

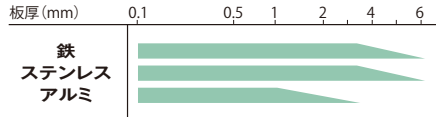
エアープラズマ切断機 (コンプレッサ内蔵) ダイヘン

M-1500C (100V) M-3500CII (200V)

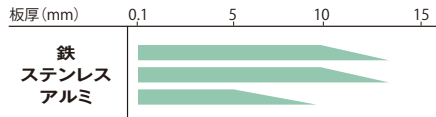
M-1500Cは
家庭用100Vコンセントで使用できます。

■ 切断能力

(M-1500C)



(M-3500CII)



良好切断範囲 (緑色) / 切り離し可能範囲 (点線)



M-1500C

■ 仕様

項目	型式	M-1500C	M-3500CII
本体	定格入力電圧	V 単相100	三相(単相)200
	周波数	HZ	50/60共用
	定格入力	kVA 1.5	6.9 (5.8)
	出力電流	A 1.5 (固定)	35 (25)
体質	定格使用率	% 50	40 (60)
	重量	kg 12 (コンプレッサ内蔵)	23
外形寸法	幅×奥行×高	mm 200×375×260	210×385×395
	冷却方法		空冷
ケーブル長	使用ガス		エア
	付属品	シールドカップ・チップ・電極	
電源設備容量	電源電圧	V 100±10%	200±10%
	設備容量	kVA 1.5以上	6.9以上
配電源の容量	ヒューズ	A 15	30
	漏電ブレーカー / ヒューズブレーカー	A 15	30
入力側ケーブル	mm ²	—	3.5以上 (M6)
母材側ケーブル	mm ²	—	14以上
接地ケーブル	mm ²	—	3.5以上 (M6)
お問合せコード		3375	3696

■ 接続図

※エンジン発電機をご使用の場合、定格容量の2倍以上の容量をご使用ください。

