



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
パラメータ	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、ケブラー繊維)



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