

AUBOロボット パレタイジングパッケージジ



ハードル0

一目でわかる。専門知識不要。
1分でセッティングできます。



スムーズな設置

キャスター付のため、別の作業ラインへの
配置換えも簡単です。



多用途

食品、日用品、小型家電、医薬品等。

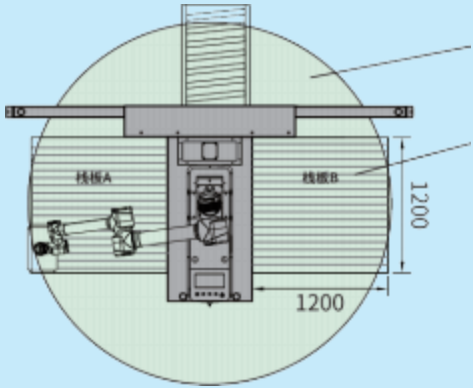
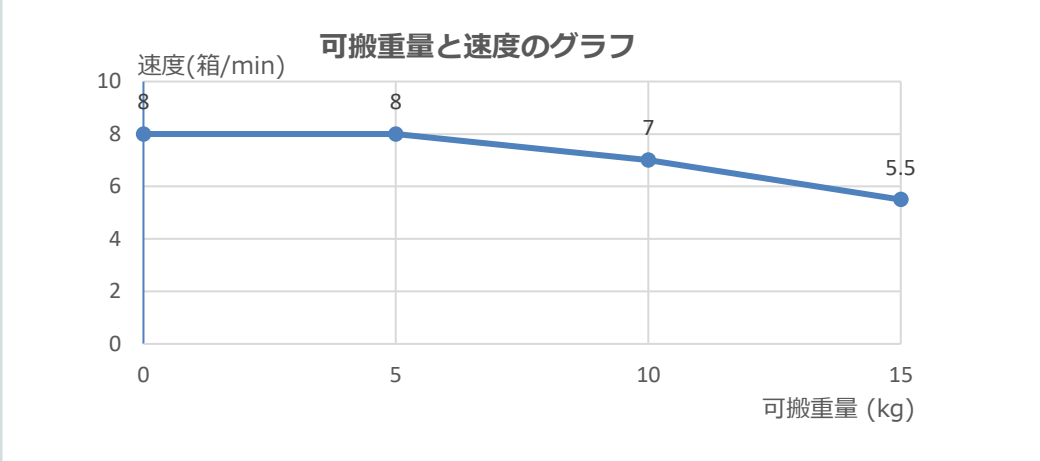
1 1人で操作

1 1分で完了

0 知識0でOK



パラメーター

型式		AUBOロボット パレタイジングパッケージ										
可搬重量		20kg (エンドツールの重量含む)										
作業半径		1647mm										
作業範囲 イメージ (パレット仕様)		 <p>ロボット可動域 半径: 1647mm</p> <p>パレットの最大許容サイズ 1200mm*1200mm</p>										
積付け範囲		高さ=2100mm (リフト式)										
作業速度		<p>可搬重量と速度のグラフ</p>  <table border="1"> <caption>可搬重量と速度のグラフ</caption> <thead> <tr> <th>可搬重量 (kg)</th> <th>速度 (箱/min)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>5.5</td> </tr> </tbody> </table>	可搬重量 (kg)	速度 (箱/min)	0	8	5	8	10	7	15	5.5
可搬重量 (kg)	速度 (箱/min)											
0	8											
5	8											
10	7											
15	5.5											
繰返し精度		±0.05mm										
通信方式		Ethernet, Modbus-RTU/TCP, Profinet(オプション)										
IP等級		IP54										
温度範囲		0~50℃										
平均消費電力		500W										
最大消費電力		1500W										
定格電圧		単相110V										
総重量		578kg										
架台寸法		L 1640mm*W 1428mm*H 1250mm										