



【パナソニック・ダイヘン】

YE-200BR1・MINI ELECON200P

● 直流／交流両用TIG溶接機 ● パルスTIG溶接機



YE-200BR1



MINI ELECON200P

仕様

品番		YE-200BR1	
入力電源	定格入力電圧(許容範囲)	V	200(170~240)
	相数		単相
	定格周波数	Hz	50/60共用
適用溶接法			直流TIG 交流TIG
出力範囲	最高無負荷電圧	V	76
	定格出力電流(調整範囲)	A	200(4~200) 200(10~200)
	定格負荷電圧	V	18 20
	定格使用率	%	25

仕様

総合名称		インバータミニエレコン200P	
●溶接電源		AVPM-200	
定格入力電圧	V	単相 200/220	
定格周波数	Hz	50/60共用	
定格使用率	%	20	
最高無負荷電圧	V	39	
直流出力電流	A	8~200	
●溶接トーチ		AWX-2081	
定格電流	A	200	
冷却方式	-	空冷	
定格使用率	%	AC 20/DC 40	
使用電極径	mm	(0.5)、(1.0)、(1.6)、(2.0)、2.4、(3.2)、(4.0)	
トーチ長	m	8	
●アルゴンガス流量調整器		FR-1A	
最大流量	L/分	25	

■ 商品 ※接続ケーブル、ジョイントはP25ケーブルジョイント一覧をご参照下さい。 ※トーチ・付属品はP67をご参照下さい。

標準セット内容(本体・トーチ・ガスメータ・専用アース)

品番	型名	重量(kg)	寸法W×D×H(m/m)	定格入力	日稼料金	月稼料金	備考
	YE-200BR1	15	212×448×333	7.3kVA			
	インバータミニエレコン200P	16	210×385×395	AC8.0kVA DC7.8kVA			

販売品

品番	品名	価格
	TIGノズル	
	コレット	
	コレットボディ	
	トリタン	