

軽量ラック

120kg

移動ラック

固定ラック

カゴ車

保管機器

デジタルヒキシシステム

ロボットシステム

パーティカルコンベヤ

洗浄・清掃機

金型交換システム

太陽光発電システム





特徴

■支柱

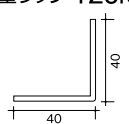
鋼板をL型に曲げたアングルで、50mmピッチで棚間隔を自由に設定できます。床面にやさしい脚先金具が付属します。

■棚板

断面を  状に加工し、左右両ふちは  状になっています。



品番の見方

K1	—	6	3	45	—	5
支柱		高さ (H)	間口 (W)	奥行 (D)		棚段数
軽量ラック 120kg		4=1200 5=1500 6=1800 7=2100 8=2400	3= 875 4=1200 5=1500 6=1800	30=300 45=450 60=600		5=5段 (天地共)
						

各部の名称



ピンケース



アングルキャスター



棚前板



ラック柱繋ぎ



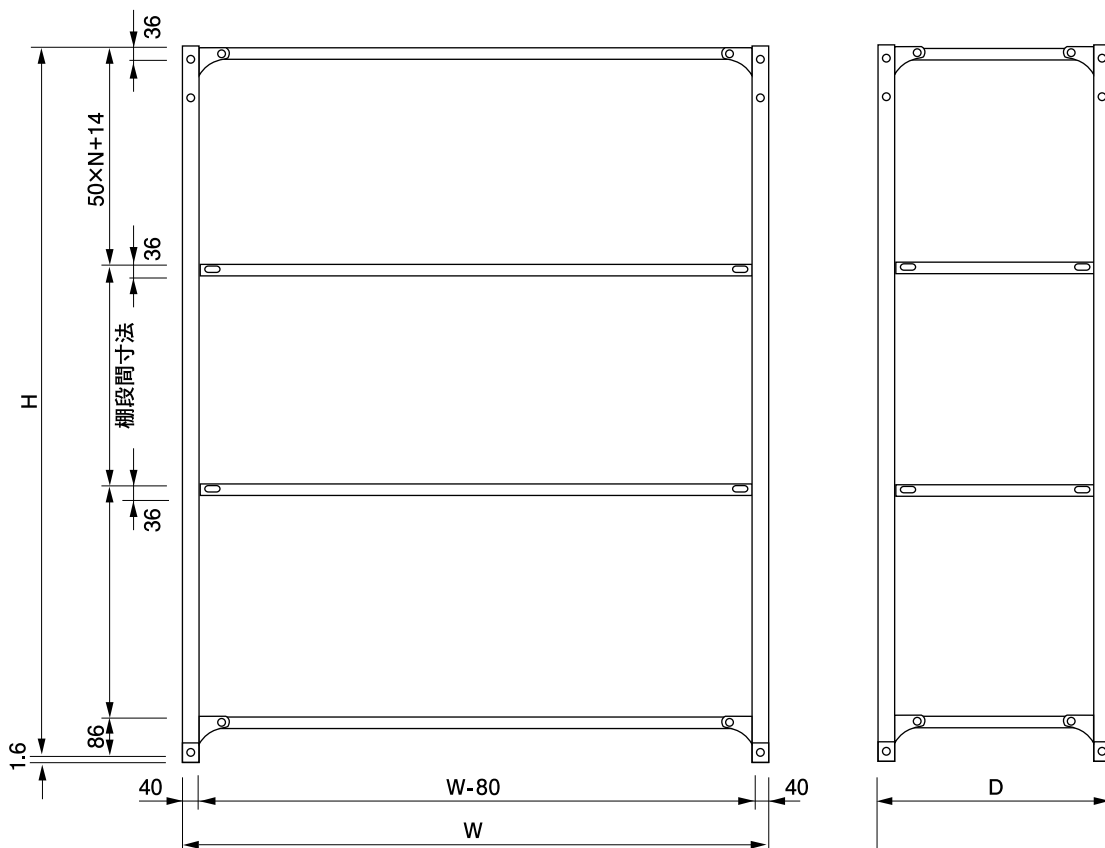
フラットバー



天繋ぎ



標準寸法



移動ラック

固定ラック

カゴ車

保管機器

デジタルレッキングシステム

ロボットシステム

バーチカルコンベヤ

洗浄・清掃機
パレット

金型交換システム

太陽光発電システム