



略記号：刻印又は押印

DC 又は AC/DC 100V ハワ

特性：DC

製品形式	発光色	順電流	光度	波長
V06RY3-100RB9	赤	4 mA	100 mcd	625 nm
V060Y3-100RB9	橙		150	610
V06YY3-100RB9	黄		150	590
K01GY1-100RB9	緑		200	525
K01BY1-100RB9	青		100	470

記事：上記特性は参考値とする。

仕様：定格電圧：AC又はDC 100V ±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	BA9s	
2	アダプタ	P B T	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
		図面内容	AC/DC100V BA9s口金付製品	製品形式	□ O □ □ Y □ - 1 0 0 R B 9	
		作 図	2018.11.16	尺 度 公 差	Memo	管 理 番 号
		検 図		2	File	HL-18111601-BA95
記号	年月日	改訂事項	担当			