


受賞者氏名	安積 伸	
所属	デザイン工学部システムデザイン学科	
受賞年月日	2024年10月16日	
国内・国外	国内	
授与機関等名称	公益財団法人日本デザイン振興会	
受賞名	グッドデザイン賞	
受賞(研究)内容詳細	<p>グッドデザイン賞受賞作 設備用スピーカー「コンパクトスピーカー F シリーズ」について</p> <p>● 概要 受賞作は、BGM・アナウンス等、幅広い用途で音声を明瞭に伝えることを主眼とした、設備用小型スピーカーです。</p> <p>製品企画の段階から、プロジェクトの進め方や計画への参画に関するアドバイスを行いながら、最終的にはプロダクトデザイナーとして意匠設計までを手がけました。</p> <p>本プロジェクトの意義は、「デザイン思考」を基礎とした構築的な製品開発手法を、現実の製造業の中で実践した点にあります。長い時間をかけてユーザー調査を徹底的に行い、そこから抽出した問題点や共感できるポイントを開発課題に設定しました。そして、様々な試作検証を経て製品として完成し、販売が開始されました。</p> <p>● デザインの要点 設置される建築空間に自然に溶け込むよう、極めてシンプルな形状を追求しました。このデザインは、設備としての存在感を抑えつつ、どのようなインテリアにも調和します。</p> <p>特筆すべきは、高所でのスピーカー設置作業における安全性と容易さを徹底的に考慮した、独自の取り付け金具です。これまであまり注目されてこなかった取り付け部分に焦点を当てることで、建築業界が直面する高齢化や人手不足、働き方改革といった課題の解決に貢献しようとする試みが、審査員から高く評価され、受賞に至りました。 単なる機能性向上にとどまらず、現場で働く人々の負担軽減という社会的な意義も備えています。</p> <p>事業主体名： TOA 株式会社</p>	