

# 中量ラック

## 部 材 内 訳 [ 1台当たり ]

品名・規格	サイズ	数 量	写真No.
支柱	□45×55× 高さ	単体:4本 連結:2本	A
ビーム(ワイドビーム)	60× 間口 用	4本	B
棚受(小)	奥行き 用	2本	C
棚受(大)	奥行き 用	(天地段数-1)×2本	D
棚板 ※注	間口 × 奥行 用	天地段数の枚数	E
ベース		単体:4ヶ 連結:2ヶ	F
安全ピン(8入)		1袋	F

棚板:奥行(D)750はD300用とD450用の2枚合わせ、奥行900はD450用の2枚合わせになります。



均等静荷重300kg/段(300kgタイプ)・500kg/段(500kgタイプ)です。集中荷重、荷重超過またはラックに足をかける等はラックの倒壊や怪我のおそれがあるのでおやめ下さい。



## 組 立 方 法



注意 1: 部品の角などで怪我をするおそれがあるので注意して取り扱って下さい。軍手等を着用して素肌を出さないようにして組立して下さい。

注意 2: 組立の時に床・壁などにキズが付くおそれがあります。シート・ダンボール等で養生した上で組立して下さい。

### 組立に必要な工具

ソフトハンマーまたは木づち  
(金づちでは組立出来ません)

①支柱にベースを取付けます。

穴の狭いほうが下

②支柱2本を図のように並行に置き棚受(大)を下から4・5・6番目の穴に合わせてハンマーで嵌め込んで下さい。

③棚受(小)を一番上の穴にハンマーで嵌め込んで下さい。[このフレームを単体=2つ・連結=1つ作ります。]

④③のフレームを起こし図の様に片側の下部にビームを穴に合わせてハンマーで嵌め込んで下さい。(ビームを嵌め込んだ箇所には直ぐに安全ピンを入れて下さい。)

安全ピン

⑤同様にして反対側の下部にビームを嵌め込んで下さい。

⑥ もう一つの③のフレームを下部のビームに取付けます。

⑦上部のビームを支柱の穴に合わせてハンマーで嵌め込みます。

⑧お好みの位置に棚受(大)を支柱の穴にハンマーで嵌め込みます。(それぞれの支柱の同じ目の位置になるように注意してください。)

⑨棚板をそれぞれの段に嵌め込んで完成です。

※連結タイプは単体を組立ててからビームを横につなげて組立てて下さい。

\*異常、破損を発見したら速やかに使用を中止して下さい。  
\*この商品を第三者に譲渡、転売、貸出を行う場合は必ず当説明書をお渡し下さい。

【包装材料】 外装: ダンボール 荷締バンド・ピンの小袋: (PP) 【部品】 ベースキャップ: (PP) その他部品: 金属(鉄)



原田鋼業株式会社  
物流機器事業部