

# Kハンガーパレット

## 物流・保管アイテムとして最適

クレーン等での吊り上げ、吊り下げ可能なハンガーパレット。頑丈な構造により耐荷重も抜群。高耐食性(非常にサビにくい)と六価クロムなどの有害物質を含まない表面処理を施し、環境に優しくお客様のご要望に応える商品です。



※吊り具の形状が異なります。



組立時



キャスター付



扉内折 KHP-1012CP



扉外折 KHP-1012(A)



組み立て・折りたたみが簡単で、保管時のスペースも有効に活用できます。

表面処理は当社独自の環境に優しいKSGめっきを施し、耐食性にも大変優れております。

### 規格表

型式	呼称寸法(mm) L×W×H	有効内寸法(mm) L×W×H	編目ピッチ (mm)	主要線材 φ	最大積載 質量(kg)	最大吊り下げ 耐荷重(kg)	段積 許容数	自重 (kg)	表面処理
KHP-1012	扉内折 1000×1200×890	920×1090×690	50×50	6.0	1000	700	4	103	KSGめっき
KHP-1012(A)	扉外折 1000×1200×890	920×1090×690	50×50	6.0	1000	700	4	103	KSGめっき
KHP-1012CP (キャスター付)	扉内折 1000×1200×990	920×1090×690	50×50	6.0	700	700	—	113	KSGめっき
KHP-1012(A)CP (キャスター付)	扉外折 1000×1200×990	920×1090×690	50×50	6.0	700	700	—	113	KSGめっき

### 特徴

- 角パイプ+アングル構造の為、強度は抜群です。
- フォークリフトのない現場でも使用できます。
- クレーンなどでの作業が、簡単、安全にできます。
- 特注の吊り輪(特殊リング)によって、収納時の収まりも抜群。
- 保管の時に、段積みが可能でスペースの有効利用に繋がります。
- 特殊フックにより、一人での組み立て、収納作業が楽々。
- 表面処理は、KSGめっきを施し、耐久性、耐食性は抜群

### ●使用上の注意

- ・パレットに過度な衝撃が加わるような吊り作業はお止め下さい。
- ・偏った状態での吊り上げ、吊り下げ作業はお止め下さい。
- ・吊り下げ時は4点均等に負荷がかかるようにして下さい。ワイヤー間の角度は60°以下とし、ワイヤーの長さは1m以上をお願いします。
- ・キャスター取付時は、キャスターの性能範囲内で使用するをお願いします。
- ・吊り下げ時に製品等が落下する危険性がある場合、養生などをし、防止してください。