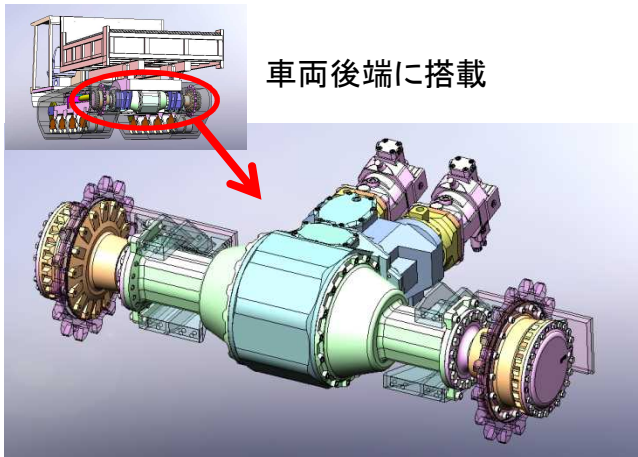


ゴムクローラで車速30km/hを実現 駆動用トランスアクスルを開発

新開発 30km/h達成 専用パワートレーン

動力を効率よく伝達するアクスルタイプのパワートレーンを開発。左右クローラを精度よく同期させるメカ機構を搭載。



車両後端に搭載

トランスアクスルのイメージ

車速30km/hでも 安心の操作性

安心して操作できるハンドルと2ペダル(アクセル&ブレーキ)方式を採用。乗用車の様な操作性を実現。超信地旋回も可能。

乗用車と同じ
丸ハンドル

乗用車と同じ
2ペダル



試作車運転席付近の様子

株式会社諸岡と車両を共同開発。
トランスアクスルを搭載した試作車両
(4t積仕様)で30km/hと操作性を実証済。



2018林業展にて試作車を公開



高速走行試験の様子



大久保歯車工業株式会社

本社厚木第一工場
〒243-0801
神奈川県厚木市上依知3030番地
TEL 046-285-1131(代表)

製品に関するお問い合わせ
販売本部 西山、中北
TEL: 046-285-1133
Mail: t-nishiyama@okubo-gear.co.jp
a-nakakita@okubo-gear.co.jp