

お知らせ

平成15年3月25日

山梨リニア実験線における1日の走行距離の更新について

東海旅客鉄道株式会社
財団法人鉄道総合技術研究所

JR東海と鉄道総研では、山梨リニア実験線において、信頼性・耐久性能の検証のために、高加減速による走行を繰り返し行い、安定性や設備保守の方法などを確認しておりますが、本日の走行試験において、1日の走行距離が1,219kmとなり、過去最高になりましたので、お知らせします。

記

1. 1日走行距離更新日

平成15年3月25日(火)

走行距離1,219km(山梨実験線38往復)

2. その他(これまでの走行距離更新の経過)

平成12年12月7日 1日の走行距離が1,029kmを記録

平成13年12月4日 1日の走行距離が1,100kmを記録