



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□E0	赤	30 mA	300 mcd	625 nm
V060Y2-06□E0	橙		350	610
V06YY2-06□E0	黄		350	590
K01GY1-06□E0	緑	10 mA	450	525
K01BY1-06□E0	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(ハリスタ, 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	E10/13	
2	アダプタ	PBT	UL H0	1	PBDx-P10	発光色類似に着色
1	LED発光体		φ8mm 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 E10口金付製品	製品形式	□O□□Y□-O6□E0		
処理	作図	2018.11.16	尺度	公差	Memo	
記号	年月日	改訂事項	担当	2	File	
					管理番号	
					HL-18111601-E101	