

REEL SHELF

キャリアテープ保管に特化した専用シェルフ。



SUS 304 組み立て式



耐荷重
43kg / 棚1段 (φ 180mm)
36kg / 棚1段 (φ 330mm)

リールシェルフ 4段
外寸 : W910×D460×H1587mm

特長 FEATURES

- キャリアテープの収納に最適な形状と材質を採用した専用シェルフ。
- リールサイズφ180mm用とφ330mm用の、2タイプ。
- アルミテーパの使用により導電性が得られ、ESD対策に有効です。

仕様 SPECIFICATIONS

部位/仕様	材質等
棚板	SUS304(18-8)ステンレスワイヤー、電解研磨仕上げ
耐荷重	RSMS910A(φ180mm用):43kg/棚1段 RSMS910B(φ330mm用):36kg/棚1段
固定方式	テーパ固定方式(アルミテーパ) 付属のアルミテーパを組み込むことで、導電性が得られます。
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。
ポール (PSタイプ)	SUS304(18-8)ステンレス製 直径 25.4mm、研磨仕上げ。
ポールキャップ	SUS304(18-8)ステンレス製
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 シェルフ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(台車)に交換すれば搬送カートとして使用可能です。

★コーナーリングはなくなり次第、新デザインに変更となります。

互換性 COMPATIBILITY

スーパーシリーズの同一サイズであれば、下記の棚板との併用が可能です。



ステンレスワイヤーシェルフ P.60



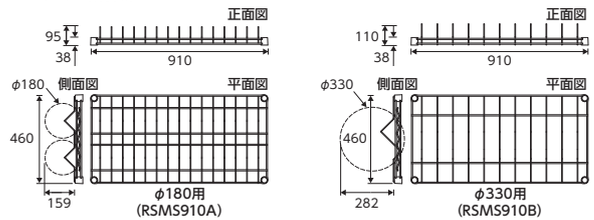
304ソリッドシェルフ P.78



304パンチングソリッドシェルフ P.84

寸法図 DIMENSIONAL DRAWING

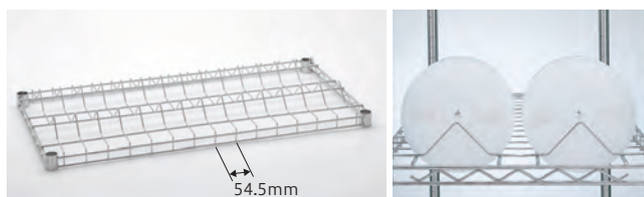
シェルフ(棚板)



ポール(柱)



リールシェルフ対応サイズφ180mm用 **RSMS910A**



テープ幅
8mm/1ピッチあたり4本収納可能(最大112本/棚1段)
12mm/1ピッチあたり3本収納可能(最大84本/棚1段)

φ180mm用は、前後2列に収納。

リールシェルフ対応サイズφ330mm用 **RSMS910B**



テープ幅
16mm/1ピッチあたり3本収納可能(最大30本/棚1段)
24mm/1ピッチあたり2本収納可能(最大20本/棚1段)
32mm/1ピッチあたり2本収納可能(最大20本/棚1段)

φ330mm用は、1列に収納。

奥行 **460mm** シリーズ

対応サイズ φ180mm用	
棚 品番 寸法 (mm) 重量 価格	SHELF RSMS910A
ポール 品番 寸法 (mm) 重量 / 価格	3.1kg ¥23,500

奥行 **460mm** シリーズ

対応サイズ φ330mm用	
棚 品番 寸法 (mm) 重量 価格	SHELF RSMS910B
ポール 品番 寸法 (mm) 重量 / 価格	2.5kg ¥23,500

ポール 品番 寸法 (mm) 重量 / 価格	PS1390 1.0kg ¥6,000	RSMS910A・PS1390 4段 ¥118,000 5段 ¥141,500
	PS1590 1.2kg ¥7,000	RSMS910A・PS1590 4段 ¥122,000 5段 ¥145,500
	PS1900 1.4kg ¥8,000	RSMS910A・PS1900 4段 ¥126,000 5段 ¥149,500

ポール 品番 寸法 (mm) 重量 / 価格	PS1390 1.0kg ¥6,000	RSMS910B・PS1390 4段 ¥118,000
	PS1590 1.2kg ¥7,000	RSMS910B・PS1590 4段 ¥122,000
	PS1900 1.4kg ¥8,000	RSMS910B・PS1900 4段 ¥126,000 5段 ¥149,500

●上記掲載以外のポールにつきましては、**P.95** をご参照ください。
特注サイズおよび特別仕様をご希望される場合は、お問い合わせください。

リールシェルフ・オプションパーツ **OPTIONAL PARTS**



導電性ゴム車 (打ち込み式単独キャスター)

P.99

静電気の除去により、災害防止や埃塵の吸着を防止する車輪です。電気抵抗値は $1 \times 10^4 \Omega$ ※です。



品番	ボディ	φ	ストッパー	個数	静荷重	動荷重	取り付け高さ	価格
R100E	ユニクロメッキ金具	φ100mm	なし	1	400kg	200kg	132mm	¥6,500
S100E	ユニクロメッキ金具	φ100mm	あり	1	400kg	200kg	132mm	¥7,500
R125E	ユニクロメッキ金具	φ125mm	なし	1	560kg	200kg	167mm	¥9,000
S125E	ユニクロメッキ金具	φ125mm	あり	1	560kg	200kg	167mm	¥9,500

●静荷重、動荷重は、棚の自重を含む最大荷重となります。
●打ち込み式単独キャスターを取り付ける場合、ポールはナット無しをお選びください。
※電機抵抗値は保証値ではございません。

アース線

シェルフ最下段に装着する事でシェルフ全体に帯電した静電気を除去できます。



取付例

品番	材質	価格
ASK16S	クリップ部：スチール・垂鉛メッキ ケーブル部：SUS304(18-8)ステンレス	¥8,500

●全長：419mm / ケーブル部356mm
●ESD対応床以外での使用は効果がありません。

シェルフ
金属製

スーパー
シリーズ

パーツの
選び方

ワイヤー
シェルフ

ステンレス
ワイヤー
シェルフ

オールステンレス
ワイヤー
シェルフ

サイドアップ
シェルフ

落下防止
シェルフ

430ソリッド
シェルフ

304ソリッド
シェルフ

オール304
ソリッド
シェルフ

304
パンチング
ソリッドシェルフ

落下防止ソリッド
シェルフ

ホットソリッド
シェルフ

スランテッド
シェルフ

リール
シェルフ

オプション
パーツ