

**ニチユ** バッテリーフォークリフト

**三菱** フォークリフト

**TCM** フォークリフト

# PALLET パレットトラック TRUCK



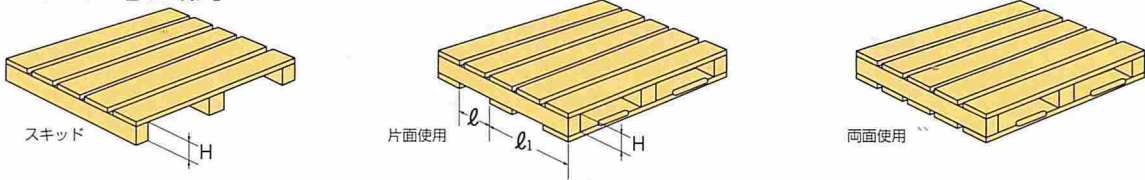
<http://www.keiyou.net/>





# ●パレットトラックをご使用の前に、現在お使いのパレットをご確認ください。

## ①パレット寸法例



## ②機種別対応表

シリーズ	(パレット)名称	スキッド	片面使用形	両面使用形
PTK・PTシリーズ		○	○	△
ヨコ移動シリーズ		○	×	×
両面タイプ		○	○	○

(注)△はパレットトラックのフォークを長くした場合は使用出来る事を示します。

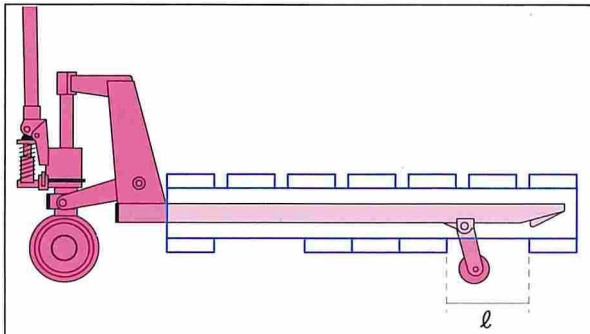
チェック  
POINT **1**

**パレットの差入口の高さをご確認ください。**

差入口高さ(H)は最下降時フォーク高さ+クリアランス10mm以上

チェック  
POINT **2**

**パレットのすきまの寸法をご確認ください。**



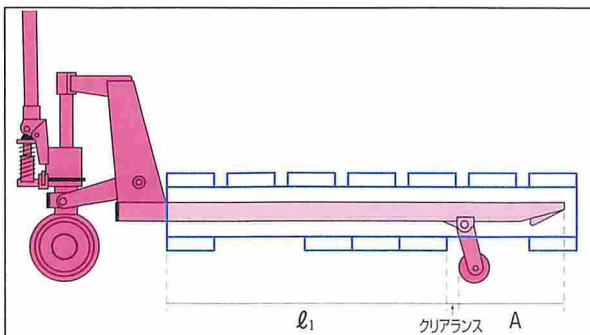
型式	すきま(l)寸法
PT7	150mm以上
PT10~25	170mm以上
PT30	300mm以上
PTK	175mm以上

チェック  
POINT **3**

**パレットのフォーク長さをご確認ください。**

※チェックpoint1(差入口高さ)・point2(すきまの寸法)を確かめた上で、  
最適のフォーク長さを選んでください。

フォーク長さは  $l_1 + \text{クリアランス}(10\text{mm}) + A$  以上



注) チェックPOINT2・3は片面使用パレットを使用されている場合で、PTK・PTシリーズの導入を検討されているお客様を対象としたものです。

\*各種パレットの製作も承っております。

■製品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。  
■このカタログの内容は、2017年12月現在のものです。

三菱ロジクス株式会社

〒617-8585 京都市府長岡京市東神足2丁目1番1号  
TEL. 075-956-8688

ホームページアドレス <http://www.logisnext.com>

販売店

<http://www.keiyou.net/>