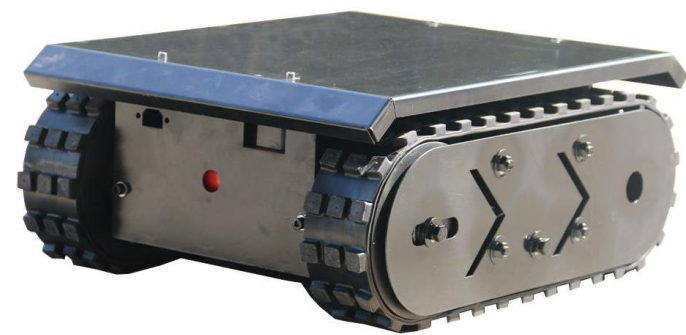


# クローラー式-低速車輛



## 無人スケート クローラー式

プラットフォームの種類	小型	中型	大型
シャーシサイズ (長*幅*高)	400-870*480-810*140-340 カスタマイズも可能	1000-1300*800*400 カスタマイズも可能	1530-2135*800-1425*500-648 カスタマイズも可能
表面	プラスチックスプレー処理		
主な材質	炭素鋼アルミニウム		
ブレーキ方式	モーターブレーキ		
防水レベル	IP55		
登坂能力	30°坂道		
走行速度	通常0~3 KM/Hカスタマイズも可能		
回転半径	360 度回転		
モーターパラメータ	ブラシレスDCモーター		
制御パラメータ	CAN/PWM/232/485		
クローラ	ゴムクローラ ケブラー繊維が埋め込まれたグレード A 天然ゴム		
輪列材質	特殊な超高分子合成素材		



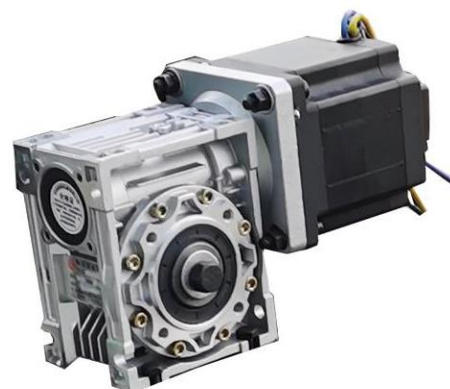
ゴムクローラ  
(A天然ゴム、ケブラー纖維)



ポリエチレン素材  
クローラーホイール



遊星減速機



ブラシレス  
DCモーター



デュアルドライブ  
コントローラ



画像送信リモコン