

# CP内蔵エアープラズマ切断機

CP内蔵エアープラズマ M3500



CP内蔵エアープラズマ M5500



溶接機類

■仕様

項目	モデル	M-3500CII
切断電源形式		VRCMC-35
定格入力		三相/単相、200V(50/60Hz)
定格出力		三相:35A、単相:25A
コンプレッサ		内蔵/外部エア(0.49~0.96MPa)スイッチ切替
出力電流範囲		10~35(10~25)
定格使用率		40(外部エア-使用時:60)
外形寸法		210×385×395mm(取手部含まず)
質量		23kg
切断トーチ		CT-0351(ケーブル長10m)

■仕様

項目	モデル	M-5500CII
切断電源形式		VRCMC-55
定格入力		三相/単相、200V(50/60Hz)
定格出力		三相:55A、単相:35A
コンプレッサ		内蔵/外部エア(0.49~0.96MPa)スイッチ切替
出力電流範囲		15~55(15~35)
定格使用率		40
外形寸法		210×535×395mm(取手部含まず)
質量		29kg
切断トーチ		CT-0552

●電源設備容量および接続ケーブル

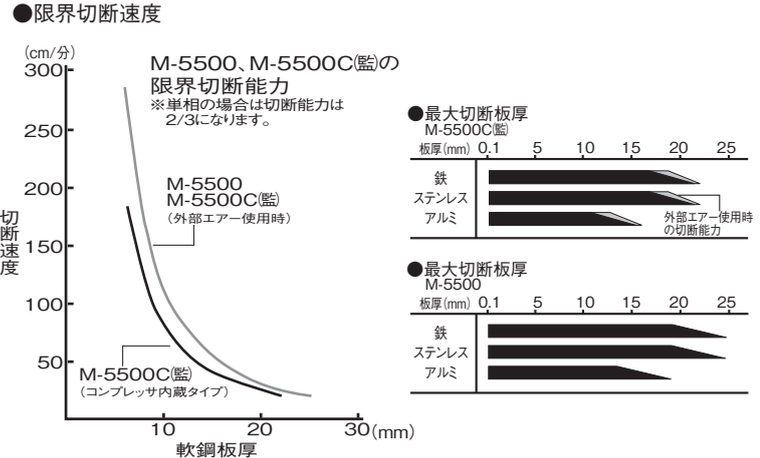
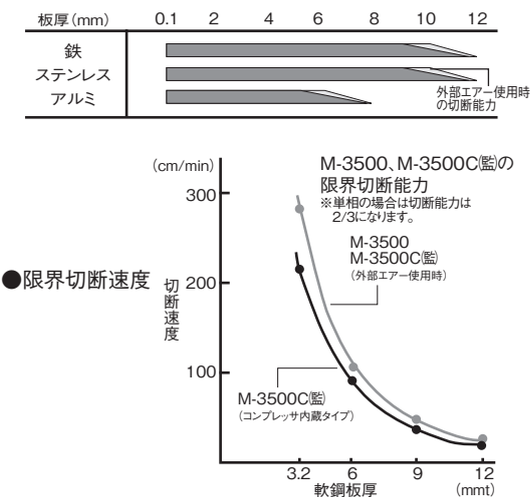
電源電圧	V	200±10%	
相数	-	三相(単相)	
設備容量	kVA	6.9	
配電箱の容量	ヒューズ	A	30
	漏電ブレーカ ※1 ノーヒューズブレーカ	A	30
入力側ケーブル	mm <sup>2</sup>	3.5以上	
母材側ケーブル	mm <sup>2</sup>	14以上	

※1ノーヒューズブレーカをご使用の場合は「モータ用」をご使用ください。

●電源設備容量および接続ケーブル

電源電圧	V	200±10%	
相数	-	三相(単相)	
設備容量	kVA	11.5	
配電箱の容量	ヒューズ	A	50
	漏電ブレーカ ※1 ノーヒューズブレーカ	A	50
入力側ケーブル	mm <sup>2</sup>	5.5以上	
母材側ケーブル	mm <sup>2</sup>	14以上	

※1ノーヒューズブレーカをご使用の場合は「モータ用」をご使用ください。



■商品

コードNo.	商品名
1235	CP内蔵 エアープラズマ M-3500
1259	C/T付 アースクリップ
1432	プラズマトーチ CP内蔵用
※1 1524	4Pコネクター 200V メス
※2 1513	引掛コンセント 4P 三相200V 20A

■商品

コードNo.	商品名
1255	CP内蔵 エアープラズマ M-5500
1432	プラズマトーチ CP内蔵用
1259	C/T付 アースクリップ
※1 1524	4Pコネクター 200V メス
※2 1513	引掛コンセント 4P 三相200V 20A

※1 市原本社 ※2 君津(営業所)扱いです。

●外観および仕様は予告なく変更することがあります。