



部番	部品名	個数	材質	摘要
1	本体	1	PBT	黒
2	LED	10	-	
3	電源電線	2	-	HVSF 0.75mm ² 150mm
4				
5				

光源色	白色
相関色温度 (K)	5100 (参考値)
色 度	下表による
定格電源電圧 (V)	100
電源周波数 (Hz)	50/60
定格消費電力 (W)	0.9
定格入力電流 (mA)	9
全 光 束 (lm)	5.5
中心光度 (cd)	8
ビームの開き (度)	50
定格寿命 (h)	40000
質 量 (g)	110

色度範囲

X	0,330	0,330	0,361	0,356
Y	0,318	0,360	0,385	0,351

(注) 全光束は初期(0時間)の値、他は標準値を示します。

安全上のご注意

⚠	<ul style="list-style-type: none"> このLEDユニットの取付け、交換工事は必ず電気工事に依頼してください。一般の方の工事は法で禁じられています。 取付けや取り外し時は必ず電源を切ってください。感電の原因になります。
⚠	<ul style="list-style-type: none"> このLEDユニットは照明器具等に納められ、部品として用いられるものとして設計されているため、それ以外の形態では使用しないでください。 水滴がつく等の環境、水分が付着し、凍結する環境、高温多湿となる環境、粉塵の多い環境、腐食性ガス等の発生する環境に対しては、適切な耐水、耐凍結、耐湿度、耐粉塵、耐腐食の処置を照明器具等の設計時に考慮してください。 LEDユニットの定格電圧以外の電源電圧でご使用しないでください。間違えて使用しますとLEDユニットの短寿命、火災の原因になります。(LEDユニットの定格電圧と電源電圧はLEDユニットを取り付ける前に必ず確認してください。) 引火する危険性の雰囲気(ガスリン、可燃性スプレー、シンナー、ワッカー、粉塵など)で使用しないでください。火災や爆発の原因となることがあります。 振動や衝撃のあるところでは使用しないでください。事故の原因となることがあります。

図 番	Z9309/A			品 名	LEDユニット				
	設計	検図	承認		形 名	LEL100V0,9W-D			
大澤		福		徳		東芝ライテック株式会社			
尺度		×		単位					