

便利なアイデアが勢揃い!



各マークの説明はP41をご覧ください。

組立 切前 耐熱 梱包 バイス 移動 小物 耐薬 耐腐 耐水 連結 重量 クリーン RoHS2

組立式

オプション

半面棚板

小口運賃

はめ込むだけでセット完了。  
1枚で半面棚板となり、座り作業でも足元の邪魔になりません。  
2枚使用時は全面棚板となり、大きな物も収納できます。



SLK-1575T-BKW  
半面棚板1枚使用例

適合天板サイズ (W×D)	品番	棚板有効寸法 (W×D)	質量 (kg)	定価(税抜)
1500×750用	UT-1575-W	1274×284	4.8	¥11,100
1200×750用	UT-1275-W	974×284	3.8	¥9,250
900×750用	UT- 975-W	674×284	2.8	¥7,100



各マークの説明はP41をご覧ください。

組立 切前 耐熱 梱包 バイス 移動 小物 耐薬 耐腐 耐水 連結 重量 クリーン RoHS2

組立式

オプション

中間棚板

小口運賃

鳥居脚側面のスリット穴に棚受を差し込むだけで中間棚を増やすことが可能です。  
取付け高さは25mmピッチで変更することができます。  
▲スリット穴の開いていない鳥居脚には中間棚受の取り付けはできません。本カタログではP164～P165の商品に中間棚板の追加が可能です。



棚受 中間棚板



SLM-1575F-BRW  
中間棚板セット例

上記品番には、中間棚板1枚と棚受2本を含んでいます。

各マークの説明はP41をご覧ください。

組立 切前 耐熱 梱包 バイス 移動 小物 耐薬 耐腐 耐水 連結 重量 クリーン RoHS2

組立式

RoHS2  
指令適合

オプション

RoHS2 指令対応軟質 PVC マット

小口運賃



SLK-1575T-BKW での使用例  
マットは透明ですので、作業台などの外観はほとんど変化せずにお使いいただけます。

RoHS2指令・REACH規則の最大許容濃度管理に対応したPVCマットです。

- 電気・電子機器の部品工場等における対策に適しています。
- コピー、FAX など印刷物からのインキ付着・移行汚染を軽減しました。
- 特殊添加剤配合により光学式マウス(赤色 LED)もご使用いただけます。
- 材質：透明 PVC (ポリ塩化ビニル) 厚さ：1.2mm

品番	対応天板サイズ (W×D) [単位: mm]	出荷サイズ (W×D) [単位: mm]	質量 (kg)	定価(税抜)
ASM-1500	W1500×D450~900	1520×920	2.2	¥13,700
ASM-1200	W1200×D450~750	1220×920	1.5	¥11,100
ASM- 900	W900×D450~750	920×770	1.1	¥7,000
ASM- 10M <sup>※1</sup>	—	920×10m	15.0	¥89,100

**RoHS2指令**  
RoHS2指令は、人の健康や環境を保護するためEU域内で流通する電気・電子機器に対して特定の有害10物質の使用を制限しています。

**REACH規則**  
REACH規則は、化学物質の登録、評価、許可、制限に関するEU法です。EU域内において、高懸念化学物質(SVHC)を年間1トン以上製造、または輸入する事業者については、欧州化学品庁へ登録又は届出が必要になります。  
※ 高懸念物質(SVHC)は2023年12月1日現在、235物質(第1次~第29次)が登録されています。

- 上記対応天板サイズは弊社ワークテーブルの規格サイズを示しています。出荷サイズ以内であればカットしてご使用いただけます。
- 出荷時のサイズは対応天板サイズより若干大きめでカットいたします。仕上げのカットはお客様にてお願いいたします。
- ※1は床貼り用としてもお使いいただけます。(施工はお客様にてお願いいたします)

ヤマテックワークテーブルは、天板が傷んだ場合の交換用に天板のみのご注文も承っております。ご相談ください。