

エンジン溶接機 (発電機兼用型)

☆溶接性能アップ

・溶接・交流それぞれの巻線が独立した高周波オルタネータを搭載。



PDW300SN



PDW300SN II

【仕様】

二人同時使用

型式	TLW-300SSK	PDW300SN-A2	PDW300SN-A3	PDW300SN II-A3
メーカー	デンヨー	北越工業	北越工業	北越工業

■溶接用電源

定格出力 kW	8.32	8.74	8.74	8.74
定格電流 A	270	280	280	280
定格電圧 V	30.8	31.2	31.2	31.2
溶接電流範囲 A	30~300	30~300	30~300	30~300、15~150
定格使用率 %	50	50	50	50
適用溶接棒径 mm	2.0~6.0	2.0~6.0	2.0~6.0	2.0~6.0 1.6~3.2

■単相交流電源

定格出力 kVA	6.0	6.0	6.0	6.0
周波数 Hz	50	50	50	50
定格電圧 V	100	100	100	100
コンセント数 ×個		15A×2	15A×2	15A×2

■エンジン

名称	クボタD722	いすゞ3YCI	シバウラS753-C	シバウラS753-C
形式	水令4サイクル3気筒	名燃焼室式	渦流室式	渦流室式
燃料	軽油	軽油	軽油	軽油
燃料消費量 L/h	2.2/2.6	2.6/2.8	2.6/2.8	2.6/2.8
燃料タンク容量 L	36	37	37	37

■寸法・質量

全長 mm	1,380	1,400	1,400	1,400
全幅 mm	740	684	684	684
全高 mm	720	805	805	805
乾燥質量【整備質量】 kg	380【415】	395【435】	410【450】	410【450】
排ガス・騒音対策		第2次・低騒音	第2次・低騒音	第2次・低騒音
三相(200V)定格出力 kVA	9.9	9.9	9.9	9.9