



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	光度	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℃ ~ 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(バリスタ, セットラップ®など)を付けて下さい。

単位 mm

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		
符号	部品名称	材料	規格 / 寸法	数量	部品番号	備考

材質	図面内容	DC6V AC/DC6V BA9s口金付製品		製品形式	□□□□Y□-06□B9	
	作図	2018.11.16		尺度	公差	Memo
処理	検図	設計	製図	2	File	管理番号
	記号	年月日	改訂事項	担当	HL-18111601-BA91	