

# バランスカート

## 6輪台車:標準タイプ

ロボットシステム

移動ラック

固定ラック

カゴ車

保管機器

デジタルヒッキングシステム

バーチカルコンベヤ

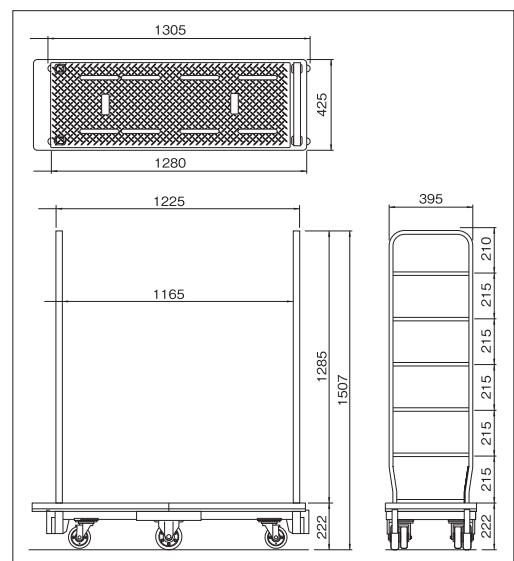
洗浄・清掃機

金型交換システム

太陽光発電工場・倉庫機器



※棚板はオプションです



### 特徴

- 中央車輪が前後車輪より大きく、中央固定車輪を中心に360°自由自在に回転させる事が出来ます。起動も軽く、小回りも効いて非常に扱やすい台車となっています。
- 底板ベースと袖に簡単に分解ができ、省スペースで収納出来る為にバックヤード等の保管に非常に便利です
- 両サイドのコーナーゴムにより、安全に作業が出来ます。

### 仕様

型式	本体寸法(mm) 間口(W)×奥行(D)×全高(H)	床囲高 (mm)	支柱幅 (mm)	本体重量 (Kg)	本体荷重 (Kg)	棚板寸法 間口(W)×奥行(D)×全高(H)	棚板重量 (Kg)	棚板荷重 (Kg)
MJC-6-2	1,305×425×1,507	222	395	32	300	1,225×340×52	6.5	100

※標準色：ベージュ(粉体塗装) ※中央車輪=Φ130ゴム車、左右車輪=Φ100ゴム車

## オプション

### 中間棚 (スチール製)

用途に応じて上下5段の高さを使い分ける事が可能です。



### ホワイトボード

サイズ390×230mm(リベット4点止め)  
 ※両側取付可能  
 ホワイトボードを取り付けても中間棚をご使用頂けます。



### サイドガード (プラスチックダンボール)

サイズ400×1,095mm  
 ※スライドカート用と兼用になります。



### 長尺運搬用サイドレール

長尺物の荷物の運搬に最適です。



ロボット  
システム

移動ラック

固定ラック

カゴ車

保管機器

デジタルヒッキンク  
システム

バーチカル  
コンベヤ

パレット  
洗浄・清掃機

金型交換  
システム

太陽光発電  
工場・倉庫機器