

ERECTA SUPER ERECTA SHELF
スーパーエレクター・シェルフ



さらに高品質に、よりクリーンに。
ワイヤーシェルフの定番。

ポールはSUS304 (18-8) ステンレス。
棚板はすべて抗菌クリアコーティング仕様です。
業界のパイオニアならではの堅牢性と信頼性、
そしてワイドなバリエーションが魅力です。



食品庫での使用例

特長 FEATURES

- 棚板を抗菌アクリル樹脂コーティング。耐食性に優れ、クリーンな環境にも。
- 四面開放タイプで通気性に優れ、視認性も抜群。
- 棚1段あたり250kgの耐荷重。^{※1}
- シェルフ間口側の線材先端部を面取り加工し、安全性にも配慮。
- ポールは耐食性に優れたSUS304 (18-8) ステンレスを採用。
入念な研磨仕上げにより耐久性が向上。



間口側に面しているタテ方向の線材切断面の面取り加工により安全性も向上

仕様 SPECIFICATIONS

1 シェルフ (棚板) : スーパーエレクター・シェルフ

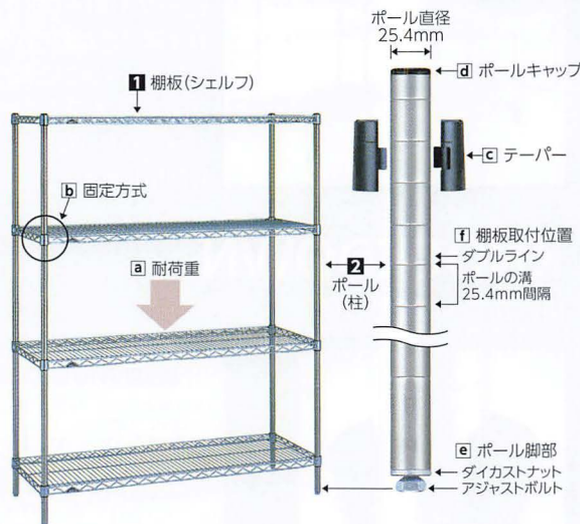
◎材質・仕上げ/スチールワイヤー、クロームメッキ、抗菌クリアコーティング仕上げ(防錆加工)

- a 耐荷重**^{※1} | 棚1段(間口1220mm)あたり250kgの耐荷重(分散荷重)
間口1520mm以上の棚1段あたりの耐荷重は、お問い合わせください。
- b 固定方式** | テーパー固定方式
ボルトやナットは不要で木づち1本で組み立てられます。棚と柱は、
テーパーで確実に結合し、重量がかかればかかるほど固定強度が増します。
- c テーパー** | ABSテーパー(棚1枚にテーパーが4組付属しています)
◎材質/ABS樹脂

2 ポール (柱) : Pポール P.064

◎ポール直径: 25.4mm ◎材質・仕上げ/SUS304 (18-8) ステンレス、研磨仕上げ

- d ポールキャップ** | ◎材質/ポリエチレン
- e ポール脚部** | ラックを水平に微調整可能なアジャストボルト付き。
◎アジャストボルトネジサイズ: W3/8
◎材質/ダイカストナット: 亜鉛
アジャストボルト: スチール製三価クロメート処理
※ポール脚部をキャスターやドリー(台車)に交換すれば搬送カートとして使用可能です。
- f 棚板取付位置** | 25.4mmピッチの溝ごとに棚板の高さ調整可能。収納物の変更、棚板の増減も自在です。
組み立ての目印として8ピッチごとにダブルラインが付いています。



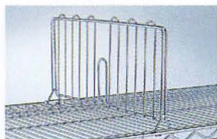
互換性 COMPATIBILITY 同一サイズのユニット内で、下記の棚板との併用が可能です。



オプションパーツ OPTIONAL PARTS 多彩なオプションパーツにより、機能性をさらに高めます。 P.063



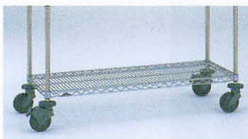
バックレッジ/サイドレッジ P.073
クロームメッキクリアコーティング仕上げ。
棚の背面や側面に差し込み、物品の落下を防止します。



ディバイダー P.074
クロームメッキクリアコーティング仕上げ。ブックエンドタイプの間仕切りや、物品の区分け、整理保管に。



セーフティポール P.104
天井とシェルフ間にテンションを与え、転倒を防止します。



単独キャスター P.066
ポールに取り付けるだけで、移動・搬送用のラックに。材質・車輪径など、あらゆる使用条件に最適なキャスターをご用意しています。



ドリー(台車) P.069
各コーナーに弾力性のあるL型パンパーが付いた、重量物の移動・搬送に最適なラック専用ドリー(台車)です。

Super Type

スーパータイプ
シェルフ

スーパー
エレクター・シェルフ

ステンレス
エレクター・シェルフ

オールステンレス
エレクター・シェルフ

サイドアップ
エレクター・シェルフ

430ソリッド
エレクター・シェルフ

304ソリッド
エレクター・シェルフ
ADタイプ

304ソリッド
エレクター・シェルフ

オール304
ソリッド
エレクター・シェルフ

304パンチング
ソリッド
エレクター・シェルフ

ラウンド
エレクター・シェルフ

スランテッド
エレクター・シェルフ

リールシェルフ

その他の
シェルフ

スーパータイプ
オプションパーツ