

ロック装置付き巻取器 + 伸縮ストラップ タイプ1ランヤード・ダブル

「墜落制止用器具の規格」適合

REELOCK mini  + 伸縮ストラップ式



世界最小\*  
国内最軽量クラス

NEW

“軽くて扱いやすい”  
ダブルランヤード

\* ロック装置付き巻取器として  
(2021年9月現在 当社調べ)

REELOCK mini は、高速ロックにより万一の墜落時の落下距離を最短にするほか、新しい内部構造で特許を取得しています。また、軽量の伸縮式ストラップをサブランヤードに採用することで、軽量化と安全性を両立させました。

兼用

フルハーネス型  
胴ベルト型

軽量

製品重量

約1,140g

安全環が自動で閉じるツイストロック式  
アルミ製軽量ミニカラビナ (ASC 型)  
有効径：約 15mm

伸縮ストラップ

コンパクトな長さから、  
作業中は必要に応じて  
伸びる伸縮式。



ロック装置付き巻取器 + 伸縮ストラップ タイプ1ランヤード / ダブル

HL-HSZW-1.3-130型

使用可能な質量  
130kg

巻取式

REELOCK mini 

巻取器：樹脂製ケース  
ストラップ：幅 18.5mm  
厚さ 1.35mm (超高分子量ポリエチレン)  
長さ：約1,550mm (ストラップ収納時 約660mm)  
ショックアブソーバ：第一種 ナイロン製カバー  
フック：No.56A (UJmini環付き 軽量タイプ)  
D環側コネクタ：アルミ製軽量ミニカラビナ (ASC型)  
\* ストラップには棘に巻き取られる力が加わっているため、  
常に短く使うことができ作業の邪魔になりません。

伸縮ストラップ式

伸縮ストラップ

幅：約28mm  
ゴム芯入りポリエステル被覆  
(ブラック)  
長さ：約1,290mm  
(収納時 約1,000mm)



HL-HS-130 /  
HL-HW-130

超高分子量ポリエチレン製  
ストラップ

小型ユニバーサル  
ジョイント  
(UJ mini 環)

No.56A フック  
(アルミ製カバーの軽量タイプ)

巻取式

伸縮ストラップ式

	フルハーネスとの併用時		胴ベルトとの併用時		
	使用可能な質量	最大自由落下距離	落下距離	最大自由落下距離	落下距離
巻取式	130kg	2.2m	2.9~4.3m	1.8m	1.9m~3.0m
伸縮ストラップ式	130kg	1.9m	4.0m	1.8m	2.5m

\*本製品はショックアブソーバと巻取器が分離しない構造のため、法定表示は巻取器に記載しています。

■超高分子量ポリエチレン製ストラップは高強度繊維芯入りポリエステル被覆ストラップに比べて、耐熱性の温度域が低くなります。

サンコー株式会社

<https://www.sanko-titan.co.jp/>

本社・本社工場 〒532-0033 大阪府大阪市淀川区新高1丁目14番7号 TEL.06-6394-3541(内) FAX.06-6395-0041  
 東京支店 〒160-0004 東京都新宿区四谷4丁目2番5号 TEL.03-3352-5404 FAX.03-3350-5320  
 北海道営業所 〒003-0011 北海道札幌市白石区中央1条7丁目8番1号 TEL.011-864-4033 FAX.011-864-4035  
 東北営業所 〒980-0012 宮城県仙台市青葉区錦町1丁目1番8号 TEL.022-797-9860 FAX.022-797-9851  
 名古屋営業所 〒456-0056 愛知県名古屋市熱田区三番町2番15号 TEL.052-653-5770 FAX.052-653-5810  
 九州営業所 〒814-0164 福岡県福岡市早良区筑茂4丁目6番28号 TEL.092-873-0392 FAX.092-873-0948  
 岡山工場

記載の製品以外の写真はイメージであり、実際とは異なります。印刷のため、実際の色と異なって見える場合があります。製品の仕様は、改良の為、予告無く変更される場合があります。