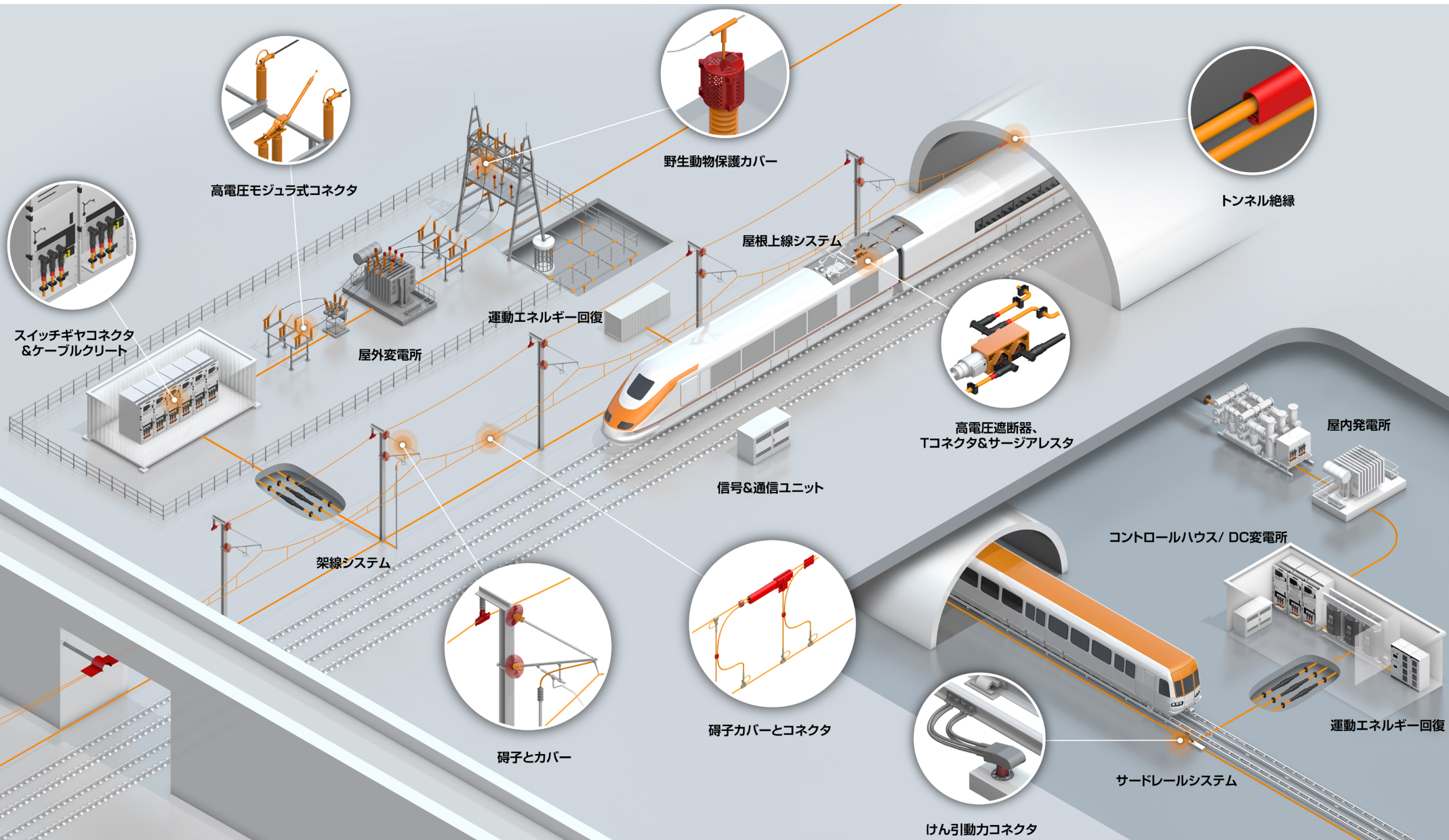


# 唯一無二のコネクティビティパートナー

変電所から架線システム、屋根上線、サードレールによる運動エネルギー回生まで。



# 当社の鉄道 & メトロポートフォリオのハイライト

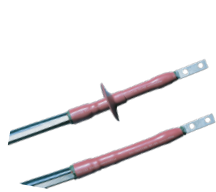


## ケーブル結線ソリューション

当社のRaychem熱収縮および常温収縮結線は、長期の電気ストレスに耐えます。材料科学が実現する簡単設置、高い信頼性。



最大42 KVの常温収縮結線



最大 123 KVの熱収縮結線



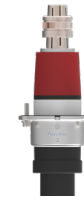
最大145 kVの常温収縮ドライタイプ結線

## 開閉器および変圧器ソリューション

当社のRaychemインナーおよびアウターコーン分離コネクタは、取り付けが容易でコンパクトであり、ほとんどのケーブルのタイプに適応可能であるため、設置時間とコストを削減することができます。



最大42 KVのセパレートコネクタ



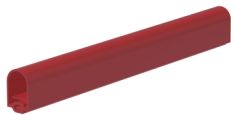
最大52 KVのインナーコーンコネクタ



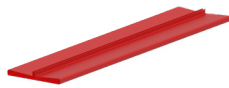
最大35 KVのデッドブレイクエルボ

## トンネル絶縁ソリューション

当社のRaychemカバーは、フラッシュオーバーや予期せぬトリップによる停電のさまざまな原因を排除するように設計されています。鉄道用途向けに特別に調合されたRaychem材料で製造されたこれらの製品は、高品質の絶縁を提供します。



中電圧ラインカバー



ビーム絶縁カバー



ブリッジアームカバーの下

## 高電圧変電所のコネクティビティ

当社は、お客様の変電所に堅牢な接続と野生動物・資産を保護するソリューションを提供しています。性能を向上させるために、新しい変電所や補修変電所に設置できます。



VO難燃性ケーブルブリット



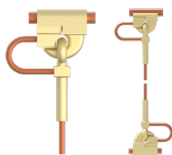
高電圧モジュラ型変電所コネクタ



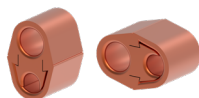
プッシングおよびコネクタカバー

## トラックサイドおよび架線システムソリューション

当社の幅広い製品群はSIMELコネクタおよびRaychem碍子を特徴としています。当社の碍子は、動作寿命が長いことが実証されており、当社のコネクタは、ケーブル、接点線、または装置間の信頼できる電気接続を提供します。



架線接続ドロッパー



分岐コネクタ



シリコン & EVA碍子



ヒートシールドコネクタ



シアボルトコネクタ



圧縮コネクタ