



SUS 304

組み立て式

304 SOLID SHELF AD TYPE

コーナーにアルミダイカストを採用、
お買い求めしやすいSUS304シェルフ。

錆に強く、優れた耐久性を発揮する、SUS304（18-8）ステンレス製の平板。
コーナー部はブロンズ調のアルミダイカスト。
過酷な条件下での作業性を重視したタイプです。

互換性

●スーパーシリーズ・ステンレスシェルフ
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。

- 耐錆・耐薬品性が要求される環境、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。
- 棚板四方は、反りや歪みに強い折り曲げ2層構造。棚板コーナー部は焼き付け塗装を施したアルミダイカスト仕様。
- 棚1段あたり180kgの耐荷重。^{※1}
- ステンレス製のオプションパーツも取り揃えています。



ポールキャップ (Pタイプ)

- ポリエチレン製

ポール (P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

- テーパー固定方式 (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、テーパーで確実に結合し、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。

棚板

- SUS304(18-8) ステンレス製
1.2mm 厚平板 No.4仕上げ、四方を折り曲げ2層構造、2.5mm高縁取り加工
コーナー部：アルミダイカスト

耐荷重^{※1}

- 180kg / 棚 1 段
棚1段(間口1220mm)あたり180kg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 (Pタイプ)

- ネジサイズ：W3/8
- 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
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リー(台車)に交換すれば搬送カートとして使用可能です。

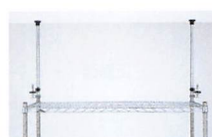
オプションパーツ P.68



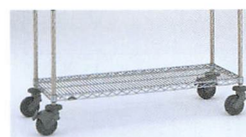
バックレージ/サイドレージ P.78



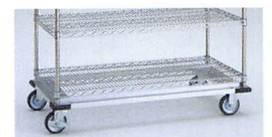
4方枠 P.81



セーフティポール P.77



単独キャスター P.71



ドローリー(台車) P.74