

# 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)

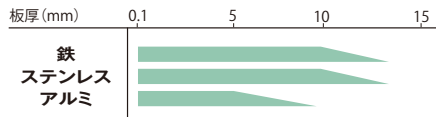
M-1500Cは  
家庭用100Vコンセントで使用できます。

## ■ 切断能力

(M-1500C)



(M-3500CII)



良好切断範囲 (Good cutting range)      切り離し可能範囲 (Removable range)



M-1500C

## ■ 仕様

項目	型式	M-1500C	M-3500CII		
本体	定格入力電圧	V	单相100		
	周波数	HZ	三相(单相) 200		
	定格入力	kVA	50/60共用		
	出力電流	A	1.5	6.9 (5.8)	
	定格使用率	%	1.5(固定)	35 (25)	
体質	質量	kg	50 (60)	23	
	外形寸法(幅×奥行×高)	mm	12(コンプレッサ内蔵)	23	
			200×375×260	210×385×395	
切断トーチ	型式		CTL-0151 (アングル形)	CT-0351	
	冷却方法		空冷		
	ケーブル長	m	10		
	使用ガス		エア		
電源設備容量	付属品		シールドカップ・チップ・電極		
	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 /ヒューズブレーカ	A	15	30
	入力側ケーブル	mm <sup>2</sup>	—	3.5以上 (M6)	
	母材側ケーブル	mm <sup>2</sup>	—	14以上	
接地ケーブル	mm <sup>2</sup>	—	3.5以上 (M6)		
お問合せコード		3375	3696		

