

部番	部品名	個数	材質	摘要
1	本体	1	SPC(銅板)	ポリエステル粉末塗装(ホワイト)※
2	端子台	1	PP(ポリプロピレン)	DFC-3623
3	LEDモジュール	1	-	-
4	電源ユニット	1	-	-
5	化粧ナット	2	BsBM(黄銅)	ニッケルクロムめっき
6	サポート	1	SGC(溶融亜鉛めっき鋼板)	-
7	定格銘板	1	-	-

※ホワイト参考マンセル値：N9,3

▲ 安全に関するご注意

- 本器具は、5℃～35℃の温度範囲で使用するように設計してあります。高温で使用すると火災の原因となります。
- 本器具は屋内専用です。屋外や、水気・湿気のある場所では使用できません。器具落下・感電の原因となります。
- 酸、アルカリ、硫黄などの腐食性雰囲気のところ(温泉地など)では、使用しないでください。短寿命の原因となります。
- 直射日光の当たる場所で使用しないでください。
- 本器具は屋内専用ですので、風が吹く場所には使用できません。そのまま使用しますと器具落下の原因となります。
- 本器具は壁面取付専用です。指定以外の取り付けを行うと火災・器具落下の原因となります。器具の取り付けは、凹凸面の無い平滑な所に取り付けてください。
- 安全上LEDを直視することはおやめください。
- 調光器と組み合わせて使用できません。破損、発煙の原因となります。

『基本特性(周囲温度25℃)』

消費電力	(W)	7,8
入力電流	(A)	0,130
全光束(*1)	(lm)	480
相関色温度(*1)	(K)	2700
演色評価数(*1)	(Ra)	80

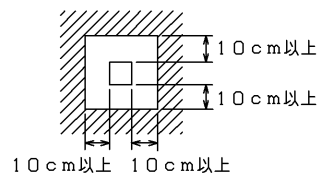
*1：保証値ではありません

本体取付：化粧ナット方式
壁面取付専用
天井・床置取付不可

屋内用

使用上の注意

- LED素子には発光、明るさにバラツキがあるため、同じ形名の商品でも発色、明るさが異なることがあります。ご了承ください。
- AC100V専用器具です。200Vでは使用できません。
- 器具と被照射物との距離は10cm以上離して使用してください。指定よりも近すぎると被照射物の変色、変形の原因となります。



器具周囲面より10cm以上離して取り付けてください。

電圧(V)	適合器具	質量(kg)	形名	LED B87842-LS
100	-	0.4	品名	
承認	担当	図番	東芝LED照明器具	
高井	菅野	AA2015-53108-04		
単位 mm	第三角法	東芝ライテック株式会社		

日本国内専用 (Use only in Japan)