

大量回収・大量運搬ロボット

HolaBot

最大重量60kgを運搬可能

3D立体認識技術

リアルタイムで人や
障害物を検知・回避



エアモーション

空中操作が可能
パネル操作の際、ボタンに振れる必要
がなく手をかざすだけで操作可能



大量回収・大量運搬

最大重量60kg
1トレイ15kgまで対応でき、最大
4つのトレイをセット可能

サウンドトラッキング機能

「Hola Hola」と呼びかけると音声を認識
6方向ソナー搭載により音声を正確に特定

サスペンション

高度な免振機能
安定した走行が可能

防水性能

防水規格IPX5に準拠
水洗いも可能



Pudu Watch

専用ウォッチ呼び出しシステム
遠隔から呼び出し可能

大量回収・大量運搬ロボット HolaBot

仕様



本体重量	60kg
本体サイズ	W541×D531×H1226 mm
負荷容量	15kg／トレイ
最大負荷容量	60kg／150L
マッピング方法	LIDAR／マーカ
センサー	LIDARセンサー× 1 RGBD× 3
トレイサイズ	W475×D400 mm
最大トレイ数	4
トレイ高さ調整	○
運転継続時間	約10時間
入力電源	単相100V～240V
バッテリー容量	25.6Ah 交換可能
充電時間	4.5hr
走行速度	0.5～1.2m／s
ネットワーキング	Wi-Fi／4G

御社の店舗・工場・倉庫でお試ししませんか？

