

発電機兼用溶接機(ガソリンエンジン)

【仕様】 (NETIS登録) (NETIS登録)

型 式	GAW-185ES	EGW185M-I
メーカ	デンヨー	やまびこ

■溶接

定格出力 (kW)	4.56	
定格電流 (A)	170	170
定格電圧 (V)	26.8	
溶接電流範囲 (A)	30~185	45~185
適用溶接棒径 (mm)	2.0~4.0	2.0~4.0

■発電

定格出力 (KVA)	3	3.5
周波数 (Hz)	50	50
定格電圧 (V)	単相100	単相100
コンセント数 (×個)	15A×2	

■エンジン

名 称	ロビンEH36DS	ヤマハMZ360
形 式	空冷4サイクルOHV	空冷4サイクルMZ360
燃 料	無鉛ガソリン	無鉛ガソリン
燃料タンク容量 (L)	15	15

■寸法・質量

全 長 (mm)	730	730
全 幅 (mm)	525	545
全 高 (mm)	665	647
乾燥質量【整備質量】 (kg)	102【115】	95
騒音対策	超低騒音	超低騒音
排出ガス対策		

デジタルディスプレイで溶接電流設定値と溶接実電流が確認できる高性能185Aクラス溶接機!
3.5kVA インバータ発電付き



EGW185M-I

発電機兼用溶接機(ディーゼルエンジン)

【仕様】

二人同時

型 式	PDW310SN-B1	DGW310DMC
メーカ	北越工業	やまびこ

■溶接

定格出力 (kW)		
定格電流 (A)	260	260
定格電圧 (V)	30.4	
溶接電流範囲 (A)	35~280	35~150
適用溶接棒径 (mm)	2.0~6.0	2.0~4.0

■発電

定格出力 (KVA)	9.9	9.9
周波数 (Hz)	50	50
定格電圧 (V)	三相200	三相200
コンセント数 (×個)		

■エンジン

名 称	クボタD722	クボタD722
形 式	水冷4サイクル3気筒	水冷4サイクル3気筒
燃 料	軽油	軽油
燃料タンク容量 (L)	37	37

■寸法・質量

全 長 (mm)	1410	1410
全 幅 (mm)	566	566
全 高 (mm)	760	760
乾燥質量【整備質量】 (kg)	333【377】	348
騒音対策	超低騒音型	超低騒音型
排出ガス対策	第3次	第3次



PDW310SN