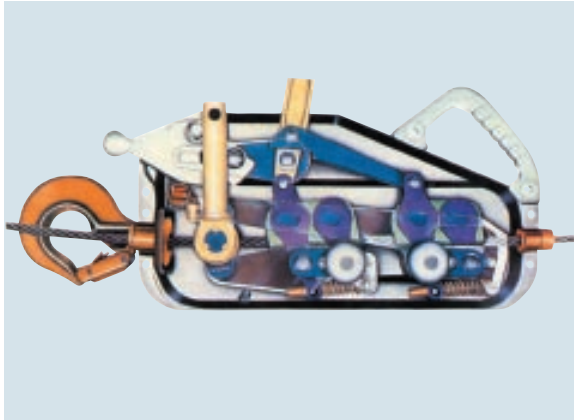


チルホール



- 特長**
- 小型・軽量のため、一人で持ち運びが出来ます。
 - タテ・ヨコ・ナナメ、どんな角度でも自由に操作出来ます。
 - ワイヤロープはどんな長さでも使用できるため遠距離作業も可能です
 - 手動ウインチ扛重機器類のなかでは抜群の牽引速度です。(1分間に3m)
 - 重要な部分はすべて二重安全装置がついているため、安心して使えます。

- 用途**
- 土木建設関係
型枠の吊上げ・あらゆる建築工法
 - 林業関係
緊張・転落材の引上げ
 - 運輸関係
重量運搬・陸送車の積み込み
 - 設備配管関係
冷暖房の据付け・配管の吊上げ
 - 消防救出関係
救助隊の連絡網の緊張
 - 電気・通信関係
トランスの吊上げ・送電線の緊張

型 式	X-5	X-13	T-7	Tu-16	T-35
仕 様					
能 力	500kg	1300kg	750kg	1600kg	3000kg
自 重	4kg	9kg	7kg	18kg	26kg
揚 程	無制限	無制限	無制限	無制限	無制限
ストローク	35mm	60mm	60mm	70mm	26mm/48mm(2段切替)
寸 法	434×215×86mm	550×302×87mm	499×270×106mm	644×360×143mm	712×350×140mm
使用ロープ	8.3mm(最大径)	11.7mm(最大径)	8.3mm(最大径)	11.7mm(最大径)	16.3mm(最大径)
ロープ切断荷重	3000kg	7800kg	4500kg	9600kg	18000kg
安全ピンの耐力	1000kg	2600kg	1500kg	3200kg	
ワイヤロープ	標準10m付	標準20m付	標準20m付	標準20m付	標準10m付
捍 比	39 : 1	46 : 1	30 : 1	40 : 1	85 : 1(52 : 1)

チルローラー

●W型(2~10トンの普及タイプ)

- 方向転換はジャッキアップで簡単。
- コンクリート路面での使用が可能。



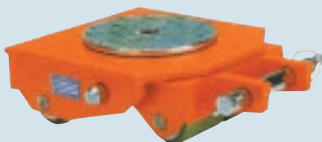
●WB型(2~8トンでの凹凸路面タイプ)

- 凹凸路面でもスムーズな安定した運搬が可能。
- トッププレートは最大傾斜4°までのポギーが可能。
- コンクリート路面での使用が可能。



●WR型(前後左右45°の旋回タイプ)

- 安全対策も万全。
- 前輪に左右45°の旋回機能を持たせ、方向転換もスムーズ。
- ワンタッチで直進専用。



チルタンク

●Type 1

- トッププレートのない、全高が最も低いタイプです。



●Type 2

- トッププレートが小さく、狭いスペースへの取付けに最適。溶接による取付け可能。



●Type 3

- ボルトによって取付ける、最も一般的なタイプ。



●Type 4

- トッププレートにゴム板を装着し、偏荷重や高さ誤差に対応。



●Type 5・6 (タイプ5=片ガイド、タイプ6=両ガイド)

- 両ガイドローラー方式により、左右の横荷重に対応。走行レールからの落下防止に効果的。



●Type 7

- トッププレートにターンテーブルを装着。方向転換が容易です。方向転換用ハンドルを用意(オプション)



※詳細は専用カタログをご参照下さい。

※詳細は専用カタログをご参照下さい。