

## スリップシート 新時代のパレット

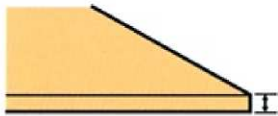


### トラック・コンテナ・倉庫に

- ・ 何千もの木製パレットはもう必要なし!!
- ・ 保管スペースは、1/50~1/80でOK。
- ・ 燻蒸の必要もありません!!

### 種類

- シートパレット規格

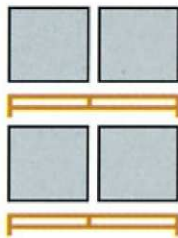


厚さ1.1mm / 耐荷重 約1,500kg  
厚さ0.7mm / 耐荷重 約1,000kg

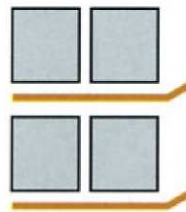
### 特長

- コストダウン  
木製パレットに比べ、本体の値段・保管場所のコスト・輸送経費が格段に安い。  
50~80枚分のスリップシートが1枚の木製パレット分のスペースにあたるので、保管場所にかかる経費と輸送経費を大幅に節約できます!!
- 保存・輸送の効率化  
扱いが簡単で、保存に於いてもかさばらず、軽く場所を取らない。  
スリップシートは木製パレット1枚約30kgに対し、約1kgと断然軽いので、女性でも簡単に運ぶ事が出来ます。  
また木製パレットに比べて約10%余分に積み込む事が可能となります。
- 環境問題  
紙製なのでリサイクルが可能です。  
また木製パレットに対しねずみの糞や他国のカブトムシなどの卵を混入しないので、燻蒸の必要も無く、害虫の被害から避けられます。
- 安全性  
木製パレットのように釘の飛び出しやささくれが無いので、作業中の怪我を大幅に減少させられます。

### 比較例



- 荷積み状態  
木製パレット



- 荷積み状態  
スリップシート



- 製品単体  
木製パレット



- 製品単体  
スリップシート

## 使用法

スリップシート使用には、フォークリフトにプッシュ・プルアタッチメントの装着が必要です。  
詳しくは、お問合せ下さい。

動画サンプルはこちら→[再生](#) MPEG 26MB



### 掴む

- フォークリフトを貨物の正面に持って来ます。
- プッシュ・プルアタッチメントのフェイス部を前面に出し、スリップシートの端を掴みます。



### 引き寄せ

- プッシュ・プルフェイスを引き寄せると同時にフォークリフトがゆっくり前進します。
- 自動的に荷物はプッシュ・プルプレートに載ります。



### 持ち上げ・移動

- 荷物を持ち上げ、荷下ろし場所に移動します。

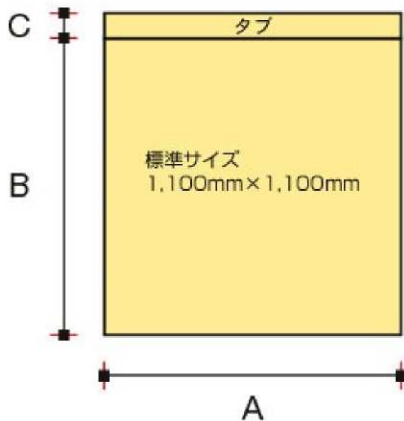


### 荷下ろし

- フォークリフトのギアをニュートラルに入れます。
- プッシュ・プルアタッチメントのフェイス部を前に押し出します。
- 同時にフォークリフトは後ろにゆっくり下がります。
- 掴んでいたスリップシートの端からプッシュ・プルアタッチメントは自動的にはなれます。

## 構造

2層の特殊クラフト板



サイズはオーダー可能!!

- 標準サイズは1,100mm×1,100mm

作製可能範囲内でしたら、  
ご希望のサイズでお作りします。

- 左図Aの寸法…最大1,100mm
- 左図Bの寸法…最大1,600mm
- 左図Cの寸法…75~100mm

ご希望サイズをお申し付け下さい。

●商品に関するお問合せは、お気軽にどうぞ。



〒508-0012 岐阜県中津川市津島町3-24  
TEL:0573-65-6630 FAX:0573-65-5786  
URL:<http://www.nakatsu-shiko.co.jp/>