



略記号：刻印又は押印  
DC 又は AC/DC 12V H73

特性：DC

製品形式	発光色	順電流	光度	波長
V06RY2-12□E2	赤	20 mA	300 mcd	625 nm
V06OY2-12□E2	橙		350	610
V06YY2-12□E2	黄		350	590
K01GY1-12□E2	緑	10 mA	450	525
K01BY1-12□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 12V ±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,セツトラップなど)

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

材 質	図面内容	DC12V AC/DC12V E12口金付製品	製品形式	□ O □ □ Y □ - 1 2 □ E 2		
	作 図	2018.11.16	尺 度 公 差	Memo	管 理 番 号	
処 理	検 図	設 計	製 図	2	File	HL-18111601-E122
	記号	年月日	改訂事項	担当		