

FEXA ハンドパレットAMR (積載2000kg) モデル

名称	詳細
型番	FEXA-V2000S-F
ナビゲーション	LiDAR
駆動	ステアリング方式 (前進、後退、旋回)
充電	自動充電
積載重量	2000kg (本体を除く)
サイズ (AMR本体)	1950mm x 835mm x 2250mm
最小旋回半径	1700mm
精度	ナビ精度 ± 10mm、停止制度 ± 10mm
フォーク仕様	昇降120mm
進行方向 3Dカメラ	TOF+RGB
その他 3Dカメラ	左右: D430 後方: D435 上部D435
通信	Bluetooth、Wi-Fi
稼働時間	>8時間
電池	24V 150Ah 充電サイクル1500回
充電時間	N/A
安全装置	LiDAR、3Dカメラ+接触停止バンパー、緊急停止ボタン
安全装置	運転中は音声とライトにて周辺に動作状況を通知

※外観・仕様は予告無く変更する場合があります。ご了承下さい。



↑↑実際の動画(youtube)↑↑

製品特徴: 手動/自動運転が切り替えられるハンドパレット型のAMRです。接触停止バンパー

踏み板を展開する事で搭乗する事ができます。

2tまで積載ができるモデルです。

オートシャッター・エレベーター連携可能。在荷センサーと組み合わせて完全自動運転も可能。