



略記号：刻印又は押印
DC 又は AC/DC 6V ハワ

特性：DC

製品形式	発光色	順電流	光度	波長
V06RY2-06□E2	赤	30 mA	300 mcd	625 nm
V06OY2-06□E2	橙		350	610
V06YY2-06□E2	黄		350	590
K01GY1-06□E2	緑	10 mA	450	525
K01BY1-06□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 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,ゼットラップなど)を付けて下さい。

単位 mm

3	口金		JIS C 7709-1	1	E12/15	
2	アダプタ	P B T	UL V0	1	PBDx-P12	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
		図面内容	DC6V AC/DC6V E12口金付製品	製品形式	□ O □ □ Y □ - O 6 □ E 2	
		作 図	2018.11.16	尺 度	公 差	Memo
		検 図	設 計	製 図	2	File
						管 理 番 号
						HL-18116101-E121
記号	年月日	改訂事項	担当			