

ワークテーブル共通オプション

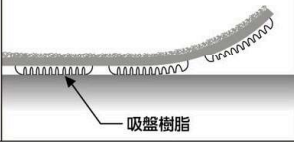
オプション

吸着保護シート

小口運賃



※垂直面でのご使用も可能です。



ワークの保護、作業面の保護に最適です!

- 表面は衝撃を吸収する柔軟なポリエステル生地。(グレー色)
- 裏面はアクリル特殊加工の吸盤樹脂により天板に吸い付き。糊残りがなく、何度でも貼り直しができます。
- 汚れた場合は洗って何度でも繰り返しお使いいただけます。
- 可燃性ですので火気を使用する作業には向きません。(最大20mまで)

KS-900 巾900mm 1m当たり ¥7,000

オプション

カラー導電性ゴムマット

小口運賃

静電気を嫌う組み立て作業に!

- 仕様:体積固有抵抗値 表面(緑)… $5 \times 10^8 \Omega \cdot \text{cm}$ 、裏面(黒)… $5 \times 10^3 \Omega \cdot \text{cm}$
電気抵抗値 $1.0 \times 10^6 \Omega$ 、厚み:2.0mm
- 材質:合成ゴム 表面(緑)…ニトリルゴム 裏面(黒)…天然ゴム



取付方法 DE-2 価格(1本当り) ¥2,950
▲アースはRoHS2非対応です。

品番	サイズ(W×D)	定価(税込)
E-307-1800	1800×1000	¥49,700
E-307-1500	1500×1000	¥41,400
F-307-1200	1200×1000	¥33,300
E-307-900	900×1000	¥25,000
E-307-750	750×1000	¥20,800
E-307-600	600×1000	¥17,300
E-307-10M	1000×10m	¥229,100

出荷時のサイズは表記の寸法より若干大きめでカット致します。仕上げのカットはお客様にてお願い致します。

RoHS2 指令適合

オプション

キャスターセット

組立式

小口運賃

75φ ゴムキャスター



SEL-75RLS-4 (4個)
¥8,200

自在ストッパー付 4個1セット
耐荷重:40kg/個
ネジ:M12×P1.75×L25
取付高さ:96mm+ワッシャー類5.3mm

- 積載重量は、取り付けるワークテーブルにより異なってきます。お問い合わせください。
- ストッパーは車輪の回転を止めるシングルストッパーです。
- キャスターを取り付けた場合のワークテーブルH寸法は、取り付けるワークテーブルにより異なってきます。お問い合わせください。



100φ ゴムキャスター



SEL-100RLS-4 (4個)
¥9,350

自在ストッパー付 4個1セット
耐荷重:50kg/個
ネジ:M12×P1.75×L25
取付高さ:126mm+ワッシャー類5.3mm

- 積載重量は、取り付けるワークテーブルにより異なってきます。お問い合わせください。
- ストッパーは車輪の回転を止めるシングルストッパーです。
- キャスターを取り付けた場合のワークテーブルH寸法は、取り付けるワークテーブルにより異なってきます。お問い合わせください。



オプション

100φダブルストッパー付
ウレタンキャスター

組立式

小口運賃



SUP-1875-WWにセットした例

KT-W100B-4 (4個)
¥26,900

自在ストッパー付 4個1セット
耐荷重:100kg/個
ネジ:M12×P1.75×L25
取付高さ:125mm+ワッシャー類5.3mm

- ストッパーは車輪の回転と軸の旋回を止めるダブルストッパーです。
- キャスターを取り付けた場合のワークテーブルH寸法は、取り付けるワークテーブルにより異なってきます。お問い合わせください。
- 積載重量は、取り付けるワークテーブルにより異なってきます。お問い合わせください。



オプション

ロングアジャスター

組立式

小口運賃



標準タイプ

樹脂付きタイプ

固定プレートタイプ



スチール製

KB-12×100

ネジ:M12×P1.75×L100
耐荷重:1,000kg/本

¥760/1本

KB2-12×100

ネジ:M12×P1.75×L100
耐荷重:1,000kg/本

¥1,300/1本

KE2-12×100

ネジ:M12×P1.75×L100
耐荷重:1,000kg/本

¥1,350/1本

ステンレス製 (SUS304)

ステンKB-12×100

ネジ:M12×P1.75×L100
耐荷重:1,100kg/本

¥2,400/1本

ステンKB2-12×100

ネジ:M12×P1.75×L100
耐荷重:1,100kg/本

¥2,600/1本

ステンKE2-12×100

ネジ:M12×P1.75×L100
耐荷重:1,000kg/本

¥3,200/1本