



溶接機

— エンジン・アーク・バッテリー・プラズマ切断機 —



EGW150MS
エンジン溶接機



DG10-310MC
エンジン溶接機

SBW150D II
バッテリー溶接機



250AAT-SPL
アーク溶接機



M-3000C
プラズマ切断機

DLW400ESW
エンジン溶接機 (2人用)



溶接機

溶接機

エンジン・アーク・バッテリー・プラズマ切断機

仕様

エンジン溶接機

型式	メーカー	寸法 L×W×H (mm)	溶接電流範囲 (A)	溶接棒サイズ (mm)	使用燃料	燃料タンク容量 (ℓ)	燃料消費量 (ℓ/h)	重量 (kg)
GAW150ES	デンヨー	680×486×640	30~150	2.0~3.2	ガソリン	10	1.5	77
EGW150MC-C	新ダイワ	706×494×625	40~150	2.0~3.2		12	1.6	76
DGW310MC		1410×566×870	45~310	2.0~6.0		37	2.1	333
TLW300SSK	デンヨー	1380×740×720	30~280	2.0~6.0	軽油	36	2.2	415
PDW300SLE	北越工業	1380×680×810	30~300	2.0~6.0		37	2.4	425

エンジン溶接機 (2人用)

型式	メーカー	寸法 L×W×H (mm)	溶接電流範囲 (A)	溶接棒サイズ (mm)	使用燃料	燃料タンク容量 (ℓ)	燃料消費量 (ℓ/h)	重量 (kg)
DLW400ESW	デンヨー	1520×720×770	1人単独	1人単独	軽油	42	3.24/3.76	510
			60~380/60~400	2.0~8.0				
			2人同時	2人同時				
			30~190/30~200	2.0~4.0				

バッテリー溶接機 (140A、150A)

型式	メーカー	寸法 L×W×H (mm)	溶接電流範囲 (A)	溶接棒サイズ (mm)	使用率 (%)	入力電圧 (V)	入力 (kVA)	重量 (kg)
BDW140M	デンヨー	360×490×590	50~140	2.0~3.2	20~40	100	1.5	75
SBW150DII	新ダイワ	578×413×544	80、110、150	2.0~3.2	20~40	100	1.5	75

アーク溶接機 (250A、300A)

呼称	型式	メーカー	寸法 L×W×H (mm)	溶接電流範囲 (A)	溶接棒サイズ (mm)	使用率 (%)	入力電圧 (V)	入力 (kVA)	重量 (kg)
250A	YK255KLD-3	パナソニック	468×255×413	75~250	2.6~5.0	20	単相200	19	34
	250AAT-SPL	日立製作所	445×260×420	75~250	2.6~5.0	20		19	34
300A	300AAT-SSP		580×405×460	55~300	2.6~6.0	40		24	100

プラズマ切断機

型式	メーカー	寸法 L×W×H (mm)	動力	切断材質	切断能力 鉄/アルミ (mm)	重量 (kg)
M-3000C	ダイヘン	440×206×470	三相200V 6kVA	鉄・アルミ・ステンレス・銅	12/7	26