

フルハーネス史上最軽量

※2023年12月22日現在(製造メーカー調べ)

タフライト・フルハーネス

超高分子量ポリエチレン繊維「ダイニーマ®」採用

ダイニーマ®は、同一質量の鉄よりも15倍強く、ナイロンやポリエステルよりも30%軽量の繊維です。

擦れに強い



ダイニーマ®ファイバー採用によって、耐摩耗性が大幅にアップ。これにより耐久性が上がります。

▲試験の様子はこちら

突き刺しに強い



ダイニーマ®ファイバーの高強度によって、極めて高い耐貫通性能を持ちます。

▲試験の様子はこちら

※素材の特性上、折りじわがつきやすくなっています。

フルハーネスやランヤードの交換時期は大丈夫ですか？

フルハーネス(ベルト)は3年、その他(ランヤード部)は2年で交換することを推奨(日本安全帯研究会)



「装備は最軽量を極めたい」という期待にこたえる史上最軽量のフルハーネス

より多くのユーザーの方々へ。幅広い体型に対応する肩ベルト長さ調整バックル付き



最軽量
550g

378-871 NEW
ST#522KA-N

サイズ：フリーサイズ
※適応範囲の目安=身長(cm)+体重(kg): 190~265
(付属品)フルハーネス用絡み防止ロープ



650g

378-881 NEW
ST#522A-N

サイズ：フリーサイズ
※適応範囲の目安=身長(cm)+体重(kg): 190~290
(付属品)フルハーネス用絡み防止ロープ

専用オプション品

伸縮ランヤード(ST#5701-TRG タイプ1)



379-188 重量：約710g

- 最大約 1,600mm まで伸長。
- ショックアブソーバー付。

伸縮二丁掛けランヤード(ST#5701-2TRG タイプ1)



379-189 重量：約1080g

- 最大約 1,600mm まで伸長。
- ショックアブソーバー付。

フルハーネスSKベルトセット



378-809 (ブラック) NEW 重量：約260g

- 作業ベルト無しのフルハーネスを後付で軽量バックル(SK)付きに

巻取式ランヤード(ST#5701-SQG タイプ1)



379-187 重量：約930g

- ショックアブソーバー付。
- ロープが邪魔にならない巻取式。

肩パッド(ST#5821)



378-811 (ブラック) NEW 重量：約80g(2個)

- フルハーネス着用時の肩への負担軽減とベルトの擦り切れ防止に。
- 面ファスナーで簡単取付け。

サポートベルト(ST#5809)



378-810 (ブラック) NEW 重量：約320g

- 高いクッション性で腰への圧迫感を軽減。
- 面ファスナーで簡単取付け。

<企画・製造>

UNIT ユニット株式会社

URL <https://www.unit-signs.co.jp>