



## 長尺物を人手で引き出せるラック

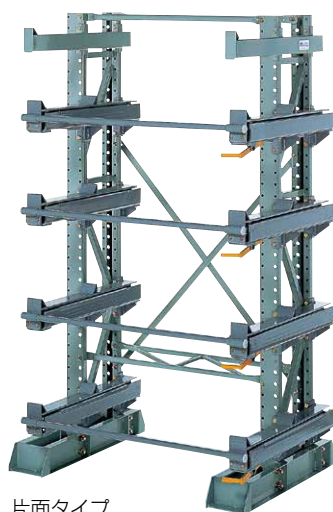
# スライドバーラック

天井クレーンで長尺物を荷捌きします。

### 標準仕様

製品仕様	片面タイプ、両面タイプ
高さ(mm)	2,000
間口(mm)	1,000、1,500
アームスライドストローク(mm)	400
アーム収納有効寸法(mm)	最大：450 最小：390
1段耐荷重(kg)	最大1,000/段

※何台が連結した状態でご使用の場合でも、1段あたりの積載荷重は1,000kg以内を厳守してください。



片面タイプ



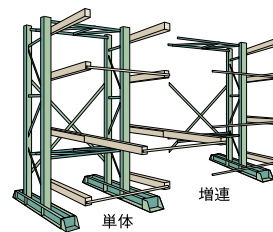
両面タイプ

### スペースセービング

玉掛け作業で、長尺物を吊り上げて捌くことができるので無駄な通路が不要です。しかもアームは、ゆったり保管のフルストローク400mmです。



### 連結可能



### たっぷり保管の耐荷重

アームの耐荷重は1アーム当たり500kg、1段当たり1,000kgです。(アーム2本で支えた場合、偏荷重がないものとします。) ※1段あたり1,000kg以内の荷重を厳守してください。



### ストッパーの解除はワンタッチ

スライドアームが終端までスライドするとストッパーで自動的にロックされ、安全に確実に作業ができます。ストッパーの解除はワンタッチです。

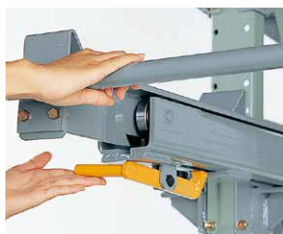


取出時

収納時

### 作業が簡単

独自のベアリング構造で、人手で簡単にスライドさせることができます。



### 様々な荷姿、設置場所に対応

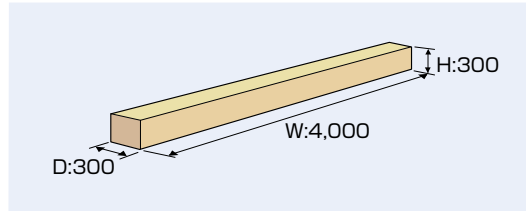
ユニット単位の組立構造で、段位置(50mmピッチ)、間口寸法、片面、両面などの組合せで、レイアウト変更や収納物の変更にも柔軟に対応できます。

## レイアウト検討の方法

実際にレイアウトしてみましょう

### レイアウト条件

荷姿(mm)	400W × 300D × 300H
重量(kg)	Max. 1,000
保管数	8個



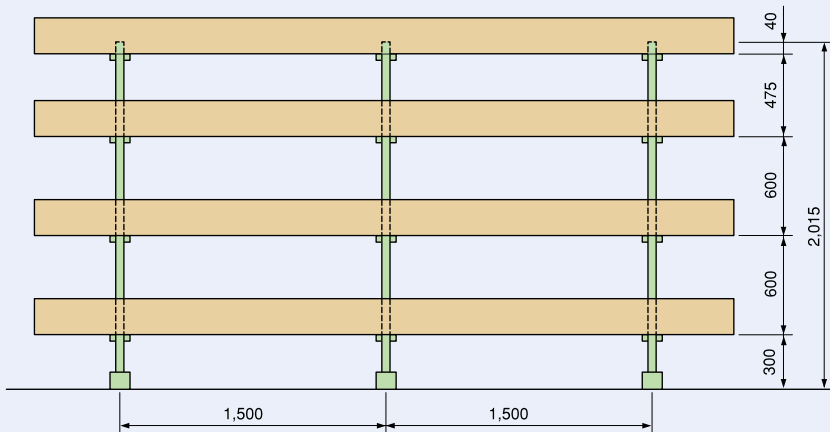
### 手順1 間口寸法の確認

保管物の長さが4,000mmより間口ピッチ「1,500」を選びます。

### 手順2 高さの確認

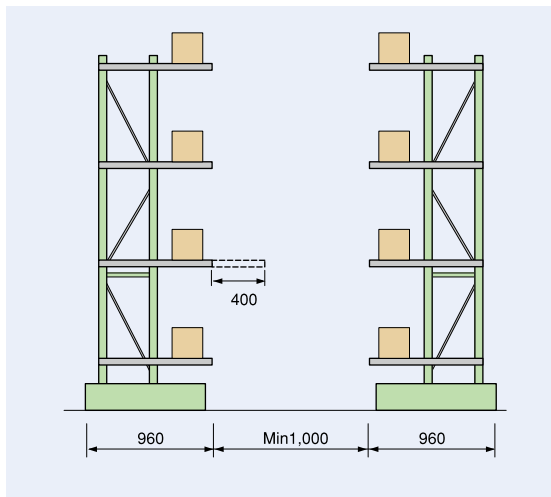
保管数はモデルプラン「2,000H・3段」のものを選ぶと、レイアウトは、下図の様になります。

保管数は、**4段×片面タイプ2セット=8個** 又は、**4段×両面タイプ1セット=8個** となります。  
設置スペースに合わせて、プランをお選びください。

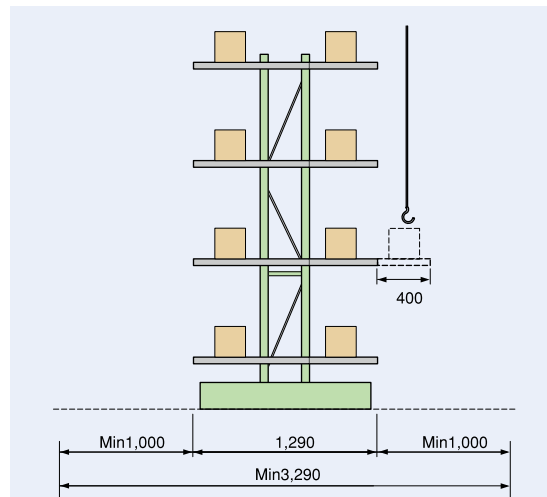


### 手順3 奥行きの確認

#### 片面タイプ 2台 の場合

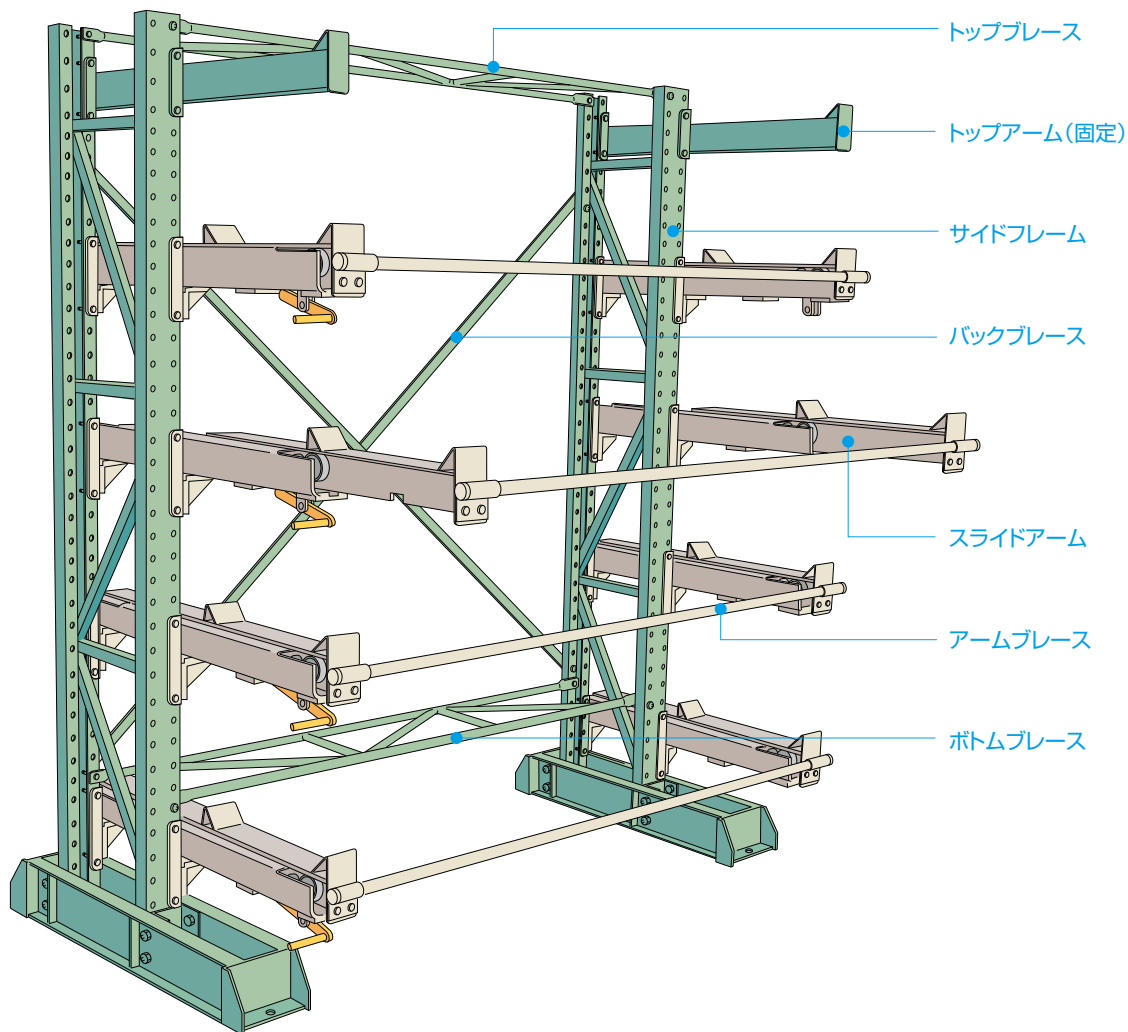


#### 両面タイプ 1台 の場合





## 各部名称



## パーツ型式

### サイドフレーム

(単位：mm)

仕様	型式
片面タイプ	SBR20SP
両面タイプ	SBR20WP

※アンカーボルトが含まれます。単体には4本、増連には2本を使用します。

### ブレースセット(トップ、ミドル、ボトム)

(単位：mm)

仕様	型式
1,000W用	SBR2010BP
1,500W用	SBR2015BP

※取付用ボルトが含まれます。

### トップアーム

(単位：mm)

仕様	型式
スライドバーラック用固定アーム	SBR05ATP

※固定式のアームです。耐荷重500kg/1アーム

### アンカーボルト

仕様	型式
—	C16-12オールアンカー

※設置床は1Fコンクリート床とし、コンクリート厚100mm以上を確保して頂けるものといいたします。  
サイドフレーム1本につき、2本使用します。

### アームブレース

(単位：mm)

仕様	型式
1,000W用	SBR10ABP
1,500W用	SBR15ABP

※取付用ボルト、ブラケット、キャップが含まれます。

### スライドアーム

(単位：mm)

仕様	型式
スライドアーム	SBR5AP
スライドアーム(ストップバー付き)	SBR5SAP

※中間アームを含みます。  
※2台以上連結する場合ストップバー付きスライドアームが中央部になるように設置して下さい。  
※単体には1段当たり、2本使用します。増連には1段当たり1本使用します。

### バックブレース

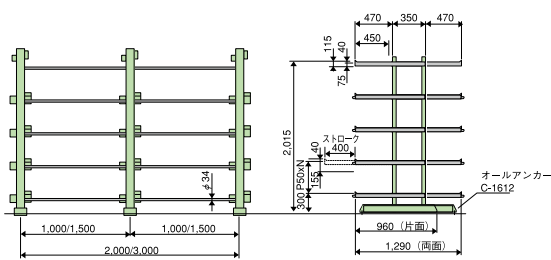
(単位：mm)

仕様	型式
1,000W用	SBR10BSP
1,500W用	SBR15BSP

※取付用ボルトが含まれます。



## モデルプラン



型式説明	
<b>SBR</b>	タイプ
<b>20</b>	高さ
<b>10</b>	間口
<b>05</b>	アーム荷重
<b>4</b>	段数
<b>S</b>	片面タイプ
<b>T</b>	増連タイプ

T：単体/R：増連  
 S：片面/W：両面  
 段数（スライドアーム段数）／  
 4：4段、3：3段  
 アーム荷重／05：500  
 間口／10：1,000mm、15：1,500mm  
 高さ／20：2,000mm  
 スライドバーラック

### 高さ2,000mm 3段

(単位mm)

■片面タイプ	間口(W)		型 式
<p>※表示寸法は各段の有効寸法です。</p>	1,000	単体	SBR 2010053ST
		増連	SBR 2010053SR
	1,500	単体	SBR 2015053ST
		増連	SBR 2015053SR

■両面タイプ	間口(W)		型 式
<p>※表示寸法は各段の有効寸法です。</p>	1,000	単体	SBR 2010053WT
		増連	SBR 2010053WR
	1,500	単体	SBR 2015053WT
		増連	SBR 2015053WR

### 高さ2,000mm 4段

(単位mm)

■片面タイプ	間口(W)		型 式
<p>※表示寸法は各段の有効寸法です。</p>	1,000	単体	SBR 2010054ST
		増連	SBR 2010054SR
	1,500	単体	SBR 2015054ST
		増連	SBR 2015054SR

■両面タイプ	間口(W)		型 式
<p>※表示寸法は各段の有効寸法です。</p>	1,000	単体	SBR 2010054WT
		増連	SBR 2010054WR
	1,500	単体	SBR 2015054WT
		増連	SBR 2015054WR