

News Release

平成 26 年 11 月 12 日

日本信号株式会社

代表取締役社長 降旗 洋平

コード番号 6741 東証一部

MIHARA 試験センターに鉄道信号装置を納入

日本信号株式会社は三菱重工業株式会社（以下、三菱重工）の MIHARA(Multipurpose Integrated Highly-Advanced Railway Applications)試験センターに鉄道信号装置を納入いたしました。

MIHARA 試験センターは、一周約 3.2 kmの鉄道軌道用周回コースの他、新交通システム（AGT）や磁気浮上システム（HSST）用の試験線を持つ国内最大規模の施設であり、日本政府のインフラ輸出戦略の柱の一つである鉄道システムの競争力向上を図ることを目的に、三菱重工によって広島県三原市に建設されたものです。

当社は、新交通システム（AGT）用の試験線と新型車両向けに当社製 CBTC（SPARCS）、鉄道軌道用の周回コースに列車検知装置（アクセルカウンター）を納入致しました。

今後も、新興国などで成長の見込める鉄道ビジネスで他の企業や官民団体と協力し、我が国の鉄道システムの海外展開を進めて参ります。

以上

問い合わせ先

日本信号株式会社 総務部 〒100-6513 東京都千代田区丸の内 1 - 5 - 1

Tel 03-3217-7200 Fax 03-3217-7300 E-Mail info@signal.co.jp