

【令和3年度】

既存不適合機械等
更新支援補助金事業

補助金推奨品

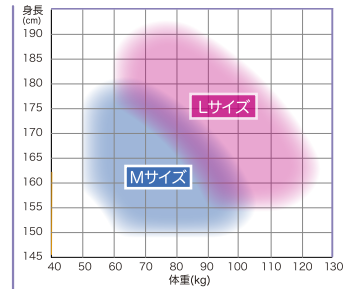
フルハーネス/ランヤード/各種追加安全措施

EASY Harness
Neo

「着る・合わせる」が容易。
フィット性に優れた
TITANフルハーネスの原点。

使用可能な質量
130kg

フルハーネスサイズ表



身長が160cm~180cmの範囲で、おおよそ標準的な体重の方はMサイズのベルトを調整することで、ご使用頂けます。

■ 追加安全措施... [背中 X / 腿 V 字]

EHNN-10B- サイズ 型

肩・腿ベルト：幅45mm ポリエステル
 胸ベルト：幅25mm ナイロン
 肩バックル：スチール
 胸クリップ：プレートタイプ(スチール)
 腿バックル：プレートバックル(スチール)
 D環：スチール
 休止フック掛け(2コ)・ベルト保持板・尻当て
 ・D環固定板・ベルト止め：樹脂
 重量：約1,090g

サイズ： M L

A



EASY Harness **Neo**

腿ベルトの構造

腿 V

フルハーネスはその構造から、墜落制止時の負荷を主に骨盤で受けます。その骨盤を包み込むような構造を持っており、尻当てのサポート効果と相まってしっかりと衝撃を受け止めます。



PANGAEA™
GOOD DESIGN
AWARD 2020

手にしただけでわかる「軽快感」とスタイリッシュなフォルム。
GOOD DESIGN賞受賞のフルハーネスシリーズ。

使用可能な質量
130kg

B



ワンタッチバックル

PANGAEA™
HORIZON™

腿ベルトの構造 腿 水平

フラットに配置された腿のベルト構造。束縛感が少なく、脚を大きく開きやすいことや、そのシルエットから建設業ユーザーより支持を得ています。



骨盤ベルト
墜落制止時の
股間への負荷
を緩和。

■ 追加安全措施... [ワンタッチバックル]

PAHN-10A-SI- サイズ 型

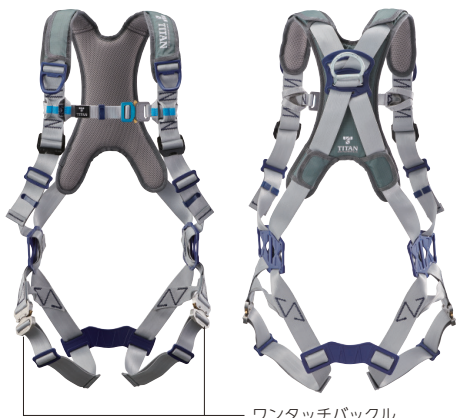
肩・腿・骨盤ベルト：幅40mm シルバー(ポリエステル)
 胸ベルト：幅25mm・シルバー(ナイロン)
 肩バックル：スチール
 胸クリップ：ワンタッチタイプ(アルミ合金)
 腿バックル：ワンタッチバックル(アルミ合金)
 D環：スチール
 休止フック掛け(2コ)・D環固定板・ベルト止め・
 ベルト端未留め：樹脂
 フルハーネス本体重量：約990g

ショルダーパッド：シルバー(ナイロン) 重量 約110g

サイズ： M L



C



ワンタッチバックル

PANGAEA™
CANYON™

腿ベルトの構造 腿 V

フルハーネスはその構造から、墜落制止時の負荷を主に骨盤で受けます。その骨盤を包み込むような構造を持っており、尻当てのサポート効果と相まってしっかりと衝撃を受け止めます。



尻当て

■ 追加安全措施... [ワンタッチバックル]
[背中 X / 腿 V 字]

PACN-10A-SI- サイズ 型

肩・腿・骨盤ベルト：幅40mm シルバー(ポリエステル)
 胸ベルト：幅25mm・シルバー(ナイロン)
 肩バックル：スチール
 胸クリップ：ワンタッチタイプ(アルミ合金)
 腿バックル：ワンタッチバックル(アルミ合金)
 D環：スチール
 休止フック掛け × 2コ・ベルト保持板・尻当て・
 D環止め・ベルト止め・ベルト端未留め：樹脂
 フルハーネス本体重量：約970g

ショルダーパッド：シルバー(ナイロン) 重量 約110g

サイズ： M L



コンパクトな長さから
作業中は必要に応じて伸びる伸縮ストラップ式

D



○伸縮式ダブルランヤード

■追加安全措施…[2本ランヤード]

ELASTIC LANYARD
EXzero

使用可能な質量
100kg

HL-ZCW型

ストラップ: ゴム芯入りポリエステル被覆
全長: 約1,600mm (ストラップ収縮時 約1,150mm)
フック: No.57F
重量: 約1,300g

墜落時にはストラップの繰り出しを停止し
落下距離と衝撃荷重を最小に抑える
ロック機能付き巻取式ランヤード

E



○巻取式シングルランヤード

■追加安全措施…[ロック装置付き巻取器]



使用可能な質量
100kg

RICORO-N

HL-MR型

巻取器: 樹脂製ケース
ストラップ: 幅17mm アラミッド芯入りテロン
全長: 約1,520mm (ストラップ収納時 約600mm)
フック: No.56A (J環付き 軽量タイプ)
D環側コネクタ: DJMR環(回転機能付き)
重量: 約790g

Safety Checker

実際の試験で得た膨大なデータを基に、より使用者の実情に即した落下距離を導き出す、TITAN だけのシステムです。
スマートフォンでコードを読み込み、体重やフックを掛ける高さ等を入力するだけです。

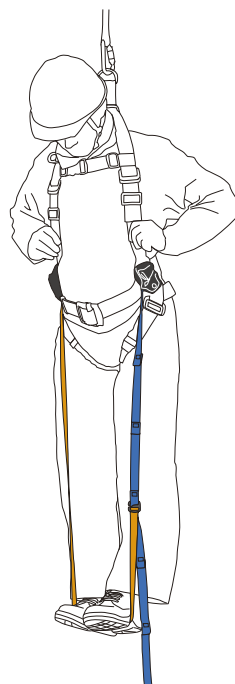
○エマージェンシーストラップ

■追加安全措施…[サスペンショントラウマ防止ストラップ]

F

EGCS型

エマージェンシーストラップ(EGCS型)に体重を預ける事で、腿ベルトの食い込みが緩和され、血管や神経の圧迫を軽減し、サスペンショントラウマの発生や進行を遅らせます。



○反射ショルダーパッド

■追加安全措施…[反射板等]

G

FSP型

面ファスナーで簡単取付
しっかり固定!



※PANGAEAシリーズに付属のクッションパッドの上から取り付けることはできません。








推奨品 組み合わせ一覧表

お願い

必ず弊社に納期をご確認下さい。また、ご注文後のサイズ変更は致しかねます。

- 推奨外の製品は、補助金への応募者数が多い場合、期間内に納入できない可能性がありますのでお見積りの段階でお断りする場合があります。
- 交付決定日から **80 日以内** に買換 / 支払を済ませ実績報告書の提出（消印有効）ができない場合不確定となり補助金を受け取ることができません。

[] は追加安全措施です。

No.	型番	フルハーネス	サイズ	ランヤード	サスペンション トラウマ対策	反射パッド	追加安全措施 の数
1	EHNN-10B-H001-M	 [背中X字 腿V字型]	M	 [2本ランヤード]	-	 [反射板等]	3
2	EHNN-10B-H001-L		L	-	-		3
3	EHNN-10B-H002-M		M	 [ロック機能付き]	-		3
4	EHNN-10B-H002-L		L	-	-		3
5	EHNN-10B-H003-M		M	 [2本ランヤード]	 [サスペンション トラウマ 防止ストラップ]		4
6	EHNN-10B-H003-L		L	-	-		4
7	EHNN-10B-H004-M		M	 [ロック機能付き]	-		4
8	EHNN-10B-H004-L		L	-	-		4
9	PAHN-10A-SI-H007-M	 [ワンタッチ バックル]	M	 [2本ランヤード]	 [サスペンション トラウマ 防止ストラップ]	-	3
10	PAHN-10A-SI-H007-L		L	-	-	3	
11	PAHN-10A-SI-H008-M		M	 [ロック機能付き]	-	3	
12	PAHN-10A-SI-H008-L		L	-	-	3	
13	PACN-10A-SI-H009-M	 [背中X字 腿V字型]	M	 [2本ランヤード]	 [サスペンション トラウマ 防止ストラップ]	-	4
14	PACN-10A-SI-H009-L		L	-	-	4	
15	PACN-10A-SI-H010-M		M	 [ロック機能付き]	-	4	
16	PACN-10A-SI-H010-L		L	-	-	4	

追加安全措施となる「反射ショルダーパッド」は別途ご注文頂けます。

(ご注意)PANGAEAシリーズに付属のクッションパッドの上から装着はできません。装着の際はクッションパッドを取り外してください。