

ロールボックスパレット

底板スチールタイプ

軽量化・高品質・低コスト化を実現!!



移動ラック

固定ラック

カゴ車

保管機器

デジタルヒキ
システム

ロボット
システム

バーチカル
コンベヤ

洗浄・清掃機
パレット

金型交換
システム

太陽光発電
システム

基本仕様



保管時には簡単に折りたため、スペースを取りません。
(注)折りたたんだ状態での移動は転倒の恐れがあります。



■キャスター取付



自社開発による天然ゴム車輪により、静かで滑らかな走行を実現しました。また、差込仕様にしボルト数の半減に成功。

※ウレタン車輪、低温仕様については別途承ります。



従来のホーミング加工による強度を保持し、さらにフレーム各コーナー部を折り曲げた事により作業者の安全性にも配慮しています。



抜群の強度と軽量化を実現。
底板の跳ね上げ作業の省力化。



簡単に出し入れが可能な両端回転式サイドバーを採用。また、安全性に配慮し、サイドバーを本体と同色から黄色とし、目視で危険を回避出来ます。



シンプル構造の
スライドロック方式を採用。

移動
ラック

固定
ラック

カゴ
車

保管
機器

デジタル
レッキング
システム

ロボ
ット
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
シ
ス
テム

ロールボックスパレット

底板スチールタイプ

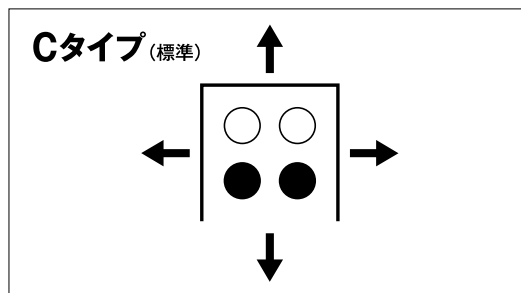
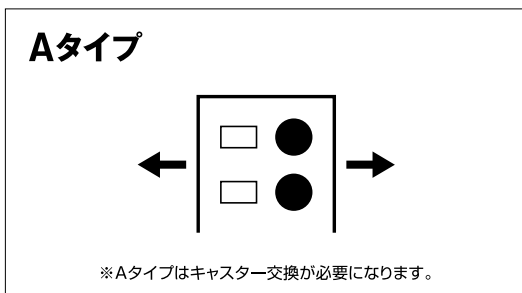
標準仕様

型式	外寸法 (mm) 間口(W)×奥行(D)×全高(H)	内寸法 (mm) 間口(W)×奥行(D)×全高(H)	自重 (Kg)	積載荷重 (Kg)
MRC-S1	800×600×1,700	740×545×1,457	45	500
MRC-S2	850×600×1,700	790×545×1,457	47	
MRC-S3	850×650×1,700	790×595×1,457	48	
MRC-S4	950×800×1,700	890×745×1,457	54	
MRC-S5	1,100×800×1,700	1,040×745×1,457	57	
MRC-S12	800×600×1,450	740×545×1,207	42	
MRC-S13	1,100×800×1,450	1,040×745×1,207	53	
準標準	1,000×800×1,700	940×745×1,457	55	

※自重は使用車輪φ150ゴム車Cタイプのものでです。

キャスター仕様

固定車 自在車 自在車ストッパー付



■塗装色

本体は「粉体塗装仕上(ペーージュ)」になっていますので、防錆効果に優れています。しかも、汚れが付きにくく、いつまでも美しくご使用いただけます。また、お客様のご指定の色も製作は可能です。(受注生産)

移動ラック

固定ラック

カゴ車

保管機器

デジタルシキングシステム

ロボットシステム

バーチカルコンベヤ

洗浄・清掃機

金型交換システム

太陽光発電システム