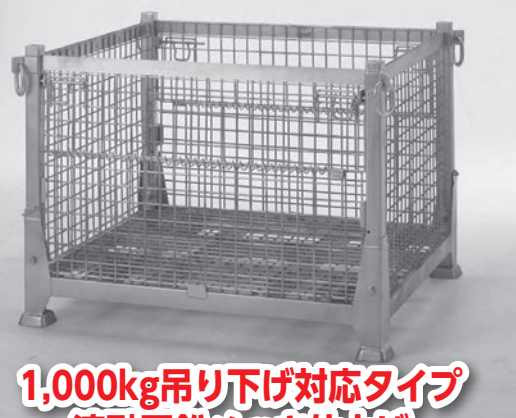


吊りパレット



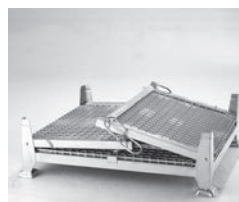
1,000kg吊り下げ対応タイプ
溶融亜鉛メッキ仕上げ



吊り金具



足部オートストッパー



折りたたみ時



クレーンで吊上げ



段積みして保管



並行積みで保管

※スチール板内張りタイプもございます。(P155記載)

吊りパレット

型式	線径 (mm)	網目ピッチ (mm)	外径寸法()内有効寸法			脚高 (mm)	自重 (Kg)	フォークリフトクリアランス		容積 (m)	最大積載質量 (Kg)	吊り下げ質量 (Kg)	積載段数 (段)
			奥行 (mm)	開口 (mm)	全高 (mm)			奥行 (mm)	開口 (mm)				
1012HPX	6.0	50×50	1,000(950)	1,200(1,100)	890(690)	100	103	841	996	0.72	1,000	1,000	4
1012HPC キャスター付き	6.0	50×50	1,000(950)	1,200(1,100)	968(690)	100	114	841	996	0.72	700	700	不可
1012HPH	6.0	50×50	1,000(950)	1,200(1,100)	890(690)	100	104	841	996	0.72	2,000	2,000	4
1015HP	6.0	50×50	1,000(950)	1,500(1,400)	890(690)	100	122	841	1,296	0.92	1,500	1,500	4
810HP	6.0	50×50	800(750)	1,000(900)	690(530)	100	77	658	810	0.35	1,500	1,500	4
810HPC キャスター付き	6.0	50×50	800(750)	1,000(900)	768(530)	100	88	518	374	0.35	1,500	1,500	不可
1213HP	6.0	50×50	1,200(1,150)	1,300(1,200)	890(690)	100	119	1,041	1,096	0.87	1,000	1,000	4

注意事項

- 2点での吊上げはしないでください。吊上げ時は必ず4点吊りとし、ワイヤーの角度は60°以下で行ってください。
- 上部フック(吊リング)以外での吊上げはしないでください。 ●ゲートパネルを開けた状態(全開・半開)で吊上げ・段積みはしないでください。
- 吊りパレットの規定の高さ以上に、品物を入れないでください。 ●吊りパレットの最大積載重量(質量)以上に品物を入れないでください。
- 段積み可能数は、使用時は4段まで、折りたたみ時は最大8段(同じ方向の場合)までです。

段積みブラケット付きボックスパレット



ブラケット



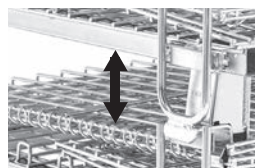
折りたたみ時



折りたたみ時アップ

特長

- 折りたたみ時、平行積みしたパレット同士の隙間が広く空くので、フォークリフトの作業が行いやすく便利です。
- サビにくい溶融亜鉛メッキ仕様です。



段積みブラケット付きボックスパレット

型式	線径 (mm)	網目ピッチ (mm)	外径寸法()内有効寸法			脚高 (mm)	自重 (Kg)	フォークリフトクリアランス		容積 (m)	最大積載質量 (Kg)	吊り下げ質量 (Kg)	積載段数 (段)
			奥行 (mm)	開口 (mm)	全高 (mm)			奥行 (mm)	開口 (mm)				
810-BK	6.0	50×50	800(760)	1,000(950)	850(700)	100	55	580	869	0.52	1,000	1,000	4
1012-BK	6.0	50×50	1,000(950)	1,200(1,150)	890(740)	100	67	757	1,079	0.84	700	700	不可