

ピット開口作業台

EPS作業台

壁当てで安定感アップ! 作業台が設置できない狭いところの作業に

標準装備

妻側一体式セーフティガード

地上での組み立てが可能のため、天板からの墜落リスク軽減に効果的です。

標準装備

壁当て

アウトリガーが設置できない場合でも堅い壁面などにあてがうことで、転倒防止対策ができます。

標準装備

アウトリガー

本体の転倒を抑制します。

収納状態



専用妻側一体式セーフティガードは本体に装着したまま折り畳みが可能です。

EPS (Electric Pipe Shaft/Space) とは?

建物の各階に電気・通信回線を配線する為に設けられた縦穴のこと。大きなビルにはフロアごとに EPS にアクセスする為の部屋 (EPS 室) があるが、狭い場所が多く一般的な作業台が設置できない場合が多い。



ストレート階段枠

下端幅が天板幅と同じため、狭い場所でも設置が可能です。

20mm
ピッチ

仕様

※本製品をご使用の際は、壁当て・アウトリガーを必ずご使用ください。

型式	天板有効寸法 (mm)		作業床高さ (mm) H	ピッチ (mm)	設置寸法 (mm)		収納寸法 (mm)			自重 (kg)	許容荷重 (kN/kgf)
	幅 W ₁	長さ L ₁			幅 W ₂	長さ L ₂	幅 w	長さ l	厚み t		
EPS-11	400	1290	790~1150	20	528	1916~2143	528	1442	213	15.9	1.47 / 150

構成パーツ

アウトリガー

×2本

型式：DOE-11



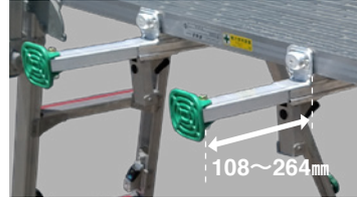
自重 1.5kg/本

設置寸法



壁当て

×2本



自重 1.3kg/本

妻側一体式セーフティガード

L/R



自重 1.6kg/本

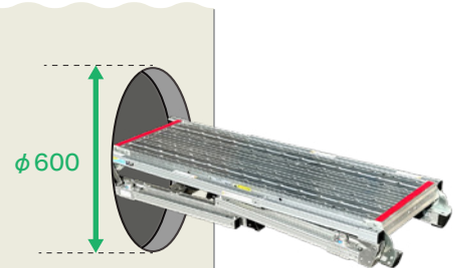
設置例

ストレート階段枠で狭い場所でも設置が可能。



搬入出もスムーズ

折り畳んだ状態で
φ600の穴に通すことができます。



使用上のご注意



- 狭小スペース専用の作業台です。狭小スペース以外でのご使用はできません。
- 本製品をご使用の際は、壁当て・アウトリガーを必ずご使用ください。

株式会社 大同機械

本社 〒136-0071 東京都江東区亀戸 2-25-14 京阪亀戸ビル 2階
商品に関するお問い合わせ TEL. 03-5609-7133 FAX. 03-5609-7139

取り扱い製品はホームページからご覧いただけます
<https://www.daidoc.co.jp>



●このカタログの記載内容は2024年12月現在のものです。製品の仕様は改良のため、予告なく変更することがあります。

20241206