

SUS
304

組み立て式

STAINLESS WIRE SHELF

耐錆性と通気性を兼ね備えた
ハイグレードなステンレスシェルフ。

耐錆性、耐薬品性など、耐久性に優れるSUS304（18-8）ステンレスを採用。
特殊な環境や過酷な条件下で、その偉力を発揮するハイグレードなシェルフです。



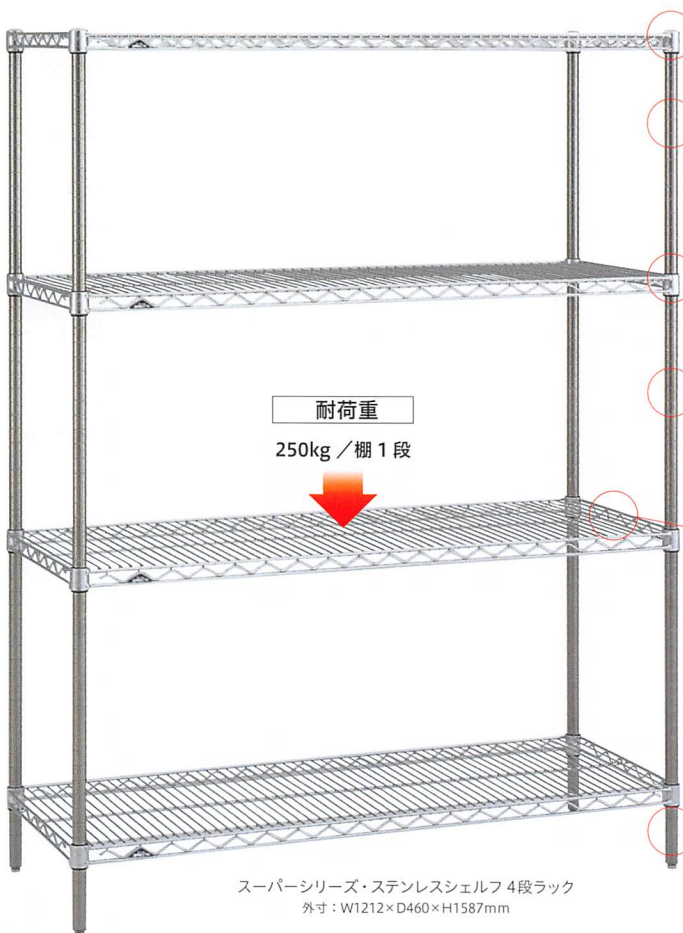
互換性

- スーパーシリーズ・304 ソリッドシェルフ
- スーパーシリーズ・304 バンチングシェルフ

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。

★コーナリング・三角マークはなくなり次第終了、新デザインに変更となります。

- 耐錆・耐薬品性に優れ、衛生管理が重要視される環境に最適。
- 高温多湿、冷凍・冷蔵庫など過酷な条件下でも抜群の耐久性を発揮。
- 棚1段あたり250kgの耐荷重。^{※1}
- ポールは、ポールキャップ、脚部すべてがステンレス。
より細かく研磨仕上げが施され耐久性が向上。
- ステンレス製のオプションパーツも取り揃えています。



耐荷重

250kg / 棚1段

スーパーシリーズ・ステンレスシェルフ 4段ラック
外寸：W1212×D460×H1587mm

ポールキャップ
●SUS304(18-8)ステンレス製

ポール (PS ポール)
●直径 25.4mm。SUS304(18-8)
ステンレス製研磨仕上げ。

固定方式

●テーパ固定方式 (ABS 樹脂)

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、テーパで確実に結合し、重量がかかれればかかるほど固定強度が増します。

棚板高さ調整

●25.4mm ピッチ

25.4mmピッチの溝ごとに高さ調整可能。
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。

棚板

●SUS304(18-8)ステンレスワイヤー、
電解研磨仕上げ

耐荷重^{※1}

●250kg / 棚1段

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。

ポール脚部

●ネジサイズ：W3/8

●ナット：SUS304(18-8)ステンレス

アジャストボルト：SUS304(18-8)ステンレス
ラックを水平に微調整可能なアジャストボルト付き。
ポール脚部をキャスターやドロー(台車)に交換すれば搬送カートとして使用可能です。

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.68



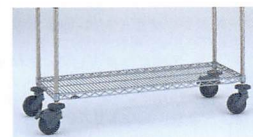
ステンステーパー P.75



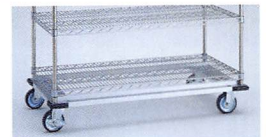
バックレッジ/サイドレッジ P.78



3方枠 P.81



単独キャスター P.71



ドロー(台車) P.74