

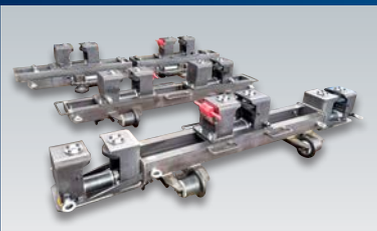
牽引式レール交換機

長延長のレール交換作業の負担軽減・省人化を実現。

特許取得済み 第6268411号



交換機編成



施工状況



特徴

- すべてのレール取卸しパターンに対応可能です。
- 軌陸両用車による牽引式です。
- 分割することにより、人力での搬出が可能です。

仕様

寸法(長さ/幅/高さ) ※ウェイト除く	第一交換機	mm	2665×657×565
	第二交換機	mm	2248×657×479
	第三交換機	mm	(最小時) 2680×597×574 (最大時) 3465×597×574
重量 ※ウェイト除く	第一交換機	kg	340
	第二交換機	kg	315
	第三交換機	kg	490

●製品の仕様は予告なく変更になる場合がございます。ご了承下さい。

製品に関するお問い合わせ

販売元 鉄友工業株式会社

〒110-0016 東京都台東区東4-14-8 シモジンパークビル・アネックス3F

☎ 03-3833-1671 📠 03-3835-2425

大鉄工業株式会社 線路本部 線路機械部

〒532-8532 大阪市淀川区西中島3丁目9番15号

☎ 06-6195-6127 📠 06-6195-6128