SKYLOTEC

1947年、エドゥアルド・カウフマンにより設立。当時としては画期的 な鉱山作業者用のレスキューバスケットと革製セーフティ・ハーネスの 製造に成功。その後、スポーツ及び産業向けのセーフティ・プロダク トの国際メーカーの1つとなりました。2005年に現在のSKYLOTEC (スカイロテック) 社に社名を変更し、総括的な個人用保護具 (PPE) の 製造や国際的なトレーニングプログラムを提供しています。



ディッセンダー



シリウス

¥53,000(稅込¥58,300) A-050

EN341-2A:2001 EN12841-C:2006 EN15151-1 Type 8 ANSI/ASSP Z359.4:2013 NFPA 2500:2022

サイズ: 175×79×47mm 重量: 510g 使用対応温度:-30℃~+60℃

運用荷重: ~ 250kg (10 ~ 12mm: EN12841-C) 30 ~ 200kg (11mm: EN341-2A) 59 ~ 141kg (11mm: ANSI/ASSP Z359.4)

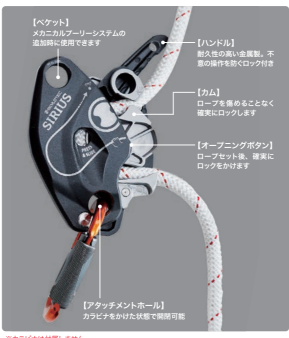
認証	シリウス	スパーク	用途	使用ロープ / ロープ径
EN12841-C	•	•	ロープアクセス	ダイナミックロープ: 9~11mm スタティックロープ: 9~11mm
EN15151-1	•	•	ビレイデバイス	
ANSI/ASSP Z359.4	•	レスキューシステム		





スパーク ¥53,000(稅込¥58,300) A-056

EN341-2A:2001 EN12841-C:2006 EN15151-1 Type 6 NFPA 2500:2022



ディッセンダー



ダブルストップ 最大荷重: 200kgまで 最大許容降下速度: 2m/秒

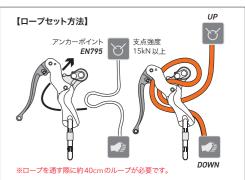
マーク1プラス

Mark 1 Plus ¥37,000(稅込¥40,700) A-031

サイズ: 205×85×34mm 重量: 470g 使用対応温度:-20℃~+60℃

運用荷重: ~200kg (10~12mm:EN1891 Type A) ~130kg (9mm:EN1891 Type B)

EN12841-C:2006 EN341-2A:2011





セルフブレーキングデバイス



ローリー ¥32,000(稅込¥35,200) A-040



ローリープロ Lory PRO ¥29,000(稅込¥31,900) A-041

サイズ: 116×80×33mm EN341-2A:2011 EN12841-C:2006 重量: 410g 使用対応温度: -20°C ~+60°C EN15151-1:2012 EN795-B:2012 (ローリープロのみ) 運用荷重:~225kg (EN12841)

認証	ローリー	ローリープロ	用途	使用ロープ / ロープ径
EN12841-C	•	•	ロープアクセス	スタティックロープ: 10~12mm
EN15151-1	•	•	ビレイデバイス	ダイナミックロープ: 8.9~11.4mm スタティックロープ: 9~12mm
EN795-B		•	アンカー装置	スタティックロープ: 10.5mm、11mm

