News Release



2025年10月21日

住友電気工業株式会社

「JAPAN MOBILITY SHOW 2025」に出展

住友電気工業株式会社(本社:大阪市中央区、社長:井上 治、以下 当社)は、 2025 年 10 月 30 日 (木) ~11 月 9 日 (日) に東京ビッグサイトで開催される 「JAPAN MOBILITY SHOW 2025」に住友電装株式会社と共同で出展します。

「JAPAN MOBILITY SHOW 2025」は、国内外から自動車関連の専門技術や製品が一堂に会する、日本最大規模のモビリティ社会を展示するイベントです。自動車産業に留まらず、他産業やスタートアップなど新たなパートナーも迎え、従来の東京モーターショーから大きく進化し、未来の車社会、新たなモビリティ社会を展望しています。

当社グループは、「つなぐ・ささえる技術でグリーン社会の未来を拓く」というコンセプトのもと、"企画の遠大性"(長期的な視野に立った挑戦)という住友事業精神を体現し、火星という極限環境をテーマに出展します。具体的には、①当社グループの持続可能な循環社会への取り組み、②インフラとモビリティの融合、③宇宙モビリティ関連へのポテンシャルという3つの視点から、未来社会への取り組みや先端技術をご紹介します。

ご来場の皆様には「未来の火星への想いが、明日の地球につながる」ことを感じていただける展示内容を予定しています。皆さまのご来場を心よりお待ちしております。



当社グループブース(イメージ)

News Release



<開催概要>

· JAPAN MOBILITY SHOW 2025

会期	2025年10月30日(木)~11月9日(日)
会場	東京ビッグサイト
ブース番号	W4110

公式サイト: https://www.japan-mobility-show.com/

<出展製品・技術>

①当社グループの持続可能	②インフラと	③宇宙モビリティ関連
な循環社会への取り組み ・e-stealth ハーネス ・高圧ハーネス・コネクタ ・ハーネスリサイクル技術	 モビリティの融合 ・燃料電池車用スタック セル用ガスケット ・電極用多孔質金属体 (セルメット®) ・水素ホース(FCEV 向け) ・AEM 型水電解 セルスタック 	 ・スロッシング防止用セルメット ・衛星用ヒートシンク ・GaN HEMT ・宇宙機用電線 ・ポリイミド系摺動部品 ・Slidea TM ・架橋フッ素樹脂 FEX[®]

以上