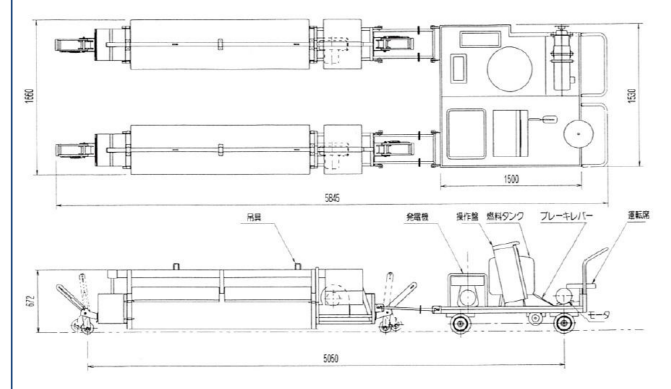
## レール加熱器 石油式 特許出願中



- ※手元スイッチで、すべての操作が可能。
- ※非接触温度計付ですので作業性が非常によいです。
- ※ノズルを交換することにより、K値が幅広く設定可能。



- ◆灯油バーナー採用で燃料によるトラブル解消、氷点下(気温--15℃)でも火力は変わりません。
- ◆燃料の補充、調達、管理が容易です。
- ◆組立作業は2人、加熱作業は1人でOK!!
- ◆バーナー操作はスイッチ1つ、簡単な調節でどなたでもできます。
- ◆無段変速走行で、スタート、ストップがスムーズです。
- ◆加熱温度、自走速度がデジタル表示され、レール加熱作業効率向上!!
- ◆台車は絶縁車輪、加熱炉との連結部は絶縁構造、短絡の心配ありません。
- ◆レール加熱設定温度に合わせ自動速度調整(オプション)ができます!!!



〒216 神奈川県川崎市宮前区神木本町2-20-1 電話 044(866)8171 FAX 044(866)8176

※性能向上、作業性を良くするため、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。

# $\binom{1}{K}$

## 鉄友工業株式会社 www.tetsuyu.co.jp

### ■東京 ■新潟 ■高崎



■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 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 鉄道門定用車両の 製造委託・販売・保守