

【定格値】自然空冷

定格入力電圧	100V	定格入力容量	6VA
定格周波数	50/60Hz	定格入力電力	5W

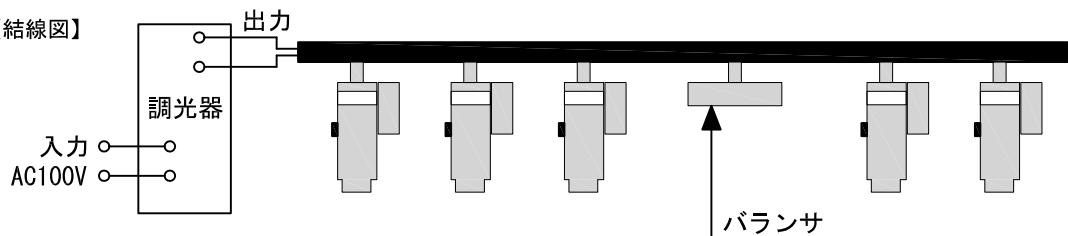
使用環境	周囲温度 0~40℃ 湿度 35~85%常温 非断熱
電気的特性	
入力電圧	定格電圧の±6% (V)
入力容量	定格容量の±20% (VA)
入力電力	定格電力の±20% (W)
性能	
絶縁抵抗	入力線一括と筐体間にて 100MΩ以上(冷間) DC500Vメガ
絶縁耐圧	入力線一括と筐体間にて電圧1000Vに1分間耐えること。 (注) 試験電圧以上の過渡的な高電圧が印加されることのないようにご配慮ください。
保護機能	電流ヒューズを組み込んでいます。

【用途】LED位相調光システムに於いて、起こりうる点滅などを起こし難くする為の電子的負荷です。
調光器出力回路にLED電源と並列に接続して使用します。

【取扱い上の注意】(1) 取扱い上の注意 ・ 誤って落下させた電源は、使用しないでください。
(2) 使用上の注意 ・ 電源送り配線は、16Aを超えないようにしてください。
・ 調光器の出力側に並列に接続します。

【その他】調光器の性能により複数個使用して対処する必要があります。

【結線図】



※バランスの取付け場所はどの位置でも可

光源						品名	バランス 配線ダクト取付用	型番	シロ DM-001 (W) P クロ DM-001 (B) P
尺度	1/3	単位	mm	電圧	100V	電力	5W	備考	外部調光時、器具と並列に接続する ダミー負荷用
作成	2014. 10. 15	重量	200g	電圧	100V	電力	5W		

Beamax®