

# メタルスプレー電源

## ◆概要

メタルスプレー装置は金属の蒸気を吹付ける製品です。本装置は3相交流を直流に変換し、このメタルスプレー装置に電力を供給する電源です。

## ◆用途

内臓の電圧調整器と変圧器により、広範囲に電圧可変ができます。又デジタル電圧計と電流計による出力の監視、及び外部制御による出力開閉が可能です。余計なものを除きシンプルでコストを抑えております。電流計のコンパレータ出力と外部制御により、過電流保護が可能です。

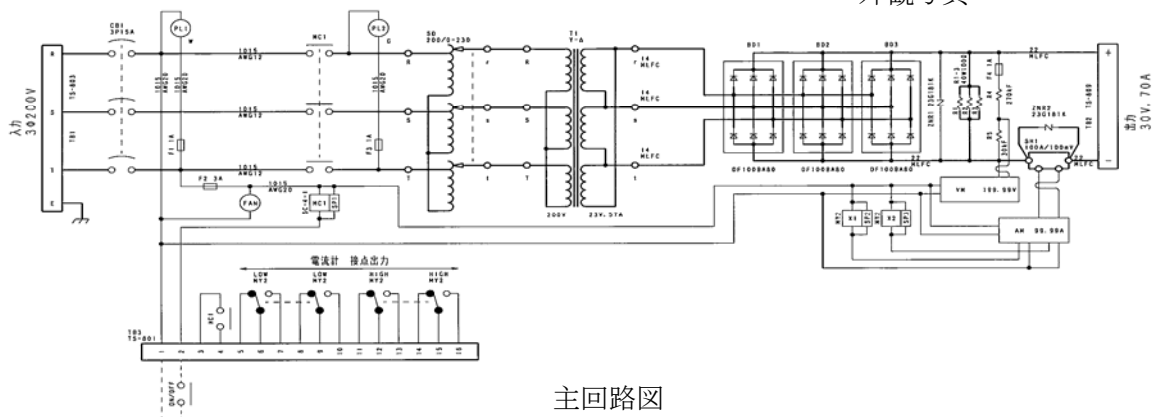
## ◆仕様

### 仕様例

- 型名 PS-HC0071
- 入力 3相 200V、50/60Hz  
入力容量:3kVA以下
- 出力 電圧:0~30Vdc  
電流:70Adc MAX  
波形:3相全波整流波形
- 冷却 強制空冷
- 計器 電圧計:デジタル 0~30V 確度±1.5%FS  
電流計:デジタル 0~70A 角度±2.5%FS  
コンパレータ付L、H接点出力  
各2回路
- 制御 外部制御端子台
- 寸法 幅553×高さ804×奥行576
- キャスター付  
4輪自在、前2個ストッパー付き
- 質量 115Kg



外観写真



主回路図

**TSC 東京精電株式会社**

東京営業所 〒168-0081 東京都杉並区宮前4丁目28番21号  
長野営業所 〒386-0155 長野県上田市蒼久保1216番地  
名古屋営業所 〒462-0841 名古屋市中区黒川本通4丁目36番地 黒川旗ビル8F

URL: <http://www.tokyo-seiden.co.jp>

TEL. 03-3332-6666 FAX. 03-3332-6672

TEL. 0268-35-0555 FAX. 0268-35-2895

TEL. 052-991-9351 FAX. 052-991-9350

※本カタログの内容は2014年1月現在のものです。※カタログ記載の内容はお断り無く変更することがあります。

2014年1月31日

SAL-0026