

建物への負担を軽減し、高さ空間を最大限に活かす

中高層ラック TOWERIA



ラック最大高さ5m

梁下高さ5.5m

アンカー深さ
30mm

床耐荷重
1,500 kg/m²

梁下高さ5.5mの
マルチテナント型倉庫に最適！

最大ラック高さ5mで上部空間を有効活用

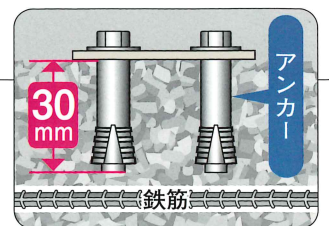
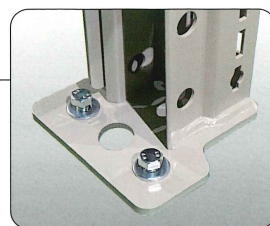
マルチテナント型倉庫の梁下高さは、5.5メートルが現在の主流。上部空間を最大限に活用し、保管効率を高めます。

必要な床耐荷重は1,500kg/m²でテナント倉庫に最適

マルチテナント型倉庫の床耐荷重は、一般的に2階以上は1.0~1.5 t/m²程度。床荷重制限内で軽量物を多段で大量に保管できます。

アンカー深さ30mmで床への負担を軽減

マルチテナント型倉庫では、アンカー深さに制限が設けられています。本製品はベースプレート2ヶ所のアンカー固定で孔の深さを抑え、床への負担を軽減しつつ強度と安全性を確保しています。

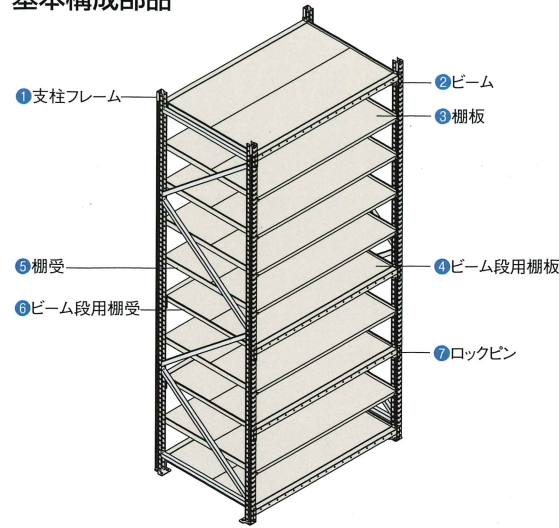


SANSHIN

製品イメージ



基本構成部品

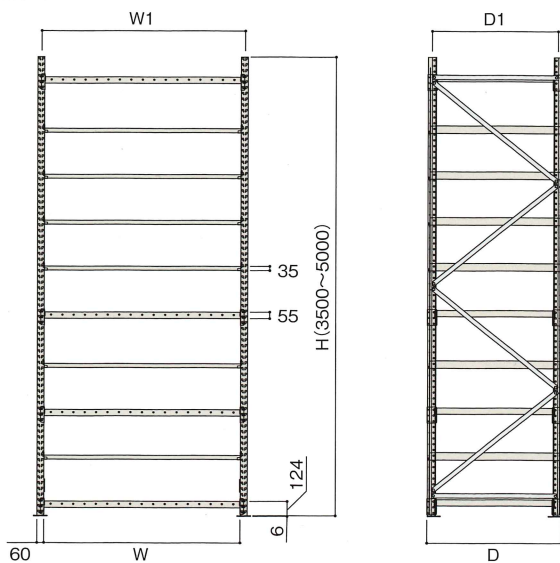


1台あたりの部材(H4000・天地10段仕様の場合)

No.	名称	基本型	連結型
①	支柱フレーム	2	1
②	ビーム	8	8
③	棚板	6(12)	6(12)
④	ビーム段用棚板	4(8)	4(8)
⑤	棚受	12	12
⑥	ビーム段用棚受	8	8
⑦	ロックピン	16	16
	シーティーアンカー(M8)	8	4
	六角ボルト(M8×20)	8	4
	ライナー	8	4

()内はD875、1175の場合

標準寸法



標準仕様

最大積載質量(連)	最大積載質量(段)	最大段数
2,400kg/連	200kg/段	12段

間口寸法一覧表

	単位(mm)			
呼び寸法(W)	822	1,122	1,422	1,722
支柱芯寸法(W1)	882	1,182	1,482	1,782
本体外寸法	1,002	1,302	1,602	1,902

●呼び寸法Wは、有効間口寸法です。 ●本体外寸法はベースプレートを含みます。

奥行寸法一覧表

	単位(mm)		
呼び寸法(D)	595	875	1,175
有効寸法(D1)	580	860	1,160
本体外寸法	611	891	1,191

●本体外寸法はロックピンを含みます。

高さ寸法一覧表

	単位(mm)
呼び寸法(H)	3,500 ~ 5,000 (100mm単位)
本体外寸法	H+6

- 棚段ピッチはビーム段が50mm、他の段が25mmで可変します。
- ビーム段の有効棚段間隔寸法は棚段間隔寸法-55mmです。
- 他の段の有効棚段間隔寸法は棚段間隔寸法-35mmです。
- 本体外寸法はベースプレートを含みます。

使用イメージ



JISマーク表示制度認証取得工場
三進金属工業株式会社
 □本社・工場 〒595-0814 大阪府泉北郡忠岡町新浜1-3-10
 □福島工場 〒963-8116 福島県石川郡平田村大字西山字煙石101



製品に関するお問い合わせ

- 東京支社 TEL. 03-5822-7400
- 中部支社 TEL. 0568-75-7811
- 大阪支社 TEL. 06-6121-7870
- 九州支社 TEL. 092-925-4200

ホームページ