



溶接電流計



安心です！信頼できるものづくり

抵抗溶接機用

**Weld Monitor
model
WM-5A**

**Full
Digital**



体感できる操作性、 信頼される溶接作業のお手伝い。

特長

●制御方式

フルデジタル方式を採用し、マイコンにより波形処理しています。

●データ管理

通信機能を搭載。収集したデータの外部管理が可能です。

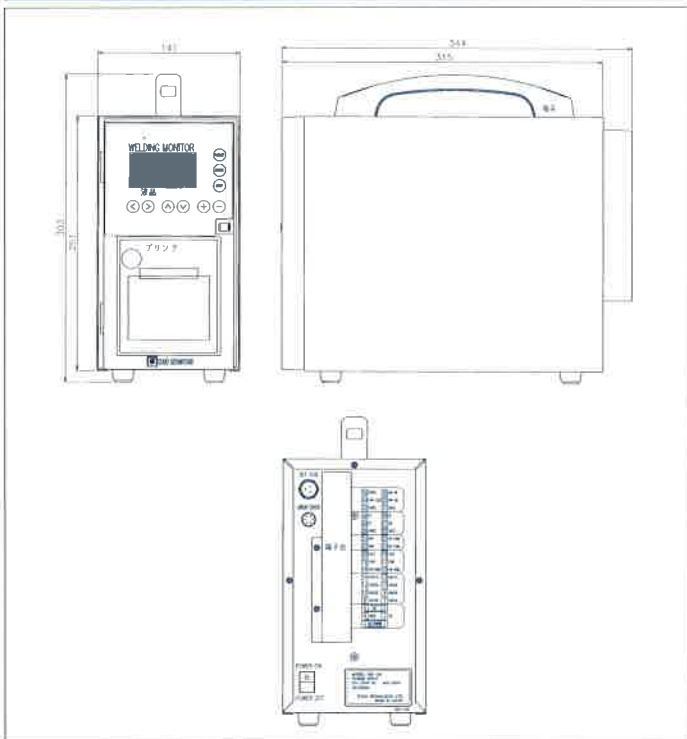
●充実した機能

アナログ入力を装備。変位量・エア圧力も同時に管理することが可能です。(オプション機能)

●電源対応

海外での使用も可能なフリー電源です。

外形図



仕様

形 式	WM-5A	
測定対象	波 形	単相交流式・単相整流式・インバータ交流式・インバータ整流式・コンデンサ式
	機 種	スポット・プロジェクション・アブセットパットの各抵抗溶接機
電 流 測 定	1.00~50.0kA	真の実効値演算、指定区間の平均実効値演算方式
時 間 測 定	0.5~99.5サイクル(0.5サイクル毎)・1~199ms	(コンデンサモード時、1ms単位)
電位/アナログ入力	-99.99~99.99mm/アナログ入力DC 0~5V、AC 0~3V (50Hz、60Hz)	
測 定 精 度	電流測定：負荷率40%のとき±2% 通電時間：誤差なし	
監 視 機 能	電流：上下限各3桁、サイクル：上下限各2桁 (GOOD.NG 接点出力有)	
カウ ン ト 機 能	トータルカウンタ1~99999	
表 示 内 容	チャンネル、電流値 (A/B)、サイクル (A/B)、アナログ出力	
チ ャ ン ネ ル	99チャンネル (リモート：63ch)	
通 信 機 能	RS-485準拠	
記 録 用 紙	幅58mm、φ52 (感熱プリンタ用巻紙)	
デ ー タ 記 憶 容 量	2000点	
動 作 周 囲 温 度	0~40℃	
保 存 温 度	-10~60℃	
デ ー タ 保 持	周囲温度25℃で通常10年間	
電 流 検 出	検出コイル WMC-800DN	
電 源 電 圧 消 費 電 力	AC85~264V 50/60Hz 80VA	
外 形 寸 法	W141×H251×D315mm (突起物含まず)	
質 量	4.5kg	



株式会社 中央製作所

本 社 〒467-8563 名古屋市瑞穂区内浜町24-1 ☎(052)821-6111(代) FAX(052)821-9154
 東 京 支 店 〒142-0041 東京都品川区戸越3-1-18(第百生命戸越ビル5階) ☎(03)3788-1571(代) FAX(03)3788-5481
 大 阪 支 店 〒537-0025 大阪市東成区中道3-1-14(大阪健全会館 環境技術センター 3階) ☎(06)6974-6161 FAX(06)6974-0603
 仙 台 営 業 所 〒984-0051 仙台市若林区新寺3-9-44(金子ビル1階) ☎(022)291-3330 FAX(022)295-0335
 福 岡 営 業 所 〒812-0014 福岡市博多区比恵町12-8(千成屋ビル2階) ☎(092)414-2016 FAX(092)414-2021

URL: <http://www.chuo-seisakusho.co.jp/>
 E-mail: we@chuo-seisakusho.co.jp