

KF ハーネス

1本つり専用
ハーネス型安全帯

厚生労働省「安全帯の規格」適合品

ただ単に墜落をくい止めるだけのものから、その後の身体へのダメージを考えたものに、刻々と移り変わるニーズに合わせ、安全帯も進化を遂げてきました。

そして今、そのニーズは「確実に墜落を阻止すると同時に身体へのダメージを軽減する安全帯」、すなわちハーネス型安全帯へシフトしようとしています。



使い勝手と安全性に優れた巻取式ランヤードを標準装備！
ストラップを自動で巻き取るので、作業のジャマになるムダなたるみを抑える他、引っ掛かりが原因の、思わぬトラブルを未然に防止します。
また、一定以上のスピードでストラップが繰り出されると、自動でロックがかかるので、墜落を最短距離で防ぎ、身体へのダメージを最小限に抑えます。

ボクサータイプの腿ベルトが職人の様な着こなしを際立たせます。
腿ベルトは、高強になじみ深い水平タイプを採用していますので、着こなしにこだわる方にもおすすめです。
サブランヤードをご用意いただければ、すぐに2丁掛けに対応できます。
ハーネス用の体止フック掛けは、標準で2コセット。

なぜハーネスなのか？

墜落時の衝撃を複数箇所に分散するので、身体へのダメージは胸ベルト型安全帯と比較し有利です。また、吊り下がった時の体の角度も直立に近いので、救助までの負担を大きく軽減できます。状況次第では自力での脱出も可能です。

▼ハーネス型安全帯
衝撃を複数箇所に分散
立った状態に近い姿勢

▲胸ベルト型安全帯
腰の一点に負担が集中
身体が曲がる苦しい姿勢

●ハーネス本体
①ハーネス用体止フック掛け
②胸バックル
③腿ベルト
④腿用プレートバックル

●巻取式ランヤード

●ハーネス本体
⑤胸ベルト
⑥D環
⑦D環固定板
⑧バックサポート

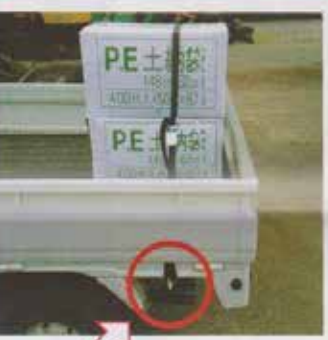
●巻取式ランヤード

●ハーネス本体のスペック
胸/腿ベルト(幅45mmポリエステル)・胸バックル(樹脂)・肩/腿バックル、D環(スチール)・D環止め、体止フック掛け(樹脂)・ハーネス本体の重量(約1,080g)

オレンジは [Mサイズ] ネイビーは [Lサイズ]

軽トラ用 ラッシングベルト

とてもカンタン！
だれでもすばやく作業できます。



荷台とアオリの間を通せます。
※車種によっては通らない場合もあります。

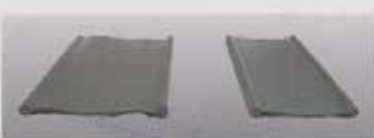


高圧コード	074KTRE25K
商品名	パワーラッシング RE-25K
ベルト幅	25mm
サイズ	固定側0.5m 調整側3.5m 使用荷重200kg

止水板



■不等沈下、振動等による
コンクリートのクラックを防止し、
漏水防止効果が得られます。



フラット型 FF-F
●打継目用の基本タイプ



センターバルブ型 CF-CB
●伸縮度が大きい、または不等沈下振動等の激しい構造物用

規格サイズコード	型式	厚さ(mm)	幅(mm)	定尺(m)	色
094Z12FF1004	フラット型(FF-F)	4	100	20	グレー
094Z12FF1005	フラット型(FF-F)	5	100	20	グレー
094Z12FF1505	フラット型(FF-F)	5	150	20	グレー
094Z12FF2005	フラット型(FF-F)	5	200	20	グレー
094Z12CF1505	センターバルブ型(CF-CB)	5	150	20	グレー
094Z12CF2005	センターバルブ型(CF-CB)	5	200	20	グレー

ストッパー付クサビ式 本体5/16 2K-60



インパクトドライバー等による締め過ぎを防止します。
こんな経験はありませんか？
※ホントイの締め過ぎで丸セパレーターのカップがコンパネに食い込んでしまう。
※樹脂型枠に傷が付いてしまう。

商品コード	091A2-012K60S
商品名	ストッパー付クサビ式 本体5/16 2K-60
入数	200

緑の下の ハシラもち

高ナットと固定用ナットの組み合わせで調整
耐荷重 M20:1500kg/本(09204-1M20)
M12:500kg/本(09204-3M12)
※本体が水平状態での耐荷重です。現場の状況に合わせて
て使用ください。使用高さは、h=100~300mm程度



1本使い仕様

3本使い仕様



土間部分の間柱受
外部階段の受架台

超重量物用 ラウンドスリング メガパワースト

ベクトラン芯
高強度繊維「ベクトラン」を芯体を使用しているため、その優れた繊維特性により伸びが少なく耐摩耗性・非吸湿性に優れ屋外での使用においても高強度を維持します。



ナイロン内布
芯体をナイロン製の内布で覆うことにより、外布が損傷しても直接芯体に損傷を与えません。内布の黄色が見えたら危険信号です。

ポリエステル外布
耐久性・耐光性に優れたポリエステル原着糸を外布に使用。屋外での使用においても強度の低下がありません。

外布の交換が可能
外布・内布・芯体の3層構造で、損傷頻度の高い外布だけの交換が可能です。



大幅な軽量化と高強力

重量はワイヤーに比べて1/3に従来製品に比べて1/2へと軽量化を実現。大幅な軽量化とスリム化により、多くのメリットを生み出します。(エンドレス形・20t用と比較)
芯体にはスーパー繊維「ベクトラン」を使用しており、今までの繊維スリングには無い高強度を発揮します。

低伸度で高耐力

芯体に仕様している「ベクトラン」の繊維特性により伸びがほとんど無く、最大使用荷重時伸度(1~2%)、地切り作業がスムーズに行えます。また、非吸湿性、耐摩耗性に優れており、あらゆる使用条件において高い耐久性を発揮します。

抜群の作業性

柔らかくしなやかな素材で、大切な重量物も傷つけずに吊ることができます。またクセが付かないため取扱いが非常に楽で、玉掛け作業も安全に行えます。

優れたコストパフォーマンス

損傷頻度の高い外布だけの交換が可能のため、ランニングコストの削減が図れます。内布(黄色)が見えたら危険信号です。使用を中止してください。

豊富な品揃え

2.5m~20mまで0.5m毎の豊富な品揃え、標準長さ以外も別途承ります。保護コーナーも取り揃えております。角のあるものには必ずお使いください。国内JIS表示認証工場での生産で、高品質の製品をお届けします。