



作業床高さ・長さともに 可搬式作業台、**最大級**



標準装備

妻側一体式セーフティガード

セーフティガードは天板上に乗らず、地上での組み立てが可能。天板からの墜落リスク軽減に効果的です。



スライド式手掛り棒

前傾姿勢で昇降が可能

斜めに設置した手掛り棒が昇降時の転落リスクを軽減します。



60mm

幅広踏さん(全段)



伸縮脚ロック装置

作業床高さ H

最大 1970mm

最小 1723mm

20mm
ピッチ

72.5°

昇降角度72.5°

仮設工業会認定基準の75°より緩やかな昇降角度で、昇降時の安全性、作業時の安定性が高くなります。

収納状態

セーフティガードを取付けた状態で折畳みができるので、部品の紛失や脱着の手間がかかりません。

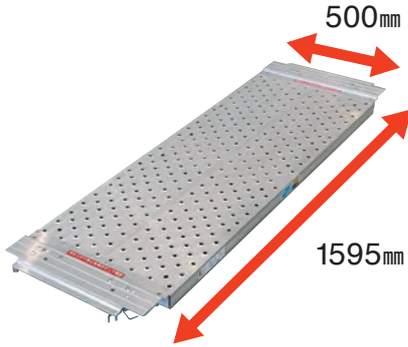


仕様

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)		プレス (本)	手掛り棒 (本)	自重 (kg)	許容荷重 (kN/kgf)
	幅 W_1	長さ L_1			幅 W_2	長さ L_2	長さ l	幅 w	厚み t				
ESK-20	500	2060	1723~1970	20	968~1030	3284~3440	2222	968	220	4	4	27.7	1.47 / 150

オプション

ESK用連結ブリッジ



連結ブリッジを併用することで、作業スペースを長く、広く設置でき、足元の安全性が向上し安定した作業が行なえます。

※妻側・桁側のどちらにも取り付けすることができます。
※その他のサイズの勇馬ESK型にも使用可能です。

型 式	自重 (kg)
HAE	8.3

ESK-20専用アウトリガー



設置推奨

アウトリガーを設置することで、転倒を抑制をします。

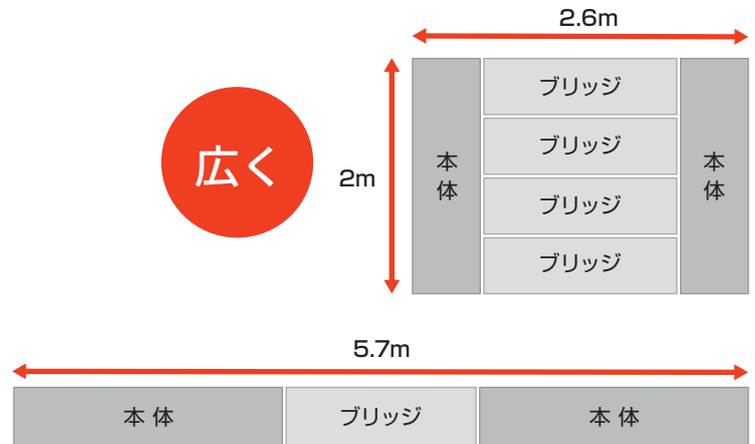
型 式	自重 (kg)
DOE-20	1.9

設置例

高く! 長く! 広く! 設置が可能。
新築工事はもちろん、リニューアル工事にも使用できます。



▲ ESK-20×1台
アウトリガー×2本



※ブリッジの組立・解体を行なう際は特別教育の受講が必要です。

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3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。