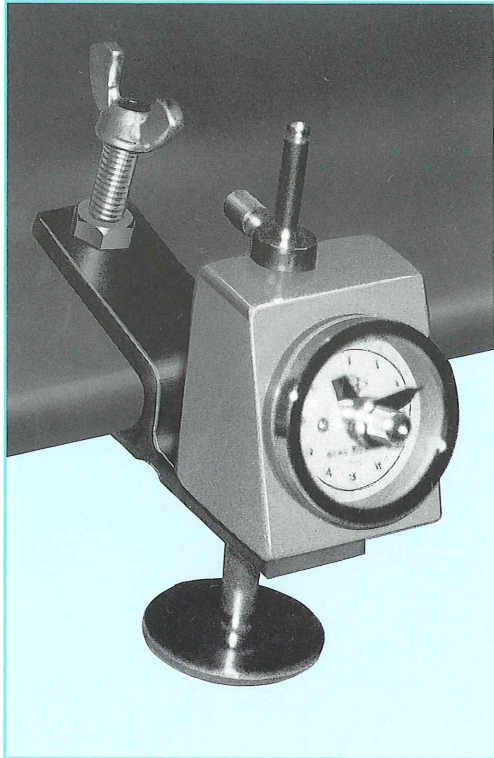


レール沈下測定器/HA-1



使用状態



携帯用ケース(10ケ用)
(ケースはアルミ製)

用 途

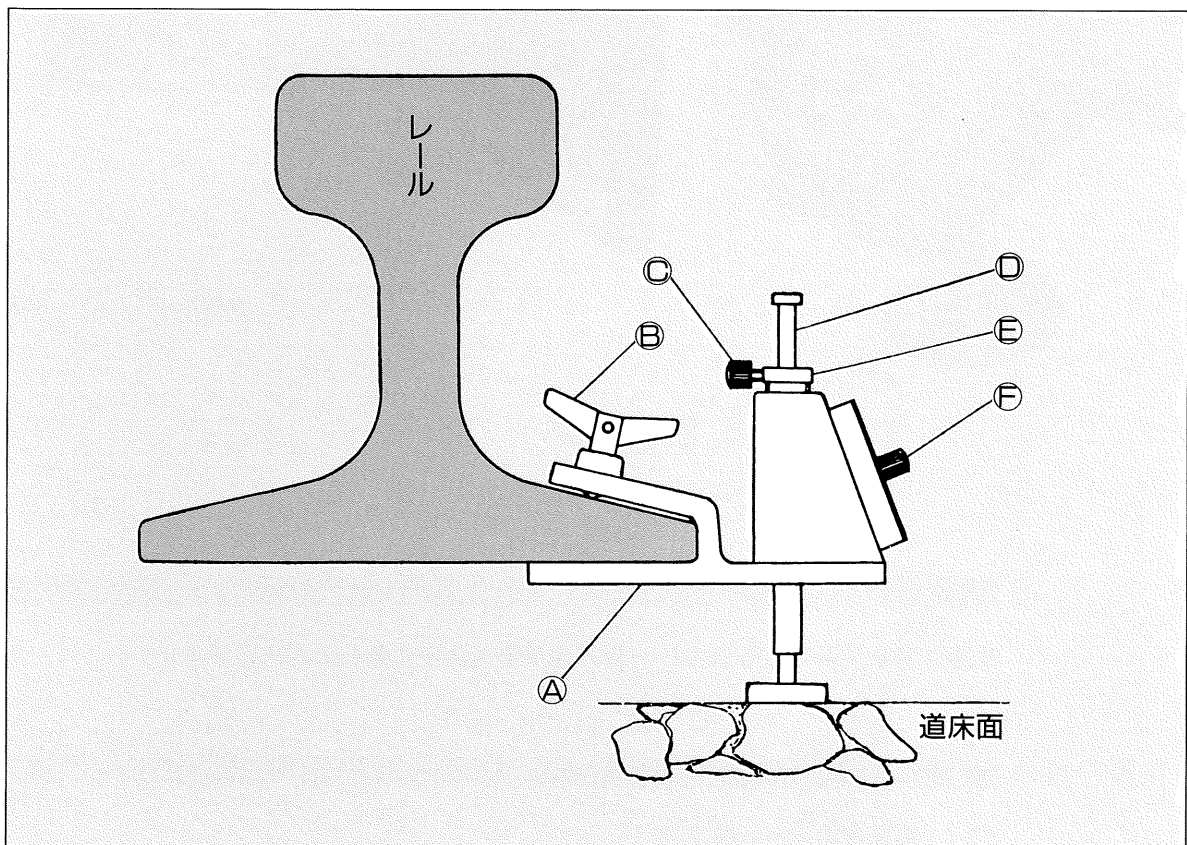
本器は列車通過にともなうレールの沈下量を測定するものであります。

特長及び性能

- (1) 指示倍率 : 4倍
- (2) 指示目盛 : 0-20mm (1分画 0.2mm)
- (3) 指 針 : 回転指針式、動針、置針 各1
- (4) 指示方式 : 動針(黒色)は瞬間量大沈下量を示し、置針(赤色)は最大沈下量を示します。この際置針(赤)は、振動、衝撃による変位を生じません。
- (5) 測定桿は常時接地しておりますので、振動衝撃による指示誤差を生じません。
- (6) 取付の際道床と測定桿との間隙調整は副桿により簡単に出来ます。
- (7) 取付は簡単にして確実、測定中絶対にゆるみません。
- (8) 重量 500g、10ケ1組、携行型の箱入り 6.5kg

使用法

- (1) ②、③をゆるめ④をレールに差し込み⑤と弛み止めナットを締める。
- (2) ④の下面を道床面に接触し⑥を下部に軽く押しながら④を右廻しに固く締める。
- (3) ⑥の(つまみ)を反時計方向に廻し動針の0位置上に置針(赤)を合せる。
- (4) 最大沈下量は赤針の指示を読む。
- (5) 再度測定は(3)を繰り返す。



株式会社 原田製作所

本社 〒132-0031 東京都江戸川区松島1-36-2
N T T TEL.03(3655)6165(代) FAX.03(3655)6766
J R TEL・FAX.(057)2229
代理店 旭川・札幌・秋田・仙台・新潟・水戸
長野・名古屋・大阪・四国・門司・熊本
大分・鹿児島

地区代理店