

平成16年 2月27日
東海旅客鉄道株式会社
財団法人鉄道総合技術研究所

超電導リニア581km/h、ギネスブックに認定

平成15年12月、山梨リニア実験線で達成した次の速度が、ギネスブックに世界最高記録として認定されましたのでお知らせします。

1. 認定内容

カテゴリー：磁気浮上式鉄道（Maglev）の有人走行による最高速度

認定記録：581km/h（平成15年12月2日にMLX01で記録）

従来の記録：552km/h

（平成11年4月に山梨リニア実験線でMLX01が記録）

2. 認定経緯

平成15年12月 2日 山梨リニア実験線にてMLX01が581km/hを記録
後、ギネスブックへ申請

平成16年 2月16日 ギネスブックが上記記録を世界記録と認定



CERTIFICATE

**The highest speed attained by a manned
superconducting magnetically levitated
vehicle (Maglev) is 581 km/h (361 mph)
by the MLX01, operated by the
Central Japan Railway Company and
Railway Technical Research Institute,
on the Yamanashi Maglev Test Line,
Yamanashi Prefecture, Japan,
on 2 December 2003.**

Keeper of the Records
GUINNESS WORLD RECORDS LTD