

## スマホ e 縦距の特徴

- ・内蔵の角度計と変位計で、基準杭とレールに渡して置くだけで基準杭からのレールの「離れ」と「高さ」を自動計測
- ・キロ程、測定者などの付加情報も記録可能
- ・軽量 (5.5kg)、高精度 ( $\pm 1\text{mm}$ )
- ・簡単操作 (スマホのボタンを押すだけ)



## スマホ e 縦距の簡単操作



レールに渡して置くだけで、本体の有機 EL ディスプレイで測定値を表示

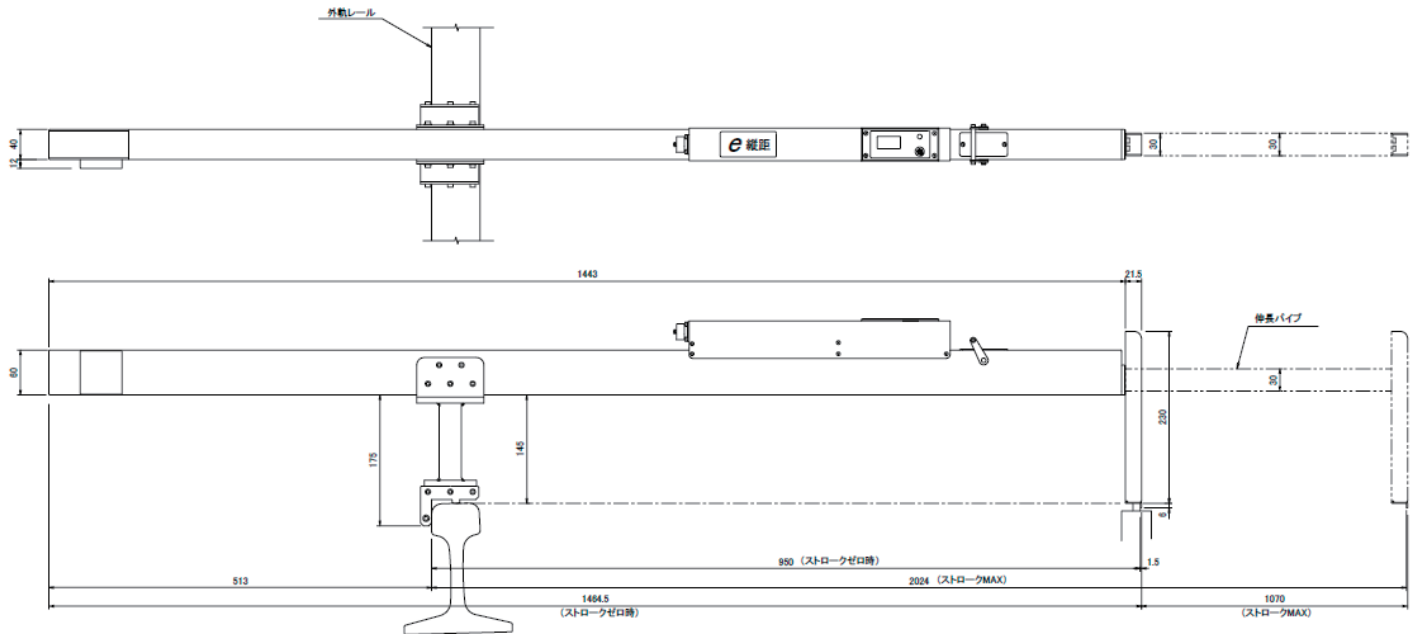


スマホで測定値のデータ表示が可能  
ボタンを押して記録ができる

# スマホ e 縦距 の主な仕様

項目	内容
測定範囲	離れ：950 ～ 2000mm
	高さ：-140 ～ +280mm
測定誤差	離れ：± 1mm
	高さ：± 1mm
データ記憶容量	スマートフォン端末の空き記憶容量による
データ出力	Bluetooth v4.2 による無線出力
電源	単 3 乾電池 4 本
外形寸法	収縮時：1467mm
	最大時：2487mm
質量（スマートフォン除く）	5.5kg
保護等級	IP65（防塵・いかなる方向からの水の直接噴流によっても有害な影響を受けない）

## スマホ e 縦距 の外形図



記載の内容は、製品改良のため予告なく変更する場合があります。  
記載されている製品名、会社名は一般に商標または登録商標です。



●ご注意

正しく安全にお使いいただくためにご使用前に必ず取扱説明書をよくお読み下さい。

# DEICY

株式会社デイシー <http://www.deicy.co.jp/>

〒198-0024 東京都青梅市新町9丁目2190 番地

電話番号 / 0428-34-9863 E-mail / [info@deicy.co.jp](mailto:info@deicy.co.jp)

Revision 01 As of May 2022 Copyright (C) 2022 DEICY Corporation All rights reserved.

