

コンパクト・レスキュープーリー

救助の補助システム構築や、万が一に備えて携行するのに最適なコンパクトサイズ。



TRプーリー

TR Pulley
¥9,500(税込¥10,450) [159500](#)

サイズ：76×44×27mm
重量：66g
強度：MBS/26kN
素材：アルミ(シーブ/アルミ アクスル/ステンレス)
シーブ：外周径/30.5mm 中心径/21mm
オイライト プッシング
適合ロープ径：12mmまで



CRxプーリー

CRx Pulley
¥4,000(税込¥4,400) [157303](#)

サイズ：68×44×27mm
重量：52g
強度：MBS/22kN
素材：アルミ(シーブ/デルリン® アクスル/ステンレス)
シーブ：外周径/30mm 中心径/21mm
適合ロープ径：12mmまで

UIAA127 EN12278



JRプーリー

JR Pulley
¥9,500(税込¥10,450) [159602](#)

サイズ：72×44×40mm
重量：89g
強度：MBS/22kN
素材：アルミ(シーブ/デルリン® アクスル/ステンレス)
シーブ：外周径/30mm 中心径/21mm×2個
適合ロープ径：9mmまで

UIAA127 EN12278



JRBプーリー

JRB Pulley
¥9,500(税込¥10,450) [159702](#)

サイズ：90×44×40mm
重量：94g
強度：MBS/22kN(ベケット/13kN)
素材：アルミ(シーブ/デルリン® アクスル/ステンレス)
シーブ：外周径/30mm 中心径/21mm×2個
適合ロープ径：9mmまで

UIAA127 EN12278

アドバンテージ・レスキュープーリー

ロープの逆流を抑制するブレーキカムを搭載したHXと、対となるデザインのメイトは倍力専用でデザインされたプーリーです。構成されたホールシステム等のスムーズな展開に貢献します。



アドバンステック・HX

Advance Tech HX
¥37,000(税込¥40,700) [NFPA154900](#)

サイズ：130×70×50mm
重量：270g
強度：MBS/34kN(ベケット/18kN)
素材：アルミ、他(シーブ/アルミ アクスル/ステンレス)
シーブ：外周径/35mm 中心径/26mm×2個
シールドボールベアリング
適合ロープ径：7~12.5mmまで

NFPA 2500 (1983) T

※ロープ径が比較的太い時、本体との摩擦により効率が低下する場合があります。



アドバンステック・メイト

Advance Tech Mate
¥22,000(税込¥24,200) [NFPA154801](#)

サイズ：75×61×46mm
重量：154g
強度：MBS/34kN
素材：アルミ、他(シーブ/アルミ アクスル/ステンレス)
シーブ：外周径/35mm 中心径/26mm×2個
シールドボールベアリング
適合ロープ径：7~12.5mmまで

NFPA 2500 (1983) T

※ロープ径が大きいとプーリーの効率を低下させる場合があります。

ブレーキ可動目安(4:1での評価)

ロープ径	ブレーキ限界
7mm	約8.9kN
9mm	約11.1kN
12.5mm	約20kN



ブレーキカム

レスキューデバイス



グリップ・ロープグラブ

Grip Rope Grab
¥19,000(税込¥20,900) [NFPA220500](#)

サイズ：74×98mm
重量：190g
素材：カム、ボディ/アルミ アクスル/ステンレス、他
強度：MBS/5kN
適合ロープ径：10~12.5mm(カーンマントルまたはダブルブレイド専用)

NFPA 2500 (1983) T

繊維ロープ専用の引き上げ、または前進用補助器具。

※墜落制止用器具ではありません。



ベクター

Vector
¥110,000(税込¥121,000) [290010](#)

サイズ：長さ/963mm チューブ径/51mm
リギングプレート直径/116mm
重量：1380g
素材：6061アルミ、7075アルミ
運用荷重：ハイアンカー構成/WLL/1kN
ハイディレクション構成/WLL/2kN
ベクターリギングプレート/MBS/36kN(単独使用)

ロープを主とするあらゆる分野の救助環境を想定したエッジ&荷重操作システム。この革新的な一脚システムは、SMCとエキスパートパートナーが生み出した技術の結晶です。

※エッジプロテクションは利用状況に合わせた墜落・落下防止措置が必要になる場合があります。



構成内容

チューブ×1
リギングプレート×2
ロープホーン×2
ボールフット×1
スパイクフット×1

ロックングカラビナ

SMC製のカラビナは標準偏差3シグマによる統計的品質管理を採用しています。

アルミ

クロスオーバー [スクリューロック]

Crossover Screw Lock
¥8,500(税込¥9,350) [NFPA205500](#)

サイズ：140×85mm
重量：145g
ゲートオープン：25mm
強度(MBS)：
メジャー/40kN
マイナー/16kN
ゲートオープン/18kN
カラー：ブルー

NFPA 2500 (1983) G



アルミ

クロスオーバー [デュアルロック]

Crossover Dual Lock
¥9,000(税込¥9,900) [NFPA205600](#)

サイズ：140×85mm
重量：156g
ゲートオープン：25mm
強度(MBS)：
メジャー/40kN
マイナー/16kN
ゲートオープン/18kN
カラー：ブルー

NFPA 2500 (1983) G



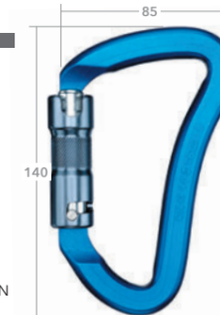
アルミ

クロスオーバー [トリロック]

Crossover Tri Lock
¥9,000(税込¥9,900) [NFPA205700](#)

サイズ：140×85mm
重量：156g
ゲートオープン：25mm
強度(MBS)：
メジャー/40kN
マイナー/16kN
ゲートオープン/18kN
カラー：ブルー

NFPA 2500 (1983) G



アルミ

キネティック [スクリューロック]

Kinetic Screw Lock
¥4,500(税込¥4,950) [NFPA103000](#)

[ブルー] [NFPA103000](#)
[オレンジ] [NFPA103004](#)
[ブラック] [NFPA103007](#)
サイズ：116×72mm
重量：79g
ゲートオープン：25mm
強度(MBS)：
メジャー/28kN
マイナー/9kN
ゲートオープン/8kN
カラー：ブルー、オレンジ、ブラック

NFPA 2500 (1983) T



アルミ

キネティック [ツイストロック]

Kinetic Twist Lock
¥5,000(税込¥5,500) [NFPA103100](#)

[ブルー] [NFPA103100](#)
[オレンジ] [NFPA103104](#)
[ブラック] [NFPA103107](#)
サイズ：116×72mm
重量：91g
ゲートオープン：25mm
強度(MBS)：
メジャー/28kN
マイナー/9kN
ゲートオープン/8kN
カラー：ブルー、オレンジ、ブラック

NFPA 2500 (1983) T



スチール(ステンレスゲート)

ライトスチール・ロックングD

Lite Alloy Steel Screw Lock
¥10,000(税込¥11,000) [NFPA100001](#)

[シルバー] [NFPA100001](#)
[ブラック] [NFPA100007](#)
サイズ：115×70mm
重量：187g
ゲートオープン：24mm
強度(MBS)：
メジャー/45kN
マイナー/12kN
ゲートオープン/11kN
カラー：シルバー、ブラック

NFPA 2500 (1983) G



スチール(ステンレスゲート)

デュアルガード™

Lite Alloy Steel Dualguard
¥11,000(税込¥12,100) [NFPA102200](#)

サイズ：115×70mm
重量：199g
ゲートオープン：22mm
強度(MBS)：
メジャー/45kN
マイナー/12kN
ゲートオープン/11kN
カラー：シルバー

NFPA 2500 (1983) G



スチール(ステンレスゲート)

トリガード™

Lite Alloy Steel Triguard
¥11,000(税込¥12,100) [NFPA102300](#)

サイズ：115×70mm
重量：199g
ゲートオープン：22mm
強度(MBS)：
メジャー/45kN
マイナー/12kN
ゲートオープン/11kN
カラー：シルバー

NFPA 2500 (1983) G



スチール(ステンレスゲート)

NFPA・ラージスチール・

ロックングD [スクリューロック]

Large Steel Locking D Screw Lock
¥10,500(税込¥11,550) [NFPA21001](#)

[シルバー] [NFPA21001](#)
[ブラック] [NFPA21007](#)
サイズ：128×75mm
重量：300g
ゲートオープン：30mm
強度(MBS)：
メジャー/46kN
マイナー/16kN
ゲートオープン/11kN
カラー：シルバー、ブラック

NFPA 2500 (1983) G



熱処理済スチール(ステンレスゲート)

NFPA・ラージ・

ヒートトリートド・スチール [スクリューロック]

Large Heat-Treated Steel Screw Lock
¥11,000(税込¥12,100) [NFPA21002](#)

サイズ：128×75mm
重量：300g
ゲートオープン：30mm
強度(MBS)：
メジャー/75kN
マイナー/16kN
ゲートオープン/18kN
カラー：シルバー

NFPA 2500 (1983) G



ステンレス

ラージステンレス・

ロックングD [スクリューロック]

Large Stainless Locking D Screw Lock
¥16,500(税込¥18,150) [NFPA24001](#)

[シルバー] [NFPA24001](#)
[ブラック] [NFPA24007](#)
サイズ：128×75mm
重量：309g
ゲートオープン：30mm
強度(MBS)：
メジャー/46kN
マイナー/18kN
ゲートオープン/11kN
カラー：シルバー、ブラック

NFPA 2500 (1983) G

