

溶接機・アルゴン (TIG) 溶接機



エンジン溶接機
(ガソリン防音タイプ)

エンジン溶接機 (ガソリン防音タイプ)

(ガソリン)

品番	品名 (型式)	溶接棒 (mm)	電流 (A)	電源 (kw)	燃料タンク容量 (ℓ)	運転時間 (H)	寸法 (L×W×H) (m/m)	重量 (kg)
BE150	3.2φウェルダ- (GLW-150SD)	3.2	140	3.5	7.5	6	829×504×666	143



エンジン溶接機
(ディーゼル防音タイプ)

エンジン溶接機 (ディーゼル防音タイプ) 発電機兼用型 (軽油)

品番	品名 (型式)	溶接棒 (mm)	電流 (A)	電源 (kw)	燃料タンク容量 (ℓ)	運転時間 (H)	寸法 (L×W×H) (m/m)	重量 (kg)
BF010	10KVAウェルパ- (TLW-300SSY) 1人用	6	300	9.9	36	14	1380×740×720	431
BF015	15KVAウェルパ- (TLW-380SSW) 2人用	8	175×2	15	42	11	1600×780×720	505

バッテリー溶接機



バッテリー溶接機

品番	品名 (型式)	溶接棒 (mm)	定格入力	満充電時間 (H)	寸法 (L×W×H) (m/m)	重量 (kg) (分割時)
BP000	100Vバッテリーウェルダ- (SBW-150DII)	3.2	100V 1.5KVA	4	578×413×544	75 (23・52)

交流アーク溶接機



交流アーク溶接機

品番	品名 (型式)	溶接棒 (mm)	定格入力	使用溶接ケーブル (mm)	寸法 (L×W×H) (m/m)	重量 (kg)
BG150	150A交流アーク溶接機 (BS-150L)	3.2	200V単相 10.5KVA	22	425×260×418	39
BG250	250A交流アーク溶接機 (BS-250M)	4	200V単相 18.5KVA	38	410×235×400	34
BG300	300A交流アーク溶接機 (BS-300L)	5	200V単相 24.5KVA	50	480×320×445	65

ア-ス線・ホルダ-線・コード

品番	品名	品番	品名
BF901	ア-ス線 20m	BF903	延長コード 20m
BF902	ホルダ-線 20m	WF140	アーク溶接機用1次側CTコード

アルゴン (TIG) 溶接機



アルゴン (TIG) 溶接機

型式	定格入力電圧V	定格周波数Hz	入力許容範囲V	定格入力KVA		定格溶接電圧V		出力電流調整範囲A		外形寸法 (L×W×H)	本体質量 (kg)
				直流TIG	手棒溶接	直流TIG	手棒溶接	直流TIG	手棒溶接		
STW301A	三相 200/220	50/60 兼用	AC180 ~240	11.0	16.0	22	32	DC10~300 AC5~300	DC5~300	450×210×420	22



エンジンアルゴン (TIG) 溶接機

型式	TIG溶接機						手棒溶接					燃料使用燃料	外形寸法 長さ×幅×高さ (mm)	本体乾燥質量 (kg)	
	出力性能			パルス制御			クレ-タ制御切替	定格電流 A	定格使用率 (%)	電流調整範囲 A	使用溶接棒 (mm)				燃料タンク容量 L
	定格電流 A	定格電圧 V	定格使用率 (%)	電流調整範囲 A	電流調整範囲 A	周波数調整範囲 (Hz)									
DGT300M-W	300	20	40	4~300	4~300	0.8~500	[有][なし][反復]の3機能切替	250	40	4~250	20~50	29	軽油	1363×635×978	366