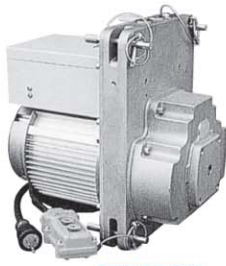
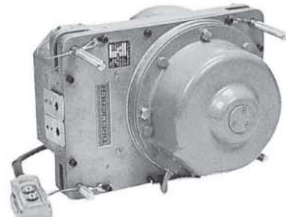


チルクライマー



●EW-500DS



●EW-500D, EW-1020D



●EW-500DM, EW-1020DM



●EW-2030D

〈ワイヤロープ〉

商品コード	型式	メーカー	能力 (kg)	電源 (V)	出力 (kw)	ロープ速度 (m/min)		質量 (kg)
						50Hz	60Hz	
	EW-500DS	チルコーポレーション	500	100	0.6	5.3	6.4	37
	EW-500D	//				6.2	6.8	36
	EW-500DM	//				9.6	11.5	50
	EW-1020D	//	1,000	三相 200	1.0	4.6	5.5	65
	EW-1020DM	//				9.5	11.3	77
	EW-2030D	//				2.8	4.1	5.0

商品コード	型式	メーカー	質量 (kg)
	φ8×50m	EW500用	11.0
	φ8×100m		22.0
	φ10×50m	EW1020用	17.0
	φ10×100m		34.0
	φ12×50m	EW2030用	30.0
	φ12×100m		58.0

※50m・100m以外のワイヤーは販売となりません。お問い合わせ下さい。

商品コード	型式	メーカー	能力 (kg)	寸法 (mm)			的要ワイヤ径 (φ)	質量 (kg)
	TB-8L	チルコーポレーション	750	175	99	83	8	2.5
	TB-10L	//	1,600	226	124	102	10	4.7

チルホール・チルクライマー他

〈手動式チルホール〉



商品コード	型式	メーカー	能力 (kg)	自重 (kg)	揚程	速度 (m/min)	寸法 (mm)	使用ロープ径 (mm)	ロープ切断荷重 (kg)	ワイヤロープ	桿比
T-7	T-7	チルコーポレーション	750	7	無制限	3	499×270×106	8.3 (最大径)	4,500	20m付	30:1
TU-16	TU-16		1,600	18		3	644×360×143	11.7 (最大径)	9,600	標準20m付	40:1
T-35	T-35		3,000	26		1~3 (2段切替)	712×350×140	16.3 (最大径)	18,000		85:1 (52:1)

〈電動油圧式チルホール〉



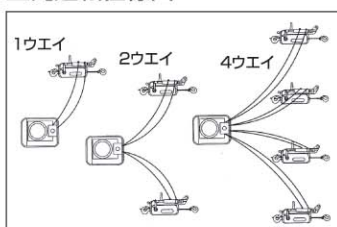
■ウインチ部

商品コード	型式	メーカー	能力 (kg)	自重 (kg)	揚程	速度 (m/min)	寸法 (mm)	使用ロープ径 (mm)	ロープ切断荷重 (kg)	ワイヤロープ	安全ピンの耐力 (kg)
	TU-16H	チルコーポレーション	1,600	30	無制限	0~0.5	805×192×360	11.7 (最大径) (max)	9,600	-	3,200

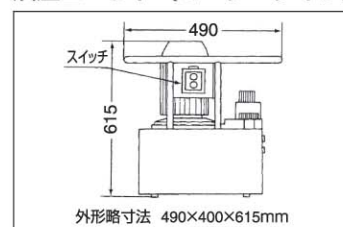
■動力部

商品コード	型式	メーカー	電源 (V)	出力 (W)	圧力 (Pa)	吐出量 (ℓ/分)	寸法 L×W×H (mm)	質量 (kg)
	TU-32HM	チルコーポレーション	3相/200	3.7	低圧140	3.25	490×400×615	83

並列運転仕様図



油圧ユニット (モータータイプ)



用途

- 土木建設関係
 - 林業関係
 - 運輸関係
 - 設備配管関係
 - 消防救出関係
 - 造船所関係
 - 鉄道関係
 - 造園石材関係
 - 一般工業関係
 - 電気、通信関係
- 型枠の吊上げ、あらゆる建築工法
 緊張、転落材の引き上げ
 重量運搬、陸送車の横込み
 冷暖房の据付け
 救急隊の連絡網の緊張
 タラップの吊上げ、オッターボードの開閉
 脱線車の復旧、レールの横引き
 庭石の移動、門柱の組石
 形鋼の取込み、取付け
 トランスの吊上げ、送電線の緊張