



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	ADC(アルミダイカスト)	アクリル焼付塗装(黒)
3	取付けばね	2	SUS(ステンレス鋼)	-
4	ソケット	1	磁器	-
5	端子台	1	PC(ポリカーボネート樹脂)	DFC-5602
6	ランプ	1	-	LED電球(別梱)

**△ 安全に関するご注意**

- 住宅の断熱施工天井ではご使用できません。
- 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・風のあたる場所、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、柔かい天井(ロックワール等)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しますと、破損、発煙、短寿命、ちらつきの原因となります。

×

SB形

×

SG形

住宅の断熱施工天井ではご使用できません。  
住宅以外の断熱施工天井でご使用の場合の施工方法。

離隔距離	
A	10cm
B	20cm
C	5cm

・電気配線は断熱材、防音材の上側にくるように配線してください。  
・器具本体に電源線を接触させないでください。

M形

屋内用

電圧(V)	適合ランプ	質量(kg)	形名	LEDG-21011B(K)
100	LED電球 (ハロゲン電球形E11) (東芝製)(別梱) LDR7まで	0.2	品名	東芝LED照明器具
承認	担当	図番	AA2016-50986-04	
高井	菅野	番	東芝ライテック株式会社	
単位 mm	第三角法	東芝ライテック株式会社		