

スィベル

リアクタースィベル
スモール

Reactor Swivel Small
¥12,000(税込¥13,200)

[NFPA136700](#)

サイズ: 83×67×21mm
重量: 82g
素材: アルミ
破断強度: 30kN (3σ)

NFPA 2500 (1983) T



New

リアクタースィベル
ラージ

Reactor Swivel Large
¥13,000(税込¥14,300)

[NFPA136800](#)

サイズ: 100×50×28mm
重量: 136g
素材: アルミ
破断強度: 38kN (3σ)

NFPA 2500 (1983) G



New

引き上げ作業などで発生するロープのねじれを防ぎます。スモールサイズはコネクターが1つ、ラージサイズは最大3つまで接続が可能。鋭利なエッジの無いリアクタースィベルは、スリングやコードなどのテキスタイル製品とも相性が良いです。

リギングギア

オリジン5

Origin 5
¥7,000(税込¥7,700)

[NFPA130200](#)

サイズ: 104×86×9.5mm
重量: 113g
素材: アルミ
破断強度: 36kN (3σ)

NFPA 2500 (1983) G



New

オリジン8

Origin 8
¥11,000(税込¥12,100)

[NFPA130210](#)

サイズ: 169×99×13mm
重量: 264g
素材: アルミ
破断強度: 36kN (3σ)

NFPA 2500 (1983) G



New

軽量ながら各接続ポイントは大きく設けてあるため、市場のほとんどのロックングカラビナが引っ掛かることなく使用可能。繊維製品との相性の良い丸みを帯びたオリジナルのエッジ加工。オリジン5はリッター用ハーネスのマスターポイントに、オリジン8は複雑なリギングシステムを整理するのに最適です。

ラディウスリング

Radius Ring
[28mm] ¥3,200(税込¥3,520) [81520](#)
[40mm] ¥3,800(税込¥4,180) [81540](#)

素材: アルミ

サイズ (mm)	重量 (g)	強度 MBS (kN)	カラー
28mm 内径 [外径]	35	38	オレンジ
40mm 内径 [外径]	46	40	ブルー



リギングのアンカーポイントやツリーケアハーネスのブリッジ用リングなどに最適なコンパクトマルチリングです。大小2サイズから選択が可能。

リギングリング

Rigging Ring
グレー レッド
¥1,500(税込¥1,650) [81503](#) [81505](#)

サイズ: 外径/43mm 内径/28mm
重量: 26g
素材: アルミ
強度: MBS/32kN
カラー: グレー、レッド

リング形状の軽量リギングギア。最大3枚分のカラビナと接続することが可能です。



※カラビナ・コネクター類の形状により接続条件は変わります。

エイト環 / ディッセンダー



レスキューエイト

Figure 8 With Ears
¥15,000(税込¥16,500)

[NFPA128701](#)

サイズ: 152×133mm
重量: 184g
強度: MBS/32kN
素材: アルミ
カラー: ブラック
適合ロープ径:
9.5~12.5mm
(シングルの場合は~16mm)

NFPA 2500 (1983) G

プロフェッショナル向けのディッセンダー。径の太いロープに想定される潜在的な危険性を予防する耳付き。



マウンテンエイト

Mountaineering 8
¥4,000(税込¥4,400)

[81700](#)

サイズ: 116×75mm
重量: 82g
強度: MBS/27kN
素材: アルミ
カラー: ブラック
適合ロープ径:
ダブル8mm
~シングル12.5mm

高品質のアルミに陽極酸化被膜を施し、ロープの捻じれに配慮した形状のエイト環。



エスケープエイト

Escape 8
¥6,000(税込¥6,600)

[NFPA126502](#)

サイズ: 71×69mm
重量: 48g
強度: MBS/14kN
素材: アルミ
カラー: ブラック
適合ロープ径:
シングル・ダブル7.5mm
~シングル9.5mm

NFPA 2500 (1983) E

緊急装備としてプロフェッショナル向けにデザインされたエイト環。

6バー・ラペルラック

Flat 6 Bar Rack Set
¥35,000(税込¥38,500)

[フラット] [NFPA14001](#)

[ツイスト] [NFPA14002](#)

サイズ: 366×91×25mm
重量: 829g (フラット、ツイスト共通)
強度: MBS/32kN (単体での強度)
素材: ラック、タイオフバー / ステンレス
プレーキバー / アルミ
適合ロープ径: 9.5~16mm
(ダブルロープでの使用は同径限定)

NFPA 2500 (1983) 2022

フリクション量はプレーキバーの本数で調整でき、放熱性が高く長距離の下降に適しています。また直線的なロープの流れによりキンクが起きづらいのも特徴です。接続ポイントはフラットタイプと90度ひねりのあるツイストタイプの2種類。

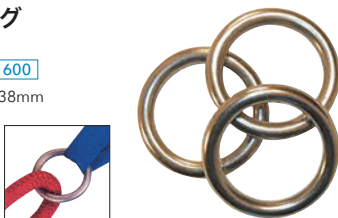


ディッセンダーリング

Descending Ring
¥1,000(税込¥1,100) [81600](#)

サイズ: 外径/51mm 内径/38mm
重量: 11g
強度: 14kN
素材: アルミ

打ち抜き加工による一体成型リング。



エッジプロテクション

ルーフローラー

Roof Roller
¥75,000(税込¥82,500) [149000](#)

サイズ: 254×251×149mm
重量: 2100g
素材: フレーム、シェーブ/アルミ
アクスル/垂鉛メッキ鋼
オイルライト プッシング
カラー: ゴールド

長尺ロープやホース等の困難な荷揚げや回収の作業効率向上に一役買います。



カラビナを併用することで、ロープの脱落を予防できます

フレックスキット

FLEX Kit
¥10,000(税込¥11,000) [148202](#)

サイズ: 410×200×19mm (2枚セット)
重量: 128g (1枚)
素材: プラスチック

超軽量で耐久性が高く摩耗に強い多目的フレキシブルロープガード。自由な発想でご使用ください。



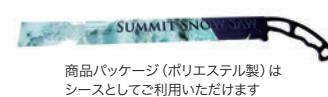
マウンテナリアリング

スノーソー

Snow Saw
¥7,700(税込¥8,470) [138000](#)

サイズ: 527×85×3mm (刃渡り/380mm)
重量: 113g
素材: 7075アルミ (アルマイトブルー)

雪の切り出し効率を重視したスラストストローク(突く方向)で、刃の中心辺りからグリッパ寄りに千鳥刃を採用しています。



商品パッケージ (ポリエステル製) はシーズとしてご利用いただけます

ピケットケーブル

Picket Cable
¥5,500(税込¥6,050) [162000](#)

サイズ: 91cm (ワイヤー径/3mm アイ/約8cm)
重量: 100g (コネクター含む)
強度: MBS/8kN
素材: ケーブル/スチール
コネクター / ステンレス

スノーバー専用オプション。



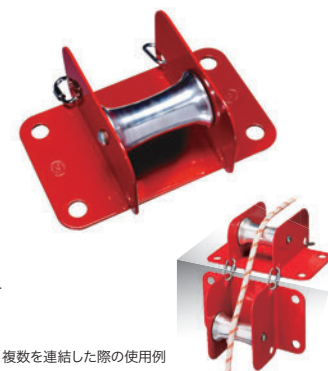
スノーバーへの取り付け例
※スノーバーは別売です。

エッジローラー

Edge Roller
¥52,000(税込¥57,200) [148500](#)

サイズ: 251×152×108mm
重量: 1400g
素材: フレーム、シェーブ/アルミ
アクスル/垂鉛メッキ鋼
オイルライト プッシング
カラー: レッド

ロープ等への障害物やエッジをかわず際に発生するストレスを軽減します。



複数で連結した際の使用例

ロープトラッカー

Rope Tracker
¥17,500(税込¥19,250) [148100](#)

サイズ: 510×86×25mm (オレンジ部分全長/375mm)
重量: 413g
素材: 混合サーモプラスチック
適合ロープ径: 16mm以下

鋭利なエッジなどから固定ロープを保護するフレキシブルロープガード。最大16mm径のロープまで収容可能です。



プロ・ピケット

Pro Picket
¥11,000(税込¥12,100) [162021](#)

サイズ: 526×51mm
重量: 386g
ワイヤー長: 104cm
素材: 本体/アルミ合金 ワイヤー/スチール
カラビナ用ホール: 4ヶ所
ウェビング用ホール: 2ヶ所

高耐久のケーブル付きスノーバー。打ち込む際のストライクポイントとコネクター接続部には視認性の向上も兼ねた補強がしてあります。



アイ・ピケット [スノーバー]

I Picket
[M] (24") ¥7,000(税込¥7,700) [162024](#)
[L] (36") ¥8,000(税込¥8,800) [162036](#)

サイズ: M/610×51mm L/910×51mm
重量: M/361g L/544g
素材: アルミ合金
カラビナ用ホール: M/7個 L/11個
ウェビング用スロット: M/2個 L/2個

雪上での支点作成に欠かせないスノーバー。カラビナホール以外にもウェビングスロットを設けています。

