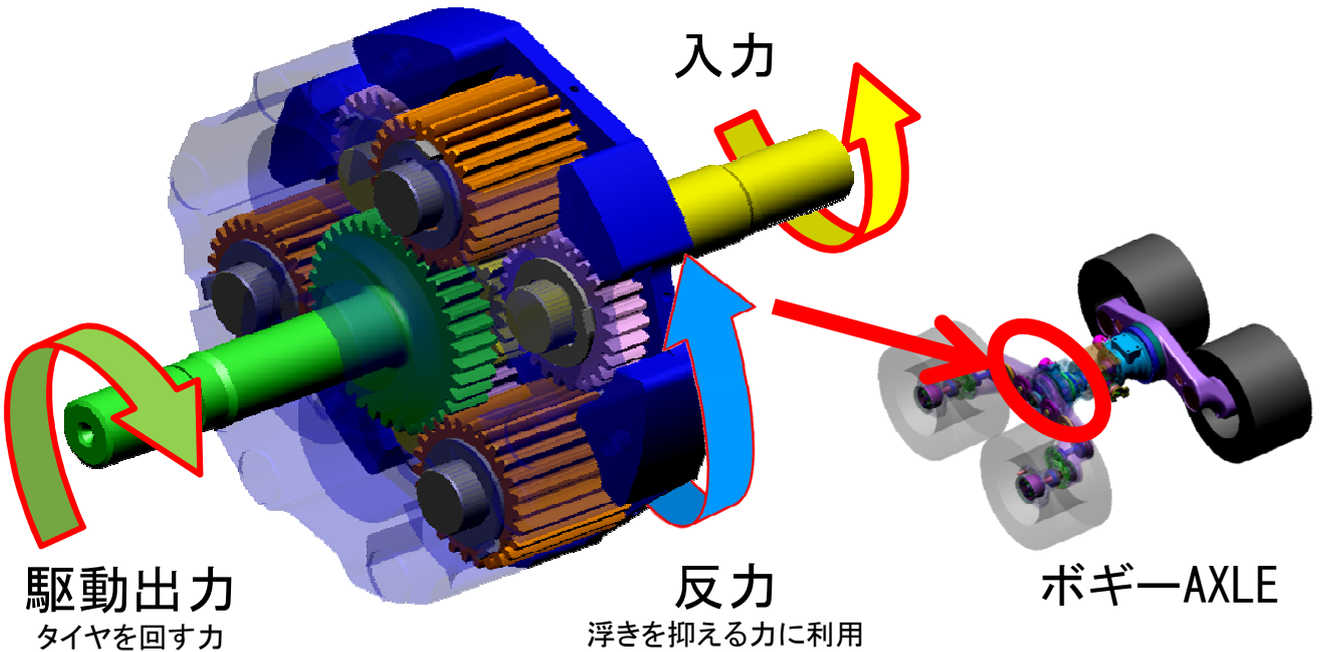


# タイヤを確実に接地させる バランスシステム搭載ボギーアクスル

OG独自 バランスシステムを開発

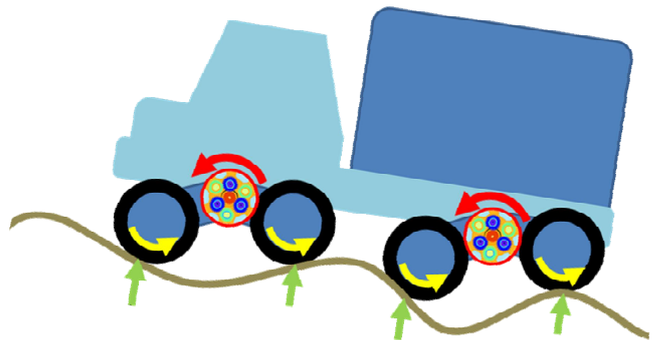
特許 第6599547号  
EPO EP3434505

歯車が減速する時の反力を利用し、タイヤ駆動反力で前輪が浮くのを抑える力に変換する機構を開発。(国際特許出願済)



## タイヤ式作業車

ボギーアクスルタイプであれば、全輪を接地させることができ、安定する。バランスシステムの搭載により、大きな駆動力発生時の前輪浮きも防げる。この機能は制動時、作業時にも同様に作用する。



## 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