

2024年8月8日
住友電気工業株式会社

「CIGRE 2024 Technical Exhibition」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、2024年8月25日（日）～8月30日（金）にフランス・パリで開催される「CIGRE 2024 Technical Exhibition」に出展し、直流XLPEケーブルやダイナミックケーブルなど脱炭素社会の実現を支える電力関連製品やソリューションをご紹介します。



当社ブース（イメージ）

当社は、長距離および大容量送電に適した直流XLPEケーブルや、浮体式洋上風力発電に欠かせないダイナミックケーブルのほか、遠隔監視システムでマンホール内の地中送電線の状態を監視し、保守点検の負担を軽減するマンホール監視装置^{*1}などの製品を展示します。また、当社が世界各地で手掛けてきた電力ケーブルプロジェクトの実績や、英国・スコットランドに建設予定の新工場^{*2}やドイツ連系線プロジェクト^{*3}に関する情報もご紹介します。

「CIGRE 2024 Technical Exhibition」は、世界約100カ国から電力業界に関わる300社以上の出展社、約1万人の来場者が集まる、世界最大規模の電力システム技術展であり、専門技術や製品の展示、トークセッション等が行われます。

〈ご参考〉「CIGRE PARIS SESSION 2024」 当社出展概要

| | | | |
|--------|--|---|---|
| 会期 | 2024年8月26日(月)～8月30日(金) (当社出展期間) | | |
| 会場 | フランス・パリ国際会議場 (Palais des Congrès, Paris, France) | | |
| ブース番号 | 2F / S211 | | |
| 公式サイト | https://www.cigre-exhibition.com/ | | |
| 主な出展製品 | 高圧直流ケーブル | ダイナミックケーブル | 監視装置 |
| |  |  |  |

- *1 世界初の地中送電線遠隔監視システムを開発
<https://sei.co.jp/company/press/2020/08/prs086.html>
- *2 スコットランドの海底ケーブル工場 起工式を開催
英国における洋上風力発電プロジェクトの送電網の受注内定
<https://sumitomoelectric.com/jp/press/2024/05/prs053>
- *3 ドイツ送電会社向け大型直流 XLPE ケーブルプロジェクト受注
陸上ケーブルメーカーSüdkabel 社を買収
<https://sumitomoelectric.com/jp/press/2024/06/prs063>

以 上