

[TOP](#) > [製品情報](#) > 勇馬

製品情報



四脚調節式足場台

(仮設工業会認定品可搬式作業台)

勇馬

「楽駝」のコンセプトを継承する安全性

「楽駝」に搭載された高い安全性を継承し、軽量化を施した揺れ・ガタつきがない可搬式作業台です。

脚伸縮

天板固定

踏面幅60mm

ESK-7

ESK-11S

ESK-11

ESK-14

ESK-18


[アイコンの説明はこちら](#)

安全性 safety

「楽駝」のコンセプトを継承する(安全性の継承)

業界最大級のステップ巾(踏さん)

ステップ巾(踏さん)は業界最大級の60mm

72.5°の階段角度

昇降者の踏み外し防止を目的に階段枠の角度を「楽駝」と同じ72.5°としました。

バーリング数の増量+大口径化

天板上のバーリング数を約倍増し350穴へ増量。

天板のデザインも「楽駝」ゆずりの大口径バーリング(12mm)と350穴を採用することで、滑り止めの効果の向上とケレン等の付着物残減対



photo/ESK-18
オプションのセーフティガード2本装着



揺れ・ガタつき・性能劣化を抑止する

伸縮脚と支柱デザイン

伸縮脚と支柱の縦方向接触面積を増やし、縦方向のガタつきや揺れを抑えました。

合体型ブラケット

ガセットプレートを支柱まで巻き込むデザインに変更した踏さんと支柱を2×2箇所固定した合体型ブラケットは、セミチューブラリベットとの組合せで階段枠の剛性を高め、ひねりやガタつき、横揺れを抑止しています。

折りたたみ金具のブッシュ

策を施しました。安全性と経済性を兼ねたデザインです。

ストッパーピンの固定を面接触化させることで、ガタつきや揺れ防止と繰り返しによる穴あれを抑えます。

軽量化 Light

「楽駝」の安全性を継承しつつ軽量化を実現

ステンレスの導入拡大

材質劣化防止と、強度を変えずに軽量化することを目的にステンレスの導入を拡大しました。

作業性 Work

狭い場所でもセット可能

狭い場所でもセット可能

回転運動ではないためセットの際、接地面積以上を必要としません。狭い場所でのセットアップ時に有効です。

機動性の向上



photo/ESK-18



オプションのセーフティガードも一緒に折りたためます。ESK-14-18のみ

スライド式手かかり棒

「勇馬」の手かかり棒は新発想のスライド式なので、ステップ(踏さん)に乗らずとも接地面から予めセットが可能。(ESK-14-18に4本標準装備)



価格 (円・税抜)

62,000円 ESK-7

62,000円 ESK-11S

73,000円 ESK-11

95,000円 ESK-14

107,000円 ESK-18

仕様

型式	垂直高(mm)	天板部(mm)		設置スペース(mm)		質量(kg)	手がかり棒	キャスター	注意事項 ポップ
		天板巾	天板長さ	W	D				
ESK-7	505~693	500	1,545	653~702	2,001~2,119	13.5	-	φ50片側 2個標準	1枚標準
ESK-11S	724~1,084		765	709~802	1,359~1,586	11.9	-	-	
ESK-11					2,139~2,366	16.2	-		
ESK-14	1,057~1,417		1,545	795~883	2,349~2,576	21.4	4本標準	φ50片側 2個標準	
ESK-18	1,390~1,750			881~973	2,559~2,786	23.3	4本標準		

製品やオプションの価格および仕様は予告なく変更することがございますので予めご了承ください。

表示価格にはオプションのキャスター（2個）を含みます。（ESK-11Sは除く）

【最大使用質量】 150kg

勇馬 カタログPDFダウンロード

オプション



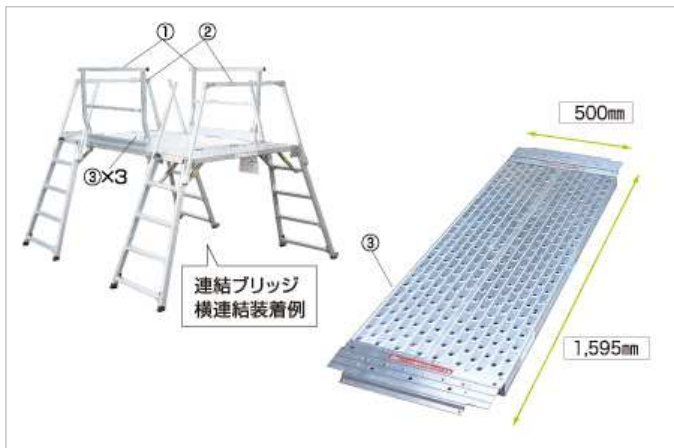
補助手摺（HE-900）

勇馬の補助手摺は仮設工業会「墜落防止設備等に関する技術基準」手摺第二種に準じた強度を保有しています。
安全帯等の固定は行わないでください。
巾木（h:100mm）付です。
アウトリガーとセットでのご利用をおすすめ致します。
補助手摺は1本からお求めになれます。



セーフティガード（SGS-810）

側方の端部をお知らせします。
（セーフティガードは補助手摺機能とは異なります。）
安全帯等の固定は行わないで下さい。
セーフティガードは手がかり棒に装着したまま収納することができます。
アウトリガーとセットでのご利用をおすすめ致します。
セーフティガードは1本からお求めになれます。



連結ブリッジ（縦横兼用）（HAE）

勇馬の連結ブリッジは縦横兼用なので、使い回しが可能で効率的。在庫運用も簡素化しました。縦・横を組み合わせると敷き詰めることもできます。



アウトリガー（DOE）

横転防止を目的にアウトリガーをご用意致しました。アウトリガーを2本ご用意頂ければ、片面二箇所・両面中央など、場所や本数を変えられる様工夫しました。補助手摺やセーフティガード装着との併用をおすすめ致します。アウトリガーは1本からお求めになれます。



コーナーステージ（CSE）

壁沿いの作業時におすすめ致します。ESK-14・18に装着できます。

※コーナーステージは最大使用質量100kg

オプションの仕様は予告なく変更することがございます。

型式	補助手摺	セーフティガード	連結ブリッジ	アウトリガー	コーナーステージ
	HE-900	SGS-810	HAE	DOE	CSE
ESK-7	○	-	○	-	-
ESK-11S	-	-	(※1)	-	-
ESK-11	○	-	○	-	-
ESK-14	○	○	○	○	○
ESK-18	○	○	○	○	○

(※1)ESK-11Sを縦列に連結するときのみご利用になれます。



[本社] 〒750-0322 山口県下関市菊川町榑崎1278-1

TEL 083-287-1231(代) FAX 083-287-1201

／ TOP ／ 製品情報 ／ 製品の使い方 ／ 製品の選び方 ／ 進化を続けるナカオの技術 ／ 製品への取り組み ／ 特注実績・案内 ／ よくあるご質問
／ 会社情報 ／ お問い合わせ ／ サイトマップ ／

Copyright © NAKAO Co.,Ltd. All Rights Reserved.