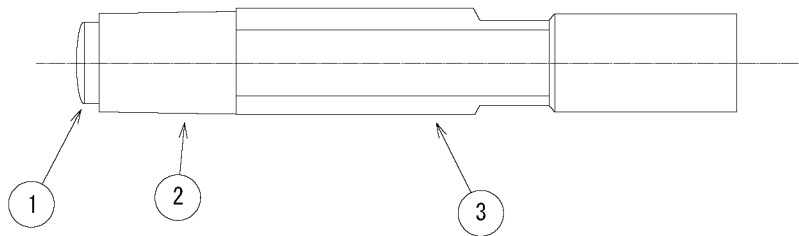


特性：DC

発光色	製品形式	光度	波長
赤	S06RJ1-100XT6.5	60 mcd	640 nm
混色黄	S06YJ2-100XT6.5	60	
緑	S06GJ1-100XT6.5	60	575

記事：上記特性は参考値とする。

定格電圧	: AC/DC100V ± 10%
順電流	: 8mA
使用環境温度	: -20 ~ 60℃ (結露しない事)
保存環境温度	: -30 ~ 75℃ (結露しない事)



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素子(バリスタ,セットラップなど)
を付けて下さい。

3	口金		JIS C7709-1	1	T6.5	
2	アダプタ	PBT樹脂	UL V0	1	BPDx-T6.5/AM	
1	LED発光体	リットフレームモールド基板	φ5.5mm J基板	1	xxxJx-12DB1	
符号	部品名称	材料	規格 / 寸法	数量	部品番号	備考

材料	図面内容	AC/DC100V T6.5口金付		製品形式	S06xJx-100XT6.5	
処	年月日	2018.11.16	尺度	公差	memo	
理	検	設	製	2	file	
記号	年月日	記事	担当		管理番号	
				HL-18111607-T62		