CO₂·MAG ·MIG溶接機

TIG溶接機

ノーガス 溶接機

直流アーク溶接機・直流ガウジング機

交流アーク 溶接機

サブマージ アーク溶接機

スポット ・スタッド 溶接機

バッテリー ウェルダー ・エンジン溶接機

溶接関連 機器

発電機 ・分電盤 ・トランス

ボンショデー ・ターニング ロール ・溶接治具

プラズマ 切断機

自動ガス 切断機

金属加工機
・電動工具
・エアー工具

コンプレッサー

荷揚機

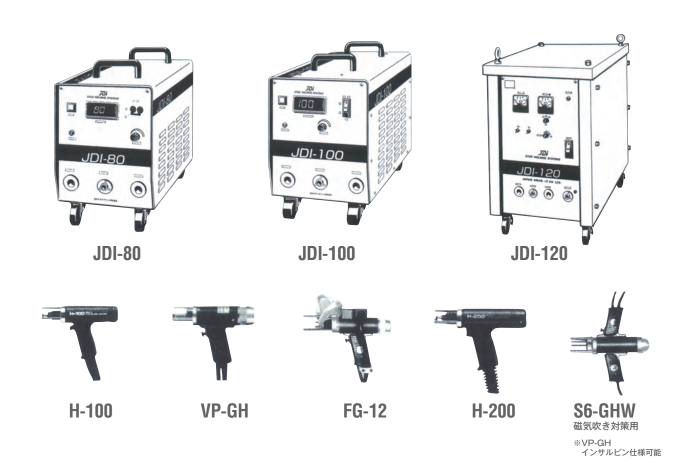
季節用品

カプラ ジョイント 一覧

参考資料

(日本ドライブイット) CDスタッド溶接機

● JDI-80 · JDI-100 · JDI-120



■ 仕様

電源	JDI-80	JDI-100	JDI-120 日本ドライブイット	
メーカー	日本ドライブイット	日本ドライブイット		
使用電源(AC)	単相 100V ± 10%(200V 切換え可) 30A(15A)、50/60Hz	単相 200V ± 10%(200,230V 切換え可) 20A、50/60Hz	単相 200V ± 10% 30A、50/60Hz	
適用溶接ガン	H-100、VP-GH、H-200	H-100、VP-GH、FG-12、H-200	H-100、VP-GH、FG-12、H-200、S6- GHW	
重量	32kg	55kg	110kg	
$W \times D \times H$	W280 × D565 × H450mm	W350 × D570 × H545mm	W425 × D870 × H745mm	

〈標準セット内容〉

溶接機・溶接ガン・専用アースケーブル

■ 仕様

	スタッドガン		H-100	VP-GH	FG-12	H-200	S6-GHW
適合スタッド	おねじ径	mm	M3 ∼ M8	M3 ∼ M10	M3 ∼ M12	M3 ~ M6(アルミ) M3 ~ M5(チタン)	M3 ∼ M10
	めねじ径	mm	外径:~φ8	外径:~φ10	外径:~φ12	外径:~φ6	外径:~φ10
	長さ	mm	5 ~ 150 (~ M6) 5 ~ 50 (~ M8)	5 ~ 130 (~ M10)	5 ~ 125	5 ~ 50	5 ~ 150
'	材質		軟銅、ステンレス、黄銅、銅		アルミ、チタン		
溶	溶接形式 コンタクト		ギャップ				
全:	Ę	mm	207	200	253	217	226
重		kg	3.3	3.3	5.1	3.6	4.9

(HBS)

CDスタッド溶接機

CDi-1502 · CDi-2302 · CDi-3102







CDi-1502

CDi-2302

CDi-3102



C-08 [コンタクト式] 鉄・ステンレス用 ケーブル長さ:6.5m



CA-08 [リフトアップ式] アルミ用 ケーブル長さ:3m

■仕様

電源 CDi-1502 メーカー HBS		CDi-2302	CDi-3102 HBS	
		HBS		
入力	単相 100V 10A	単相 100V 10A	単相 100V 10A	
コンデンサ容量	66,000uF	99,000uF	132,000uF	
充電電圧	50-220V	50-220V	50-220V	
溶接可能スタッド径	1.6~8.0mm	1.6~10.0mm	3.0~10.0mm	
溶接サイクル(毎分)	12~40 本	9~33 本	6~20 本	
外形寸法(幅×奥行×高さ)	205 × 400 × 250mm	205 × 480 × 250mm	205 × 480 × 250mm	
重量	14kg	17kg	18kg	
適応溶接ガン	C-08	C-08	C-08	
心心内球リン	CA-08	CA-08	CA-08	

〈標準セット内容〉

溶接機・溶接ガン・専用アースケーブル

CO₂·MAG ·MIG溶接機

TIG溶接機

ノーガス 溶接機

直流アーク 溶接機 ・直流 ガウジング機

交流アーク 溶接機

サブマージ アーク溶接機

> スポット ・スタッド | | | | | | | | | |

バッテリー ウェルダー ・エンジン溶接機

溶接関連

機器

発電機 ・分電盤 ・トランス

ポジショナー ・ターニング ロール ・溶接治具

> プラズマ 切断機

自動ガス 切断機

金属加工機 ・電動工具 ・エアー工具

コンプレッサー

荷揚機

季節用品

カプラ ジョイント

参考資料