



部番	部品名	個数	材質	摘要
1	天板	1	SGC(溶融亜鉛めっき鋼板) t1.0	—
2	本体	1	SPC(鋼板) t0.8	アクリル焼付塗装(黒)
3	取付けばね	2	SUS(ステンレス鋼)	—
4	照明カバー	1	SPC(鋼板) t0.8	アクリル焼付塗装(黒)
5	回転アーム	1	SGC(溶融亜鉛めっき鋼板) t1.2	—
6	ソケット	1	磁器	—
7	端子台	1	PC(ポリカーボネイト樹脂)	DFC-5602
8	ランプ	1	—	LED電球(別梱)

△ 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。
- 一般屋内用器具です。直接、雨・風のある場所、湿気のある場所、振動や衝撃のある場所、粉塵の発生・滞留する場所(工場やトンネル内にある駅ホーム等)、腐食性ガス(塩素ガス・硫黄成分等)、溶液の発散する場所、オイルミストが発生する場所等には使用しないでください。
- 天井埋込み専用器具です。傾斜天井、柔らかい天井(ロクワール等)、壁面には取り付けしないでください。指定以外の取り付けを行うと器具落下の原因となります。
- 必ず東芝製の適合ランプを使用してください。指定外のランプを使用すると火災の原因となります。
- ランプはソケットに確実に取り付けてください。落下の恐れがあります。
- この器具は断熱施工不可のため、下図のような施工が必要となります。指定外の施工を行うと火災の原因となります。
- 電源変動によりLED電球がちらつく場合があります。(ランプ・器具自体の故障ではありません)
- 送り負荷は1.5Aです。容量を超えると発熱・火災の原因になります。また照明器具以外の負荷は接続しないでください。
- 照明システム(MESLなど)、調光器、人感センサを組み合わせる場合はランプの仕様をご確認ください。非対応のランプを使用すると、破損、発煙、短寿命、ちらつきの原因となります。

住宅の断熱施工天井では使用できません。

断熱材・防音材・造営材等と下図のような空間を設けて施工してください。

	電源線	断熱材	遮隔距離
A	○ M形	○	100mm以上
B	○ M形	○	300mm以上
C	○ M形	○	200mm以下

電気配線は断熱材、防音材、造営材等の上側にできるように配線してください。
器具本体に電気線を接触させないでください。
断熱材を使用しない場合も、B・Dの遮隔距離を設けて施工してください。

壁面距離 900mm以上

屋内用

- 使用上の注意
- LED素子には光色、明るさにバラツキがあるため、同じ形名の商品同じ形名の商品でも光色、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でのご使用はできません。
 - 器具と被照射物との距離が0.1m以上離してください。被照射物の変色、変形の原因となります。

電圧(V)	適合ランプ	質量(kg)	形名	LED C-23111B(K)
100	LED電球 (一般電球形 E11) (東芝製) (別梱) LDR7まで	0.4	品名	
承認	担当	図番	AA2016-51901-05	
山田	菅野	単位 mm	東芝ライテック株式会社	
	第三角法			