



特徴

2人同時に大容量溶接が可能

- 使用率100%を実現
- 垂下特性⇔定電流特性ワンタッチ切替できます。
- 電撃防止機能&短絡継続保護機能を装備
- eモード搭載さらに低騒音・低燃費
- 第3次排出ガス対策型建設機械指定機
- 超低騒音型建設機械指定機

型式		DLW-400LSW
●直流溶接電源		
定格出力 (kw)		1人：単独使用 12.9/13.9 2人：同時使用5.07×2/5.42×2
定格電流 (A)		1人：単独使用370/390 2人：同時使用185/195
定格電圧 (V)		1人：単独使用34.8/35.6 2人：同時使用27.4/27.8
溶接機電流範囲 (A)		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
適用溶接棒 (mm)		1人：単独使用φ2.0~8.0 2人：同時使用φ2.0~4.0
●交流電源		
周波数特性 (Hz)		50/60
三相	定格出力 (kVA)	15.0
	定格電圧 (V)	200/200
	力率	0.8(遅れ)
单相	定格出力 (kVA)	9.0/9.9
	定格電圧 (V)	100/110
	専用端子 (kVA×個)	3.0×1
	コンセント (kVA×個)	1.5×4
	力率	1.0
●ディーゼルエンジン		
名称		クボタD1105-K3B
形式		水冷4サイクル渦流室式
定格出力 (kw)		17.8/20.7
定格回転速度 (min-1)		3000/3600
総排気量 (L)		1.123
燃料		軽油
燃料消費量 (L/h)		3.14/3.69
燃料タンク容量 (L)		42
バッテリー (×個)		55B24L×1
●寸法		
全長×全幅×全高 (mm)		1520×700×770
乾燥質量 (整備質量) (kg)		471 (521)
騒音値	7mdB(A)	64/67
	LwSdB	91
排出ガス対策指定機		第3次