

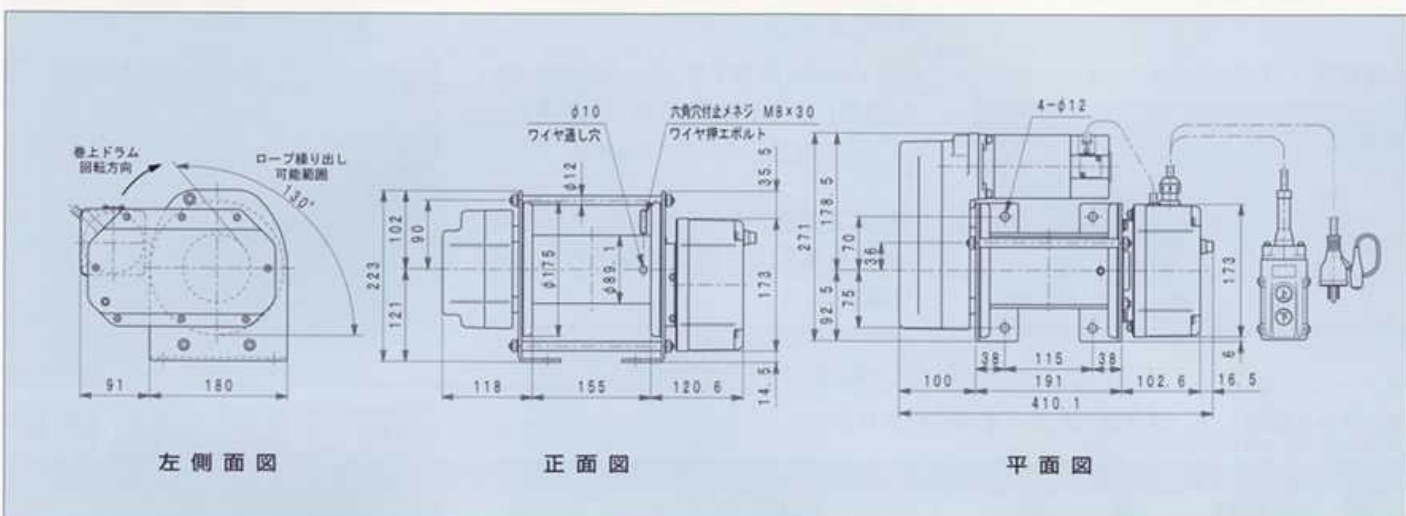
超軽量、軽作業用 簡易小型電動ウインチ

■特長

- 過負荷防止クラッチ内蔵
- メカニカルブレーキとモータ発電制動による二重ブレーキ
- 押しボタンスイッチで操作も容易(2速式もあります)
- 音の静かなDCマグネットモータを採用
- モータの温度上昇を目視管理できるサーモワッペン付



■寸法



(床置き取付け以外はオイル量などの問題がありますので事前にご相談ください。)

■仕様

注()内はロープ巻層を示す

型 式	標準型 (一速)		二速型		
	MC-80型	MC-150型	MC-80S型	MC-150S型	
定格荷重 (kg)	一層目	80	150	80	150
	基準層	(4) 80	(4) 150	(4) 80	(4) 150
	最上層	(6) 67	(6) 126	(6) 67	(6) 126
ロープ速度 規格 (m/min)	一層目	17.0	10.5	2.8/17.0	1.7/10.5
	基準層	(4) 23.5	(4) 14.5	(4) 3.9/23.5	(4) 2.4/14.5
	最上層	(6) 27.8	(6) 17.1	(6) 4.6/27.8	(6) 2.8/17.1
ロープ 巻取長さ (累計) (m)	一層目	7			
	基準層(四層)	33.4			
	最上層(六層)	55			
使用ロープ径	φ6				
電動機	DCマグネットモータ、単相100V、600W、9.8A				
減速比	98.79	159.86	98.79	159.86	
製品質量 (kg)	19				

(標準付属品)

電源コード	2m×3芯×2m、プラグ付	
操作コード	1.25m×3芯×3m 2点押釦スイッチ付	0.75m×4芯×3m 2点押釦(2段式)スイッチ付

特別仕様

- 揚程制御装置
- 外部リミット
- 無線操作



取付ベース(オプション)

注意

- 注1) メカニカルブレーキ採用のため、ドラムの負荷方向は決まっております。横引き作業等、負荷の方向が変わる場合にはブレーキが利かなくなりますのでご注意ください。
- 注2) 軽作業短揚程用ウインチのため、時間定格は5分となっております。これを越えての連続使用はモータの焼損につながりますので十分ご注意ください。