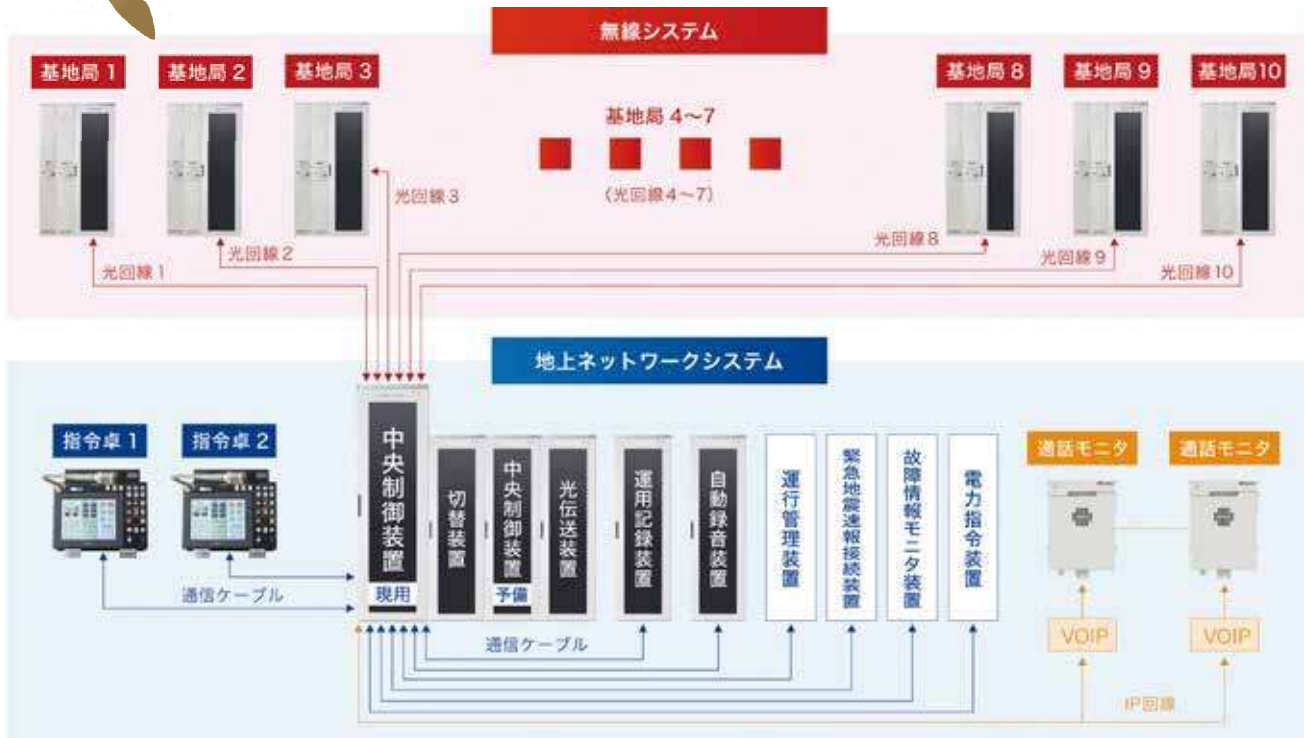


列車無線システム、3つの機能で安全運行!



製品・技術等の
名称

4値FSK方式デジタル列車無線システム

概要

本製品は低コストで導入が可能な高機能のデジタル列車無線システムです。システムを構成する地上・車上設備は自社で開発製造しました。これまでの知見を活かし、保守性と安全面を向上させる3つの機能である①車両情報の伝送機能②制御基板共通化機能③ソフトウェアのリモート変更機能を組み込んだ製品です。①車両情報の伝送機能は、常時変化する約800項目の車両情報を無線で運行管理へ即時伝送し車両の安全運行に寄与します。②制御基板共通化機能は、構成基板を共通にすることでメンテナンス性に優れ故障時の早期復旧を行います。③ソフトウェアのリモート変更機能は、遠隔地から一斉に機器のソフトウェア変更を行い、作業コスト削減を実現します。



参考価格

お客様の要望に応じて対応させていただくため要相談

企業からの
メッセージ

高機能かつ低コストでシステムを構築できる列車無線システムは、予算面でデジタル化を断念してきた鉄道事業者への展開が期待できます。保守性や安全面を向上させる独自技術をPRしながら販路を広げていきます。

企業情報



株式会社大日電子
代表取締役：枚本 日出夫

大阪府吹田市江の木町12番27号
tel : 06-6339-6299 fax : 06-6339-6352
<https://www.dainichi-el.co.jp/>