



NEW ENGLAND ROPES

TOGETHER IN MOTION

ダイナミックランヤードは、  
NEW England Ropes社の「GLIDER」を使用。

GLIDER〈グライダー〉は特殊な製法で編み込まれているため表面がなめらかで耐摩擦性に優れています。コアの部分をドライ加工をしてから、全体を更にドライ加工をしている為、非吸収性に優れ重くならないロープとなっています。



ランヤード  
ケース付!

ダイナミックランヤード

New

■直径:1.1cm、長さ150cm  
商品番号 011-131-026

《定価5,400円》

販売価格 **3,600円**

FS型特殊作業帯(ダイナミック)

New

■ベルト幅:5cm ■ベルト長さ:M~L/120cm ■付属品:ランヤードケース

商品番号 011-131-027 (M~L)

商品番号 011-131-028 (L~LL)

《定価19,440円》

《定価19,980円》

販売価格 **12,250円**

販売価格 **12,450円**

FS型 特殊作業帯ダイナミックの安全データ

試験項目	安全帯の規格	FS型 特殊作業帯のデータ	試験項目	安全帯の規格	FS型 特殊作業帯のデータ
胴ベルトの強さ	15kN以上	<b>32.78kN</b>	バックルによる連結部の強さ	8.0kN以上	<b>13.53kN</b>
ロープの強さ	15kN以上	<b>19.53kN</b>	環類取付部の強さ	11.5kN以上	<b>14.27kN</b> ※1環の変形/破断なし
D環の強さ	11.5kN以上	※ <b>16.96kN</b> (環の変形/破断なし)	衝撃吸収性実験	85kgの砂のうに作業帯を装着し、ランヤード全長分落下した状態において破断しないこと。また、衝撃荷重は8kN以下であること。	<b>破断なし 6.6kN</b>
カラビナの強さ	11.5kN以上	<b>28.0kN</b>			