

# 鉄道アプリケーション

## 採用の特徴

鉄道各社が採用する理由

▶ 海外規格に対応 EN 45545-2

海外で必須の鉄道車両向け火災安全性要項に関する要求に準拠

▶ 自社に試験設備有

お客様が使用するケーブル、諸条件等に対するテストを自社で速やかに対応可

▶ 特注対応可

顧客要求に応じ製作対応可能

▶ 日本及び世界の鉄道案件で豊富な実績

モータ電源、車両用センサコネクタがメイン

昨今では通信機器用途でのコネクタの実績も増えており

樹脂製端子箱、通信、ジャンパー、インバータ、マスコン、ブレーキ用など鉄道各社へ納入



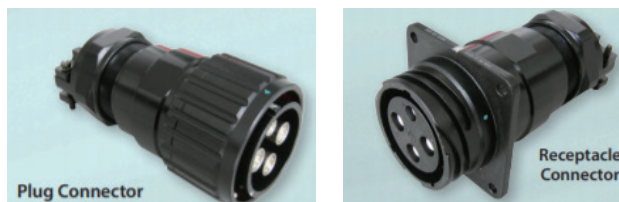
## 鉄道用コネクタ シリーズ

### モータ・ジャンパー用

IRT



ITS901 / ITS500



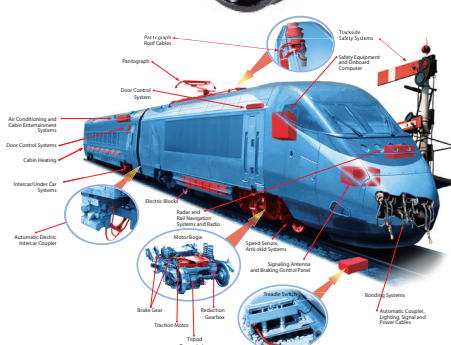
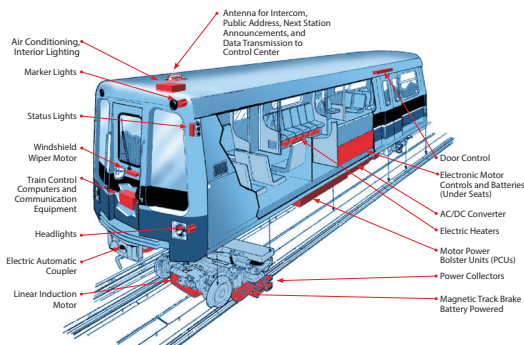
### 高速通信用

Octobyte



### センサ用

FR ITS / ITH / ITK



## 丸紅エレネクスト株式会社

〒530-0003 大阪市北区堂島1丁目6番20号 TEL : 06-6344-2111 FAX : 06-6346-6611  
URL : <https://www.m-elenext.co.jp>

特殊部品カンパニー

新横浜支店 (045-474-9524) ・名古屋支店 (052-201-7071) ・大阪支店 (06-7656-3690)

事業所

仙台支店・関東支店 川越オフィス・関東支店 新横浜オフィス・浜松支店・名古屋支店・北陸出張所(富山)  
京滋支店(京都)・大阪支店・姫路支店・四国支店(高松)・九州支店(福岡)

**Marubeni**  
**Ele-Next**

