

# 軽量スチールラック 120kg/段 組み立て説明図

平均耐荷重：120kg/段

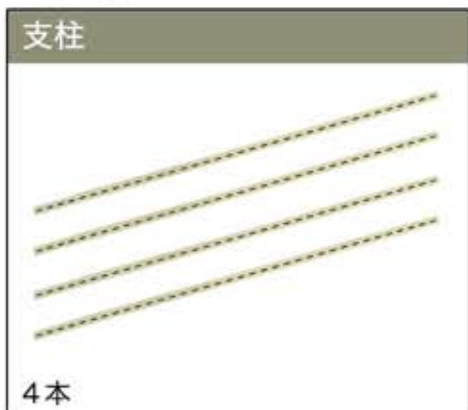
棚板への集中（点）荷重は棚板中央より曲がり棚受から脱落する危険性が生じますのでおやめ下さい。

また棚の完成品（1台当たり）への最大均等積載荷重を超過しますと倒壊の危険性が生じますので、おやめ下さい。

## 120kg/段ボルトタイプ 商品構成部材（部品） ※単体形式・天地5段（枚）の場合



## 120kg/段セミボルトタイプ 商品構成部材（部品） ※単体形式・天地5段（枚）の場合



**ご注意** 組立の時に商品・床・壁などにキズがつかないようにシート・ダンボール等で養生した上で組立して下さい。

### 業務用スチールラックの通販プロ 通販のネオスチール

〒564-0051 大阪府吹田市豊津町56-5-101

TEL:06-6155-5630 FAX:06-6155-5631 Mail:info@steelrack.jp

## 120kg/段 セミボルトタイプ 組み立て方



### 1 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。



### 2 支柱を2本並べます。

断面Lが内側に向き合うように並べます。商品に傷がつきやすいので、下に枕木、ダンボールなどを敷いて作業して下さい。



### 3 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。



#### 4 棚板の取り付け（最上段）

支柱の最上段に棚板とコーナープレートを取り付けします。（仮止め）



#### 5 棚板の取り付け（最上段）

仮止めします。



#### 6 棚板の取り付け（最下段）

支柱の最下段にも、棚板とコーナープレートを取り付けます。



#### 7 棚板の取り付け（最下段）

仮止めしておきます。



#### 8 残りの支柱を取り付けます

残りの支柱を同じようにコーナープレートとボルトナットで仮止めして取り付けます。



#### 9 起こす

仮止めの状態でゆっくり起こします。



#### 10 本締め

全てのボルトを本締めしていきます。



#### 11 ワンタッチフックの取り付け

長い突起が上に来るようにして、支柱の外側からはめこみます。支柱1本につき各1個ずつ使用します。（棚板1枚で4個使用）



#### 12 全ての支柱に取り付け

棚板を置く位置に、ワンタッチフックを取り付けていきます。



#### 13 棚板を乗せる

棚板を上からおさえるように乗せていきます。



#### 14 完成

完成です。お疲れ様でした。

業務用スチールラックの通販プロ 通販のネオスチール

〒564-0051 大阪府吹田市豊津町56-5-101

TEL : 06-6155-5630 FAX : 06-6155-5631 Mail : info@steelrack.jp