



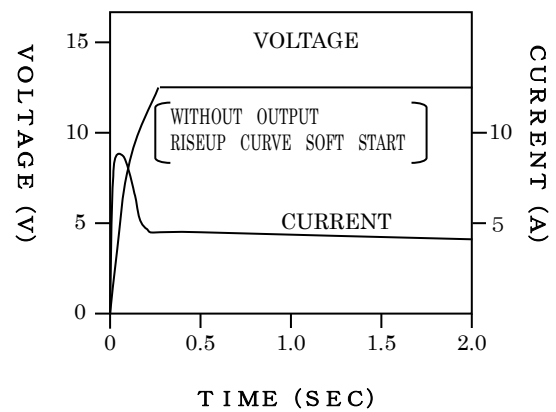
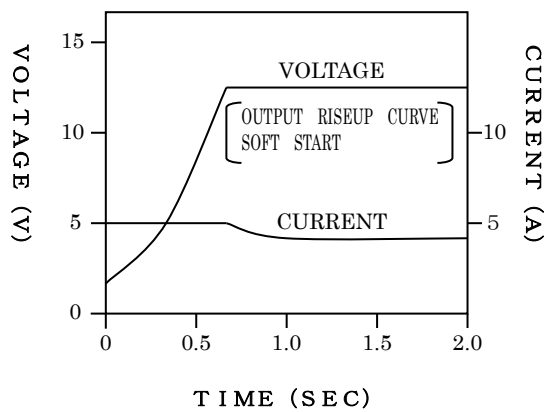
《特徴》

- ◆ 安全安定化のためハロゲンランプの定格電圧で使用でき、色温度を最大限に生かします。
- ◆ 定電圧、定電流、ソフトスタート回路内蔵により点灯時のフィラメントに与えるショックが非常に少なく、ハロゲンランプを長寿命に使用できます。また電子方式のため小型軽量です。

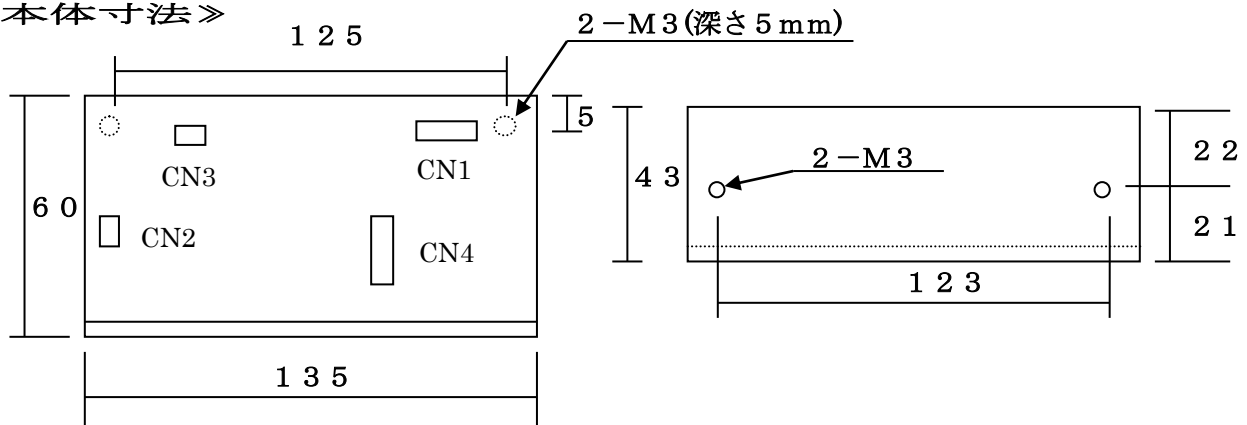
《仕様》

	項 目	HSV-12-50LAR
	電 圧	AC85~132V/170~264V (内部コネクターにて切替)
	電 流	1. 2A (TYP) 100V入力時
	周 波 数	単相45~66Hz
	漏 洩 電 流	0.5mA以下
出 力	定 格 電 圧	DC12V
	定 格 電 流	DC4.2A (MAX)
	電 圧 可 変 範 囲	DC4~12V
	定 格 電 力	50W
	リ ッ プ ル	200mV P-P (MAX)
保 護 回 路	突 入 電 流	30A以下
	過 電 流 保 護	110%
付 属 回 路	リ モ ー ト 制 御	不可
	ソ フ ト ス タ ー ト 制 御	内蔵
絶 縁 耐 圧	耐電圧 入力~出力・フレーム間	AC1500 1分間
	耐電圧 出力~フレーム間	AC500 1分間
	絶縁 入力~出力・フレーム間	DC500V
	絶縁 出力~フレーム間	100MΩ以上
環 境	使 用 温 度 ・ 湿 度	0~+40℃ 20~85%RM (結露なし)
	保 存 温 度 ・ 湿 度	-20℃~+70℃ 20~85%RM (結露なし)

《ソフトスタート機能によるスタート時の電流変化》



《本体寸法》



《端子接続・使用コネクタ》

C N 1

(AC入力)

型式：RTB-1.5-3

ピン番号	内容
1	AC FG
2	AC IN
3	AC IN

C N 2

(DC出力)

型式：RTB-1.5-2F

ピン番号	内容
1	DC -
2	DC +

C N 3

(ボリュームコントロール)

型式：B2B-XH-A

ピン番号	内容
1	VR1
2	VR2

C N 4

(AC入力切替)

型式：RTB-1.5-4F

ピン番号	内容
1	200V
2	200V
3	100V
4	100V

 **株式会社 スターマイクロ**

本 社/〒206-0031 東京都多摩市豊ヶ丘 1丁目2 1-6
多摩住吉ビル2F

TEL 042-357-8122 FAX 042-357-8123
事業所/〒206-0822 東京都稲城市坂浜 2 3 0 5 番地

販売代理店