

## 軽量スチールラック 120kg/段 ボルトタイプ 組立説明図

- 平均耐荷重：120kg/段
- 最大積載荷重：600kg/台

※棚板への集中(点)荷重は、棚板の歪みの原因となりますのでご注意ください。

※最大積載荷重を超える積載は、倒壊を引き起こす危険性がございますのでご注意ください。

※組立ての際は、床や壁の傷つき防止の為、シートやダンボールでの養生をおすすめいたします。

### 使用部材・部品



支柱：4本



棚板 5枚  
(※天地5段の場合)



ボルトナット 76個  
(※天地5段の場合)



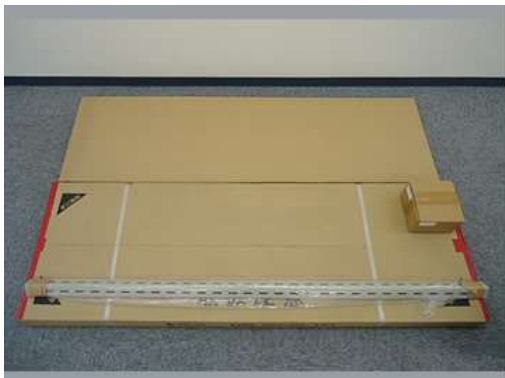
コーナープレート 16枚



ベースキャップ 4個

## →手順1 商品の内容をご確認ください。

### 商品の梱包の確認・開梱



本商品は部材ごとに梱包され、  
お客様のお手元へ届きます。(ロックダウン)



開梱し、並べた状態です。

※万一、足りない部材・部品等を発見された場合、すみやかに当社へご連絡頂けますようお願い申し上げます。

## →手順2 部材の取り付け・ボルトの仮締め

### ベースキャップの取り付け



支柱にボルトを使用してベースキャップを取り付けます。

※商品・床にキズがつかないように、下にダンボール、枕木等を敷いて組立して下さい。

## 支柱を2本並べる



※商品・床にキズがつかないように、下にダンボール、枕木等を敷いて組立して下さい。

断面Lが内側に向き合うように並べます。(図解)  
※枕木を下にひくとボルトが入れやすくなります。



## 棚板を置く



支柱と支柱の間に最上段と最下段の棚板を置きます。

## 最上段のコーナープレーットの取り付け



**支柱最上段**と棚板との間にコーナープレーットを挟み込み、仮留めします。





反対側の支柱にも同じようにコーナープレート・棚板を取り付けます。

**POINT**

コーナープレートは、**最上段と最下段の棚板のみ**に使用します。(1台につき16枚)

### 棚板の取り付け



最下段を除く棚板をすべて仮留めしていきます。

※画像では最下段の棚板も取付けていますが、この段階ではまだ最下段は取り付けしません。

### 最下段のコーナープレートの取り付け



支柱の最下段にコーナープレート・棚板を仮留めします。  
反対側の支柱にも同じように取り付けます。

## 支柱の取り付け



残りの支柱 2 本を棚板の隅に沿わせて取り付けてください。

## →手順 3 ボルトの本締め

### ボルトの本締め



全ての部材のボルトの本締めをしていきます。

## →手順 4 完成



本体を起こし、金具のはずれなどがいないか確認し、完成です。  
お疲れ様でした。