

取扱説明書

KSGメッシュパレット

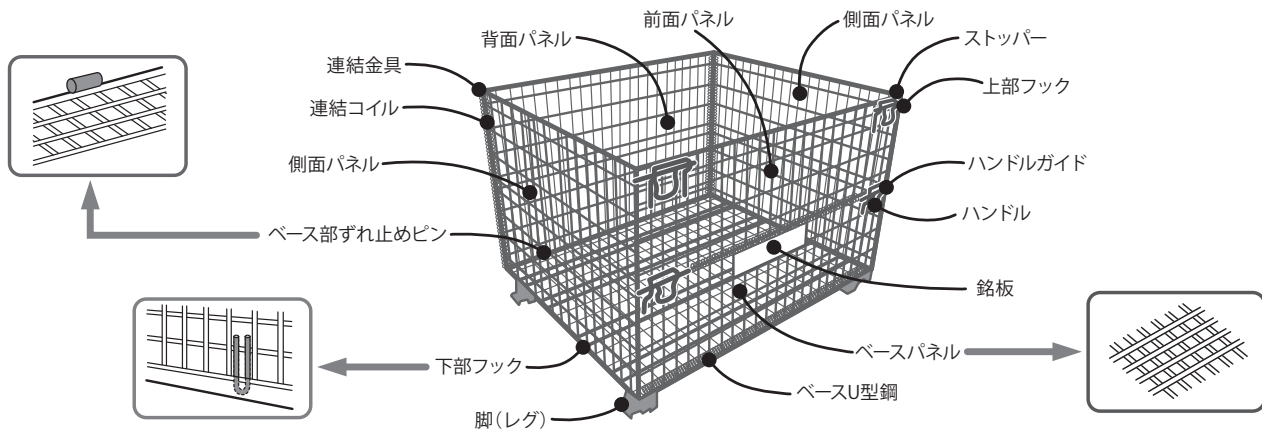
お客様にKSGメッシュパレットを安全に安心してご使用して頂くために

KSG メッシュパレット 取扱説明書

この度は、KOWAメッシュパレットをご購入いただきありがとうございます。

KOWAメッシュパレットを安心してお使いいただく為に、注意事項を守ってご使用して頂くことをお願い申し上げます。
尚、KOWAメッシュパレットを取り扱う際は安全の為、軍手・ヘルメット等の着用をお願いいたします。

各部品名称について



仕様について

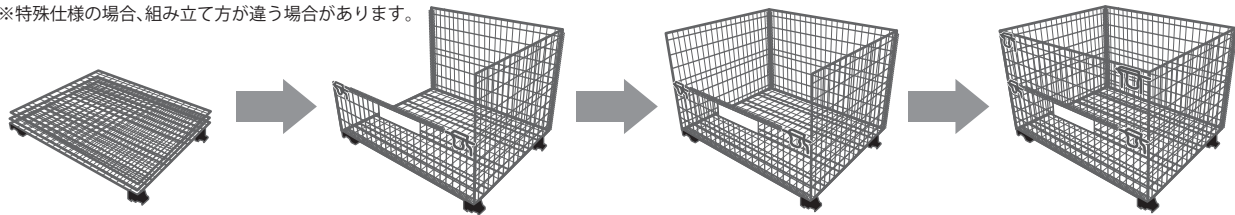
平成25年6月現在

仕様	型式	最大積載質量 (kg)	段積許容数	呼称寸法 (mm)			有効内寸法 (mm)			編目ピッチ (mm)	主要線材 φ	脚高 (mm)	扉仕様	自重 (kg)
				L	W	H	L	W	H					
標準タイプ	KMP-M1	1500	4	800	1000	850	760	950	700	50×50	6.0	100	半開	48
	KMP-M2	1000	4	800	1000	850	760	950	700	50×100	6.0	100	半開	45
	KMP-M3	1000	4	800	1000	500	760	950	340	50×50	6.0	100	全開	38
	KMP-B1	2000	4	1000	1200	900	950	1150	750	50×50	6.0	100	半開	72
	KMP-B2	1000	4	1000	1200	900	950	1150	750	50×100	6.0	100	半開	58
	KMP-S1	500	4	500	800	540	460	760	400	25×50	4.8	100	全開	23
	KMP-X1	1000	4	1100	1500	1100	1050	1450	950	50×50	6.0	100	半開	93

※最大積載重量・段積許容量を必ず守って下さい。

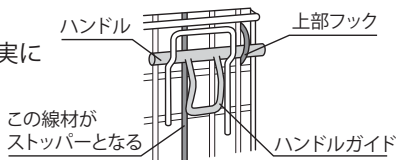
組み立て方について

※特殊仕様の場合、組み立て方が違う場合があります。

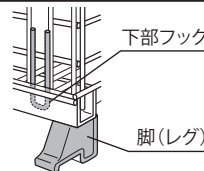


注意

①ハンドルをフックに確実に差し込みしっかりと固定して下さい。



②下部フックをベース部U型鋼の中にしっかりと差し込んで下さい。



折りたたみ時の段積段数について

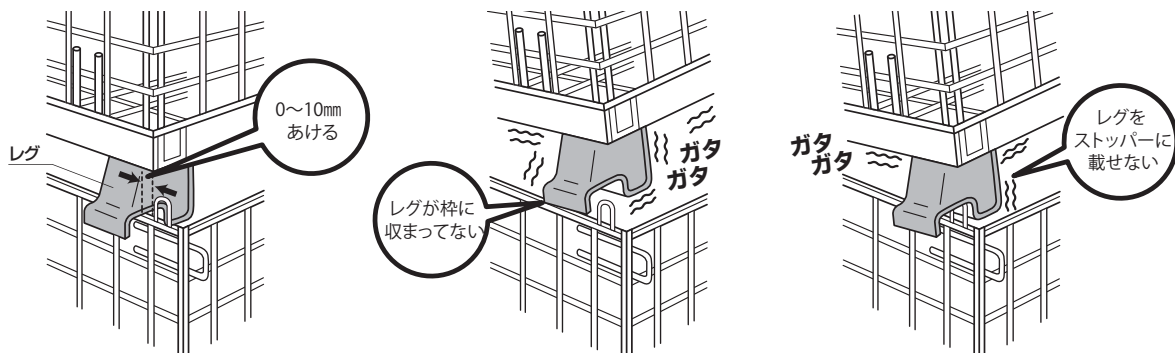
- 同じ方向(向き)の場合 最大で6段
- 井形重ねでの場合 最大で12段



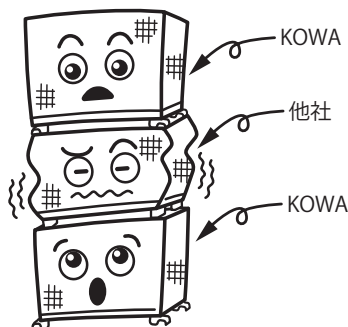
移動をする場合は、必ずスチールベルト(鉄バンドなど)を十字に掛けて下さい。

段積方法について

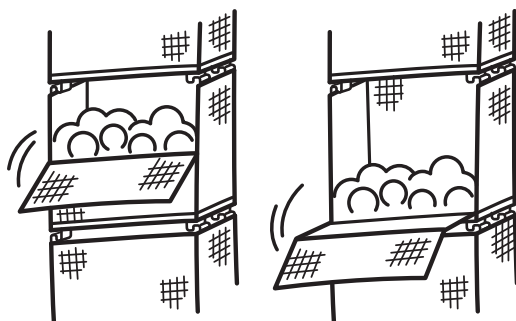
- 段積する場合は、脚(レグ)を正しい位置に必ず載せて下さい。



- 同じ型式どうしでの積み上げをして下さい。



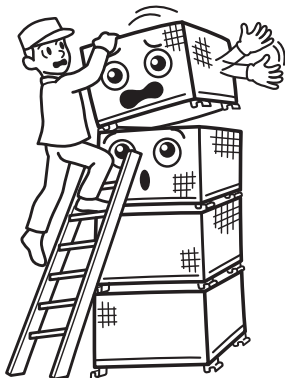
- 段積する場合は前扉を必ず閉じて下さい。



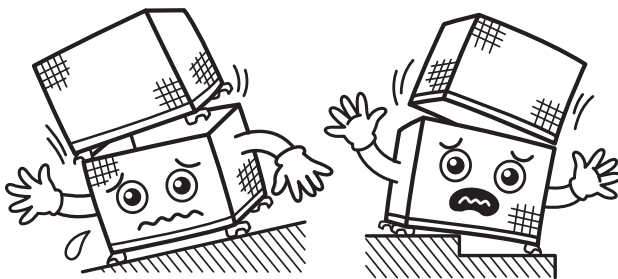
! 強度、脚の位置が違う場合があり、落下事故の恐れがあります。

! 部品の破損・変形の原因となり、メッシュパレット自体転倒する恐れがあります。また、中の品物が落ちる恐れがあります。

- 段積したメッシュパレットによじ登る行為は事故に繋がりますのでお止め下さい。



- 傾斜や段差など無いことを確認し使用して下さい。



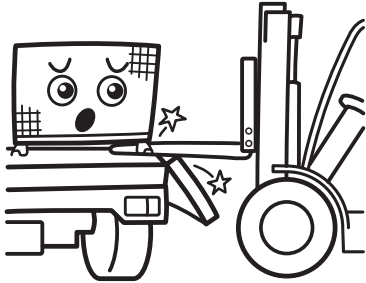
! メッシュパレットの転倒に繋がる恐れがあります。

段積する場合のその他注意事項

- ①段積許容数以上に積み上げをしないでください。(メッシュパレットの破損や転倒などの事故に繋がる可能性があります)
- ②メッシュパレットの規定高さ以上に品物を入れしないで下さい。
規定高さ:メッシュパレット上面より5cm下がったラインになります。
- ③脚(レグ)や、その他溶接部分が破損しているメッシュパレットを使用しないで下さい。(落下や転倒、荷崩れなどの事故に繋がる可能性があります。)

移送について

- メッシュパレットを積み込み、倉庫収納などする場合にフォークリフトによる押し込みは脚(レグ)の破損に繋がります。



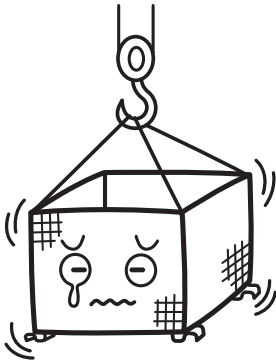
! 破損・変形の原因となります。

- 段積みした状態でのリフトなどでの移動行為は大変危険です。



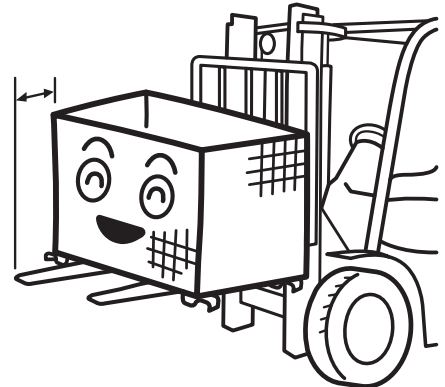
! 落下事故に繋がります。

- 吊り上げなどの使用はしないで下さい。

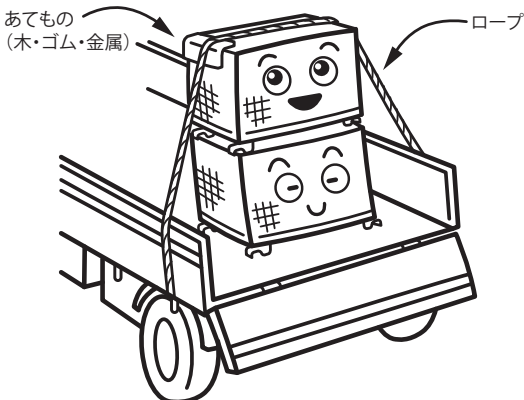


! 破損・変形の原因となります。

- フォークのツメはメッシュパレットの奥行きより出るようにして下さい。



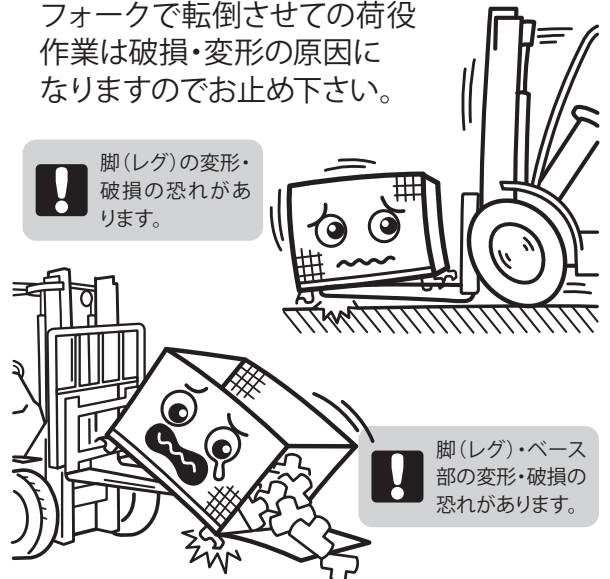
- トラックなど荷台での梱包状態は、メッシュパレットにあて物をし、ロープを掛けて下さい。積み重ねは2段までです。



! ロープなどを直接掛けるとメッシュパレットが変形する恐れがあります。

- フォークリフトで走行しながらすくったり、フォークで転倒させての荷役作業は破損・変形の原因になりますのでお止め下さい。

! 脚(レグ)の変形・破損の恐れがあります。



! 脚(レグ)・ベース部の変形・破損の恐れがあります。

危険防止の為の注意点

下記のような使用行為は大変危険であり、直接事故に繋がる恐れがあります。絶対にしないようにして下さい。

- 最大積載質量以上に品物を入れないで下さい。



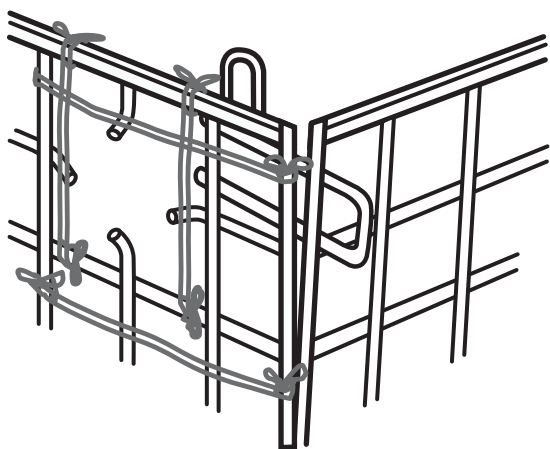
! メッシュパレットの破損・変形の原因となります。

- 重量物の投げ込みは破損の原因になりますのでお止め下さい。



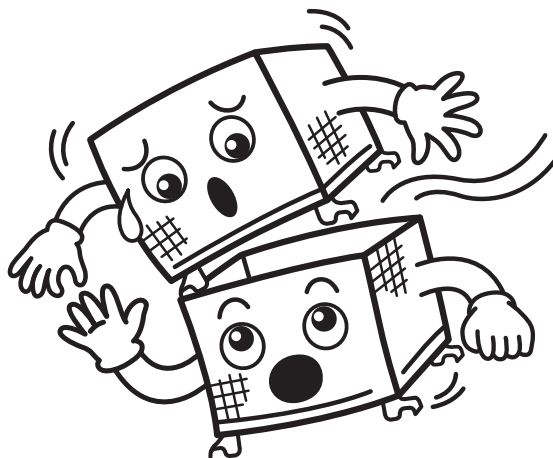
! 破損・変形の原因となります。

- 破損した部分を針金などで代替えし使用しないで下さい。



! 強度がなくなり、落下事故に繋がる恐れがあります。

- 品物が入っていない空の状態ですぐ屋外の段積はしないで下さい。



! 突風などで落下する恐れがあります。

その他の注意点

- ※ 空メッシュパレットの投げ降ろしはお止め下さい。
- ※ 脚(レグ)の破損・はずれやベース部のU型鋼の曲がり・変形、パネルの変形、部品の変形・脱落などが確認された場合は、絶対に使用しないで下さい。
- ※ メッシュピッチよりも小さな品物を入れるとこぼれ落ちたりして事故の原因になります。小さな品物を入れる場合には、内側にダンブラなどの囲いを入れて下さい。
- ※ 品物を入れた後の組替えは変形の原因になりますのでお止め下さい。
- ※ お客様でのメッシュパレットの改造は絶対にお止め下さい。
メッシュパレットを取り扱う際には安全の為、軍手・ヘルメット等を着用して下さい。
- ※ メッシュパレットを安全にお使い頂くために日々の点検・確認を忘れないようにお願いいたします。

TRY TO NEW TECHNOLOGY

KOWA

株式会社 興和工業所
瑞穂工場 KSG営業2課

HP / <http://www.at-kowa.co.jp> E-mail / t-nagai@at-kowa.co.jp
〒467-0861 名古屋市瑞穂区二野町2番28号
TEL (052) 871-7226 FAX (052) 871-6274

KSGめっき

検索

製品に関する
お問い合わせ・資料請求

TEL.052-871-7226

■受付時間 / 平日9:00~17:30 (土曜・日曜・祝祭日は休ませて頂きます。)

※本書記載の一部、または全部を無断で転載することは固くお断りします。

第1版
(H25.8作成)