

# COMEUP 雙軸電動拉線機

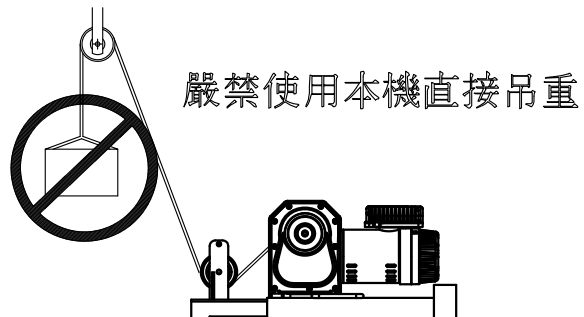
## H-2500 使用說明書

### ■ 性能與規格

工作拉力	1500KG	2500KG
速 度	5 M/min	3 M/min
馬 達	600W	
電 源	1φ 110V	
控 制	腳踏開關/正逆轉手切	
鋼 索	φ 8X50M	
附 件	收線輪一組	
自 重	60 KG	

### ■ 使用前試運轉

- 1 取出主機水平置於地面
- 2 確認輸入電壓是否與標示開關電壓一致
- 3 插入電源插座，將過載保護開關開至 RESET，踏下腳踏開關，索輪順時針旋轉，確認無異音或異常現象
- 4 腳踏開關踏至OFF，斷電時剎車自鎖  
馬達瞬時停止 完成



### ■ 使用時注意事項

- 1 本機為拉線專用，嚴禁使用本機直接吊重
- 2 插入電源前，務必確認輸入電壓是否與手切開關電壓一致
- 3 運轉時，索輪為順時針旋轉，繩索亦需順時針方向捲至索輪，一般捲六圈以上，且方向需由內往外捲，如圖示。
- 4 負載較大時，底座需以螺栓固定之
- 5 使用期間須中途停止時，將過載開關置於OFF位置
- 6 拉線工作時雙手需給繩索一拉力，繩索應於索輪第一層，且不可重疊
- 7 過載或電流異常時，過載保護開關自動跳脫斷電，過載時等十秒後再將開關開至RESET，負載減輕即可繼續運轉，電流異常則需檢修電路

