



略記号: 刻印又は押印
DC 又は AC/DC 6V ハク

特性 : DC

製品形式	発光色	順電流	輝度	波長
V06RY2-06□B9	赤	30 mA	300 mcd	625 nm
V06OY2-06□B9	橙		350	610
V06YY2-06□B9	黄		350	590
K01GY1-06□B9	緑	10 mA	450	525
K01BY1-06□B9	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 6V ±10%
周囲温度 : -20°C ~ 60°C
保存温度 : -25°C ~ 80°C

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(バリスタ, 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	BA9s	
2	アダプタ	PBT	UL V0	1	PBDx-P10	発光色類似に着色
1	LED発光体		φ 8 mm Y基板	1		
材質		図面内容	DC6V AC/DC6V BA9s口金付製品	製品形式	□ O □ □ Y □ - 0 6 □ B 9	
処理		作図	2012.01.31	尺度	公差	Memo
記号		検図	設計	製図	2	File
						管理番号
						HL-12013101-BA91