

新商品

ホーム限界測定器

ELECTRONIC PLATFORM CLEARANCE GAUGE

2ステップで簡単測定

1人で持運び可能

- ・ 角度計と変位計を内蔵することにより、自動演算でホーム離れと高さおよび水準と軌間を測定します。
- ・ 測定値を本体に自動で保存します。保存した測定値はいつでも簡単に呼び出し可能です。また、専用ソフトでパソコンに取り込むことができます。
- ・ 測定誤差は±5mm以内と高性能。コンパクトなボディーで1人で持運びと測定が可能。
- ・ 1台で新幹線と在来線が測定できます。



- ・ Measure a clearance between a platform and a track, along with a gauge and a cross level.
- ・ Automated measurement by using data from incorporated an inclinometer, a wire linear sensor, and a rotary encoder.
- ・ Measurement results are shown on the 7-SEG LED display, and can be saved into the internal memory and can be reviewed later.
- ・ Stored data link to Windows PC is possible.
- ・ Accuracy of ±5mm.
- ・ Compact and transportable product by a single operator.
- ・ Applicable to various types of platforms.

製品仕様

測定範囲 離れ	1400~1850mm 誤差±5mm
測定範囲 高さ	840~1350mm 誤差±5mm
電源	単三電池4本 (約10時間)
外形全長 縮小時(最大)	1241 (1997) mm
重量	約5.2kg

JR東海グループ

販売元  日本機械保線株式会社

本社 〒108-0075 東京都港区港南二丁目1番95号 JR東海品川ビルB棟5階 03-6711-9475 FAX 03-6716-7219 JR 051-5260
販売窓口 〒105-0023 東京都港区芝浦1-10-11伊岳ビル6階 技術調査部 03-3452-9381 FAX 03-3452-9383 JR 057-3499