

ボックスパレット (段積みブラケット付き)

RoHS
対応製品

※キャスター付きを除く



810-BK

ブラケットでフォークリフトの 差込口を確保

足につけたブラケットによりフォークリフトの差込口が確保されるため、ボックスパレットを段積みしたままでも、手軽かつ安全に移動できます。

※折りたたみ時は、前面が内側になっています。



内折れ

LINE UP

レギュラー

本体材質: スチール製、表面処理: 三価クロム電気亜鉛メッキ

型式	線径 (mm)	金網ピッチ (mm)	呼称寸法(mm)			内寸法(mm)			自重 (kg)	最大積載質量 (kg)	段積数 (段)	フォーククリアランス(mm)		ゲート
			奥行(D)	間口(W)	全高(H)	奥行(D)	間口(W)	高さ(H)				奥行(D)	間口(W)	
810-BK	6.0	50×50	800	1,000	850	760	950	700	54	1,500	4	546	869	全開
1012L-BK	6.0	50×100	1,000	1,200	890	950	1,150	740	62	1,000	4	723	1,079	全開

フォークリフトでフレキシブルに移動可能



スペースが
拡大!

段積みブラケットあり



必要な時、
必要な場所にサッと移動!

セットテナー



今ある平パレットを活用し、 荷物の落下などを防止!

現場にある平パレットを活用し、ボックスパレットのように、積載物の落下などを防ぐ製品です。必要ない時は折りたたみができるので、スペースの有効利用が期待できます。また、自動倉庫対応品や段積み可能な仕様もありますのでご相談ください。



LINE UP

レギュラー

本体材質: スチール製、表面処理: 三価クロム電気亜鉛メッキ

製品名	線径 (mm)	金網ピッチ (mm)	呼称寸法(mm)			内寸法(mm)			自重 (kg)	最大積載質量 (kg)	段積数 (段)	ゲート
			奥行(D)	間口(W)	全高(H)	奥行(D)	間口(W)	高さ(H)				
セットテナー	6.0	50×100	1,100	1,100	894	1,050	1,050	750	50	1,000	なし	全開

ステンレスボックスパレット

RoHS
対応製品

※キャスター付きを除く



810SU

過酷な使用環境下に強い 最高級ボックスパレット

SUS304を使用したオールステンレスタイプ。SUS304とはクロムとニッケルを含むオーステナイト系ステンレスの代表格で、錆や腐食に強く、高い強度を持っています。清潔・衛生的に使えるため、食品・薬品・精密機械などの運搬・保管に最適です。

優れた耐環境性を持ちます。

大気中での耐食性、耐酸性、耐孔食性、隙間腐食への耐性と
いった、錆や腐食に強い点が特長です。



1012LSU



キャスター付き

※キャスターのホイール部は
ナイロン(黒色)のため
写真とは異なります。

LINE UP

レギュラー

本体材質: ステンレス製

型式	線径 (mm)	金網ピッチ (mm)	呼称寸法(mm)			内寸法(mm)			自重 (kg)	最大積載質量 (kg)	段積数 (段)	フォーククリアランス(mm)		ゲート
			奥行(D)	間口(W)	全高(H)	奥行(D)	間口(W)	高さ(H)				奥行(D)	間口(W)	
810SU	6.0	50×50	800	1,000	850	760	950	700	50	1,200	4	580	869	半開
1012LSU	6.0	50×100	1,000	1,200	890	950	1,150	740	58	1,000	4	757	1,079	半開

OPTION

キャスター付き

型式	呼称寸法(mm)			自重 (kg)	最大積載質量 (kg)	キャスターサイズ (mm)	フォーククリアランス(mm)	
	奥行(D)	間口(W)	全高(H)				奥行(D)	間口(W)
810SU-C	800	1,000	953	61	500	150	354	386
1012LSU-C	1,000	1,200	993	69	500	150	530	595

※積載荷重以内であれば静止状態で2段まで段積みが可能です。(荷重は2台合計)

※キャスターの取付は社銘板を正面に向かって左側に自在車ストッパー付き、右側に固定車が付きます。

※交換用キャスターはP.41に掲載