.
(24) X250	2196698.	221298.	0.	18.	75.	54.	179.	44.	0.	2536.	22.	19314.
(25) X270	17339954.	417184.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	0.	813104.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(27) X310	0.	0.	169698.	0.	165699.	0.	0.	0.	7951.	0.	0.	0.
(28) X330	0.	0.	2883.	187346.	276093.	41869.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(29) X350	0.	0.	33439.	74361.	2999491.	292450.	421.	1082.	301.	1844.	17975.	97.
(30) X370	0.	0.	0.	15639.	38699.	139356.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	19505.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	89753.	14599.	983.	2893.	20396.	4751.	1884.	3865111.	50288.	47629.	23030.	38701.
(33) X430	9077.	907.	54.	63.	778.	115.	0.	13559.	186618.	4605.	429.	1251.
(34) X450	15117.	22460.	704.	3356.	24452.	12338.	878.	6122.	5967.	1206905.	177409.	15673.
(35) X471	8842.	9.	0.	389.	7995.	5811.	10900.	9021.	999.	74187.	1499456.	2720992.
(36) X473	75117.	27467.	25508.	114856.	600352.	273177.	31496.	250941.	15705.	72370.	13841.	1982197.
(37) X490	1608517.	151352.	5186.	14983.	323523.	161975.	3987.	123940.	64157.	82993.	21789.	375878.
(38) X510	57441.	14958.	3253.	3831.	51291.	25978.	2297.	220392.	21587.	50196.	11156.	55916.
(39) X530	54309.	20635.	4703.	8241.	47172.	22450.	290.	50635.	2013.	24283.	48747.	43552.
(40) X550	251503.	23078.	9025.	16276.	164613.	52859.	11720.	90448.	3983.	82455.	34498.	69570.
(41) X570	1817840.	266063.	194442.	72842.	1834593.	291328.	11681.	1204067.	87389.	555565.	482762.	575903.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	23907.	6511.	2147.	2147.	46596.	12657.	2250.	46445.	1081.	8424.	8187.	47659.
(44) X613	294379.	47492.	23580.	38842.	509104.	114066.	20921.	142115.	17055.	135901.	136133.	216925.
(45) X617	71977.	11398.	2502.	1426.	59769.	6974.	1244.	9601.	1887.	49193.	17583.	20941.
(46) X631	2.	20.	0.	0.	0.	0.	0.	71.	0.	1.	0.	38.
(47) X633	21744.	2439.	573.	574.	9680.	3733.	183.	18663.	775.	2886.	1908.	41893.
(48) X650	98123.	14033.	11631.	5908.	253749.	24917.	3806.	44186.	4501.	33412.	38487.	73510.
(49) X670	34167.	10967.	1878.	1676.	46775.	21995.	903.	42630.	1539.	13138.	6457.	85804.
(50) X690	87882.	38089.	4579.	6857.	71934.	34426.	5366.	117727.	5880.	55998.	48614.	59584.
(51) X710	795065.	177314.	24472.	98696.	577830.	282586.	36228.	257400.	22127.	112778.	107967.	690111.
(52) X730	54926.	25017.	1545.	6891.	48866.	24103.	23.	53298.	4893.	34698.	20644.	87217.
(53) X750	1242573.	143782.	5962.	13042.	90652.	42873.	1173.	42330.	5168.	28998.	35774.	29893.
(54) X770	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	11.	31.

(55) X790	407267.	118739.	21138.	28655.	515398.	216893.	19544.	235417.	25416.	136269.	159382.	612362.
(56) X810	7225.	915.	992.	518.	8564.	3808.	489.	7288.	596.	1102.	2408.	4937.
(57) X850	249.	199.	0.	1.	6.	0.	0.	7.	0.	0.	5.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	10275.	3027.	826.	1892.	17997.	8370.	1543.	14343.	583.	6081.	5262.	15405.
(60) X991	30416885.	3683307.	2350822.	1587478.	15530188.	3614469.	459451.	8189463.	581397.	4219132.	3595887.	8487166.
(61) X992	499917.	281343.	210956.	56246.	2072625.	282928.	78687.	1038979.	187067.	955481.	602928.	193546.
(62) X990	30916802.	3964650.	2561778.	1643724.	17602813.	3897397.	538138.	9228442.	768464.	5174613.	4198815.	8680712.
(63) P010	4159331.	983427.	130977.	221768.	3147151.	658859.	153064.	2875708.	230418.	1591616.	591330.	4016409.
(64) P020	381410.	85717.	11070.	18790.	242690.	50608.	13432.	223610.	18140.	142060.	53505.	304048.
(65) P030	2342760.	423326.	122988.	148799.	2123280.	735718.	126081.	1328386.	144583.	768298.	460312.	1850415.
(66) P070	6883501.	1492470.	265035.	389357.	5513121.	1445185.	292577.	4427704.	393141.	2501974.	1105147.	6171072.
(67) P080	1244014.	204599.	46359.	38013.	636027.	288590.	48535.	455465.	47618.	207393.	380948.	688531.
(68) P090	8127515.	1699069.	311394.	427370.	6149148.	1733775.	341112.	4883169.	440759.	2709367.	1486095.	6859603.
(69) P110	448945.	88930.	23239.	30677.	407680.	1962315.	1731661.	234154.	13824.	147300.	128260.	288777.
(70) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(71) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(72) P120	-5091.	-6707.	-10324.	-26916.	-371363.	-761.	-187.	-3474.	-529.	-1949.	-723.	-4858.
(73) P170	443854.	82223.	12915.	3761.	36317.	1961554.	1731474.	230680.	13295.	145351.	127537.	283919.
(74) P180	7327355.	1574693.	277950.	393118.	5549438.	3406739.	2024051.	4658384.	406436.	2647325.	1232684.	6454991.
(75) P190	8571369.	1781292.	324309.	431131.	6185465.	3695329.	2072586.	5113849.	454054.	2854718.	1613632.	7143522.
(76) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(77) P290	39488171.	5745942.	2886087.	2074855.	23788278.	7592726.	2610724.	14342291.	1222518.	8029331.	5812447.	15824234.
(78) P310	-26432.	162043.	-1905.	0.	11324.	-8414.	0.	-8612.	0.	0.	4029.	-5519.
(79) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(80) P390	-26432.	162043.	-1905.	0.	11324.	-8414.	0.	-8612.	0.	0.	4029.	-5519.
(81) P490	39461739.	5907985.	2884182.	2074855.	23799602.	7584312.	2610724.	14333679.	1222518.	8029331.	5816476.	15818715.

2. 非競争輸入表 (Domestic Origin Table) 1990年 (続き)

	単位 (100万円)											
	(37) X490	(38) X510	(39) X530	(40) X550	(41) X570	(42) X590	(43) X611	(44) X613	(45) X617	(46) X631	(47) X633	(48) X650
(1) X010	0.	164632.	162266.	0.	8087.	692650.	0.	0.	0.	0.	0.	1759.
(2) X031	75.	160.	5.	0.	0.	199.	4.	14.	0.	0.	0.	0.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	271.	4064.	500.	173.	0.	12508.	550.	0.	0.	0.	0.	0.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	41810.	62863.	708579.	32843.	701441.	67832.	25541.	720462.	106060.	84636.	35605.	11445.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(8) X095	10435.	6662.	88362.	9158.	31481.	169520.	22959.	20118.	1059.	463.	492.	23504.
(9) X097	280048.	57234.	404989.	107775.	764745.	289592.	296066.	61356.	3074.	174.	7821.	136965.
(10) X098	11858.	2894.	43399.	2154.	31409.	93772.	1309.	5204.	1053.	175.	1022.	6300.
(11) X099	529.	114.	1591.	37.	4412.	4648.	1089.	598.	140.	96.	151.	78.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	22994.	35905.	2140876.	4014.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	32654.
(15) X137	21180.	92451.	88220.	4072.	1206.	12360.	0.	0.	100.	263.	0.	305.
(16) X151	183.	2528.	5258594.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(17) X153	63843.	25711.	247835.	59758.	7192.	33525.	83.	512.	101.	60.	170.	1.
(18) X155	0.	3875.	383226.	0.	49694.	107555.	0.	889.	248.	277.	1.	71.
(19) X157	5224.	20034.	915760.	2771.	3125.	1385.	0.	22.	0.	0.	0.	1.
(20) X170	3011121.	312326.	839873.	87700.	422.	42056.	441.	5194.	223.	451.	878.	5680.
(21) X190	120654.	183307.	8814572.	89423.	331204.	85026.	2411.	16323.	8802.	416.	2977.	31260.
(22) X210	47658.	2212.	774448.	1414388.	870.	0.	438.	234.	452.	21.	596.	2483.
(23) X230	495.	91206.	257.	344155.	151603.	719.	62.	46.	57.	59.	104.	770.
(24) X250	89.	202440.	1745201.	972247.	33764.	1971.	2396.	643.	337.	168.	146.	1451.
(25) X270	0.	0.	0.	1606563.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	0.	0.	0.	42779.	0.	0.	372302.	0.	101409.	33231.	101734.	269.
(27) X310	0.	186.	0.	0.	0.	589195.	0.	0.	0.	0.	0.	547.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	131790.	0.	0.	0.	0.	0.	378.
(29) X350	616.	196.	0.	0.	0.	2166010.	0.	0.	0.	0.	0.	2072.
(30) X370	0.	0.	0.	0.	14900.	1569869.	0.	0.	0.	0.	0.	2707.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	131336.	171008.	220527.	13985.	279899.	48048.	16298.	19679.	16833.	4301.	4947.	24643.
(33) X430	897.	12519.	8087.	539.	12477.	2385.	3300.	197.	126.	32.	68.	369.
(34) X450	13211.	135340.	3630577.	4991.	191411.	65992.	2573.	1259.	1411.	450.	185.	108777.
(35) X471	28343.	254849.	261091.	2663.	4918.	6696.	0.	430.	29.	290.	429.	96411.
(36) X473	54028.	874431.	182747.	30507.	1525902.	98310.	17951.	55430.	7397.	1608.	5361.	182778.
(37) X490	2446003.	536256.	1326890.	366292.	236750.	27750.	702.	10283.	8453.	1214.	2521.	50131.
(38) X510	40123.	555750.	720059.	40509.	591126.	133554.	14520.	42247.	11149.	3365.	6658.	42713.
(39) X530	59408.	10592.	349694.	29573.	501551.	71093.	186047.	39028.	18895.	2211.	413.	144015.
(40) X550	144550.	66266.	1386948.	66784.	744783.	95934.	23032.	734539.	8217.	4893.	5113.	48289.
(41) X570	534861.	739509.	4923546.	840500.	846633.	1670970.	20608.	307522.	38096.	27366.	16316.	84977.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	33730.	12975.	163408.	12117.	708828.	37835.	6160.	24084.	7220.	1598.	2078.	10761.
(44) X613	138179.	163060.	1387480.	87230.	485386.	207601.	7780.	45957.	6864.	4772.	6508.	37817.
(45) X617	14836.	19715.	182307.	11121.	51735.	10949.	589.	106975.	16941.	335052.	3593.	3925.
(46) X631	18.	223.	0.	0.	0.	0.	1.	0.	10.	0.	36.	0.
(47) X633	8088.	7479.	37647.	7059.	239821.	15777.	262.	2866.	911.	725.	9464.	2900.
(48) X650	72647.	39815.	285108.	13309.	810816.	209167.	140256.	816378.	54679.	44337.	417955.	29026.
(49) X670	32908.	25951.	357440.	80849.	1580625.	143737.	18891.	95818.	27083.	8022.	20911.	65031.
(50) X690	40578.	45553.	503631.	25815.	1172629.	151683.	152405.	224764.	47551.	27952.	31990.	47990.
(51) X710	312934.	282269.	5497815.	218158.	4975188.	607873.	151880.	2830611.	61364.	30038.	213280.	592909.
(52) X730	73608.	49795.	320710.	71075.	3969244.	401659.	25988.	101402.	246128.	4914.	27074.	333808.
(53) X750	130228.	128238.	249276.	25708.	47173.	5100.	48845.	14270.	1941.	3560.	3799.	11909.
(54) X770	12.	0.	13.	0.	516.	635.	145.	0.	187.	0.	0.	809.

(55) X790	368142.	187538.	2615427.	370160.	2630923.	1158049.	245805.	411802.	92459.	25093.	49832.	287427.
(56) X810	4586.	64652.	27558.	12817.	102313.	53129.	6765.	6021.	44258.	19699.	156165.	6655.
(57) X850	13.	23.	39.	14.	77.	0.	5.	0.	0.	0.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	10263.	5327.	84259.	21730.	52681.	36520.	3656.	24930.	3456.	2255.	216.	11963.
(60) X991	8334613.	5660134.	47340837.	7138515.	23898958.	11332648.	1820115.	4200735.	944795.	674237.	1136609.	2486733.
(61) X992	469896.	402876.	1643113.	143227.	932716.	908660.	38634.	147813.	42150.	1090175.	291151.	75928.
(62) X990	8804509.	6063011.	48983950.	7281742.	24831674.	12241308.	1858749.	4348548.	986945.	1764412.	1427760.	2562661.
(63) P010	2135313.	1000074.	21287512.	3312779.	37463361.	6782902.	1204581.	7701042.	934407.	129614.	523866.	2039397.
(64) P020	175103.	75556.	2358278.	236429.	2610427.	483195.	94264.	676702.	80641.	10727.	47212.	138321.
(65) P030	1355159.	749246.	12164365.	1090202.	11945325.	2694940.	1711082.	843618.	221224.	173659.	40622.	1469390.
(66) P070	3645575.	1824876.	35810155.	4639410.	52019113.	9961057.	3009927.	9221362.	1236272.	314000.	611700.	3647108.
(67) P080	1001329.	353303.	3393542.	412434.	3665781.	1141959.	1717386.	725631.	224040.	90113.	191920.	532483.
(68) P090	4666904.	2178179.	39203697.	5051844.	55684894.	11103016.	4727313.	9946993.	1460312.	404113.	803620.	4179591.
(69) P110	232804.	101456.	1171339.	178384.	2462281.	684830.	145165.	247686.	62144.	51433.	138435.	193823.
(70) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(71) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(72) P120	-2595.	-1239.	-149815.	-3911.	-564470.	-8250.	-844671.	-95201.	-9704.	-158.	-635.	-7913.
(73) P170	230209.	100217.	1021524.	174473.	1897811.	676580.	-699506.	152485.	52440.	51275.	137800.	185910.
(74) P180	3895784.	1925093.	36831679.	4813883.	53916924.	10637637.	2310421.	9373847.	1288712.	365275.	749500.	3833018.
(75) P190	4897113.	2278396.	40225221.	5226317.	57582705.	11779596.	4027807.	10099478.	1512752.	455388.	941420.	4365501.
(76) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(77) P290	13701622.	8341407.	89209171.	12508059.	82414379.	24020904.	5886556.	14448026.	2499697.	2219800.	2369180.	6928162.
(78) P310	0.	-2323.	-10227.	0.	0.	-17945.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(79) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(80) P390	0.	-2323.	-10227.	0.	0.	-17945.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(81) P490	13701622.	8339084.	89198944.	12508059.	82414379.	24002959.	5886556.	14448026.	2499697.	2219800.	2369180.	6928162.

2. 非競争輸入表 (Domestic Origin Table) 1990年 (続き)

単位 (100万円)

	(49) X670	(50) X690	(51) X710	(52) X730	(53) X750	(54) X770	(55) X790	(56) X810	(57) X850	(58) X890	(59) X930	(60) X990
(1) X010	0.	0.	1076.	69.	21774.	106841.	150591.	21586.	2677.	38189.	14124.	13307136.
(2) X031	0.	0.	28.	0.	409.	3.	717.	23.	1026.	24.	3.	143479.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	0.	0.	977.	0.	0.	25.	18233.	210.	0.	225.	876.	1757321.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	9509.
(6) X073	21640.	19437.	137412.	51691.	105254.	80855.	335343.	222570.	60865.	62609.	24919.	6466771.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	76251.
(8) X095	7428.	14221.	48401.	31927.	40267.	46003.	157079.	82208.	136173.	52991.	19262.	1458099.
(9) X097	87136.	71451.	177678.	143526.	281196.	258792.	509879.	386736.	176366.	169976.	38606.	10024795.
(10) X098	3970.	11106.	6274.	11682.	9435.	35728.	47792.	15835.	30058.	9539.	8500.	644998.
(11) X099	1355.	3180.	1317.	1048.	368.	52.	811.	3045.	536.	584.	185.	42828.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	249.
(14) X136	0.	0.	0.	0.	0.	0.	35116.	31.	0.	0.	0.	20371605.
(15) X137	0.	0.	0.	0.	0.	14121.	56671.	1171.	0.	9198.	844.	5490788.
(16) X151	0.	0.	0.	3308.	686.	0.	3783.	643.	0.	0.	0.	6818767.
(17) X153	1.	0.	1555.	0.	11901.	7267.	66977.	2376.	9335.	4550.	4845.	1729350.
(18) X155	0.	0.	341.	0.	0.	10980.	27203.	5769.	2372.	4236.	2884.	788154.
(19) X157	0.	0.	12.	0.	194.	855.	37558.	7059.	20201.	253.	0.	1965885.
(20) X170	1995.	0.	74428.	1380.	94342.	2402693.	760694.	90529.	11305.	1980640.	42676.	21541179.
(21) X190	11978.	34190.	45935.	26427.	15693.	34707.	253924.	552948.	6007.	10690.	16570.	20926286.
(22) X210	175.	0.	6142.	0.	0.	0.	21298.	26327.	0.	0.	0.	8719582.
(23) X230	232.	716.	5714.	332.	78.	39759.	47943.	22055.	190.	36590.	4923.	3099339.
(24) X250	465.	4941.	240074.	712.	75276.	1168.	446441.	242021.	6844.	475.	0.	20625982.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	21220.	0.	0.	0.	19384921.
(26) X290	0.	0.	2673.	0.	0.	0.	86.	468215.	1083.	0.	0.	2013440.
(27) X310	0.	0.	0.	0.	0.	34129.	28163.	7002.	0.	14718.	4353.	1031134.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	23176.	72114.	4807.	0.	8056.	2806.	770310.
(29) X350	0.	0.	0.	0.	14362.	209000.	455556.	45869.	605467.	79067.	27405.	8427947.
(30) X370	0.	0.	0.	0.	0.	39520.	611711.	7819.	0.	14899.	5089.	2491760.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	182953.	0.	0.	0.	0.	202458.
(32) X410	11553.	31258.	80579.	1131.	12628.	55426.	485749.	70409.	2702.	33671.	81077.	6323740.
(33) X430	6573.	1366.	22880.	21.	727.	962.	70196.	7188.	676.	266.	1946.	444678.
(34) X450	4030.	28059.	42547.	13934.	19783.	10438.	175264.	42452.	35935.	2791.	73517.	6505615.
(35) X471	1587.	7896.	93875.	6233.	27265.	75.	102840.	4696.	27247.	1005.	6070.	5528255.
(36) X473	121110.	774335.	2337098.	12766.	634768.	125614.	716697.	409615.	246955.	42945.	319784.	14119740.
(37) X490	5583.	49508.	76516.	24293.	56217.	28229.	272257.	89909.	398.	26950.	20519.	11984901.
(38) X510	30243.	184535.	353318.	126474.	246018.	45368.	624665.	116429.	103642.	29502.	71507.	5274579.
(39) X530	19534.	101539.	118450.	2118505.	85419.	29908.	286070.	406174.	242721.	38352.	39788.	6839767.
(40) X550	32832.	92114.	1157695.	122628.	173272.	68050.	518599.	279546.	156803.	54992.	61761.	10129264.
(41) X570	35484.	112201.	427010.	69138.	294279.	837873.	2446945.	386349.	150113.	593184.	156138.	30927000.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	9600308.	0.	0.	0.	0.	9600308.
(43) X611	28471.	253043.	117920.	10129.	24288.	31955.	80787.	155319.	63131.	14289.	19258.	2487288.
(44) X613	50511.	121727.	121668.	21511.	43219.	93787.	467679.	254165.	45888.	68838.	45625.	8042549.
(45) X617	3206.	6054.	10830.	3883.	5393.	7606.	28686.	13366.	4858.	5794.	2236.	1944516.
(46) X631	1099.	0.	471.	1.	47.	6.	873.	17.	53.	7.	11.	3308.
(47) X633	45423.	25228.	121003.	3833.	11067.	17742.	57941.	30558.	36169.	5121.	12138.	992276.
(48) X650	6397.	8808.	44152.	10738.	12226.	24026.	139012.	50072.	12811.	15627.	6115.	4848331.
(49) X670	348224.	523436.	583903.	24521.	209492.	68193.	286436.	319461.	73962.	29446.	100757.	5808265.
(50) X690	19226.	16593464.	423201.	425254.	36115.	40759.	110491.	24172.	24172.	45874.	77593.	22377254.
(51) X710	461526.	2972398.	4257324.	784051.	765968.	526985.	1563626.	1725967.	451552.	244977.	342617.	36791753.
(52) X730	81103.	774548.	642300.	466968.	607422.	59516.	717895.	65728.	32626.	39942.	114305.	10595885.
(53) X750	184469.	8490.	36825.	231.	8.	2629.	145044.	6155.	15.	1963.	143.	9478910.
(54) X770	190.	310.	214.	80.	105.	5992.	234422.	83.	2145.	6416.	25.	276372.

(55) X790	188090.	1118585.	3099704.	647854.	373441.	421277.	2554320.	877471.	172841.	292746.	309608.	26772899.
(56) X810	4012.	6874.	8149.	8656.	1536.	10878.	283766.	35003.	18384.	4634.	2826.	986143.
(57) X850	0.	0.	19.	0.	0.	0.	90.	22.	0.	0.	11.	1523.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	25403.	67121.	15.	0.	19721.	0.	112260.
(59) X930	7466.	68824.	82043.	12868.	27054.	28987.	146355.	4731.	7023.	290.	78.	995491.
(60) X991	1834339.	24024040.	15009731.	5187803.	4339192.	5913358.	26635236.	7699465.	2983327.	4117052.	2075323.	420523189.
(61) X992	42950.	270713.	332295.	264912.	121908.	397795.	1308092.	219677.	64423.	209752.	73276.	32340966.
(62) X990	1877289.	24294753.	15342026.	5452715.	4461100.	6311153.	27943327.	7919142.	3047750.	4326804.	2148599.	452864155.
(63) P010	3572610.	12239129.	11855426.	2608698.	4002271.	3975810.	7562785.	15271325.	13619138.	4397049.	2819396.	215973607.
(64) P020	202687.	887404.	861017.	141078.	355567.	349497.	572945.	737075.	632694.	403248.	185659.	16309355.
(65) P030	810421.	-8433158.	6325826.	26257402.	219951.	1837639.	7784317.	63850.	0.	0.	157617.	110090713.
(66) P070	4585718.	4693375.	19042269.	29007178.	4577789.	6162946.	15920047.	16072250.	14251832.	4800297.	3162672.	342373675.
(67) P080	1981049.	1815543.	4856641.	12408921.	1055796.	813725.	2648201.	1112185.	1281204.	556900.	327172.	62819932.
(68) P090	6566767.	6508918.	23898910.	41416099.	5633585.	6976671.	18568248.	17184435.	15533036.	5357197.	3489844.	405193607.
(69) P110	284786.	2019968.	944830.	3424302.	169469.	217968.	1804631.	78818.	23294.	21170.	101366.	28045701.
(70) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(71) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(72) P120	-2848.	-1572096.	-44187.	-176996.	-141158.	-4871.	-7480.	-4.	0.	0.	-136656.	-4630595.
(73) P170	281938.	447872.	900643.	3247306.	28311.	213097.	1797151.	78814.	23294.	21170.	-35290.	23415106.
(74) P180	4867656.	5141247.	19942912.	32254484.	4606100.	6376043.	17171198.	16151064.	14275126.	4821467.	3127382.	365788781.
(75) P190	6848705.	6956790.	24799553.	44663405.	5661896.	7189768.	20365399.	17263249.	15556330.	5378367.	3454554.	428608713.
(76) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(77) P290	8725994.	31251543.	40141579.	50116120.	10122996.	13500921.	48308726.	25182391.	18604080.	9705171.	5603153.	881472868.
(78) P310	0.	0.	0.	0.	0.	0.	-4279.	0.	0.	0.	0.	672467.
(79) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(80) P390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	-4279.	0.	0.	0.	0.	672467.
(81) P490	8725994.	31251543.	40141579.	50116120.	10122996.	13500921.	48304447.	25182391.	18604080.	9705171.	5603153.	882145335.

2. 非競争輸入表 (Domestic Origin Table) 1990年 (続き)

	(61) F01	(62) F02	(63) F03	(64) F09	(65) F19	(66) F29	(67) F41	(68) F42	(69) F49	(70) F89	(71) F99
(1) X010	4032570.	0.	0.	4032570.	265846.	18983.	0.	0.	47840.	4365239.	17672375.
(2) X031	102.	0.	0.	102.	0.	-21769.	0.	0.	83.	-21584.	121895.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	2538.	0.	0.	2538.	0.	18408.	0.	0.	24746.	45692.	1803013.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	1067.	0.	0.	2.	1069.	10578.
(6) X073	2564789.	0.	0.	2564789.	0.	78975.	0.	0.	234097.	2877861.	9344632.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	0.	381.	0.	0.	2.	383.	76634.
(8) X095	977531.	0.	0.	977531.	0.	0.	0.	0.	2881.	980412.	2438511.
(9) X097	3527505.	0.	0.	3527505.	0.	0.	0.	0.	20259.	3547764.	13572559.
(10) X098	1051737.	0.	0.	1051737.	0.	0.	0.	0.	304.	1052041.	1697039.
(11) X099	5589.	0.	0.	5589.	0.	0.	0.	0.	0.	5589.	48417.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	226929.	1842.	0.	0.	0.	228771.	228771.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	-45.	0.	0.	5.	-40.	209.
(14) X136	0.	0.	0.	0.	0.	42019.	0.	0.	1743885.	1785904.	22157509.
(15) X137	56959.	0.	0.	56959.	0.	99438.	0.	0.	362386.	518783.	6009571.
(16) X151	1098.	0.	0.	1098.	0.	22852.	0.	0.	33207.	57157.	6875924.
(17) X153	29874.	0.	0.	29874.	0.	20726.	0.	0.	138045.	188645.	1917995.
(18) X155	74371.	0.	0.	74371.	0.	15790.	0.	0.	161802.	251963.	1040117.
(19) X157	229013.	0.	0.	229013.	0.	34835.	0.	0.	169471.	433319.	2399202.
(20) X170	2555317.	0.	0.	2555317.	0.	98066.	0.	0.	2587779.	5241162.	26782341.
(21) X190	416678.	0.	0.	416678.	1231874.	317707.	0.	0.	631140.	2597399.	23523685.
(22) X210	26768.	0.	0.	26768.	14590192.	570853.	0.	0.	5111324.	20299137.	29018719.
(23) X230	929927.	0.	0.	929927.	6960978.	225509.	0.	0.	4697775.	12814189.	15913528.
(24) X250	5303990.	0.	0.	5303990.	8722858.	302544.	0.	0.	9217756.	23547148.	44173130.
(25) X270	5249444.	0.	0.	5249444.	5071169.	191369.	0.	0.	9564836.	20076818.	39461739.
(26) X290	268066.	0.	0.	268066.	1832970.	126579.	0.	0.	1666930.	3894545.	5907985.
(27) X310	1838383.	0.	0.	1838383.	0.	-1513.	0.	0.	16178.	1853048.	2884182.
(28) X330	1289266.	0.	0.	1289266.	0.	3284.	0.	0.	11995.	1304545.	2074855.
(29) X350	15171065.	0.	0.	15171065.	0.	11668.	0.	0.	188922.	15371655.	23799602.
(30) X370	5116861.	0.	0.	5116861.	0.	-37322.	0.	0.	13013.	5092552.	7584312.
(31) X390	2389064.	0.	0.	2389064.	0.	4728.	0.	0.	14474.	2408266.	2610724.
(32) X410	6820327.	0.	0.	6820327.	347227.	53157.	0.	0.	789228.	8009939.	14333679.
(33) X430	707531.	0.	0.	707531.	0.	21052.	0.	0.	49257.	777840.	1222518.
(34) X450	616867.	0.	0.	616867.	760066.	98850.	0.	0.	47933.	1523716.	8029331.
(35) X471	95755.	0.	0.	95755.	0.	-16489.	0.	0.	208955.	288221.	5816476.
(36) X473	1515188.	0.	0.	1515188.	0.	55848.	0.	0.	127919.	1698975.	15818715.
(37) X490	908597.	0.	0.	908597.	0.	31968.	0.	0.	776156.	1716721.	13701622.
(38) X510	1414594.	0.	0.	1414594.	749354.	37260.	0.	0.	863297.	3064505.	8339084.
(39) X530	0.	0.	0.	0.	82359177.	0.	0.	0.	0.	82359177.	89198944.
(40) X550	2378553.	0.	0.	2378553.	0.	0.	0.	0.	242.	2378795.	12508059.
(41) X570	38842578.	0.	0.	38842578.	10424964.	141763.	0.	0.	2078074.	51487379.	82414379.
(42) X590	14035927.	0.	0.	14035927.	0.	0.	0.	0.	366724.	14402651.	24002959.
(43) X611	3367792.	0.	0.	3367792.	3697.	383.	0.	0.	27396.	3399268.	5886556.
(44) X613	5373975.	0.	0.	5373975.	575682.	19339.	0.	0.	436481.	6405477.	14448026.
(45) X617	256185.	0.	0.	256185.	48448.	5600.	0.	0.	244948.	555181.	2499697.
(46) X631	4418.	0.	0.	4418.	0.	0.	0.	0.	2212074.	2216492.	2219800.
(47) X633	963591.	0.	0.	963591.	12539.	494.	0.	0.	400280.	1376904.	2369180.
(48) X650	1449600.	0.	0.	1449600.	70076.	4397.	0.	0.	555758.	2079831.	6928162.
(49) X670	2878699.	0.	0.	2878699.	0.	0.	0.	0.	39030.	2917729.	8725994.
(50) X690	8442849.	0.	0.	8442849.	0.	0.	0.	0.	431440.	8874289.	31251543.
(51) X710	1108488.	0.	0.	1108488.	1771722.	0.	0.	0.	469616.	3349826.	40141579.
(52) X730	39516131.	0.	0.	39516131.	0.	0.	0.	0.	4106.	39520237.	50116120.
(53) X750	633791.	0.	0.	633791.	0.	0.	0.	0.	10295.	644086.	10122996.
(54) X770	13224435.	0.	0.	13224435.	0.	0.	0.	0.	114.	13224549.	13500921.

単位 (100万円)

(55) X790	20512404.	0.	0.	20512404.	0.	0.	0.	0.	1019144.	21531548.	48304447.
(56) X810	1478779.	22695207.	0.	24173986.	0.	0.	0.	0.	22262.	24196248.	25182391.
(57) X850	4070848.	13770805.	760904.	18602557.	0.	0.	0.	0.	0.	18602557.	18604080.
(58) X890	7835120.	1836049.	-78335.	9592834.	0.	0.	0.	0.	77.	9592911.	9705171.
(59) X930	2115295.	0.	2452556.	4567851.	0.	0.	0.	0.	39811.	4607662.	5603153.
(60) X991	233676822.	38302061.	3135125.	275114008.	136025768.	2600616.	0.	0.	47881754.	461622146.	882145335.
(61) X992	10166139.	0.	0.	10166139.	3306689.	19563.	0.	0.	0.	13492371.	45833337.
(62) X990	243842961.	38302061.	3135125.	285280147.	139332457.	2620159.	0.	0.	47881754.	475114517.	927978672.
(63) P010	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(64) P020	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(65) P030	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(66) P070	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(67) P080	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(68) P090	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(69) P110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(70) P111	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(71) P112	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(72) P120	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(73) P170	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(74) P180	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(75) P190	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(76) P200	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(77) P290	243842961.	38302061.	3135125.	285280147.	139332457.	2620159.	0.	0.	47881754.	475114517.	0.
(78) P310	-67010.	0.	0.	-67010.	-605457.	0.	0.	0.	0.	-672467.	0.
(79) P330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(80) P390	-67010.	0.	0.	-67010.	-605457.	0.	0.	0.	0.	-672467.	0.
(81) P490	243775951.	38302061.	3135125.	285213137.	138727000.	2620159.	0.	0.	47881754.	474442050.	0.

3. 輸入表 (Import Table) 1980年

	(1) X010	(2) X031	(3) X033	(4) X050	(5) X071	(6) X073	(7) X075	(8) X095	(9) X097	(10) X098	(11) X099	(12) X110
(1) X010	93125.	0.	0.	267.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(2) X031	44.	0.	0.	879841.	0.	0.	0.	1.	12882.	54799.	294.	0.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	0.	0.	0.	2213.	0.	0.	0.	0.	263.	0.	0.	0.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	11412094.	0.	0.	810887.	2.	0.	0.
(6) X073	47440.	90.	0.	28642.	24.	56217.	59.	250.	270007.	93384.	66.	16.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	775483.	212850.	0.	0.
(8) X095	0.	0.	0.	0.	0.	2.	0.	0.	1.	1.	0.	0.
(9) X097	10.	3.	0.	3.	0.	6.	1.	19.	1.	3.	0.	0.
(10) X098	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	2.	0.	43.	3.	0.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	4.	109.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(15) X137	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	602.	659.	0.	0.	58962.
(16) X151	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(17) X153	36.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(18) X155	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(19) X157	1977.	0.	0.	498.	0.	1868.	0.	400.	57.	0.	0.	0.
(20) X170	97605.	143.	0.	32.	0.	17173.	1.	1327.	0.	730.	0.	255.
(21) X190	7158.	200.	0.	142.	11.	1062.	25.	8.	96.	264.	0.	0.
(22) X210	0.	23.	0.	0.	3.	0.	7.	24.	0.	0.	0.	0.
(23) X230	42.	4.	0.	3.	0.	19.	1.	20.	1.	0.	0.	0.
(24) X250	87.	10.	0.	7.	0.	0.	0.	0.	2.	0.	0.	0.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(27) X310	0.	0.	0.	0.	0.	469.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(29) X350	22100.	0.	0.	0.	0.	138.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(30) X370	8.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	6722.	87.	0.	12.	2.	62.	5.	133.	260.	79.	0.	0.
(33) X430	14.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	291.	0.	0.
(34) X450	483.	113.	0.	5.	0.	18.	1.	24.	103.	18.	0.	0.
(35) X471	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(36) X473	297.	23.	0.	9.	1.	49.	2.	61.	73.	135.	0.	0.
(37) X490	1207.	18.	0.	0.	1.	0.	3.	15.	0.	0.	0.	0.
(38) X510	11266.	454.	0.	3346.	7.	8513.	30.	1525.	3161.	279.	2.	151.
(39) X530	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(40) X550	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(41) X570	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	105.	27.	0.	45.	2.	47.	2.	8.	13.	12.	0.	0.
(44) X613	51.	13.	0.	121.	6.	101.	4.	6.	99.	19.	0.	0.
(45) X617	6.	1.	0.	3.	0.	6.	0.	0.	7.	1.	0.	0.
(46) X631	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(47) X633	13.	1.	0.	22.	10.	1379.	72.	5.	984.	45.	0.	0.
(48) X650	2.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(49) X670	158.	3.	0.	12.	0.	92.	1.	5.	33.	38.	0.	0.
(50) X690	7186.	124.	0.	477.	16.	5876.	34.	141.	6142.	200.	1.	36.
(51) X710	118.	17.	0.	25.	6.	412.	2.	14.	396.	608.	0.	0.
(52) X730	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(53) X750	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(54) X770	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.

单位 (100万円)

(55) X790	18324.	1040.	0.	8040.	16.	19466.	69.	3622.	7241.	491.	6.	363.
(56) X810	1300.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(57) X850	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(60) X990	316888.	2503.	0.	923765.	105.	11525049.	319.	8212.	1888853.	364292.	372.	59783.

3. 輸入表 (Import Table) 1980年 (続き)

	単位 (100万円)											
	(13) X135	(14) X136	(15) X137	(16) X151	(17) X153	(18) X155	(19) X157	(20) X170	(21) X190	(22) X210	(23) X230	(24) X250
(1) X010	0.	0.	1.	10.	0.	0.	1878.	29692.	57.	0.	0.	2104.
(2) X031	0.	4587.	951.	41885.	12.	11.	1316.	1133.	901.	0.	0.	3.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	0.	4831.	16.	2.	0.	0.	12.	19.	49.	2.	0.	6.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	2778.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	1.	51508.	17192.	49123.	15122.	13228.	11194.	482800.	36447.	19053.	3514.	16086.
(7) X075	0.	5827.	30.	0.	0.	0.	0.	15399.	232.	0.	0.	169.
(8) X095	0.	3.	1.	2.	0.	0.	3.	10.	3.	7.	2.	3.
(9) X097	0.	111.	40.	25.	6.	2.	17.	66.	43.	24.	6.	26.
(10) X098	0.	18.	1.	0.	6.	0.	0.	8.	11.	7.	5.	21.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	784834.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	0.	232385.	18.	1622.	0.	0.	0.	23.	40324.	7023.	497.	2076.
(15) X137	0.	188039.	1333486.	2733.	1544.	6908.	14265.	37165.	30611.	8417.	35366.	476334.
(16) X151	0.	1068.	0.	11734.	13895.	5083.	9351.	2430.	0.	187.	0.	0.
(17) X153	0.	0.	0.	0.	2712.	0.	3.	2591.	252.	215.	628.	3502.
(18) X155	0.	0.	0.	0.	0.	1087.	0.	25.	86.	0.	0.	852.
(19) X157	0.	15842.	6963.	4872.	3541.	3817.	101806.	39333.	4658.	8005.	218.	4639.
(20) X170	8.	792.	1803.	1980.	4411.	1731.	6492.	605480.	3383.	3824.	901.	11840.
(21) X190	1.	62.	736.	2133.	117.	180.	14.	2152.	20734.	12809.	901.	9291.
(22) X210	0.	949.	424.	639.	375.	263.	334.	44.	1882.	170417.	5184.	12088.
(23) X230	0.	33.	18.	33.	6.	12.	25.	243.	64.	10701.	83862.	6020.
(24) X250	1.	0.	25.	33.	0.	0.	9.	0.	656.	36440.	44968.	261356.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	68.	0.	0.
(26) X290	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(27) X310	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	24987.	0.	0.	0.	0.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	1675.	0.	0.	0.	0.
(29) X350	0.	0.	8.	0.	0.	0.	0.	82516.	34.	0.	0.	0.
(30) X370	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	124.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	0.	270.	134.	236.	712.	193.	766.	1619.	2675.	1315.	2197.	4590.
(33) X430	0.	21.	0.	78.	0.	0.	0.	746.	134.	894.	15219.	1052.
(34) X450	0.	144.	502.	263.	820.	274.	23.	472.	2723.	907.	170.	2822.
(35) X471	0.	0.	0.	0.	0.	35.	376.	33327.	0.	0.	8.	242.
(36) X473	0.	117.	70.	217.	55.	55.	97.	741.	482.	562.	281.	946.
(37) X490	0.	314.	8.	215.	7.	0.	93.	315.	627.	2655.	580.	1005.
(38) X510	2.	15754.	6406.	2633.	337.	630.	1357.	11106.	13138.	14227.	20650.	25163.
(39) X530	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(40) X550	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(41) X570	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	0.	550.	100.	39.	25.	33.	76.	454.	169.	660.	165.	275.
(44) X613	0.	300.	93.	636.	33.	30.	163.	705.	435.	1689.	122.	515.
(45) X617	0.	10.	3.	2.	2.	2.	3.	21.	10.	44.	8.	22.
(46) X631	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(47) X633	3.	2114.	322.	365.	95.	60.	1476.	3063.	963.	1425.	727.	1316.
(48) X650	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(49) X670	0.	154.	73.	42.	28.	19.	112.	702.	204.	609.	427.	635.
(50) X690	2.	5985.	2854.	4062.	435.	266.	748.	9104.	3732.	4704.	2108.	4308.
(51) X710	0.	1292.	217.	278.	333.	44.	150.	10958.	2512.	2136.	3735.	15280.
(52) X730	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(53) X750	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(54) X770	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.

(55) X790	6.	37954.	15291.	6335.	769.	1098.	3089.	18724.	29641.	30733.	15246.	39667.
(56) X810	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(57) X850	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(60) X990	24.	1355868.	1387786.	132227.	45398.	35061.	155248.	1422750.	197872.	339759.	237695.	904254.

3. 輸入表 (Import Table) 1980年 (続き)

単位 (100万円)

	(25) X270	(26) X290	(27) X310	(28) X330	(29) X350	(30) X370	(31) X390	(32) X410	(33) X430	(34) X450	(35) X471	(36) X475
(1) X010	0.	0.	7838.	0.	1434239.	167131.	10285.	481044.	2557.	1300224.	5107.	0.
(2) X031	0.	44.	5.	0.	311.	0.	6.	59.	0.	20.	334.	0.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	1.	1.	0.	0.	0.	0.	0.	2.	0.	0.	0.	0.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	13052.	3769.	485.	1353.	16602.	3841.	330.	22384.	170.	1987.	26801.	3381.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	1722.	0.
(8) X095	3.	0.	0.	0.	11.	8.	1.	1.	0.	1.	1.	0.
(9) X097	21.	2.	1.	3.	20.	5.	1.	16.	0.	10.	24.	9.
(10) X098	29.	1.	0.	0.	7.	0.	0.	4.	0.	0.	2.	4.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	1507.	3354.	0.	0.	0.	0.	0.	1.	0.	22.	0.	0.
(15) X137	19709.	7369.	1.	36.	135.	142.	294.	0.	0.	27.	0.	4101.
(16) X151	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	5267.	0.
(17) X153	2289.	235.	1.	124.	1384.	4934.	3.	0.	2.	351.	0.	4.
(18) X155	0.	8.	0.	0.	0.	1.	0.	0.	0.	68.	0.	0.
(19) X157	868.	351.	29.	0.	4955.	0.	1.	0.	13.	181.	7031.	0.
(20) X170	4600.	4202.	2799.	2712.	19001.	12967.	1509.	81458.	1153.	20895.	10771.	24959.
(21) X190	7091.	1533.	247.	315.	5017.	3607.	99.	1639.	139.	2974.	177.	44.
(22) X210	29458.	12299.	0.	0.	0.	0.	138.	0.	0.	0.	0.	0.
(23) X230	8157.	1556.	3.	2.	27.	10.	43.	116.	1.	34.	46.	77.
(24) X250	19998.	6635.	0.	0.	0.	0.	2.	0.	0.	0.	0.	0.
(25) X270	16906.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	0.	61797.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(27) X310	0.	0.	49475.	0.	2345.	0.	0.	8544.	97085.	0.	0.	0.
(28) X330	0.	0.	0.	26827.	10299.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(29) X350	0.	0.	1312.	0.	482440.	62855.	30.	208.	0.	0.	0.	0.
(30) X370	0.	0.	0.	511.	232.	5424.	13.	0.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	677.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	2174.	1994.	86.	64.	985.	229.	74.	265915.	3436.	3765.	648.	2465.
(33) X430	518.	212.	0.	0.	0.	0.	0.	2479.	20709.	74.	0.	376.
(34) X450	471.	1479.	11.	181.	1220.	840.	267.	223.	350.	66482.	206643.	134.
(35) X471	42.	4.	0.	0.	10.	0.	308.	38.	37.	313.	215577.	52974.
(36) X473	302.	53.	15.	18.	1159.	214.	172.	926.	31.	1863.	113.	25414.
(37) X490	19353.	2215.	14.	16.	295.	64.	9.	460.	5299.	158.	0.	88.
(38) X510	10789.	5841.	3538.	1162.	12041.	7260.	1475.	35624.	1365.	6939.	2683.	4709.
(39) X530	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(40) X550	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(41) X570	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	117.	111.	2.	5.	142.	48.	30.	214.	3.	91.	34.	179.
(44) X613	88.	145.	2.	7.	73.	40.	31.	450.	4.	112.	144.	217.
(45) X617	4.	4.	0.	0.	0.	0.	0.	11.	0.	7.	2.	8.
(46) X631	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(47) X633	2058.	293.	0.	0.	0.	60.	23.	3314.	136.	328.	269.	2896.
(48) X650	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(49) X670	258.	319.	5.	11.	69.	19.	7.	249.	3.	71.	48.	68.
(50) X690	2280.	2785.	396.	271.	2583.	920.	322.	6696.	173.	2036.	1772.	2746.
(51) X710	2899.	517.	157.	335.	5707.	4503.	28.	2243.	185.	1977.	86.	1574.
(52) X730	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(53) X750	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(54) X770	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.

(55) X790	16114.	11121.	8325.	2521.	24803.	16944.	3519.	12751.	2025.	12450.	6430.	9551.
(56) X810	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(57) X850	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(60) X990	181156.	130249.	74747.	36474.	2026108.	292066.	19697.	927069.	134876.	1423460.	491732.	135978.

3. 輸入表 (Import Table) 1980年 (続き)

	単位 (100万円)											
	(37) X490	(38) X510	(39) X530	(40) X550	(41) X570	(42) X590	(43) X611	(44) X613	(45) X617	(46) X631	(47) X633	(48) X650
(1) X010	124345.	29820.	0.	0.	0.	68698.	0.	0.	0.	0.	0.	46.
(2) X031	24.	319.	2.	0.	0.	346.	3.	10.	0.	0.	0.	2.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	0.	64.	3.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(5) X071	0.	7721.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	3547.	20302.	31395.	129.	22920.	44879.	2339.	101974.	12721.	201962.	43241.	470.
(7) X075	0.	789.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(8) X095	0.	5.	21.	3.	8.	42.	6.	6.	0.	0.	0.	6.
(9) X097	5.	27.	42.	3.	69.	40.	32.	4.	0.	0.	0.	14.
(10) X098	1.	6.	53.	1.	3.	110.	1.	4.	1.	0.	2.	3.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	5.	2331.	18431.	3.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	12.
(15) X137	0.	9177.	3105.	21.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(16) X151	0.	2242.	20705.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(17) X153	0.	1208.	5780.	316.	432.	959.	3.	3.	3.	4.	4.	0.
(18) X155	0.	128.	5522.	0.	848.	1673.	0.	2.	4.	6.	0.	0.
(19) X157	1487.	4078.	19963.	34.	0.	4.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(20) X170	39452.	112424.	20643.	1628.	53.	3376.	76.	90.	3.	83.	64.	403.
(21) X190	563.	2410.	19749.	656.	3018.	1139.	143.	276.	306.	397.	53.	924.
(22) X210	0.	8069.	15551.	2002.	41.	0.	0.	0.	0.	0.	41.	36.
(23) X230	6.	3940.	1815.	21477.	9124.	27.	36.	69.	15.	139.	20.	106.
(24) X250	0.	3073.	37183.	20266.	365.	120.	66.	27.	15.	2.	0.	46.
(25) X270	0.	0.	0.	3954.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	0.	172.	0.	1572.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	19719.	166.
(27) X310	0.	14831.	0.	0.	0.	62194.	0.	0.	0.	0.	0.	23.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	3436.	0.	0.	0.	0.	0.	10.
(29) X350	0.	101.	0.	0.	0.	113321.	0.	0.	0.	0.	0.	45.
(30) X370	0.	335.	0.	0.	0.	48448.	0.	0.	0.	0.	0.	272.
(31) X390	0.	457.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	8545.	13123.	16061.	371.	8927.	1648.	1302.	522.	1030.	1794.	195.	4196.
(33) X430	0.	3479.	124.	240.	625.	32.	94.	3.	0.	0.	0.	1.
(34) X450	18.	15788.	249166.	970.	5133.	1637.	67.	15.	29.	55.	6.	13536.
(35) X471	97.	2812.	584.	0.	0.	91.	0.	0.	0.	9.	9.	1431.
(36) X473	94.	13606.	7590.	39.	5292.	1168.	42.	68.	5.	115.	37.	2742.
(37) X490	5845.	1018.	1814.	10045.	103.	111.	28.	74.	54.	31.	0.	24.
(38) X510	3981.	76155.	34691.	3489.	38287.	1361.	3582.	4863.	600.	886.	140.	5133.
(39) X530	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(40) X550	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(41) X570	0.	0.	0.	0.	632246.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	44.	304.	1786.	47.	4902.	259.	11.	115.	16.	73.	43.	101.
(44) X613	87.	981.	1481.	116.	4648.	116.	371.	472.	24.	104.	15.	149.
(45) X617	1.	21.	54.	2.	180.	23.	3.	0.	0.	2.	1.	2.
(46) X631	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	1258828.	0.	0.
(47) X633	34.	1543.	124.	7.	12764.	317.	223.	0.	60.	176.	5143.	147.
(48) X650	0.	605.	0.	0.	0.	3639.	10156.	2562.	1272.	60531.	16307.	0.
(49) X670	15.	300.	301.	62.	3613.	637.	7.	25.	72.	1186.	144.	201.
(50) X690	1695.	4833.	13935.	1184.	50125.	3008.	2513.	5202.	1488.	2561.	794.	1311.
(51) X710	243.	2517.	1321.	577.	20415.	2788.	476.	374.	77.	67.	566.	1719.
(52) X730	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(53) X750	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(54) X770	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.

(55) X790	5934.	16915.	62671.	8161.	62616.	323.	8634.	11705.	1444.	2089.	329.	5578.
(56) X810	0.	21.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	11315.	2999.	0.
(57) X850	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(60) X990	196068.	378050.	591666.	77375.	886757.	365970.	30214.	128445.	19239.	1542415.	89872.	38855.

3. 輸入表 (Import Table) 1980年 (続き)

単位 (100万円)

	(49) X670	(50) X690	(51) X710	(52) X730	(53) X750	(54) X770	(55) X790	(56) X810	(57) X850	(58) X890	(59) X930	(60) X990
(1) X010	0.	0.	0.	0.	1856.	3143.	15481.	540.	458.	1002.	836.	3781784.
(2) X031	32.	23.	19.	0.	702.	21.	887.	126.	1942.	81.	301.	1004279.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	0.	0.	0.	0.	0.	0.	154.	0.	0.	0.	0.	7638.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	18600.	0.	0.	0.	0.	12252084.
(6) X073	782.	488.	5690.	2126.	4056.	8887.	52697.	47636.	6227.	3418.	5606.	1929110.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	0.	0.	1901.	0.	0.	0.	0.	1014402.
(8) X095	4.	5.	2.	1.	8.	21.	31.	14.	35.	9.	5.	296.
(9) X097	5.	8.	10.	6.	17.	18.	46.	36.	18.	7.	5.	936.
(10) X098	7.	5.	4.	1.	2.	26.	31.	12.	23.	12.	9.	489.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	784834.
(14) X136	0.	0.	0.	0.	0.	0.	5591.	0.	0.	0.	0.	315338.
(15) X137	0.	0.	0.	0.	0.	4472.	11018.	53.	0.	2316.	0.	2257065.
(16) X151	0.	0.	0.	0.	0.	0.	1142.	0.	0.	0.	0.	73104.
(17) X153	0.	0.	185.	0.	153.	530.	1820.	85.	231.	113.	136.	31231.
(18) X155	0.	0.	86.	0.	0.	161.	1586.	106.	36.	82.	91.	12458.
(19) X157	0.	0.	0.	0.	6.	0.	5358.	253.	1042.	0.	0.	244148.
(20) X170	1264.	0.	13362.	1.	4262.	76489.	50619.	4118.	340.	47097.	4463.	1327247.
(21) X190	49.	84.	173.	94.	64.	405.	7282.	1271.	44.	120.	467.	120665.
(22) X210	29.	0.	0.	0.	0.	0.	7559.	611.	0.	0.	0.	268490.
(23) X230	156.	395.	55.	17.	120.	9505.	1606.	2990.	77.	4212.	859.	167945.
(24) X250	32.	0.	0.	0.	4.	41.	10949.	1554.	216.	15.	0.	443303.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	59.	0.	0.	0.	20987.
(26) X290	0.	0.	0.	0.	0.	0.	416.	167877.	0.	0.	0.	251719.
(27) X310	0.	0.	0.	0.	0.	4076.	48477.	648.	0.	1377.	530.	315061.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	695.	692.	74.	0.	103.	50.	43861.
(29) X350	0.	0.	0.	0.	0.	5502.	7694.	1200.	0.	1421.	977.	781902.
(30) X370	0.	0.	0.	0.	0.	488.	17940.	248.	0.	128.	357.	74528.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	5583.	0.	0.	0.	0.	6717.
(32) X410	1219.	801.	964.	38.	291.	1069.	38826.	4240.	162.	507.	2321.	412056.
(33) X430	45.	0.	0.	0.	0.	0.	968.	161.	0.	0.	0.	48589.
(34) X450	106.	386.	838.	205.	241.	185.	5523.	882.	689.	49.	2756.	586466.
(35) X471	0.	118.	1952.	2.	261.	8.	2453.	130.	448.	11.	97.	313804.
(36) X473	668.	1625.	9470.	43.	3543.	848.	3062.	2034.	2366.	326.	1949.	91285.
(37) X490	182.	0.	156.	0.	0.	151.	3163.	771.	1.	71.	242.	58916.
(38) X510	7083.	26746.	16002.	6865.	4862.	5366.	58299.	4990.	11499.	2966.	7535.	558944.
(39) X530	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(40) X550	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(41) X570	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	632246.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	186377.	0.	0.	0.	0.	186377.
(43) X611	263.	931.	231.	23.	888.	500.	734.	3487.	705.	147.	522.	19915.
(44) X613	153.	671.	139.	16.	573.	135.	2386.	5446.	261.	132.	418.	25348.
(45) X617	19.	38.	1.	0.	0.	2.	40.	96.	17.	3.	43.	735.
(46) X631	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	1258828.
(47) X633	7214.	1621.	3977.	1017.	3947.	1874.	5402.	1830.	126.	494.	395.	72272.
(48) X650	5.	0.	0.	0.	0.	0.	3898.	0.	1.	0.	0.	98978.
(49) X670	869.	1965.	822.	7.	162.	49.	827.	706.	73.	15.	181.	16713.
(50) X690	855.	30176.	8507.	15539.	740.	1648.	11422.	3450.	634.	655.	3857.	247653.
(51) X710	543.	10008.	4367.	1010.	756.	904.	5172.	583.	240.	117.	538.	114122.
(52) X730	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(53) X750	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(54) X770	0.	0.	0.	0.	0.	0.	5.	0.	0.	0.	0.	5.

(55) X790	16254.	63185.	31360.	14670.	2734.	12437.	51971.	7520.	20175.	6917.	10927.	808334.
(56) X810	0.	0.	0.	0.	0.	0.	51.	0.	0.	0.	0.	15686.
(57) X850	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(60) X990	37838.	139279.	98372.	41681.	30248.	139656.	654839.	285837.	48086.	73923.	46473.	33098893.

3. 輸入表 (Import Table) 1980年 (続き)

	単位 (100万円)										
	(61)	(62)	(63)	(64)	(65)	(66)	(67)	(68)	(69)	(70)	(71)
	F01	F02	F03	F09	F19	F29	F41	F42	F49	F89	F99
(1) X010	272489.	0.	0.	272489.	5148.	50032.	0.	0.	169.	327838.	4109622.
(2) X031	1298.	0.	0.	1298.	0.	4728.	0.	0.	0.	6026.	1010305.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	1.	0.	0.	1.	0.	0.	0.	0.	0.	1.	7639.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	256081.	0.	0.	0.	256881.	12508965.
(6) X073	283283.	0.	0.	283283.	0.	0.	0.	0.	0.	283283.	2212393.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	0.	838.	0.	0.	0.	838.	1015240.
(8) X095	257.	0.	0.	257.	0.	0.	0.	0.	0.	257.	553.
(9) X097	273.	0.	0.	273.	0.	0.	0.	0.	0.	273.	1209.
(10) X098	441.	0.	0.	441.	0.	0.	0.	0.	0.	441.	930.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	2410.	0.	0.	0.	0.	2410.	2410.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	784834.
(14) X136	0.	0.	0.	0.	0.	368.	0.	0.	0.	368.	315706.
(15) X137	43036.	0.	0.	43036.	0.	26390.	0.	0.	0.	69426.	2326491.
(16) X151	0.	0.	0.	0.	0.	54.	0.	0.	0.	54.	73158.
(17) X153	1113.	0.	0.	1113.	0.	217.	0.	0.	0.	1330.	32561.
(18) X155	2426.	0.	0.	2426.	0.	133.	0.	0.	0.	2559.	15017.
(19) X157	4418.	0.	0.	4418.	0.	71.	0.	0.	0.	4489.	248637.
(20) X170	95796.	0.	0.	95796.	0.	1468.	0.	0.	0.	97264.	1424511.
(21) X190	10209.	0.	0.	10209.	14256.	326.	0.	0.	0.	24791.	145456.
(22) X210	2444.	0.	0.	2444.	301778.	5787.	0.	0.	0.	310009.	578499.
(23) X230	95968.	0.	0.	95968.	302280.	9228.	0.	0.	0.	407476.	575421.
(24) X250	43015.	0.	0.	43015.	173988.	4177.	0.	0.	0.	221180.	664483.
(25) X270	66470.	0.	0.	66470.	61712.	1101.	0.	0.	0.	129283.	150270.
(26) X290	3441.	0.	0.	3441.	220119.	115.	0.	0.	0.	223675.	475394.
(27) X310	247462.	0.	0.	247462.	0.	0.	0.	0.	0.	247462.	562523.
(28) X330	30765.	0.	0.	30765.	0.	0.	0.	0.	0.	30765.	74626.
(29) X350	611938.	0.	0.	611938.	0.	-3868.	0.	0.	0.	608070.	1389972.
(30) X370	223416.	0.	0.	223416.	0.	0.	0.	0.	0.	223416.	297944.
(31) X390	78376.	0.	0.	78376.	0.	0.	0.	0.	0.	78376.	85093.
(32) X410	441635.	0.	0.	441635.	6923.	13471.	0.	0.	0.	462029.	874085.
(33) X430	81603.	0.	0.	81603.	0.	0.	0.	0.	0.	81603.	130192.
(34) X450	10964.	0.	0.	10964.	7213.	9767.	0.	0.	0.	27944.	614410.
(35) X471	1597.	0.	0.	1597.	0.	2017.	0.	0.	0.	3614.	317418.
(36) X473	15892.	0.	0.	15892.	0.	0.	0.	0.	0.	15892.	107177.
(37) X490	43755.	0.	0.	43755.	0.	219.	0.	0.	0.	43974.	102890.
(38) X510	255912.	0.	0.	255912.	22935.	0.	0.	0.	0.	278847.	837791.
(39) X530	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(40) X550	302.	0.	0.	302.	0.	0.	0.	0.	0.	302.	302.
(41) X570	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	632246.
(42) X590	357970.	0.	0.	357970.	0.	0.	0.	0.	0.	357970.	544347.
(43) X611	18652.	0.	0.	18652.	0.	0.	0.	0.	0.	18652.	38567.
(44) X613	35419.	0.	0.	35419.	0.	0.	0.	0.	0.	35419.	60767.
(45) X617	1318.	0.	0.	1318.	0.	0.	0.	0.	0.	1318.	2053.
(46) X631	1400.	0.	0.	1400.	0.	0.	0.	0.	0.	1400.	1260228.
(47) X633	273592.	0.	0.	273592.	0.	0.	0.	0.	0.	273592.	345864.
(48) X650	16884.	0.	0.	16884.	0.	0.	0.	0.	0.	16884.	115862.
(49) X670	2292.	0.	0.	2292.	0.	0.	0.	0.	0.	2292.	19005.
(50) X690	61544.	0.	0.	61544.	0.	0.	0.	0.	0.	61544.	309197.
(51) X710	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	114122.
(52) X730	1586.	0.	0.	1586.	0.	0.	0.	0.	0.	1586.	1586.
(53) X750	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(54) X770	525.	0.	0.	525.	0.	0.	0.	0.	0.	525.	530.

(55) X790	28853.	0.	0.	28853.	0.	0.	0.	0.	0.	28853.	837187.
(56) X810	115.	21.	0.	136.	0.	0.	0.	0.	0.	136.	15822.
(57) X850	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(58) X890	231.	20.	0.	251.	0.	0.	0.	0.	0.	251.	251.
(59) X930	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(60) X990	3770376.	41.	0.	3770417.	1118762.	383520.	0.	0.	169.	5272868.	38371761.

3. 輸入表 (Import Table) 1985年

单位 (100万円)

	(1) X010	(2) X031	(3) X033	(4) X050	(5) X071	(6) X073	(7) X075	(8) X095	(9) X097	(10) X098	(11) X099	(12) X110
(1) X010	86536.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(2) X031	0.	0.	0.	934366.	0.	6095.	0.	2.	143221.	59197.	336.	0.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	0.	0.	0.	252.	0.	0.	0.	0.	87.	3.	0.	0.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	8140772.	0.	0.	540309.	0.	0.	0.
(6) X073	30408.	122.	0.	4459.	6.	127588.	21.	208.	214371.	113161.	230.	248.
(7) X075	0.	0.	0.	907.	789.	1627.	3159.	0.	1293396.	358879.	0.	0.
(8) X095	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(9) X097	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(10) X098	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	0.	23.	0.	0.	0.	0.	2.	0.	0.	0.	0.	0.
(15) X137	0.	0.	0.	0.	0.	86.	0.	107.	307.	0.	0.	224085.
(16) X151	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(17) X153	95.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(18) X155	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(19) X157	2302.	5.	0.	312.	1.	72.	1.	707.	13.	2.	0.	0.
(20) X170	45166.	51.	0.	51.	0.	1999.	0.	1046.	0.	292.	0.	727.
(21) X190	1996.	157.	0.	94.	7.	366.	12.	69.	167.	83.	0.	0.
(22) X210	38.	6.	0.	0.	2.	7.	5.	20.	0.	10.	0.	0.
(23) X230	5.	0.	0.	0.	0.	1.	0.	1.	0.	0.	0.	0.
(24) X250	252.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	1.	0.	0.	0.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(27) X310	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(29) X350	23766.	0.	0.	0.	0.	462.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(30) X370	4.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	5488.	46.	0.	15.	1.	55.	5.	280.	199.	66.	0.	0.
(33) X430	16.	1.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	3.	15.	0.	0.
(34) X450	403.	13.	0.	5.	0.	14.	2.	44.	117.	23.	0.	0.
(35) X471	344.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(36) X473	61.	42.	0.	6.	2.	34.	2.	34.	68.	158.	0.	0.
(37) X490	3734.	21.	0.	0.	0.	155.	2.	957.	0.	0.	0.	0.
(38) X510	8498.	284.	0.	278.	27.	180.	77.	105.	2252.	1318.	3.	17.
(39) X530	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(40) X550	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(41) X570	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	60.	0.	0.	34.	2.	26.	1.	9.	16.	33.	1.	1.
(44) X613	87.	0.	0.	43.	5.	75.	3.	6.	115.	46.	0.	2.
(45) X617	4.	2.	0.	3.	0.	7.	0.	0.	13.	1.	0.	0.
(46) X631	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(47) X633	624.	1.	0.	18.	14.	1312.	75.	53.	1283.	42.	3.	3.
(48) X650	12.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(49) X670	22.	8.	0.	1.	1.	234.	1.	25.	121.	45.	0.	0.
(50) X690	2070.	136.	0.	120.	12.	9739.	28.	219.	12381.	225.	2.	26.
(51) X710	865.	100.	0.	153.	28.	927.	67.	1545.	9204.	2180.	20.	7.
(52) X730	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(53) X750	2.	3.	0.	0.	19.	39.	0.	1.	972.	40.	0.	0.
(54) X770	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.

(55) X790	23570.	861.	0.	921.	91.	604.	257.	353.	7413.	4413.	11.	58.
(56) X810	1118.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(57) X850	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	167.	29.	0.	81.	10.	530.	16.	2699.	787.	219.	0.	1.
(60) X990	237713.	1911.	0.	942119.	1017.	8293006.	3736.	8490.	2226814.	540453.	606.	225175.

3. 輸入表 (Import Table) 1985年 (続き)

	単位 (100万円)											
	(13) X135	(14) X136	(15) X137	(16) X151	(17) X153	(18) X155	(19) X157	(20) X170	(21) X190	(22) X210	(23) X230	(24) X250
(1) X010	0.	0.	0.	0.	0.	0.	857.	41773.	0.	0.	0.	349.
(2) X031	0.	6745.	975.	59222.	14.	16.	1242.	19988.	464.	15.	0.	26.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	0.	1078.	14.	1.	0.	0.	15.	2747.	59.	1.	0.	0.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	39.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	0.	19469.	8808.	8806.	12672.	6723.	10204.	856011.	32952.	7395.	1395.	16279.
(7) X075	0.	23127.	3932.	10.	245.	781.	7454.	46255.	3155.	325.	0.	231.
(8) X095	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(9) X097	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(10) X098	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	738347.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	0.	288262.	1.	41.	0.	0.	0.	0.	114142.	7990.	1716.	6570.
(15) X137	0.	114387.	1201101.	771.	489.	1008.	5881.	35214.	44935.	7789.	17967.	333319.
(16) X151	0.	1955.	18.	27866.	16648.	5751.	10667.	2883.	1145.	175.	0.	0.
(17) X153	0.	0.	0.	3.	14410.	0.	120.	2967.	393.	145.	6468.	3489.
(18) X155	0.	0.	0.	3.	0.	164.	0.	9.	74.	42.	24.	1871.
(19) X157	0.	12362.	2727.	4528.	3375.	9230.	60855.	42389.	6230.	14060.	483.	5075.
(20) X170	2.	4216.	478.	1231.	14320.	598.	4392.	814400.	4435.	2180.	3548.	17312.
(21) X190	0.	57.	314.	1505.	275.	322.	95.	1493.	17543.	12853.	3846.	10770.
(22) X210	0.	1.	162.	401.	120.	267.	188.	5.	2033.	162796.	3623.	20193.
(23) X230	0.	1.	1.	0.	0.	3.	0.	6.	5.	3603.	238827.	1338.
(24) X250	1.	0.	18.	82.	0.	4.	2.	990.	23887.	87085.	410229.	0.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(27) X310	0.	0.	0.	0.	0.	4.	0.	8640.	0.	0.	0.	0.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	599.	0.	0.	0.	0.
(29) X350	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	56063.	0.	0.	0.	0.
(30) X370	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	245.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	0.	407.	208.	321.	1131.	333.	454.	1692.	2901.	1499.	893.	2968.
(33) X430	0.	4.	1.	22.	0.	2.	2.	127.	51.	126.	638.	58.
(34) X450	0.	129.	285.	29.	674.	899.	394.	291.	2593.	782.	303.	3307.
(35) X471	0.	21.	0.	0.	44.	29.	45.	13980.	1.	0.	6.	2593.
(36) X473	0.	57.	55.	173.	61.	70.	102.	853.	324.	311.	389.	1175.
(37) X490	0.	219.	31.	290.	42.	0.	156.	2912.	1373.	3957.	3640.	11594.
(38) X510	2.	10616.	1698.	3613.	676.	698.	1001.	6626.	7638.	15301.	6515.	17089.
(39) X530	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(40) X550	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(41) X570	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	0.	506.	92.	36.	34.	37.	58.	427.	319.	1141.	224.	682.
(44) X613	0.	449.	129.	634.	73.	62.	276.	661.	856.	3039.	274.	1585.
(45) X617	0.	17.	7.	3.	6.	4.	5.	24.	37.	115.	24.	57.
(46) X631	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(47) X633	2.	2729.	430.	412.	212.	111.	1644.	3481.	2686.	4093.	1609.	4893.
(48) X650	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(49) X670	0.	104.	100.	83.	25.	8.	40.	662.	222.	783.	582.	581.
(50) X690	0.	5528.	1976.	3160.	578.	334.	833.	7712.	6167.	7671.	3207.	9543.
(51) X710	0.	2387.	902.	1122.	728.	173.	386.	25625.	5709.	11450.	9492.	29374.
(52) X730	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(53) X750	0.	75.	106.	2.	13.	25.	3.	2508.	255.	580.	483.	2195.
(54) X770	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.

(55) X790	5.	35627.	5315.	11854.	2099.	1942.	3296.	22167.	23792.	51217.	14760.	56336.
(56) X810	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(57) X850	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	0.	1578.	379.	492.	106.	47.	280.	2360.	2666.	6139.	876.	2522.
(60) X990	12.	1270460.	1230263.	126716.	69070.	29641.	110949.	2023836.	286125.	351460.	408897.	973601.

3. 輸入表 (Import Table) 1985年 (続き)

単位 (100万円)

	(25) X270	(26) X290	(27) X310	(28) X330	(29) X350	(30) X370	(31) X390	(32) X410	(33) X430	(34) X450	(35) X471	(36) X473
(1) X010	0.	242.	4684.	156.	1810163.	189655.	994.	403693.	105.	667984.	1244.	35.
(2) X031	0.	51.	0.	0.	0.	0.	8.	66.	6.	8570.	1.	1.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	1.	1.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	11095.	3350.	401.	1267.	11432.	4560.	364.	15940.	397.	583.	24916.	3331.
(7) X075	575.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	4.	0.	0.	163.	0.
(8) X095	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(9) X097	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(10) X098	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	8838.	6446.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(15) X137	63107.	2871.	0.	0.	1385.	0.	23.	54.	78.	0.	68.	0.
(16) X151	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	15.	0.	4566.	0.	0.
(17) X153	4.	26.	0.	94.	1976.	5825.	1.	71.	1.	2265.	0.	3.
(18) X155	14.	6.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	155.	0.	0.	0.
(19) X157	1546.	359.	40.	0.	1212.	16.	2.	20.	3.	255.	3979.	3.
(20) X170	30668.	1525.	2582.	274.	20520.	3958.	1838.	83596.	914.	8629.	13217.	31867.
(21) X190	4465.	1485.	40.	12.	1362.	2017.	99.	2470.	96.	7921.	125.	163.
(22) X210	14519.	4925.	0.	0.	0.	0.	242.	0.	0.	1310.	0.	0.
(23) X230	406.	288.	0.	0.	0.	0.	1.	4.	0.	2.	3.	2.
(24) X250	12505.	4310.	0.	0.	0.	0.	1.	0.	5.	26.	0.	0.
(25) X270	59153.	4533.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	0.	227942.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(27) X310	0.	0.	250483.	0.	40140.	0.	0.	30209.	103314.	0.	0.	0.
(28) X330	0.	0.	0.	21650.	20036.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(29) X350	0.	0.	4394.	2260.	628109.	64881.	5.	0.	127.	0.	0.	0.
(30) X370	0.	0.	0.	2865.	3204.	14638.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	10009.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	3879.	998.	91.	96.	1380.	417.	250.	442113.	2683.	3113.	179.	2878.
(33) X430	61.	18.	0.	1.	5.	0.	0.	1893.	22865.	180.	0.	33.
(34) X450	515.	1041.	12.	161.	1134.	495.	22.	199.	449.	70694.	145167.	706.
(35) X471	18.	0.	0.	30.	839.	91.	296.	37.	1.	2000.	228327.	88070.
(36) X473	142.	62.	15.	114.	220.	220.	56.	393.	53.	116.	340.	3218.
(37) X490	37959.	3065.	436.	213.	4429.	1086.	79.	1188.	2950.	824.	252.	1437.
(38) X510	3929.	1917.	237.	629.	4376.	1144.	2167.	11366.	1228.	3588.	1293.	4325.
(39) X530	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(40) X550	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(41) X570	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	247.	143.	17.	48.	315.	56.	25.	264.	4.	92.	36.	294.
(44) X613	382.	224.	29.	79.	497.	89.	24.	376.	4.	127.	157.	312.
(45) X617	13.	8.	1.	2.	18.	4.	0.	16.	0.	7.	3.	24.
(46) X631	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(47) X635	3744.	461.	193.	484.	3083.	448.	24.	4883.	146.	611.	395.	5191.
(48) X650	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(49) X670	145.	223.	2.	4.	102.	89.	10.	243.	17.	52.	25.	402.
(50) X690	3321.	3693.	415.	239.	2700.	1348.	333.	6857.	340.	3121.	1845.	3393.
(51) X710	17275.	1463.	1429.	2844.	15484.	8117.	687.	4074.	383.	2064.	767.	17183.
(52) X730	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(53) X750	965.	240.	4.	5.	86.	67.	32.	143.	3.	9.	49.	1.
(54) X770	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.

(55) X790	12298.	6288.	774.	2023.	14105.	3176.	7269.	8177.	1407.	9426.	4328.	14413.
(56) X810	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(57) X850	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	724.	287.	26.	69.	964.	573.	81.	1383.	58.	300.	359.	666.
(60) X990	292513.	278491.	266305.	35619.	2589272.	302970.	24917.	1019701.	137628.	785533.	440305.	178019.

3. 輸入表 (Import Table) 1985年 (続き)

	単位 (100万円)											
	(37) X490	(38) X510	(39) X530	(40) X550	(41) X570	(42) X590	(43) X611	(44) X613	(45) X617	(46) X631	(47) X633	(48) X650
(1) X010	97317.	25823.	600.	0.	0.	99392.	0.	0.	0.	0.	0.	93.
(2) X031	31.	975.	11.	0.	0.	439.	0.	16.	0.	0.	0.	7.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	0.	9.	0.	0.	0.	4.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(5) X071	0.	1278.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	8715.	6328.	11363.	1014.	16439.	48523.	1029.	54999.	24844.	240071.	147925.	751.
(7) X075	223.	1036.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(8) X095	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(9) X097	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(10) X098	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	4.	12.	17618.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(15) X137	1816.	97768.	1035.	35.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(16) X151	79.	421.	19805.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(17) X153	1849.	334.	3946.	3714.	212.	1447.	0.	3.	4.	3.	3.	0.
(18) X155	0.	41.	5256.	0.	38.	1741.	0.	1.	1.	1.	0.	0.
(19) X157	1022.	13870.	28782.	39.	273.	85.	0.	3.	0.	2.	0.	0.
(20) X170	162983.	16658.	8030.	93.	23.	2000.	29.	83.	3.	11.	7.	324.
(21) X190	1477.	1750.	24312.	292.	2395.	1562.	90.	185.	187.	185.	43.	624.
(22) X210	1769.	266.	7402.	2036.	33.	0.	3.	8.	7.	10.	19.	92.
(23) X230	7.	1233.	4.	47.	1924.	3.	3.	1.	0.	1.	2.	2.
(24) X250	0.	2013.	48162.	21975.	382.	143.	130.	2.	9.	0.	0.	33.
(25) X270	0.	0.	0.	281.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(27) X310	0.	15356.	0.	0.	0.	107845.	0.	0.	0.	0.	0.	16.
(28) X330	0.	21.	0.	0.	0.	2607.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(29) X350	0.	39.	0.	0.	0.	113874.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(30) X370	0.	739.	0.	0.	0.	33609.	0.	0.	0.	0.	0.	65.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	3382.	15017.	10409.	691.	17875.	2117.	1691.	1438.	919.	2059.	242.	3814.
(33) X430	70.	1838.	43.	3.	104.	12.	21.	0.	0.	0.	0.	1.
(34) X450	196.	16364.	195419.	329.	5497.	3003.	78.	36.	9.	52.	6.	10459.
(35) X471	620.	3306.	14527.	0.	0.	86.	0.	0.	0.	5.	4.	990.
(36) X473	328.	4533.	653.	29.	2661.	474.	42.	44.	4.	18.	149.	372.
(37) X490	27807.	3300.	9817.	2611.	2172.	243.	31.	150.	34.	42.	0.	358.
(38) X510	2185.	36583.	22836.	1895.	10526.	1964.	891.	1220.	126.	862.	55.	1603.
(39) X530	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(40) X550	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(41) X570	0.	0.	0.	0.	724880.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	211.	125.	815.	42.	3929.	42.	8.	110.	11.	47.	9.	118.
(44) X613	154.	287.	1171.	87.	4256.	12.	201.	338.	13.	57.	2.	166.
(45) X617	4.	9.	44.	4.	173.	38.	5.	8.	0.	2.	1.	6.
(46) X631	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	1003437.	0.	0.
(47) X633	431.	1821.	987.	73.	12602.	381.	232.	1042.	50.	114.	5318.	744.
(48) X650	0.	0.	0.	0.	0.	8888.	17417.	4963.	2388.	10731.	66995.	0.
(49) X670	159.	228.	651.	94.	5471.	873.	14.	71.	56.	485.	145.	298.
(50) X690	3788.	2422.	14315.	1038.	53723.	7965.	3681.	6062.	982.	3155.	485.	1843.
(51) X710	5354.	5876.	64703.	1516.	86672.	9182.	2498.	2662.	346.	205.	1500.	9667.
(52) X730	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(53) X750	116.	243.	546.	31.	218.	0.	215.	0.	0.	0.	0.	0.
(54) X770	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.

(55) X790	7246.	8626.	64939.	5964.	23212.	3140.	2981.	4093.	413.	2849.	180.	5355.
(56) X810	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	13727.	5415.	0.
(57) X850	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	940.	715.	5214.	420.	3259.	2258.	321.	689.	26.	207.	8.	544.
(60) X990	330283.	287261.	583415.	44353.	978949.	453752.	31611.	78225.	30432.	1278338.	228513.	38345.

3. 輸入表 (Import Table) 1985年 (続き)

単位 (100万円)

	(49) X670	(50) X690	(51) X710	(52) X730	(53) X750	(54) X770	(55) X790	(56) X810	(57) X850	(58) X890	(59) X930	(60) X990
(1) X010	0.	0.	0.	0.	0.	7594.	14344.	1179.	900.	2433.	1107.	3459252.
(2) X031	0.	0.	228.	0.	1194.	47.	3587.	71.	3828.	133.	332.	1251524.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	0.	0.	1.	0.	0.	0.	31.	0.	0.	0.	0.	4304.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	4287.	0.	0.	0.	0.	8686685.
(6) X073	627.	231.	4624.	1583.	3240.	11006.	33109.	41898.	3481.	8339.	3752.	2223063.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	0.	0.	3476.	7.	0.	0.	0.	1749754.
(8) X095	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(9) X097	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(10) X098	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	738347.
(14) X136	0.	0.	0.	0.	0.	0.	4.	0.	0.	0.	0.	451669.
(15) X137	0.	0.	0.	0.	0.	3542.	11697.	189.	0.	1426.	0.	2172540.
(16) X151	0.	0.	0.	0.	0.	0.	255.	4.	0.	0.	0.	92253.
(17) X153	0.	0.	82.	0.	207.	283.	861.	101.	283.	131.	234.	52053.
(18) X155	0.	0.	6.	0.	0.	11.	180.	7.	13.	3.	6.	9667.
(19) X157	0.	0.	0.	0.	7.	5.	10466.	514.	1490.	2.	0.	228724.
(20) X170	16.	0.	8648.	0.	3480.	193361.	34187.	3770.	1165.	115257.	1786.	1667946.
(21) X190	126.	251.	428.	135.	175.	689.	3325.	28263.	74.	168.	358.	139171.
(22) X210	9.	0.	1.	0.	0.	0.	665.	361.	0.	0.	0.	223554.
(23) X230	2.	14.	39.	6.	1.	19272.	513.	1421.	4.	10392.	1491.	280879.
(24) X250	0.	0.	0.	0.	3.	53.	1607.	4160.	209.	19.	0.	618298.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	63967.
(26) X290	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	74966.	0.	0.	0.	302908.
(27) X310	0.	0.	0.	0.	0.	1411.	9799.	199.	0.	425.	187.	568028.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	71.	0.	0.	0.	0.	44982.
(29) X350	0.	0.	0.	0.	0.	1739.	483.	249.	0.	366.	277.	897094.
(30) X370	0.	0.	0.	0.	0.	0.	33501.	96.	0.	0.	137.	89103.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	65145.	0.	0.	0.	0.	75154.
(32) X410	789.	1383.	4164.	103.	601.	1765.	18410.	4150.	264.	836.	4167.	573325.
(33) X430	25.	9.	13.	0.	5.	8.	1165.	31.	5.	2.	14.	29491.
(34) X450	125.	695.	1284.	343.	446.	301.	4180.	1159.	901.	88.	884.	472756.
(35) X471	156.	115.	1211.	2.	275.	6.	382.	59.	329.	12.	91.	358948.
(36) X473	290.	1550.	10578.	24.	4158.	1007.	2372.	2105.	2161.	271.	1636.	44383.
(37) X490	414.	249.	1231.	118.	316.	302.	4150.	1460.	0.	176.	370.	138352.
(38) X510	2838.	11059.	5798.	3261.	6626.	487.	24837.	4443.	13098.	847.	3359.	278109.
(39) X530	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(40) X550	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(41) X570	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	724880.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	344488.	0.	0.	0.	0.	344488.
(43) X611	112.	905.	213.	28.	753.	402.	335.	1655.	678.	96.	238.	16160.
(44) X613	162.	776.	292.	14.	712.	128.	938.	2878.	307.	101.	332.	24086.
(45) X617	6.	59.	15.	1.	32.	3.	34.	59.	30.	5.	57.	1020.
(46) X631	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	1003437.
(47) X633	9738.	2275.	5751.	758.	7054.	2557.	8122.	3639.	1891.	529.	516.	112018.
(48) X650	0.	0.	578.	0.	0.	0.	3314.	0.	0.	0.	0.	115286.
(49) X670	1144.	3907.	2393.	13.	659.	164.	1245.	1997.	397.	140.	416.	25982.
(50) X690	421.	63461.	7732.	25667.	642.	2316.	11095.	6856.	636.	2733.	4645.	324935.
(51) X710	9877.	54330.	65245.	15752.	7267.	8904.	24279.	29870.	4809.	3320.	6374.	594422.
(52) X730	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(53) X750	1578.	0.	44.	0.	0.	0.	219.	2.	0.	0.	0.	12137.
(54) X770	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.

(55) X790	7717.	37103.	13005.	10946.	9799.	1293.	44294.	12795.	28814.	2748.	8102.	656261.
(56) X810	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	20260.
(57) X850	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	119.	1789.	5188.	3360.	645.	1802.	5482.	186.	435.	18.	1692.	62791.
(60) X990	36291.	180161.	138792.	62114.	48297.	260458.	730936.	230799.	66202.	151016.	42560.	32024446.

3. 輸入表 (Import Table) 1985年 (続き)

単位 (100万円)

	(61) F01	(62) F02	(63) F03	(64) F09	(65) F19	(66) F29	(67) F41	(68) F42	(69) F49	(70) F89	(71) F99
(1) X010	382238.	0.	0.	382238.	7789.	2750.	0.	0.	0.	392777.	3852029.
(2) X031	443.	0.	0.	443.	0.	1032.	0.	0.	0.	1475.	1252999.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	4.	0.	0.	4.	0.	-55.	0.	0.	0.	-51.	4253.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	102645.	0.	0.	0.	102645.	8789330.
(6) X073	128218.	0.	0.	128218.	0.	-5609.	0.	0.	0.	122609.	2345672.
(7) X075	13821.	0.	0.	13821.	0.	-14067.	0.	0.	0.	-246.	1749508.
(8) X095	588.	0.	0.	588.	0.	0.	0.	0.	0.	588.	588.
(9) X097	803.	0.	0.	803.	0.	0.	0.	0.	0.	803.	803.
(10) X098	574.	0.	0.	574.	0.	0.	0.	0.	0.	574.	574.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	3472.	0.	0.	0.	0.	3472.	3472.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	-5387.	0.	0.	0.	-5387.	732960.
(14) X136	0.	0.	0.	0.	0.	454.	0.	0.	0.	454.	452123.
(15) X137	210651.	0.	0.	210651.	0.	35233.	0.	0.	0.	245884.	2418424.
(16) X151	0.	0.	0.	0.	0.	-772.	0.	0.	0.	-772.	91481.
(17) X153	2976.	0.	0.	2976.	0.	-12.	0.	0.	0.	2964.	55017.
(18) X155	6978.	0.	0.	6978.	0.	36.	0.	0.	0.	7014.	16681.
(19) X157	20572.	0.	0.	20572.	0.	-393.	0.	0.	0.	20179.	248903.
(20) X170	127972.	0.	0.	127972.	0.	1324.	0.	0.	0.	129296.	1797242.
(21) X190	15058.	0.	0.	15058.	13738.	457.	0.	0.	0.	29253.	168424.
(22) X210	153.	0.	0.	153.	400109.	5845.	0.	0.	0.	406127.	629681.
(23) X230	95648.	0.	0.	95648.	365888.	8815.	0.	0.	0.	470351.	751230.
(24) X250	66027.	0.	0.	66027.	273874.	5412.	0.	0.	0.	345313.	963611.
(25) X270	98076.	0.	0.	98076.	67616.	9.	0.	0.	0.	165701.	229668.
(26) X290	4488.	0.	0.	4488.	277482.	13.	0.	0.	0.	281983.	584891.
(27) X310	144824.	0.	0.	144824.	0.	6368.	0.	0.	0.	151192.	719220.
(28) X330	25972.	0.	0.	25972.	0.	0.	0.	0.	0.	25972.	70954.
(29) X350	317142.	0.	0.	317142.	0.	125.	0.	0.	0.	317267.	1214361.
(30) X370	154941.	0.	0.	154941.	0.	412.	0.	0.	0.	155353.	244456.
(31) X390	67990.	0.	0.	67990.	0.	0.	0.	0.	0.	67990.	143144.
(32) X410	567824.	0.	0.	567824.	11593.	-6348.	0.	0.	0.	573049.	1146394.
(33) X430	110515.	0.	0.	110515.	0.	-219.	0.	0.	0.	110296.	139787.
(34) X450	17179.	0.	0.	17179.	15957.	-96.	0.	0.	0.	33040.	505796.
(35) X471	775.	0.	0.	775.	0.	-331.	0.	0.	0.	444.	359392.
(36) X473	12368.	0.	0.	12368.	0.	0.	0.	0.	0.	12368.	56751.
(37) X490	80545.	0.	0.	80545.	0.	656.	0.	0.	0.	81201.	219553.
(38) X510	379359.	0.	0.	379359.	37500.	-1292.	0.	0.	0.	415567.	693676.
(39) X530	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(40) X550	416.	0.	0.	416.	0.	0.	0.	0.	0.	416.	416.
(41) X570	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	724880.
(42) X590	392519.	0.	0.	392519.	0.	0.	0.	0.	0.	392519.	737007.
(43) X611	15136.	0.	0.	15136.	0.	0.	0.	0.	0.	15136.	31296.
(44) X613	32498.	0.	0.	32498.	0.	0.	0.	0.	0.	32498.	56584.
(45) X617	1189.	0.	0.	1189.	0.	0.	0.	0.	0.	1189.	2209.
(46) X631	2800.	0.	0.	2800.	0.	0.	0.	0.	0.	2800.	1006237.
(47) X633	346934.	0.	0.	346934.	0.	0.	0.	0.	0.	346934.	458952.
(48) X650	9351.	0.	0.	9351.	0.	0.	0.	0.	0.	9351.	124637.
(49) X670	5980.	0.	0.	5980.	0.	0.	0.	0.	0.	5980.	31962.
(50) X690	91593.	0.	0.	91593.	0.	0.	0.	0.	0.	91593.	416528.
(51) X710	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	594422.
(52) X730	1834.	0.	0.	1834.	0.	0.	0.	0.	0.	1834.	1834.
(53) X750	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	12137.
(54) X770	540.	0.	0.	540.	0.	0.	0.	0.	0.	540.	540.

(55) X790	25789.	0.	0.	25789.	0.	0.	0.	0.	0.	25789.	682050.
(56) X810	143.	0.	0.	143.	0.	0.	0.	0.	0.	143.	20403.
(57) X850	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(58) X890	256.	0.	0.	256.	0.	0.	0.	0.	0.	256.	256.
(59) X930	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	62791.
(60) X990	3981700.	0.	0.	3981700.	1475018.	137025.	0.	0.	0.	5593743.	37618189.

3. 輸入表 (Import Table) 1990年

単位 (100万円)

	(1) X010	(2) X031	(3) X033	(4) X050	(5) X071	(6) X073	(7) X075	(8) X095	(9) X097	(10) X098	(11) X099	(12) X110
(1) X010	117266.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(2) X031	0.	53.	0.	649902.	0.	233.	0.	2.	178192.	19519.	232.	0.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	0.	0.	0.	5.	0.	0.	0.	0.	0.	11.	0.	0.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	4588118.	0.	0.	525096.	0.	0.	0.
(6) X073	54866.	74.	0.	1740.	9.	63495.	47.	581.	142385.	47565.	199.	40.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	806963.	201632.	0.	0.
(8) X095	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(9) X097	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(10) X098	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	0.	41.	0.	0.	0.	0.	12.	0.	0.	0.	0.	6.
(15) X137	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	4209.	0.	0.	159390.
(16) X151	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(17) X153	41.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(18) X155	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(19) X157	835.	1.	0.	189.	0.	7.	1.	178.	0.	1.	0.	0.
(20) X170	27599.	18.	0.	899.	0.	9303.	0.	825.	0.	280.	0.	755.
(21) X190	2099.	45.	0.	47.	2.	184.	7.	14.	186.	87.	1.	0.
(22) X210	48.	0.	0.	1.	1.	0.	5.	2023.	0.	0.	0.	0.
(23) X230	7.	0.	0.	1.	0.	2.	0.	17.	0.	0.	0.	0.
(24) X250	68.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	11.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(27) X310	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(29) X350	18740.	0.	0.	0.	0.	22.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(30) X370	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	5965.	38.	0.	25.	1.	27.	7.	202.	379.	113.	1.	0.
(33) X430	44.	1.	0.	0.	0.	0.	0.	1.	14.	36.	0.	0.
(34) X450	315.	8.	0.	7.	0.	4.	1.	68.	210.	28.	1.	0.
(35) X471	143.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(36) X473	556.	20.	0.	5.	1.	26.	3.	80.	222.	193.	2.	0.
(37) X490	3444.	1.	0.	0.	0.	17.	0.	2052.	3.	0.	0.	0.
(38) X510	6461.	155.	0.	32.	12.	92.	91.	2427.	5119.	1891.	4.	77.
(39) X530	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(40) X550	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(41) X570	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	89.	2.	0.	9.	0.	102.	8.	10.	150.	11.	1.	1.
(44) X613	110.	2.	0.	10.	0.	127.	16.	12.	211.	14.	1.	0.
(45) X617	3.	0.	0.	0.	0.	4.	1.	0.	7.	0.	0.	0.
(46) X631	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(47) X633	752.	16.	0.	73.	4.	873.	110.	86.	1455.	94.	8.	4.
(48) X650	314.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(49) X670	13.	3.	0.	5.	0.	46.	1.	63.	204.	111.	0.	0.
(50) X690	2826.	213.	0.	107.	10.	3957.	44.	621.	15516.	329.	4.	44.
(51) X710	600.	43.	0.	306.	5.	751.	189.	2911.	14384.	1941.	61.	28.
(52) X730	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(53) X750	0.	1.	0.	2.	0.	5.	0.	1.	1436.	74.	0.	0.
(54) X770	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.

(55) X790	14403.	545.	0.	106.	44.	352.	349.	9325.	19596.	7257.	13.	298.
(56) X810	574.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(57) X850	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	97.	13.	0.	23.	1.	113.	7.	1461.	357.	167.	1.	0.
(60) X990	258278.	1293.	0.	653494.	92.	4667860.	899.	22960.	1716294.	281354.	529.	160654.

3. 輸入表 (Import Table) 1990年 (続き)

	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	X135	X136	X137	X151	X153	X155	X157	X170	X190	X210	X230	X250
(1) X010	0.	0.	0.	0.	0.	76.	545.	50811.	18.	0.	0.	192.
(2) X031	0.	18233.	852.	38659.	0.	3.	1515.	10827.	48.	0.	0.	0.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	0.	6208.	35.	0.	0.	0.	57.	8003.	314.	7.	0.	0.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	33.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	0.	12073.	3998.	19684.	10480.	5033.	7055.	693314.	14730.	8531.	1427.	10491.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(8) X095	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(9) X097	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(10) X098	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	510283.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	0.	439121.	5.	897.	0.	0.	1036.	0.	203284.	12216.	576.	2332.
(15) X137	0.	128664.	1710365.	64.	909.	3536.	15074.	54680.	58300.	7298.	14163.	586285.
(16) X151	0.	1984.	22.	37854.	28635.	9468.	17641.	2506.	1899.	246.	0.	0.
(17) X153	0.	0.	0.	41.	3471.	0.	77.	1525.	282.	257.	9047.	11102.
(18) X155	0.	0.	0.	36.	1.	1187.	0.	566.	130.	65.	82.	2676.
(19) X157	0.	18598.	2744.	6782.	3444.	5988.	27871.	33366.	4081.	5089.	430.	6090.
(20) X170	0.	4296.	314.	981.	13386.	1553.	14033.	1014659.	4721.	2065.	6408.	24522.
(21) X190	0.	87.	709.	2376.	307.	216.	219.	1619.	37465.	23714.	5511.	15580.
(22) X210	0.	0.	641.	570.	128.	177.	402.	73.	2829.	263294.	2678.	13331.
(23) X230	0.	10.	10.	19.	1.	71.	8.	136.	62.	4236.	354678.	2768.
(24) X250	0.	0.	138.	58.	0.	0.	3.	42.	870.	71857.	129030.	754375.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(27) X310	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	10613.	0.	0.	0.	0.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	7613.	0.	0.	0.	0.
(29) X350	0.	0.	0.	0.	12.	72.	502.	42898.	12.	0.	0.	0.
(30) X370	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	77.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	0.	860.	368.	1230.	400.	373.	831.	2183.	2871.	3261.	2000.	8771.
(33) X430	0.	16.	4.	87.	1.	7.	12.	100.	163.	118.	1588.	258.
(34) X450	0.	134.	167.	175.	182.	352.	332.	393.	6393.	1203.	569.	4234.
(35) X471	0.	63.	39.	0.	41.	106.	145.	12603.	48.	0.	30.	5399.
(36) X473	0.	86.	95.	307.	155.	145.	141.	1736.	732.	696.	1071.	2871.
(37) X490	0.	3.	1.	706.	11.	0.	444.	4316.	561.	5160.	2605.	14619.
(38) X510	0.	9032.	2842.	9887.	1770.	1364.	2598.	14619.	13659.	12908.	11699.	16037.
(39) X530	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(40) X550	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(41) X570	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	0.	180.	49.	85.	26.	14.	235.	798.	991.	788.	503.	1159.
(44) X613	0.	223.	57.	102.	31.	17.	293.	1075.	1231.	1023.	626.	1445.
(45) X617	0.	8.	2.	3.	1.	1.	9.	33.	41.	35.	22.	49.
(46) X631	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(47) X633	0.	1537.	554.	724.	217.	117.	2018.	7424.	8454.	7057.	4286.	9895.
(48) X650	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(49) X670	0.	75.	98.	44.	27.	11.	48.	383.	289.	682.	456.	848.
(50) X690	0.	8573.	2671.	6108.	1040.	597.	1503.	13279.	8577.	15241.	6203.	12074.
(51) X710	0.	5267.	1646.	2677.	1185.	508.	990.	64452.	11883.	24147.	25110.	56965.
(52) X730	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(53) X750	0.	90.	169.	3.	20.	37.	5.	3930.	445.	950.	787.	1995.
(54) X770	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.

単位 (100万円)

(55) X790	1.	34694.	10441.	37371.	6165.	4838.	9078.	56144.	50005.	43692.	19947.	63651.
(56) X810	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(57) X850	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	0.	433.	55.	234.	39.	20.	58.	1037.	878.	1405.	309.	759.
(60) X990	1.	1200831.	1739091.	167764.	72085.	35887.	104778.	2117866.	436266.	517241.	601841.	1630773.

3. 輸入表 (Import Table) 1990年 (続き)

	単位 (100万円)											
	(25) X270	(26) X290	(27) X310	(28) X330	(29) X350	(30) X370	(31) X390	(32) X410	(33) X430	(34) X450	(35) X471	(36) X473
(1) X010	0.	258.	0.	0.	1112586.	91253.	66728.	273708.	10367.	676707.	1251.	23.
(2) X031	0.	0.	0.	0.	887.	0.	30.	35.	0.	0.	8042.	87.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	4.	4.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	6243.	1240.	317.	1338.	16227.	3788.	372.	7033.	339.	2425.	20529.	3234.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(8) X095	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(9) X097	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(10) X098	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	4465.	9441.	0.	0.	0.	0.	0.	16.	0.	70.	0.	0.
(15) X137	63406.	4678.	0.	0.	1381.	0.	0.	0.	0.	74.	0.	64.
(16) X151	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	22.	0.	5863.	0.
(17) X153	15247.	612.	14.	38.	3978.	14805.	0.	117.	0.	4.	0.	1.
(18) X155	24.	5.	0.	0.	0.	13.	0.	0.	0.	53.	0.	0.
(19) X157	3307.	330.	5.	0.	389.	16.	0.	28.	1.	138.	4849.	6.
(20) X170	33348.	969.	2143.	1759.	19188.	5165.	2926.	107669.	1204.	7854.	13362.	16867.
(21) X190	13090.	2880.	225.	7.	1579.	3180.	155.	3260.	119.	16996.	159.	273.
(22) X210	14575.	6447.	0.	0.	0.	0.	1.	0.	0.	1187.	0.	0.
(23) X230	4071.	766.	0.	0.	0.	4.	3.	42.	0.	22.	109.	40.
(24) X250	51215.	7168.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	62.	0.	256.
(25) X270	127378.	7500.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	0.	210277.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(27) X310	0.	0.	201980.	0.	84941.	0.	0.	32169.	116397.	0.	0.	0.
(28) X330	0.	0.	184.	42788.	41424.	2042.	0.	0.	0.	0.	4309.	0.
(29) X350	0.	0.	3771.	3181.	734317.	95189.	6.	91.	153.	0.	2013.	11.
(30) X370	0.	0.	0.	413.	54.	34867.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	2505.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	9244.	874.	118.	347.	2593.	446.	104.	550764.	1443.	1280.	2292.	1688.
(33) X430	244.	17.	1.	2.	22.	2.	0.	9320.	44619.	469.	11.	52.
(34) X450	591.	1184.	13.	53.	453.	247.	41.	281.	102.	222467.	209294.	2609.
(35) X471	18.	0.	0.	28.	562.	274.	104.	247.	3.	4239.	308556.	89629.
(36) X473	411.	140.	92.	371.	1719.	713.	110.	1084.	77.	326.	96.	8590.
(37) X690	83050.	3856.	63.	128.	2626.	2719.	45.	1242.	9777.	495.	184.	4383.
(38) X510	4258.	2724.	106.	333.	3339.	1883.	739.	9578.	407.	3295.	3358.	6357.
(39) X530	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(40) X550	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(41) X570	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	392.	67.	30.	25.	535.	151.	4.	717.	15.	88.	42.	780.
(44) X613	515.	83.	37.	31.	819.	213.	5.	893.	19.	110.	51.	1030.
(45) X617	17.	2.	1.	1.	25.	7.	0.	29.	0.	4.	2.	49.
(46) X631	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(47) X633	3531.	574.	250.	218.	5618.	1450.	33.	6192.	128.	757.	355.	10159.
(48) X650	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(49) X670	350.	310.	2.	4.	54.	277.	4.	402.	16.	53.	38.	533.
(50) X690	6513.	3776.	367.	616.	5842.	3094.	601.	10233.	597.	4349.	3433.	5676.
(51) X710	38835.	4465.	800.	3333.	19000.	15034.	1263.	7489.	577.	2176.	1697.	16440.
(52) X730	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(53) X750	1208.	281.	6.	50.	155.	83.	31.	179.	4.	14.	75.	4.
(54) X770	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.

(55) X790	14079.	10330.	408.	1129.	11808.	5779.	2834.	15760.	664.	9597.	12811.	24274.
(56) X810	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(57) X850	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	288.	85.	23.	53.	504.	234.	43.	401.	17.	170.	147.	431.
(60) X990	499917.	281343.	210956.	56246.	2072625.	282928.	78687.	1038979.	187067.	955481.	602928.	193546.

3. 輸入表 (Import Table) 1990年 (続き)

	単位 (100万円)											
	(37) X490	(38) X510	(39) X530	(40) X550	(41) X570	(42) X590	(43) X611	(44) X613	(45) X617	(46) X631	(47) X633	(48) X650
(1) X010	84590.	46018.	57.	0.	350.	105963.	0.	0.	0.	0.	0.	116.
(2) X031	146.	24.	11.	0.	0.	387.	7.	26.	0.	0.	0.	0.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(6) X073	6766.	3888.	42791.	2582.	34637.	27454.	2270.	102853.	28303.	83181.	208186.	821.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(8) X095	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(9) X097	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(10) X098	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(14) X136	62.	539.	42020.	13.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	50.
(15) X137	92.	66452.	1170.	53.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(16) X151	126.	367.	55680.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(17) X153	3089.	694.	26559.	8.	104.	629.	0.	5.	1.	1.	1.	0.
(18) X155	0.	45.	9039.	0.	1449.	3136.	0.	26.	7.	7.	0.	2.
(19) X157	237.	90706.	107157.	45.	126.	41.	0.	0.	1.	0.	0.	0.
(20) X170	216548.	23813.	16826.	620.	27.	2127.	11.	478.	2.	2.	17.	334.
(21) X190	2198.	2587.	90378.	1441.	3517.	2132.	93.	577.	356.	13.	71.	916.
(22) X210	2060.	73.	11735.	42691.	47.	0.	42.	0.	3.	2.	41.	189.
(23) X230	125.	9474.	65.	7872.	5664.	136.	18.	10.	5.	10.	10.	62.
(24) X250	0.	13369.	58602.	35662.	1.	0.	68.	0.	2.	0.	2.	9.
(25) X270	0.	0.	0.	18122.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(26) X290	0.	0.	0.	312.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(27) X310	0.	967.	0.	0.	0.	239140.	0.	0.	0.	0.	0.	49.
(28) X330	0.	417.	0.	0.	0.	1731.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(29) X350	69.	18.	0.	0.	0.	249394.	0.	0.	0.	0.	0.	70.
(30) X370	0.	0.	0.	0.	0.	101405.	0.	0.	0.	0.	0.	897.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(32) X410	5021.	8328.	21703.	1606.	24181.	11672.	1670.	1924.	1591.	433.	533.	2863.
(33) X430	45.	576.	150.	15.	332.	41.	58.	4.	2.	1.	2.	7.
(34) X450	566.	7053.	470521.	394.	5439.	8484.	121.	59.	59.	21.	8.	12216.
(35) X471	1222.	5164.	18445.	189.	232.	315.	0.	0.	1.	13.	19.	2928.
(36) X473	450.	10201.	1510.	128.	7602.	665.	56.	346.	38.	22.	129.	708.
(37) X490	89498.	6202.	18279.	13528.	8391.	1134.	22.	1.	0.	0.	0.	666.
(38) X510	8454.	76192.	104851.	2289.	23413.	20250.	1317.	3657.	1274.	625.	1240.	6170.
(39) X530	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(40) X550	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(41) X570	0.	0.	0.	0.	327447.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(43) X611	206.	137.	181.	28.	12724.	76.	7.	137.	13.	17.	18.	108.
(44) X613	257.	274.	222.	35.	14367.	90.	8.	172.	17.	33.	19.	139.
(45) X617	8.	9.	7.	1.	460.	3.	0.	5.	0.	233958.	5.	4.
(46) X631	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	740614.	0.	0.
(47) X633	1754.	1780.	1534.	241.	93356.	652.	58.	1176.	116.	229.	11467.	964.
(48) X650	0.	0.	0.	0.	0.	21084.	7507.	6104.	528.	14705.	52698.	0.
(49) X670	173.	344.	354.	152.	19740.	2372.	50.	30.	348.	1146.	570.	582.
(50) X690	4165.	3839.	38235.	2281.	115207.	16136.	17842.	10025.	3309.	2714.	1718.	3052.
(51) X710	9232.	9658.	131534.	4746.	142649.	20022.	2005.	6279.	1181.	471.	6756.	17907.
(52) X730	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(53) X750	215.	362.	1071.	206.	336.	0.	262.	0.	0.	0.	0.	0.
(54) X770	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.

(55) X790	32235.	13156.	370069.	7359.	89444.	70968.	5042.	13221.	4896.	2448.	4861.	23765.
(56) X810	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	9448.	2774.	0.
(57) X850	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	287.	150.	2357.	608.	1474.	1021.	102.	698.	97.	63.	6.	334.
(60) X990	469896.	402876.	1643113.	143227.	932716.	908660.	38634.	147813.	42150.	1090175.	291151.	75928.

3. 輸入表 (Import Table) 1990年 (続き)

単位 (100万円)

	(49) X670	(50) X690	(51) X710	(52) X730	(53) X750	(54) X770	(55) X790	(56) X810	(57) X850	(58) X890	(59) X930	(60) X990
(1) X010	0.	0.	37.	2.	2302.	6542.	13537.	1291.	1135.	2431.	848.	2667008.
(2) X031	0.	0.	54.	0.	793.	7.	294.	44.	1988.	46.	5.	931183.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	14648.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	5113247.
(6) X073	878.	2660.	15414.	5604.	10083.	10098.	35407.	15014.	6264.	7704.	3602.	1817362.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	1008595.
(8) X095	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(9) X097	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(10) X098	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	510283.
(14) X136	0.	0.	0.	0.	0.	0.	430.	0.	0.	0.	0.	716632.
(15) X137	0.	0.	0.	0.	0.	12660.	116.	532.	0.	259.	0.	2893874.
(16) X151	0.	0.	0.	0.	0.	0.	162.	2.	0.	0.	0.	162477.
(17) X153	0.	0.	56.	0.	708.	137.	1393.	38.	270.	65.	97.	94514.
(18) X155	0.	0.	10.	0.	0.	320.	664.	163.	67.	123.	85.	19981.
(19) X157	0.	0.	0.	0.	4.	0.	1037.	158.	814.	0.	0.	325090.
(20) X170	20.	0.	6395.	0.	9303.	260812.	41241.	5444.	1145.	142700.	3894.	2070830.
(21) X190	296.	741.	1197.	344.	341.	851.	4731.	12798.	112.	235.	433.	258756.
(22) X210	13.	0.	39.	0.	0.	0.	22.	7163.	0.	0.	0.	372531.
(23) X230	14.	184.	1050.	85.	18.	45231.	14743.	224.	45.	24586.	31.	476743.
(24) X250	0.	0.	936.	0.	1514.	0.	14789.	1728.	0.	0.	0.	1141835.
(25) X270	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	153000.
(26) X290	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	72086.	0.	0.	0.	282675.
(27) X310	0.	0.	0.	0.	0.	7810.	3005.	1564.	0.	3680.	989.	703304.
(28) X330	0.	0.	0.	0.	0.	0.	953.	0.	0.	0.	0.	101461.
(29) X350	0.	0.	0.	0.	1012.	13544.	29817.	2870.	282.	5054.	1725.	1204865.
(30) X370	0.	0.	0.	0.	0.	0.	90611.	0.	0.	0.	0.	228324.
(31) X390	0.	0.	0.	0.	0.	0.	23494.	0.	0.	0.	0.	25999.
(32) X410	1301.	3992.	7330.	130.	1740.	3317.	32158.	7267.	413.	1536.	9001.	750809.
(33) X430	163.	39.	584.	0.	20.	27.	521.	132.	19.	7.	55.	60009.
(34) X450	191.	1326.	1972.	658.	935.	493.	10868.	2061.	1699.	132.	3474.	980861.
(35) X471	112.	371.	4390.	437.	1283.	4.	2517.	222.	1283.	48.	286.	461758.
(36) X473	617.	4107.	22940.	65.	8147.	1407.	5727.	3305.	3327.	433.	2859.	97661.
(37) X490	1580.	1129.	1274.	204.	416.	921.	10977.	5185.	3.	67.	373.	302361.
(38) X510	2998.	8651.	20048.	40720.	18343.	3233.	70506.	5613.	14100.	2086.	5859.	591041.
(39) X530	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(40) X550	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(41) X570	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	327447.
(42) X590	0.	0.	0.	0.	0.	0.	607439.	0.	0.	0.	0.	607439.
(43) X611	419.	1043.	2133.	56.	379.	341.	1510.	767.	539.	111.	74.	29081.
(44) X613	539.	1293.	2801.	69.	472.	498.	2542.	957.	670.	139.	93.	36138.
(45) X617	18.	44.	99.	2.	16.	18.	87.	30.	22.	5.	2.	235159.
(46) X631	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	740614.
(47) X633	3698.	8889.	20331.	474.	3242.	3761.	17155.	6557.	4601.	952.	636.	258646.
(48) X650	0.	0.	243.	0.	0.	0.	3936.	0.	0.	0.	0.	107119.
(49) X670	3834.	6863.	4048.	95.	1256.	212.	1402.	2661.	532.	348.	223.	52785.
(50) X690	1924.	109837.	39369.	39590.	1207.	3934.	21402.	9135.	1901.	4949.	8957.	605362.
(51) X710	13616.	83397.	119276.	19507.	14106.	8870.	44283.	39615.	7661.	4221.	9151.	1043301.
(52) X730	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(53) X750	2560.	129.	83.	0.	0.	0.	229.	101.	0.	0.	1.	17597.
(54) X770	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.

(55) X790	7950.	34092.	57891.	156510.	43512.	11916.	194288.	14818.	15334.	7827.	20521.	1699910.
(56) X810	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	12796.
(57) X850	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(58) X890	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(59) X930	209.	1926.	2295.	340.	756.	811.	4099.	132.	197.	8.	2.	27855.
(60) X990	42950.	270713.	332295.	264912.	121908.	397795.	1308092.	219677.	64423.	209752.	73276.	32340966.

3. 輸入表 (Import Table) 1990年 (続き)

	(61) F01	(62) F02	(63) F03	(64) F09	(65) F19	(66) F29	(67) F41	(68) F42	(69) F49	(70) F89	(71) F99
(1) X010	277273.	0.	0.	277273.	16664.	1524.	0.	0.	0.	295461.	2962469.
(2) X031	198.	0.	0.	198.	0.	-3367.	0.	0.	0.	-3169.	928014.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	0.	0.	0.	0.	0.	72.	0.	0.	0.	72.	14720.
(5) X071	0.	0.	0.	0.	0.	10526.	0.	0.	0.	10526.	5123773.
(6) X073	232122.	0.	0.	232122.	0.	2502.	0.	0.	0.	234624.	2051986.
(7) X075	0.	0.	0.	0.	0.	743.	0.	0.	0.	743.	1009338.
(8) X095	621.	0.	0.	621.	0.	0.	0.	0.	0.	621.	621.
(9) X097	2249.	0.	0.	2249.	0.	0.	0.	0.	0.	2249.	2249.
(10) X098	697.	0.	0.	697.	0.	0.	0.	0.	0.	697.	697.
(11) X099	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	2480.	0.	0.	0.	0.	2480.	2480.
(13) X135	0.	0.	0.	0.	0.	-7162.	0.	0.	0.	-7162.	503121.
(14) X136	0.	0.	0.	0.	0.	-2566.	0.	0.	0.	-2566.	714066.
(15) X137	133462.	0.	0.	133462.	0.	16771.	0.	0.	0.	150233.	3044107.
(16) X151	0.	0.	0.	0.	0.	-796.	0.	0.	0.	-796.	161681.
(17) X153	21355.	0.	0.	21355.	0.	6.	0.	0.	0.	21361.	115875.
(18) X155	29406.	0.	0.	29406.	0.	213.	0.	0.	0.	29819.	49800.
(19) X157	9332.	0.	0.	9332.	0.	470.	0.	0.	0.	9802.	334892.
(20) X170	203545.	0.	0.	203545.	0.	1395.	0.	0.	0.	204940.	2275770.
(21) X190	32287.	0.	0.	32287.	34702.	1222.	0.	0.	0.	68211.	326967.
(22) X210	10740.	0.	0.	10740.	765491.	3391.	0.	0.	0.	779622.	1152153.
(23) X230	179301.	0.	0.	179301.	723526.	2810.	0.	0.	0.	905635.	1382378.
(24) X250	220497.	0.	0.	220497.	528919.	-563.	0.	0.	0.	748853.	1890688.
(25) X270	287865.	0.	0.	287865.	691133.	2050.	0.	0.	0.	981048.	1134048.
(26) X290	57501.	0.	0.	57501.	390857.	13.	0.	0.	0.	448371.	731046.
(27) X310	361966.	0.	0.	361966.	0.	-7773.	0.	0.	0.	354193.	1057497.
(28) X330	16110.	0.	0.	16110.	0.	0.	0.	0.	0.	16110.	117571.
(29) X350	1129324.	0.	0.	1129324.	0.	401.	0.	0.	0.	1129725.	2334590.
(30) X370	340377.	0.	0.	340377.	0.	-1804.	0.	0.	0.	338573.	566897.
(31) X390	306795.	0.	0.	306795.	0.	0.	0.	0.	0.	306795.	332794.
(32) X410	1455564.	0.	0.	1455564.	41109.	1066.	0.	0.	0.	1497739.	2248548.
(33) X430	426920.	0.	0.	426920.	0.	817.	0.	0.	0.	427737.	487746.
(34) X450	57046.	0.	0.	57046.	40986.	-1269.	0.	0.	0.	96783.	1077644.
(35) X471	809.	0.	0.	809.	0.	-1828.	0.	0.	0.	-1019.	460739.
(36) X473	16457.	0.	0.	16457.	0.	-2.	0.	0.	0.	16455.	114116.
(37) X490	115177.	0.	0.	115177.	0.	308.	0.	0.	0.	115485.	417846.
(38) X510	1193830.	0.	0.	1193830.	70824.	353.	0.	0.	0.	1265007.	1856048.
(39) X530	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(40) X550	436.	0.	0.	436.	0.	0.	0.	0.	0.	436.	436.
(41) X570	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	327447.
(42) X590	1684626.	0.	0.	1684626.	0.	0.	0.	0.	0.	1684626.	2292065.
(43) X611	75930.	0.	0.	75930.	0.	0.	0.	0.	0.	75930.	105011.
(44) X613	94357.	0.	0.	94357.	0.	0.	0.	0.	0.	94357.	130495.
(45) X617	3138.	0.	0.	3138.	0.	0.	0.	0.	0.	3138.	238297.
(46) X631	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	740614.
(47) X633	833196.	0.	0.	833196.	0.	0.	0.	0.	0.	833196.	1091842.
(48) X650	47854.	0.	0.	47854.	0.	0.	0.	0.	0.	47854.	154973.
(49) X670	1334.	0.	0.	1334.	0.	0.	0.	0.	0.	1334.	54119.
(50) X690	150061.	0.	0.	150061.	0.	0.	0.	0.	0.	150061.	755423.
(51) X710	2814.	0.	0.	2814.	0.	0.	0.	0.	0.	2814.	1046115.
(52) X730	7726.	0.	0.	7726.	0.	0.	0.	0.	0.	7726.	7726.
(53) X750	175.	0.	0.	175.	0.	0.	0.	0.	0.	175.	17772.
(54) X770	550.	0.	0.	550.	0.	0.	0.	0.	0.	550.	550.

単位 (100万円)

(55) X790	143748.	0.	0.	143748.	0.	0.	0.	0.	143748.	1843658.	
(56) X810	511.	0.	0.	511.	0.	0.	0.	0.	511.	13307.	
(57) X850	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	
(58) X890	380.	0.	0.	380.	0.	0.	0.	0.	380.	380.	
(59) X930	277.	0.	0.	277.	0.	0.	0.	0.	277.	28132.	
(60) X990	10166139.	0.	0.	10166139.	3306689.	19543.	0.	0.	0.	13492371.	45833337.

4. 就業者・雇用者数 (Occupied & Employed Persons)

	75SYUGYOSYA	7SKOYOSYA	80SYUGYOSYA	80KOYOSYA	85SYUGYOSYA	85KOYOSYA
(1) X010	8503199.	652456.	7453485.	614994.	6522145.	531002.
(2) X031	31675.	31591.	25538.	25514.	25032.	25021.
(3) X033	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(4) X050	17180.	17066.	10833.	10780.	8853.	8823.
(5) X071	1938.	1938.	1468.	1468.	1403.	1403.
(6) X073	37329.	37228.	30980.	30896.	29372.	29274.
(7) X075	4745.	4745.	2953.	2953.	3707.	3707.
(8) X095	72598.	72598.	105343.	105323.	99983.	99971.
(9) X097	160089.	160089.	157823.	157823.	175449.	175449.
(10) X098	42900.	42900.	48077.	48077.	45837.	45837.
(11) X099	352.	352.	531.	531.	779.	779.
(12) X110	0.	0.	0.	0.	0.	0.
(13) X135	563.	556.	249.	229.	162.	157.
(14) X136	378283.	375583.	380854.	377804.	249303.	244901.
(15) X137	193300.	180536.	165584.	156290.	137394.	132978.
(16) X151	378306.	354813.	352590.	338320.	262322.	255107.
(17) X153	74956.	72189.	72954.	68256.	72685.	69355.
(18) X155	124891.	100629.	129165.	98683.	123161.	98806.
(19) X157	182975.	155256.	181092.	156532.	132588.	119600.
(20) X170	607882.	601770.	633021.	628329.	515155.	512556.
(21) X190	1385027.	1153449.	1380725.	1080459.	1288287.	1098325.
(22) X210	1257971.	1175237.	1207722.	1119899.	1301280.	1221449.
(23) X230	439592.	407165.	488077.	446211.	588773.	549377.
(24) X250	1303577.	1231450.	1378862.	1280919.	1783259.	1689814.
(25) X270	695572.	666044.	687317.	657157.	745256.	731338.
(26) X290	460230.	448625.	356002.	344517.	295144.	285451.
(27) X310	59558.	58748.	56372.	55849.	77107.	73123.
(28) X330	56408.	54710.	54241.	53467.	54824.	52695.
(29) X350	1394465.	1181329.	1359010.	1153750.	1484841.	1311916.
(30) X370	162855.	151615.	138440.	131414.	160125.	152117.
(31) X390	40248.	40248.	44368.	44368.	31113.	31113.
(32) X410	2068330.	1426177.	1788881.	1292761.	1782882.	1256939.
(33) X430	180239.	98938.	160330.	92312.	128473.	77185.
(34) X450	853155.	682911.	810654.	651224.	564187.	456455.
(35) X471	155505.	151041.	165200.	161950.	129137.	128325.
(36) X473	845902.	718017.	901512.	763329.	916218.	805490.
(37) X490	606088.	501175.	663009.	583371.	684570.	599790.
(38) X510	443890.	313548.	400953.	270352.	382610.	271236.
(39) X530	5130359.	3881632.	5761878.	4470405.	5771446.	4581202.
(40) X550	528443.	388069.	710716.	566020.	701607.	582975.
(41) X570	9897278.	7383706.	10463327.	7926620.	10953485.	8518101.
(42) X590	2806813.	1865763.	3632817.	2431209.	3692153.	2713074.
(43) X611	447260.	447247.	406371.	406361.	368643.	368635.
(44) X613	1516865.	1390081.	1494585.	1419044.	1682287.	1624076.
(45) X617	75755.	69819.	102777.	98466.	67910.	64238.
(46) X631	186866.	184127.	150354.	149654.	152050.	151221.
(47) X633	42493.	42459.	42177.	42155.	46411.	46380.
(48) X650	287942.	262725.	417737.	381217.	437096.	400463.
(49) X670	474534.	472220.	539928.	535217.	538914.	533872.
(50) X690	1510587.	1490821.	1609363.	1585284.	1926060.	1901740.
(51) X710	1140314.	888806.	1780488.	1437920.	2402619.	1889449.
(52) X730	472417.	318362.	552820.	317280.	693434.	474643.
(53) X750	89930.	86614.	115812.	114173.	148137.	146831.
(54) X770	943862.	694341.	1062564.	860083.	1285280.	1029372.
(55) X790	2280716.	1049618.	2649391.	1462229.	2659821.	1835658.
(56) X810	2157472.	2157371.	2569917.	2569835.	2623201.	2623126.
(57) X850	1492017.	1483152.	1822696.	1814775.	1913695.	1907856.
(58) X890	516617.	516617.	676078.	676078.	732280.	732280.
(59) X930	510300.	504374.	727045.	721635.	876951.	872745.

【 参考文献・資料 】

- [1] 尾崎巖(1990)：「産業連関分析とは何か(Ⅳ)」現太平洋産業連関分析学会『イノベーション&I-Oテクニーク』第1巻第4号。
- [2] 久保庭真彰他(1985)：『ECE標準産業連関表』法政大学日本統計研究所・統計研究参考資料』No. 24.
- [3] 国際産業連関表調査研究委員会(1986)：『国際産業連関表作成に関する調査研究報告書』（財）産業研究所。
- [4] 行政管理庁以下11省庁編(1984)：『昭和55年産業連関表』。
- [5] 総務庁以下11省庁編(1989)：『昭和60年産業連関表』。
- [6] 総務庁以下11省庁編(1990)：『1975-1980-1985接続産業連関表』
- [7] 総務庁以下11省庁編(1994)：『平成2年産業連関表』。
- [8] 宮沢健一(1984)：『産業連関分析入門』第4版, 日本経済新聞社。
- [9] 通商産業大臣官房調査統計部編(1989)：『1985年日米国際産業連関表』。
- [10] 通商産業大臣官房調査統計部編(1992)：『1985年日英国際産業連関表』。
- [11] 通商産業大臣官房調査統計部編(1992)：『1985年日仏国際産業連関表』。
- [12] 通商産業大臣官房調査統計部編(1992)：『1985年日西独国際産業連関表』。
- [13] 櫻井紀久・Wyckoff, A. W. (1992)：「OECD7ヵ国における産業構造変化の分析」, 『イノベーション&I-Oテクニーク』 Vol. 3 No. 2.
- [14] 良永康平(1987)：『EC諸国の産業連関構造(1)(2)』法政大学日本統計研究所『統計研究参考資料』No. 27, 28.
- [15] 良永康平・小川雅弘(1990)：『EC標準産業分類(NACE)』, 法政大学日本統計研究所・オケージョナル・ペーパー, No. 1.
- [16] 良永康平・泉弘志(1990)：『EC統計局型日本産業連関表 - 日本産業連関表の組み替え 1960~1985年』法政大学日本統計研究所・統計研究参考資料, No. 33.
- [17] 良永康平・泉弘志(1993)：『EC諸国と比較可能な日本の産業連関表の作成』『大阪経大論集』第44巻第4号。
- [18] European Statistical Office (1976)：" *Community Input-Output Tables 1970-1975 Methodology* ".
- [19] European Statistical Office (1978)：" *Input-Output Tables, The Nine and the Community 1970* ".
- [20] European Statistical Office (1979)：" *European System of Integrated Economic Account ESA* ", Second Edition.
- [21] European Statistical Office (1983)：" *National Account ESA, Input-Output* "

Tables 1975 ".

- [22] European Statistical Office (1984) : " *The Degree of Similarity in the Economics of the EEC Countries 1975 and 1970/1981* ".
- [23] European Statistical Office (1985) : " *N. A. C. E. - General Industrial Classification of Economic Activities within the European Communities* ".
- [24] European Statistical Office (1986) : " *National Account ESA, Input-Output Tables 1980* ".
- [25] European Statistical Office (1992) : " *National Account ESA, Input-Output Tables 1985 (Disk Version)* ".
- [26] European Statistical Office (1992) : " *The Input-Output Tables Database of Eurostat* ".
- [27] European Statistical Office (1994) : " *The Interlinking of Economic Branches in the European Union - Consolidated Input-Output Table for 1991* ", *Rapid Reports*.
- [28] Malfi, L.(1988) : " *Government production in ESA and SNA tables* " in Ciaschini, M. (ed) " *Input-Output Analysis - Current Development* ", Chapman and Hall.
- [29] OECD(1992) : " *Structural Change and Industrial Performance : A Seven Country Growth Decomposition Study* ", OECD Documents Series.
- [30] Rheinisch-Westfälisches Institut für Wirtschaftsforschung(1979) : " *Input-Output-Tabellen für die Bundesrepublik Deutschland 1962 bis 1975* ", *RWI-Papiere* Nr. 8.
- [31] United Nations Statistical Commission and Economic Commission of Europe (1982) : " *Standardized Input-Output-Tables of ECE Countries for Years around 1975* ", *Conference of European Statisticians Statistical Standards and Studies*, No. 34.
- [32] Yoshinaga, K. (1993):" *A Comparison of Input-Output Structure in 1985 of Japan, U. S. and EC countries* ", *Kansai University Review of Economic and Business*, Vol. 21, Nos. 1-2.
- [33] Yoshinaga, K., Izumi, H. (1994):" *Recompilation of Japanese Input-Output Table according to the European System of Integrated Economic Accounts (ESA)* ", *Kansai University Review of Economic and Business*, Vol. 22, Nos. 1-2.

統計研究参考資料既発行分

No. 30	地方統計調査総覧	1988・11
No. 31	中国国民経済循環総合表	1989・12
No. 32	ペレストロイカとソ連統計	1989・12
No. 33	EC統計局型日本産業連関表型 —日本産業連関表の組み替え 1960～1985年—	1990・6
No. 34	国連事務局『性的ステレオタイプ、性的偏り および統計国家システム』	1991・6
No. 35	外国人の地域分布	1991・9
No. 36	ソ連産業連関表とその利用—C I Sの経済的基礎—	1992・2
No. 37	EC統計局型アメリカ合衆国産業連関表型 —US産業連関表の組み替え 1972～1982年—	1992・12
No. 38	日系ブラジル人就労・生活実態調査	1993・2
No. 39	「女性と統計」関連主要文献目次・序文等翻訳集	1993・7
No. 40	インストローと女性に関する統計	1993・9
No. 41	中国統計制度論集	1993・12
No. 42	ジェンダー統計の現状	1994・1
No. 43	ロシアにおける統計制度・政策の改革	1994・3

統計研究参考資料 No. 44

EU型日本産業連関表 (改訂版)
—日本産業連関表の組み替え 1980～1990年—

1994年 12 月

発行所 法政大学日本統計研究所
〒194-02 東京都町田市相原町4342
Tel. 0427-83-2325, 2326
Fax. 0427-83-2332

発行人 伊藤 陽一

Recompilation of the Japanese Input-Output Table of 1980
1985, 1990 according to the EU Type Input-Output Table

Japan Statistics Research Institute, Hosei Univ.
4342 Aihara, Machida, Tokyo 194-02 JAPAN