

◀ クライム

コンクリートカッター

LN-30M (200V, 400V)

3相200V、400V15Kw(20Ps)モーターカッター

室内切断には不可欠な両面切断仕様

排気ガスの無い室内切断用カッター



昇圧トランスで200V
電源も使用可能

◀ 株式会社 クライム

特徴

- 標準AC400V仕様ですので、200Vと比較してキャップタイヤケーブルに流れる電流値が50%となり、ケーブル重量が低減して操作性が向上し、8Sqケーブルで65mまで使用出来ます。
- ミッションを使用しない伝達効率の良いベルト式2段変速機を採用しています。
- 変速比変更のベルト交換は簡単に行える、ワンタッチテンション方式を採用しております。
- 室内作業では必要不可欠の両面切断が出来ます。
- ブレードカバーは給水効率の良い2分割式を採用しております。
- モーターを使用しておりますので、作業時の騒音は非常に静かです。
- モーターは室外型を使用し、漏電対策も万全です。
- 400V仕様のキャップタイヤケーブルは内線規定では8Sq(0.65/Kg/m)65mまで使用出来ます。
200V仕様のキャップタイヤケーブルは内線規定では22Sq(1.7/Kg/m)43mまで使用出来ます。
8Sqと22Sqの1mあたりの重量比は1:2.6となりますので、作業性が大幅に向上いたします。
例：8Sq65mで42.25Kg22Sq65mで110.5Kgで38.5%の重量になります。
- 工場内で400Vの電源が無い場合は200V-400Vの昇圧トランス（別売）も用意してございます。
*注意：発電機の配線を行う場合は電気工事士2種の資格が必要です

型式		M-30	
名称		LN-30M200	LN-30M400
バキューム方式		AC100V(交流)、DCキヤードモーター	
給水方式		フランジ型ポイント注水	
全長	格納時	1180mm	
	作業時	2425mm	
全幅	格納時	1025mm	
	作業時	1083mm	
全高		1125mm	
重量		530kgf	
走行方式		DC12V電磁クラッチ、油圧走行方式(前後進自走廻送HST方式)	
深度調整		DC12V油圧昇降方式	
モーター		三相200V15Kw(20Ps)	三相400V15Kw(20Ps)
使用電流値		56A/200V	28A/400V
使用発電機容量		45KVA以上(200、400V)	
変速仕様		ベルト式2段変速	
ブレード回転数		986min ⁻¹ (低速側)1755min ⁻¹ (高速側)	
使用ケーブル		22Sq、43m以内(内線規定による)	8Sq、65m以内(内線規定による)
ブレード軸径		27mm	
冷却方式		重力注水式	
最大切断深さ		30cm	
標準装備カバー		30"両面切断用	



代表取締役 宮崎 文隆

〒146-0081 東京都大田区仲池上1丁目29番3号

TEL: 03-3753-2014

FAX: 03-3753-2229

URL: <http://www.climb-kk.com>

e-mail: climb@t00.itscom.net