

薄型直流電源装置

SIP-series SIP50-12/24



スリム設計

厚さわずか**22.5mm**の超薄型設計
ですので組み込みが容易です。



長寿命設計

周囲温度40℃換算にて
40,000時間ご使用いただけます。



優れた耐候性

器具内**防水タイプ**ですので、**屋外サイン**
にも安心して組み込みいただけます。



安全設計

PSE適合品です。



エコ商品

リサイクル可能なアルミケース使用。
また鉛等の特定有害物質を含まない
RoHS対応品です。



電圧・周波数フリー

**AC100V/200V、
50Hz/60Hz**兼用です。

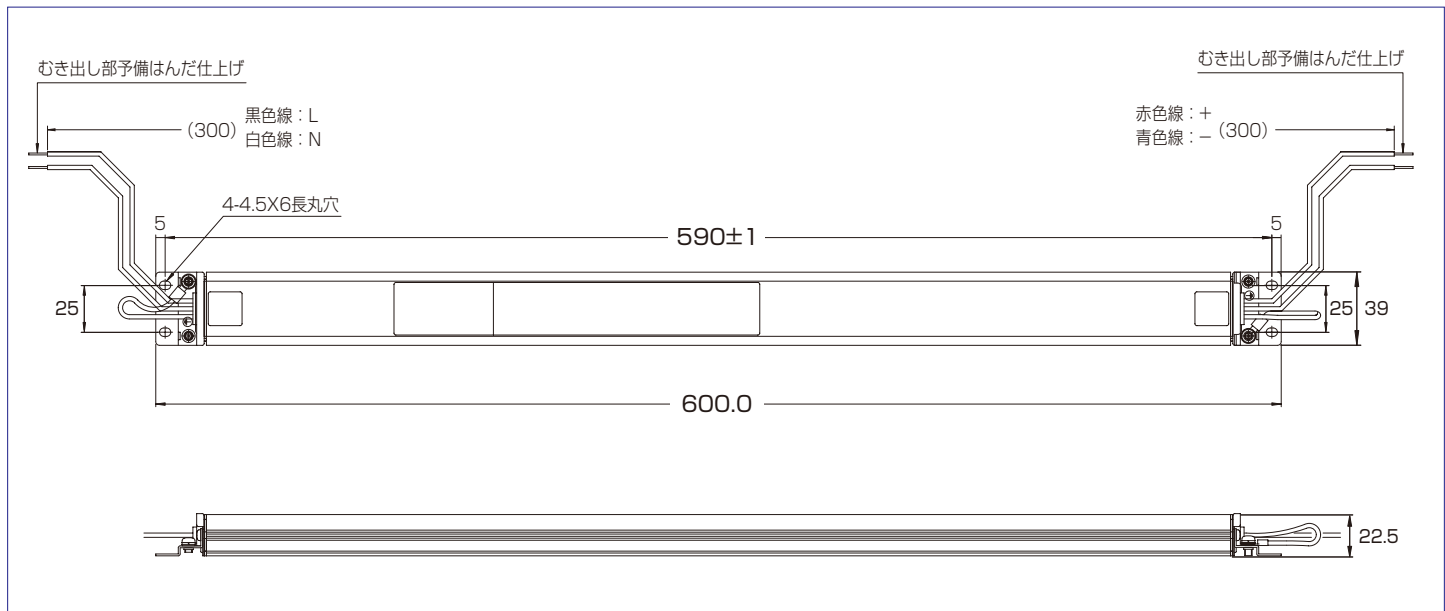


SIP50 シリーズ仕様

品番	SIP50-12	SIP50-24
入力電圧範囲	AC90~110V AC180~220V	
定格周波数	50Hz/60Hz 兼用	
定格入力電流	100V 200V	0.62A 0.32A
定格出力電圧	12V	24V
最大出力電力	50W	
最大出力電流	4.2A	2.1A
使用周囲温度	-10℃~+55℃	
使用周囲湿度	20%~90%RH	
保存周囲温度	-20℃~+75℃	
保存周囲湿度	20%~95%RH	
冷却方法	自然空冷	
外形寸法	600 (W) × 22.5 (H) × 39 (D) mm	
重量	0.6Kg	
入・出力線	ケーブル対応 (300mm)	
保護機能	過電流保護・過電圧保護・過熱保護	
防水性	JIS C 0920 保護等級 7 (防浸形)	
使用区分	器具内※	
安全規格	電気用品安全法 適合	
EMC 規格	電気用品安全法 「雑音電力」 及び 「雑音端子電圧」 適合	
高調波抑制対策	JIS C 61000-3-2 クラス C 準拠	

※本商品は屋外でそのまま使用する事は出来ません。

外形寸法(mm)



●このカタログに掲載の製品は、改良のため予告なく変更することがあります。



長野日本無線株式会社

〒151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷5丁目33番8号
 販売部 サウスゲート新宿8階
 ☎(03)5360-4558 / FAX. (03)5360-4550
 http://www.njrc.jp/



注意

正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読み下さい。

●お問い合わせは