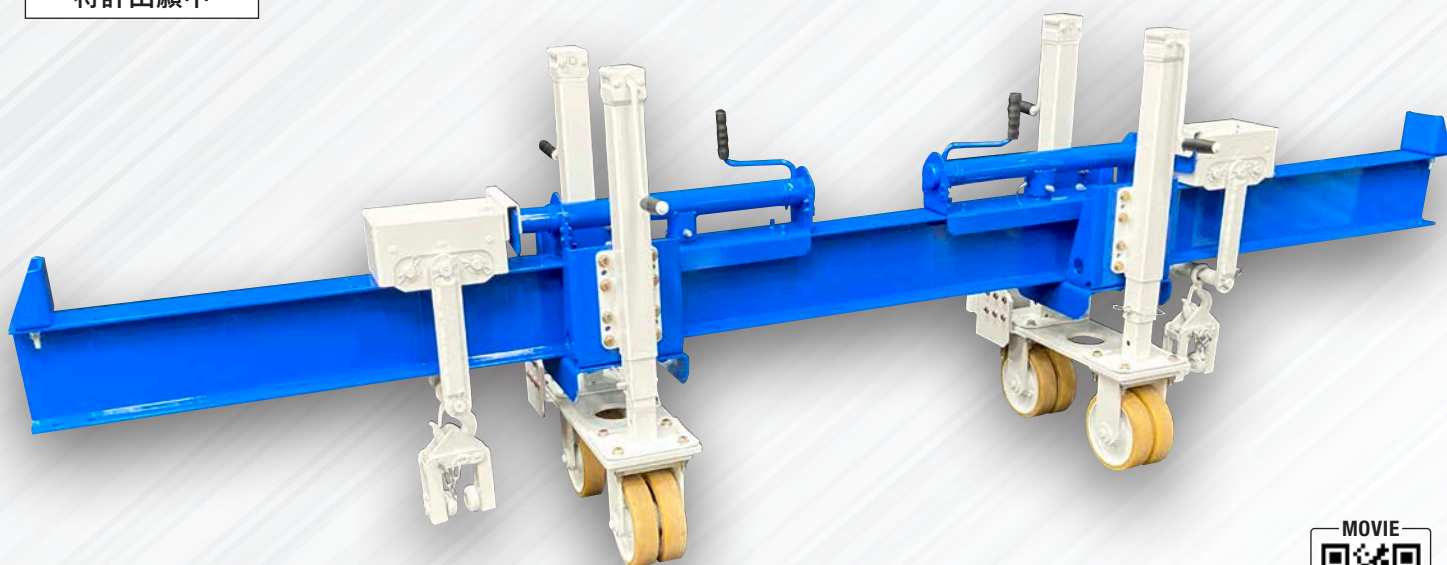


軌間拡幅台車

台車の推進のみで軌間が拡幅される機構により、
新幹線軌道新設工事における省人化と安全性向上を実現。

特許出願中



電動アシスト装置



施工中



特徴

- レールを吊上げた台車を推進させることにより、新幹線軌道新設工事におけるレールの拡幅が容易に行えます。
- 山越器を多数配置してのレール横移動作業が不要となり、安全性向上・省人化が図られます。
- 電動アシスト装置を動力とすることにより、作業者が負担なく台車を走行させることが可能です。

仕様

寸法 (長さ/幅/高さ)	本体	mm	3,500×670×940
重量		kg	220
寸法 (長さ/幅/高さ)	電動アシスト装置	mm	503×500×1,020
重量		kg	45

●製品の仕様は予告なく変更になる場合がございます。ご了承ください。

製品に関するお問い合わせ

販売元 株式会社サンテック

〒690-0825 島根県松江市学園1-11-24

☎ 0852-55-2150 📠 0852-28-5808

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