

溶接機／ガソリンウェルダ

持ち運びに便利な
軽量コンパクトな
発電機&溶接機。



GAW-135



EGW-185M-1



GAW-155ES



GAW-190ES2

仕様

メーカー	デンヨー		やまびこ	デンヨー
型式	GAW-135	GAW-155ES	EGW-185M-1	GAW-190ES2
直流溶接電源				
定格電流	A	130	140	170
定格電圧	V	25.2	25.6	26.8
交流調整範囲	A	40~135	30~155	45~185
定格使用率	%	40	50	50
適用溶接棒	mm	2.0~3.2	2.0~3.2	2.0~4.0
交流電源 単相				
定格出力	kVA	1.5	3.0	3.5
定格電圧	V	100	100	100
エンジン				
エンジン型式		ホンダ GX200	ヤマハ MZ300	ヤマハ MZ360
使用燃料		ガソリン	ガソリン	ガソリン
燃料タンク容量	ℓ	7	10	15
機械寸法				
全長	mm	540	687	730
全幅	mm	435	494	545
全高	mm	465	630	660
整備質量	kg	49[55]	95[87]	—[95]
				118[105]
騒音指定				
低騒音指定型		対象外	超低騒音	超低騒音

溶接機／ディーゼルウェルダ

コンパクトで軽量。
直流溶接電源と
交流電源の使用が可能。



DLW-300LS



DLW-400LSW



DGW300M

仕様

メーカー	デンヨー		やまびこ
型式	DLW-300LS	DLW-400LSW	DGW300M
直流溶接電源			
定格電流	A	260/280	1人:単独使用 12.9/13.9 2人:同時使用 5.07x2/5.42x2
定格電圧	V	30.4/31.2	1人:単独使用 34.8/35.6 2人:同時使用 27.4/27.8
交流調整範囲	A	30~280/30~300	1人:単独使用 60~380/60~400 2人:同時使用 30~190/30~200
定格使用率	%	100	100
適用溶接棒	mm	2.0~6.0	1人:単独使用 2.0~8.0 2人:同時使用 2.0~4.0
交流電源 三相			
定格出力	kVA	10.4/11.4	15.0
定格電圧	V	200/220	200/220
交流電源 単相			
定格出力	kVA	8.3/9.1	9.0/9.9
定格電圧	V	100/110	100/110
エンジン			
エンジン型式		ヤンマー 3-3TNM68G	クボタ D1105-K3B
使用燃料		軽油	軽油
燃料タンク容量	ℓ	36	42
機械寸法			
全長	mm	1,410	1,520
全幅	mm	560	700
全高	mm	770	770
整備質量[乾燥質量]	kg	419[379]	521[471]
			299(車輪付:307)[270(車輪付:278)]
騒音指定			
低騒音指定型		超低騒音	超低騒音
排出ガス対策型		第3次基準	第3次基準
騒音値	7 m dB(A)	63/65	64/67
	LwA dB	90	91



他の荷物が
余裕で積めます!

軽トラックでの
出張工事も可能

エコ溶接・エコ発電機能で燃費と

CO₂を大幅削減!

燃費とCO₂排出量:溶接・発電時の平均で18%削減 ※比較機種:DGW310MC

大容量の9.9kVA発電能力!

掘削機械・
クレーン
・アスファルト
マシン

整地・運搬
・積込機械

荷役運搬・
クレーン
機械

特殊車両・
車両

高業所
作業車

各種ポンプ・
洗浄機械

電力機械
溶接機械

空気機械

舗装機械

コンクリート
用機械

各種機械工具
・季節商品

ハウス
・リース
用品

工事用安全
衛生機械
・測量機械