

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

