

# 3M™ DBI-サラ™ Nano-Lok™ Light 巻取り式ランヤード

墜落制止用器具の規格適合品  
タイプ1

3M™ DBI-SALA™ Nano-Lok™ Light Self Retracting Lifeline

作業中の負担を軽減する大幅な軽量化  
落下検知時の非常に早いロック機能

## 巻取り機能

常に最短のランヤード長さを保つため、作業時に邪魔になりません。



## 落下時のロック機能

万一の落下時には、すばやくロックがかかり落下距離を短く抑えます。

## 衝撃吸収性

薄手のショックアブソーバなので、着用時も邪魔になりません。

## 軽量・高耐久フック

アルミニウム合金製の軽量フックにより、作業中の負担を軽減します。

## スイベループ

カラビナとの接続部にスイベループを採用。作業時のランヤードのねじれを抑制します。



ツイン

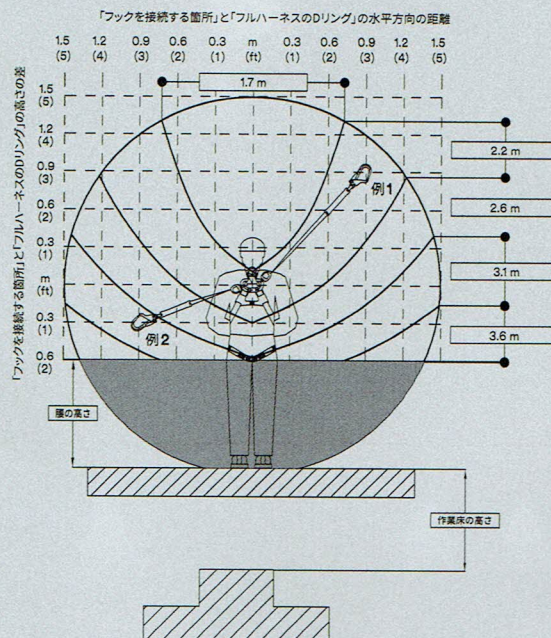
シングル

製品番号	3101739	3101740
ランヤードの種類	タイプ1	
シングル/ツイン	シングル	ツイン
使用可能な重量	128 kg	
ランヤード長さ (伸長時)	1.5 m	
スイベル	巻取り器部	
ウェブ幅	19 mm	
重量	740 g	1,400 g

## 3M™ DBI-サラ™ Nano-Lok™ Light 巻取り式ランヤード 落下距離図

3101739、3101740用

製品の使用可能な条件を示しています。製品使用前に必ずご確認ください。



四角の中のそれぞれの値が、本製品を使用可能な作業床の必要最低高さになります。

例1：フックをDリングから約0.9m上方に接続し、約0.9m水平方向に移動する場合、2.2m以上の高さの作業床で使用することができます。

例2：フックをDリングから約0.3m下方に接続し、約0.9m水平方向に移動する場合、3.1m以上の高さの作業床で使用することができます。

※フルハーネスを緩みなく適切に着用したうえで、本製品を使用してください。