



内容

- (1) 発行色 赤、橙、黄、緑、青、白、電球色、ランプ色、ピンク
- (2) LED発光体 48V $\phi 5\text{mm}16\text{pcs}$ 100V $\phi 5\text{mm}17\text{pcs}$
- (3) 制御方法 抵抗器による電流制御

仕様

- (1) 点灯電圧 AC/DC48V $\pm 10\%$ AC100V
- (2) 使用時電流値 48V 約30mA 100V 約15mA
- (3) 防水性 防滴(簡易防水)
ただし、口金部は防水ソケット使用
- (4) 使用環境温度 $-25^{\circ}\text{C} \sim 65^{\circ}\text{C}$ (結露しない事)
- (5) 保存環境温度 $-30^{\circ}\text{C} \sim 85^{\circ}\text{C}$ (結露しない事)

特記事項

明るさ及び配光は使用するLEDランプによって変わります。

注意事項

- (1) 構造は防水形(簡易防水)ですが、防水仕様の場合、ソケットは防水ソケットをご使用下さい。
- (2) 回路構成の問題で暗点灯する場合があります。暗点灯の場合ご連絡下さい。

				材	図面内容	$\phi 49\text{mm E17 LED lamp}$	製品形式	$\phi 49\text{mm E17 LEDランプ}$	
				料	年月日	2011.01.31	尺度	公差	管理番号
				処	検	設	製	memo	HL-11013104-E17491
記号	年月日	記事	担当	理	☒	計	☒	file	
							1/1.5		