



略記号：刻印又は押印
AC/DC[定格電圧]V ハロ

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。

特性：DC

製品形式	発光色	順電流	光度
N01WY6-06RE0	超高輝度白	10 mA	1000 mcd
N01WY6-12RE0		10	1000
N01WY6-24RE0		10	1000
N01WY6-48RE0		8	800
N01WY6-100RE0		6	500

記事：上記特性は参考値とする。

仕様：定格電圧：06RE0 AC/DC 6V ±10%
 : 12RE0 AC/DC 12V ±10%
 : 24RE0 AC/DC 24V ±10%
 : 48RE0 AC/DC 48V ±10%
 : 100RE0 AC/DC 100V ±10%

周囲温度：-20℃～60℃

保存温度：-25℃～80℃

3	口金		JIS C 7709-1	1	E10口金	
2	アダプタ	P B T	UL HB	1	PBW-P10	
1	LED発光体		φ 8 mm Y基板	1	N01WY6-03RB1	
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	AC/DC□□□V E10 口金付製品		製品形式	N O 1 W Y 6 - □ □ □ R E 0	
処	作 図	2022.02.18	尺 度	公 差	Memo	図 面 番 号
理	検 図	設 計	製 図	2	File	HL-22021701-E107
記号	年月日	改訂事項	担当			