



特性：DC

発光色	製品形式	光度	波長
赤	S06RJ1-24DS6	75 mcd	640 nm
混色黄	S06YJ2-24DS6	70	
緑	S06GJ1-24DS6	70	575

記事：上記特性は参考値とする。

定格電圧：DC24V ± 10%
 順電流：10mA
 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、セクタラップなど）を付けて下さい。

4	SX6s口金絶縁板	ベーク		1		
3	SX6s/8×5.4口金		JIS C7709-1	1	SX6s/8×5.4	根津
2	アダプタ	ABS超耐熱樹脂		1	BPx-S6A/S	
1	LED発光体	リード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

				材質		図面内容	DC24V SX6s口金付	製品形式	S06xJx-24DS6		
						作図	2018.11.16	尺度	公差	Memo	管理番号
				処理		検図		製図		File	HL-18111607-S61
記号	年月日	改訂事項	担当					4			