

# フォークリフト 移動用金具

## 取扱説明書

FK-M ( UMK-19 用  
UM-17,21 用 )

FK-L ( UMK-23,31 用  
UM-23,31 用 )



### 本製品をご使用になる前に

当社製品を安全かつ正しく快適に、お使いいただくために必ず本取扱説明書をお読み下さい。誤った使用方法は事故をひきおこす恐れがあります。

お読みになったあとも必ず、製品と共に保管して下さい。

▲ 印付きの項目は、安全上お客様にかかわる重要なものです。必ずお守りください。

この取扱説明書を紛失または損傷された場合は、すみやかに販売店にご注文下さい。

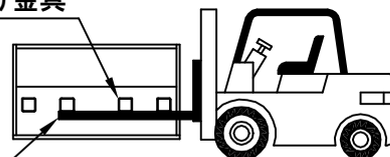
なお、本製品は機能向上のため使用部品の変更を行う場合があります。

## ■ 安全に作業をするために



**注意** フォークリフトのツメは受け金具が3本以上受ける状態で使用する。

受け金具



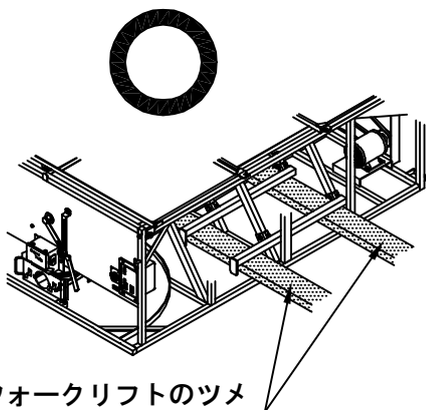
フォークリフトのツメ

【守らないと】

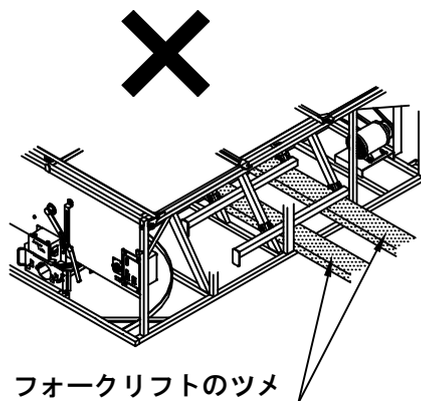
コンテナがバランスをくずして、転倒事故を起こすおそれがあります。



**注意** UMK-19、UM-17、21の場合、左図のようにフォークリフトのツメを入れてください。



フォークリフトのツメ



フォークリフトのツメ

【守らないと】

右図のようにフォークリフトのツメを入れると、バランスをくずして転倒事故を起こすおそれがあります。

**注意** フォークリフトのツメは、受け金具に対して巾一杯に広げた状態で使用する。

【守らないと】

コンテナがバランスをくずして、転倒事故を起こすおそれがあります。

**注意** フォークリフトで持ち上げる場合は、コンテナの中が空の状態で行うこと。

【守らないと】

コンテナが破損したりして、事故を起こすおそれがあります。

**注意** ジョイントボックスは正面の位置で固定する。

【守らないと】

コンテナがバランスをくずして、転倒事故を起こすおそれがあります。

**注意** ボルトは確実に固定すること。

【守らないと】

金具が外れたりして、転倒事故を起こすおそれがあります。

**注意** フォークリフトでの上昇・下降、また移動は平坦な場所で静かに行う。

【守らないと】

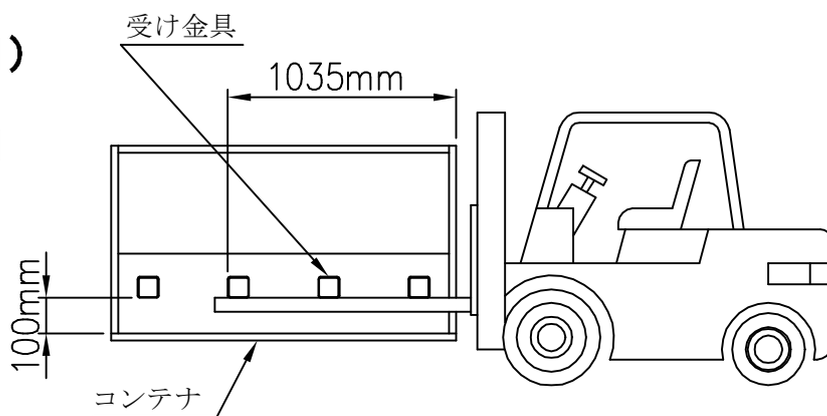
コンテナが倒れたりして、事故を起こすおそれがあります。

## ■ 取り付け時の寸法

### ★FK-M (UMK-19,UM-17,21)

【推奨フォークリフトツメ寸法】

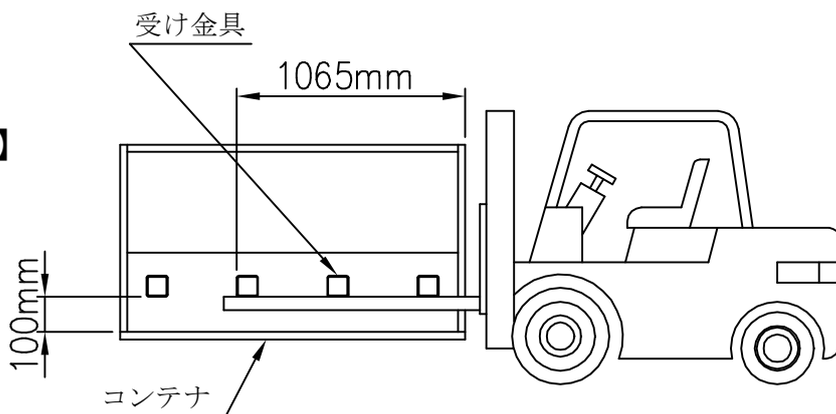
ツメ長さ	1100mm以上
------	----------



### ★FK-L (UMK,UM-23,31)

【推奨フォークリフトツメ寸法】

ツメ長さ	1100mm以上
------	----------



# ■ FK-M (UMK-19,UM-17,21用)

## 部品表

部品名	数量	部品名	数量
受け金具A	2	バネ座 M12	8
受け金具B	2	六角ナット M12	8
当て金具	8	ヒラザ M12	16
六角ボルト M12×55	8		

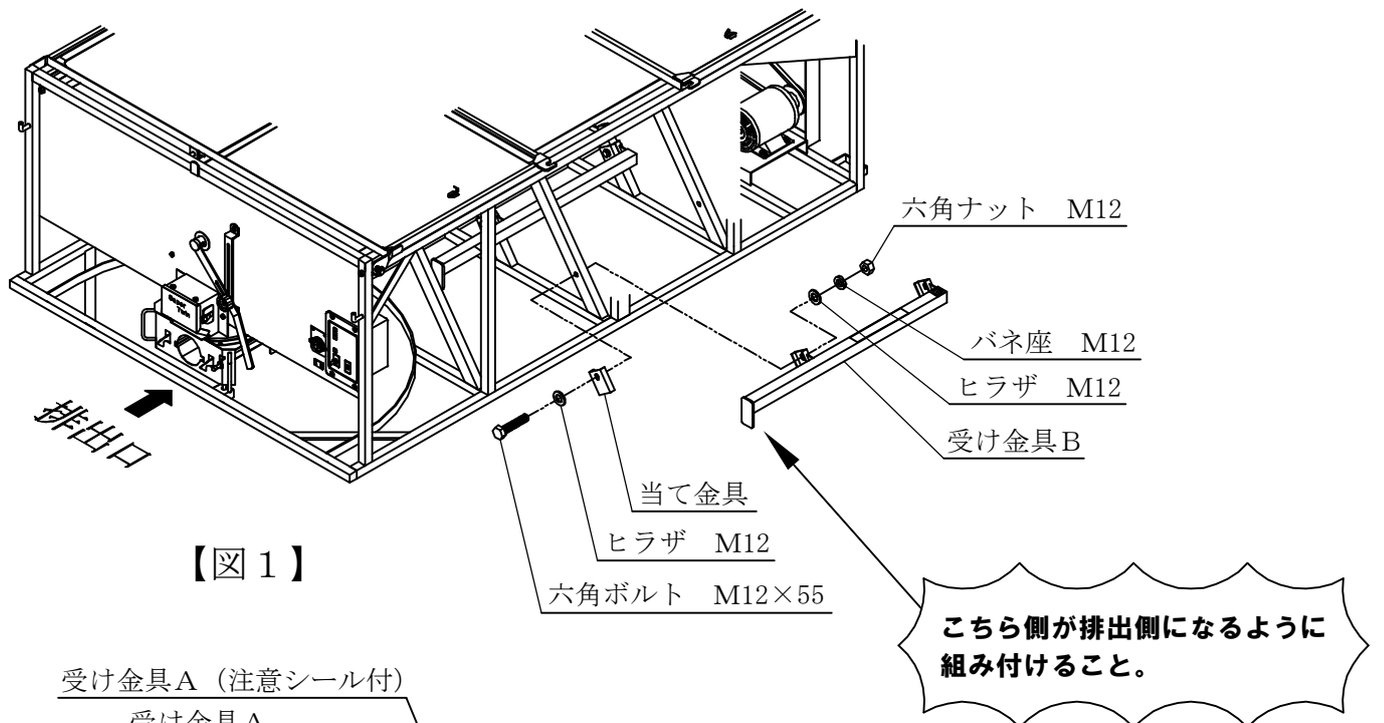
## ★ 取付要領

・受け金具 と 当て金具 を図のようにセットしボルトで固定します。【図1】

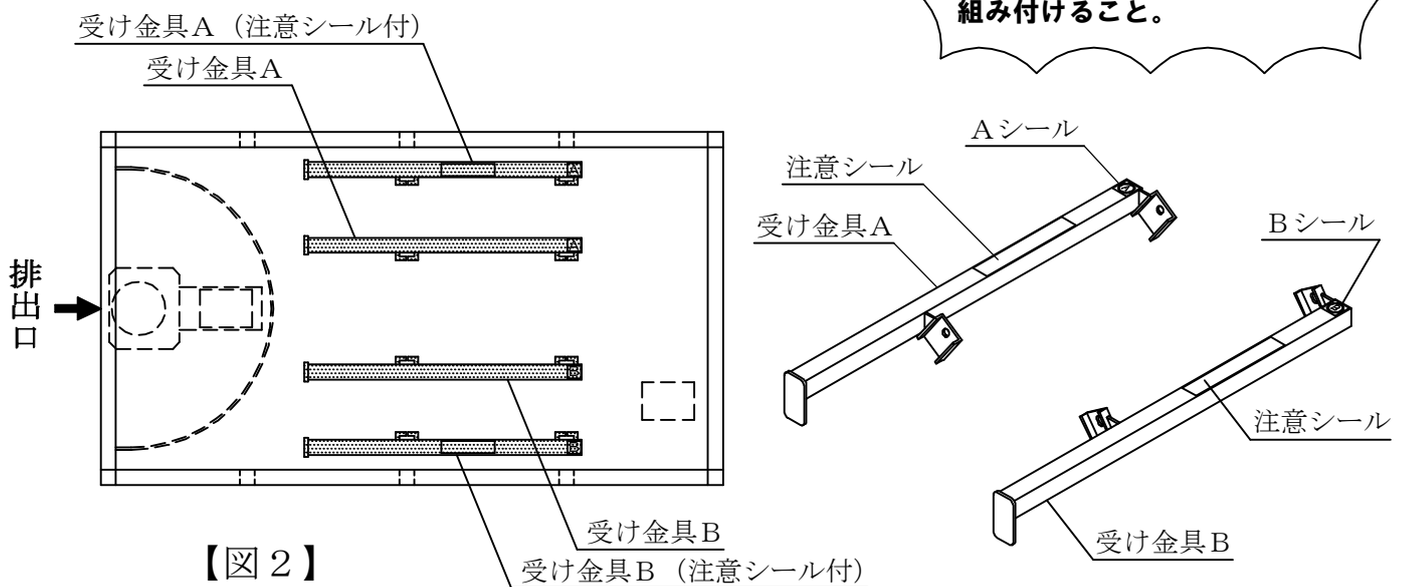
※ 受け金具に注意シールが貼ってあるものを外側に取付けます。

また、受け金具にはA、Bがありシールで判別できます。

取付け箇所は図2を参照してください。



【図1】



【図2】

# ■ FK-L (UMK,UM-23,31用)

## 部品表

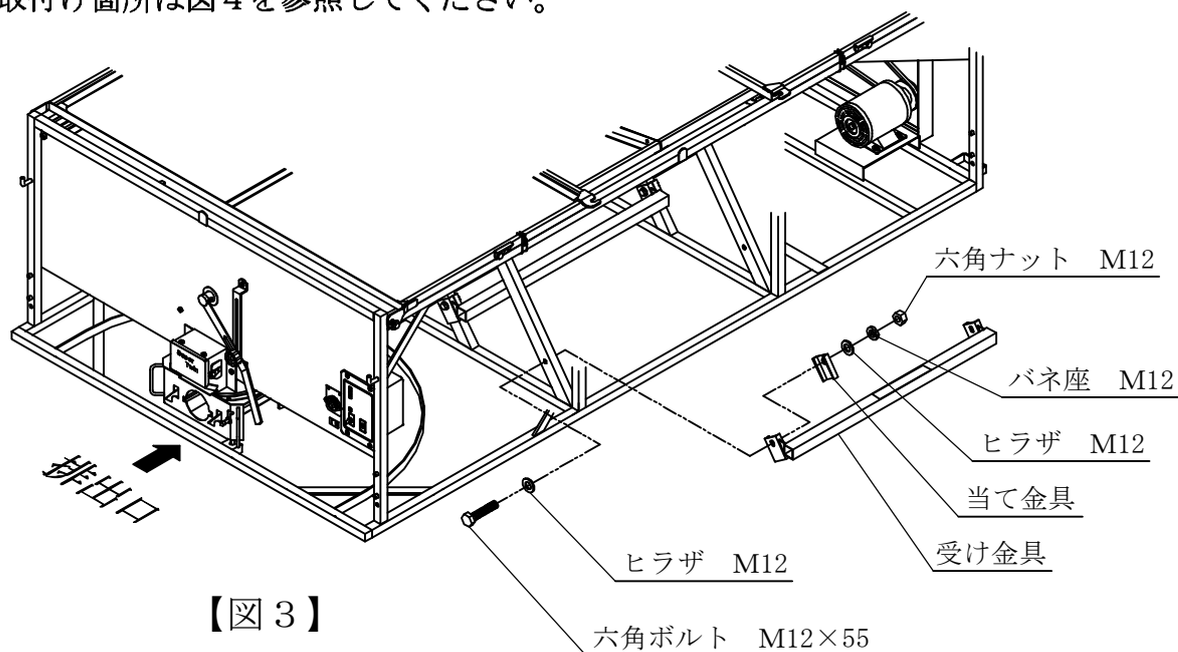
部 品 名	数量	部 品 名	数量
受け金具	4	バネ座 M12	8
当て金具	8	六角ナット M12	8
六角ボルト M12×55	8	ヒラザ M12	16

## ★ 取付要領

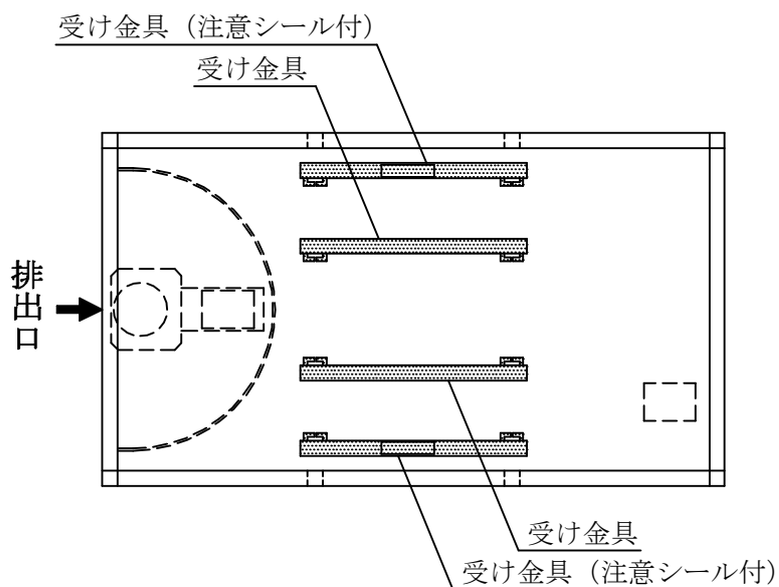
・受け金具 と 当て金具 を図のようにセットしボルトで固定します。【図3】

※ 受け金具に注意シールが貼ってあるものを外側に取付けます。

取付け箇所は図4を参照してください。



【図3】



【図4】