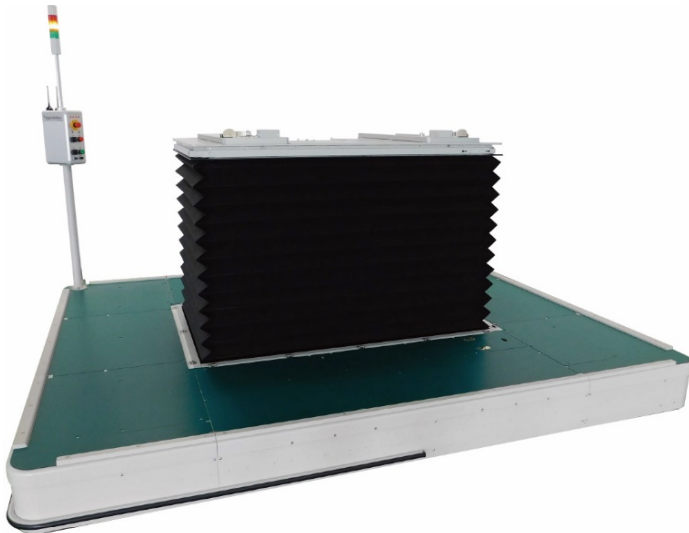
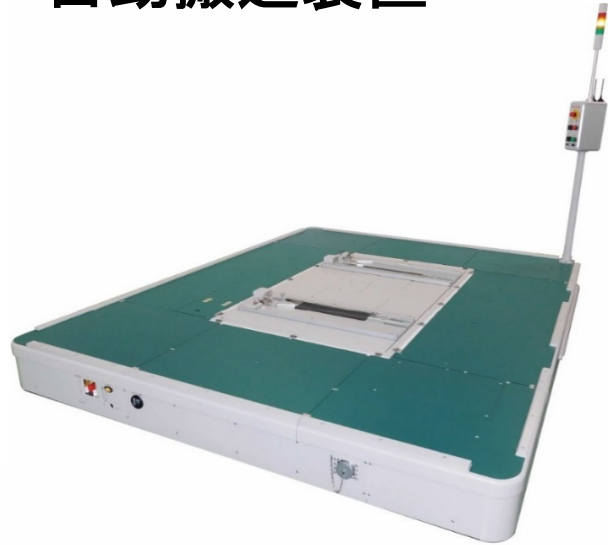




# リフター付AGV - 自動搬送装置

## 特徴

- 重量物昇降 搬送、昇降重量800kg (標準タイプ)
- コントローラーによる走行制御
- 磁気誘導方式
- シグナルタワー
- 長時間稼働 連続稼働時間12時間
- 衝突防止センサー
- バッテリー容量計、充電表示



## 使用例

製品をリフターに載せ、リフターを組立、調整台として使用しながらAGVを巡回することで、重量物の製造ラインをコンベアライン化します



## 制御プログラム画面 (サンプル)



## 標準仕様

搬送重量	800kg
荷台サイズ	1,410mm×840mm
昇降高さ	889mm以上
走行速度	0.05~2.0m /m in
停止精度	±10mm以下
連続走行時間	12時間以上
充電時間	10時間以内
最小旋回径	Φ1700mm
車体寸法	2,762.5mm×2,158.4mm×240mm
車体重量	1,300kg
作業エリア耐荷重	200kg
作業エリア幅	600mm

## オプション 積降ステーション



## オーダーメイド仕様

お客様のご要望にあわせてオーダーメイド対応します。お問い合わせください。

2020.10 ver.0



## 株式会社ライト製作所 OM事業部

〒174-8633 東京都板橋区前野町1-47-3  
 TEL (03) 3960-2275 FAX (03) 3960-2285  
<http://www.rightmfg.co.jp/>  
 E-mail: eigyousitsu@rightmfg.co.jp