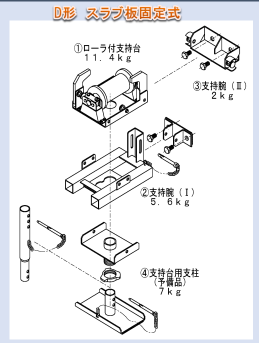


## ロングレール仮置装置

実用新案 1113700号 1113701号 1118435号





- ◆ロングレールをスラブ軌道上に最も安全に仮置でき、列車の徐行を必要としません。
- ◆列車通過時の振動・風圧及び温度変化によるレールの伸縮等が吸収できる構造です。
- ◆安全金具はレールの小返りを防止しワンタッチで着脱できます。また取り外す事によりロングレール交換機等での レール交換作業が可能です。
- ◆特殊な路盤構造 (溝の深い所・狭い所等)には予備品の組み合わせを変える事で対応が可能です。







B形 PCまくらぎ固定式

(アンカー板)を道床に固定し、その ◆A形 支持装置 I 上に緩衝低ローラをセットする。

寸法 全長450mm×全幅200mm×全高300mm

重量 支持装置 I:7kg+□−ラ12kg=19kg

◆B形 支持装置 II のマクラギキャッチでマクラギ鼻を

強固に締付け支持台上に後衝低ローラをセットする 寸法 全長876mm×全幅300mm×全高429mm

重量 支持装置 Ⅱ:23 k g+ローラ12 k g=35 k g

◆C形 支持装置 Ⅲ の横はりと橋りょうの主梁をフック

ボルトで固定し両側支持台上に緩衝低ローラで セットする

寸法 全長4520mm×全幅506mm×全高492mm

重量 支持装置Ⅲ:131kg+ローラ12kg×2台=155kg

※性能向上、作業性を良くするために、予告なく仕様の一部を変更する場合がありますので、予めご了承ください



## :業株式会社 www.tetsuyu.co.jp

東京

社 〒110-0016 東京都台東区台東4-14-8

■新潟支社 〒950-0913 新潟県新潟市中央区鐙1-2-1 TEL 025-241-3465 FAX 025-241-3466

■高崎工場 〒370-0046 高崎市江木町 1431

TEL 03-3833-1671 FAX 03-3835-2425

TEL 027-323-7118 FAX 027-323-7116



## 登録:本社·高崎工場

鉄道保線機械器具の設計 製造·販売·保守·改造 鉄道保安用品及び 鉄道測定器具の販売 鉄道保守用車両の 製造委託·販売·保守