



略記号：刻印又は押印
DC 又は AC/DC 24V ハケ

特性：DC

製品形式	発光色	順電流	光度	波長
V06RY2-24□E2	赤	10 mA	300 mcd	625 nm
V06OY2-24□E2	橙		350	610
V06YY2-24□E2	黄		350	590
K01GY1-24□E2	緑		450	525
K01BY1-24□E2	青		250	470

記事：上記特性は参考値とする。

注*：上記製品形式の「□」が、「D」の場合はDC専用、「H」の場合はAC/DC併用

仕様：定格電圧：AC又はDC 24V ±10%
周囲温度：-20℃～60℃
保存温度：-25℃～80℃

使用上のご注意

開閉サージや誘導雷サージの強い回路で使用されますと破損する場合があります。
対策として入力端子部に並列にサージ防止阻止(ハリスタ,ゼットラップなど)を付けて下さい。

単位 mm		符号	部品名称	材料	規格 / 寸法	数量	部品番号	備考
3	口金				JIS C 7709-1	1	E12/15	
2	アダプタ		PBT		UL V0	1	PBDx-P12	発光色類似に着色
1	LED発光体				φ8mm Y基板	1		
材質		図面内容	DC24V AC/DC24V E12口金付製品	製品形式	□O□□Y□-24□E2			
処理		作図	2018.11.16	尺度	公差	Memo	管理番号	
		検図	設計	製図	2	File	HL-18111601-E123	
記号	年月日	改訂事項	担当					