



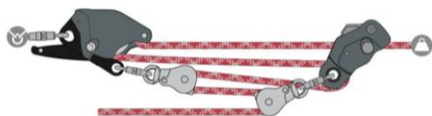
**XCMC**™

**FERNO®** Product Catalogue  
クラッチ メカニカル ツインキット

効率的にTTRS(ツイン・テンション・ロープシステム)を構築するために必要なハードギアをキットにしました。これにより、要救助者の救出時間の短縮に貢献します。  
 キットを構成する全てのハードギアがNFPA General useの認証を取得しており、より安全性を担保したシステムを構築することができます(ロープは別売)。



SIMPLE 3:1



SIMPLE 5:1

- クラッチとキャプトを用いて、簡便に倍力システムを設定することができます。



- ロープの屈曲抵抗とコントロールハンドルの操作で降下速度を調節することができます。コントロールハンドルから手を離すと、即時に降下が停止します。
- スクイッドを併用することで、ロープに荷重が掛かるとクラッチが縦に並び、クラッチの操作を一人で行うことができます。



- キャプトは、ラインにテンションが掛かっていても素早く取り付けることができ、ノットやヒッチは不要です。
- アセnderとして、登はんにも使用することができます。



- スクイッドは、TTRS(ツイン・テンション・ロープシステム)をより効率的に運用するために生まれたアンカーデバイスです。
- 担架のブライドルとしても使用でき、汎用性があります。



- エッジマンがソフトシャックルにカラビナ等を付けて引くことで簡便にプルージックをリセットすることができます。
- ソフトシャックルは450kgの強度があります。



- リュック型、展開の両方で使用することができ、資器材の取り出しや収納が簡便です。
- 各ポケットにはハードギアの外、スリング等の資器材も収納できます。
- 容量は37Lです。



**クラッチ メカニカル ツインキット 11mm**  
**製品コード 05500840-11**  
**構成品**

**クラッチ メカニカル ツインキット 13mm**  
**製品コード 05500840-13**  
**構成品**

製品コード	名称	数量
335011	クラッチ 11mm	2
336011	キャプト 11mm	2
293005	ソフトシャックル	2
300020	スクイット リグプレート ブラック	1
300221	カラビナ プロ スクリューロック フライト	3
441120	ロータス テックバック	1

製品コード	名称	数量
335013	クラッチ 13mm	2
336013	キャプト 13mm	2
293005	ソフトシャックル	2
300020	スクイット リグプレート ブラック	1
300221	カラビナ プロ スクリューロック フライト	3
441120	ロータス テックバック	1

**製品仕様**

製品コード	名称	寸法 (mm)	重量 (g)	3σMBS (kN)	カラー	規格
335011	クラッチ 11mm	208x112x47	836	40	グレー	NFPA2500(1983)G, ANSIZ359.4 EN12841/C, 341/2A EN15151-1 Type8
335013	クラッチ 13mm	208x112x47	816	40	レッド	NFPA2500(1983)G ANSI Z359.4
336011	キャプト 11mm	150x70x31	513	36	グレー	NFPA2500(1983)G EN12841,567, 12278
336013	キャプト 13mm	150x70x31	508	36	レッド	NFPA2500(1983)G
293005	ソフトシャックル	直径:3.5 長さ:60	1	-	ブラック	-
300020	スクイット リグプレート ブラック	104x84x51	240	45or27.7	ブラック	NFPA2500(1983)G/T
300221	カラビナ プロ スクリューロック フライト	103(内寸)	142	44	フライト	NFPA2500(1983)G
441120	ロータス テックバック	50x33x23	2,370	-	ブラック	-

## オプション品



### G11

- ポリエステルのシースとナイロンのコアで構成された低伸縮性のカーンメントルロープです。
- 直径11mm(MBS:40.5kN)



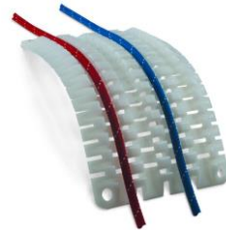
### エッジパッド

ロープへの摩擦、柔らかい地面(路肩等)へのロープの沈み込みを抑制します。



### スタティックプロ

- ポリエステルのシースとポリエステルのコアで構成された低伸縮性のカーンメントルロープです。
- 直径11mm(MBS:35.2kN)  
直径12.5mm(MBS:40.8kN)



### エッジプロテクター

- プラスチックを削り出して製造され、軽量で持ち運びがしやすい仕様です。
- ロープ2本用、4本用があります。



### テクソーラ ブラックマンバスリング

- 49kNの強度があり、2名分の荷重に適合しています。
- 内部がアラミド繊維のため、耐火性があります(融点450°C)。



### SL アンカーストラップ

- 端末の小さなD環を大きなD環に通し、ひばり結び(ガースヒッチ)で結紮することができます。
- ウェビングはポリエステル製のため、ナイロンと比べ紫外線や水に強く、伸びが少ない特長があります。

販売元 株式会社ジェイ・プランニング  
〒180-0004  
東京都武蔵野市吉祥寺本町2-26-12 クノス吉祥寺205  
TEL 0422-20-4488  
www.jpla.co.jp



輸入元 ファーノ・ジャパン・インク  
〒101-0032  
東京都千代田区岩本町1-9-5 FKビル4F  
TEL 03-5820-4649  
www.fermo-jp.com

