

ミニウェルダー

溶接機と発電機の機能を兼ね揃えた小型溶接機です。

商品コード		MWB	MWB180	MWB180
メー カー	やまびこ	デンヨー	やまびこ	デンヨー
型 式	EGW160M-I	GAW-155ES	EGW190M-I	GAW-190ES2
溶接	溶接電流範囲 A	30~160	30~155	30~190
	適用溶接棒 mm	φ2.0~3.2	φ2.0~3.2	φ2.0~4.0
	定格電流 A	145	140	170
	定格使用率 %	50	50	50
発電	定格電圧 kVA	単相100	単相100	単相100
	定格電流 A	32	30	35
燃料	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン
燃料タンク容量 L	12	10	15	15
燃料消費量 L/h	1.79	1.59	1.67	2.13
寸法	全長 mm	498	687	545
	全幅 mm	689	494	730
	全高 mm	625	630	647
質量 kg	79	87	96	105
資格	アーク溶接	特別教育		



※燃料消費量は溶接定格負荷時の値です。

※溶接用コード・ホルダー・アース・溶接面もレンタルしております。

※溶接棒は別途販売となります。

バッテリーウェルダー

リチウムイオンバッテリーを搭載した小型・軽量タイプの溶接機もあります。

商品コード		BTW	BTWL
メー カー	デンヨー	マイトイ工業	マイトイ工業
型 式	BDW-180MC2	MBW-140-2	LBW-160G
溶接電流範囲 A	30~180	70~150	10~160
定格電流 A	170	150	160
定格使用率 %	20	40	40
充電入力電圧 V	100	100	100
適用溶接棒 mm	φ2.0~4.0	φ2.6~3.2	φ1.0~4.0
充電時間 h	約1(80%充電まで)	約4	約1
バッテリー種類	鉛蓄電池	鉛蓄電池	リチウムイオン
バッテリー容量	17Ah×5個(60V)	12V×3個(36V)	792Wh
寸法	全長 mm	520	325
	全幅 mm	300	390
	全高 mm	445	458
質量 kg	58.5	33	18.8
資格	アーク溶接	特別教育	



※溶接用コード・ホルダー・アース・溶接面もレンタルしております。

※溶接棒は別途販売となります。

※記載されている機種は当社保有の代表的な機種であり、仕様は型式・年式等により異なる場合があります。また予告なく変更する場合があります。※地域によって取扱いの異なる場合や取扱いのない商品があります。※本カタログで提供している各種情報につきましては正確な情報を掲載するよう注意を払っておりますが、当該情報に基づいて起こされた行動によって生じた損害に対してはいかなる責任も負いません。