

クライム **コンクリートカッター**

LN-30M(400V)
3相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
ブレード装着両面、片面仕様あり

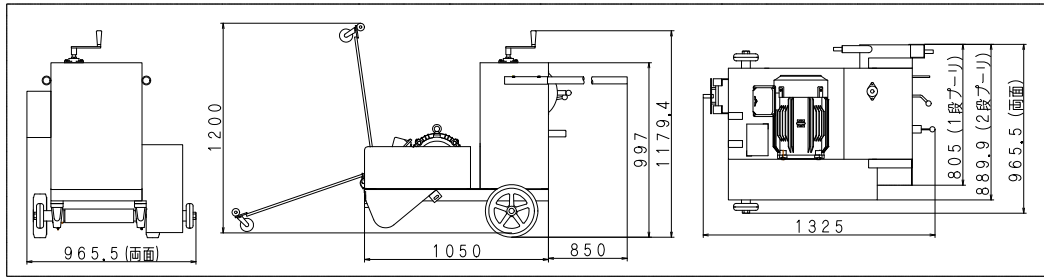


効率の良いベルト2段変速
昇圧トランスで200V電源でも使用可能

JIS規格適合機

株式会社 クライム

寸法図



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。
- モーターは防水室外型を使用し、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。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

仕様：

型式	M-30	
名称	LN-30M400	
バキューム方式	ベルト駆動ダイレクト	
給水方式	フランジ型ポイント注水	
全長	格納時	1325mm
	作業時	2257mm
全幅	格納時	966, 5mm(両面)889, 9mm(片面)805mm(1段変速仕様)
	作業時	1024, 5mm(両面)947, 9mm(片面)863mm(1段変速仕様)
全高	1179. 4mm	
重量	580kgf	
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400V15Kw(20Ps)	
使用電流値	28A/400V	
使用発電機容量	45KVA以上(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、1段仕様)1755min ⁻¹ (高速側)	
使用ケーブル	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(両面仕様)30"標準(片面仕様)	

〒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

