

2017年9月19日

小田急電鉄株式会社

株式会社高見沢サイバネティックス

「昇降バー式ホーム柵」実証実験を開始します

小田急電鉄株式会社（本社：東京都新宿区 社長：星野 晃司）では、株式会社高見沢サイバネティックス（本社：東京都中野区 社長：高見澤 和夫）が開発を進めてきた「昇降バー式ホーム柵」の実証実験に協力し、2017年9月24日（日）から小田急小田原線 愛甲石田駅（神奈川県厚木市愛甲）において試験運用を行います。

なお、この実証実験は国土交通省鉄道局の鉄道技術開発費補助金の支援を受けて行われます。

記

- 1 検証開始 2017年9月24日（日）初電から
- 2 場 所 小田急小田原線 愛甲石田駅上りホーム（小田原方から3両分設置）
- 3 検証内容 「昇降バー式ホーム柵」の安全性、耐久性、視認性の確認
- 4 検証期間 2018年3月まで（予定）



昇降バー式ホーム柵 9月24日（日）より稼動予定

以上