

# EW05

## 電焊發電機自動電壓調整器

適用於多種廠牌 190/200/210 型電焊發電機

### 特色

- 能取代多種電焊發電機 AVR
- 體積小、重量輕、耐候性強
- 單相電壓偵測
- 能外接焊接電流調整電位器
- 以發電機電樞輸出為激磁電源
- 具自動焊接電流補償功能



### 電氣規格

電源輸入 電壓 90 – 130 Vac 單相二線

磁場輸出 電壓 45 Vdc @ 110 Vac

電流 連續 5A 非連續 10 秒內 15A

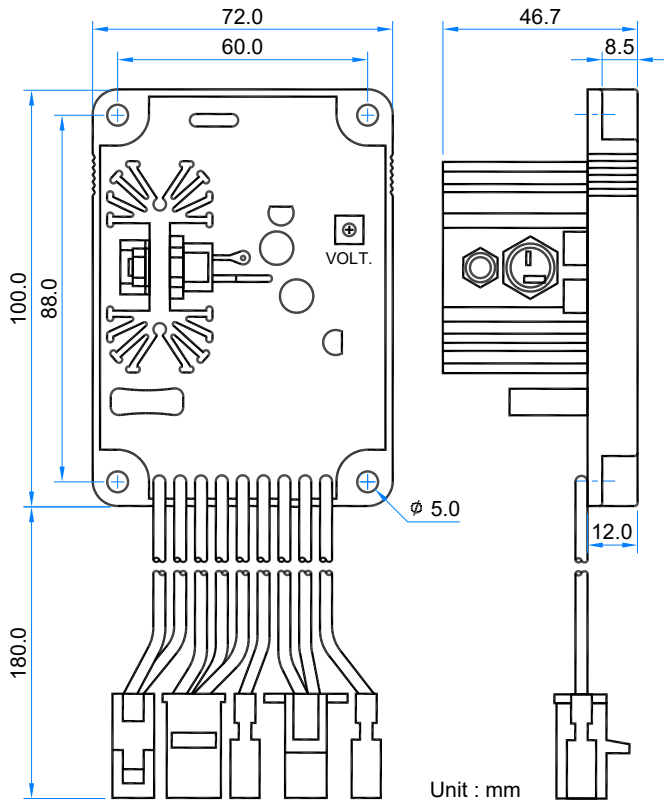
電壓建立 在 AVR 輸入端子需 2Vac 以上

溫差穩定度 每°C 變化 · 電壓漂移 0.05%

電流補償 自動焊接電流補償

電流調整率 焊接電流 50 – 190A

### 圖示與尺寸



### 適用機種

廠牌	型號
SUZUKI	CCW-210, CCW-190H
HONDA	EW-190S
DAISHIN	SGW-200HX
KAIYU	SGW-190X

### 工作環境

操作溫度	-40 至 +60 °C
儲存溫度	-40 至 +85 °C
相對溼度	90%以下
振動	1.5 Gs @ 5 – 30 Hz 5.0 Gs @ 30 – 500 Hz

### 物理特性

尺寸	100.0 (L) x 72.0 (W) x 46.7 (H) mm
重量	224 g +/-2%

\* 內容述及製造商名稱及型號僅供參考 · 非該製造商所生產之產品。