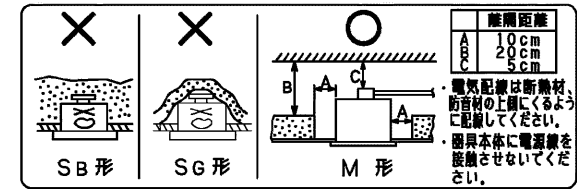


部番	部品名	個数	材質	摘要
1	枠	1	SPC (鋼板) t0.8	アクリル焼付塗装 (ソフトホワイト)
2	本体カバー	1	SPC (鋼板) t0.8	アクリル焼付塗装 (ソフトホワイト)
3	ソケット台	1	SGC (溶融亜鉛めっき鋼板) t1.0	-
4	ソケット	1	UF (ウリア樹脂)	-
5	取付けばね	2	SUS (ステンレス鋼) t0.4	-
6	端子台	1	PF樹脂	DT-59
7	ローレットビス	2	BsBM (黄銅)	-
8	ランプ	1	-	LDT1L-M-E12

ソフトホワイト 参考マンセル値: 7.8Y 8.8/0.9

**安全に関するご注意**

- 住宅の断熱施工天井では使用できません。
- 天井埋込み専用器具です。傾斜天井、柔らかい天井（ロックウール等）壁面には取り付けないでください。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。
- 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には使用しないでください。
- 送り不負荷は15Aまでです。照明器具以外の負荷は接続しないでください。
- 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）
- 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。



屋内用

電圧 (V)	適合ランプ	質量 (kg)	形名	LEDD-00002N-LS1
100	LDT1L-M-E12	0.25	東芝LED照明器具	
承認	担当	図番	AA2008-02252-05	
高井	菅野	東芝ライテック株式会社		
単位 mm	第三角法	日本国内専用 (Use only in Japan)		

(ご注意)

- 1) 位置表示スイッチ（オプピカスイッチ、オンオフピカスイッチ、ホタルスイッチなど）と組み合わせて使用する場合、位置表示スイッチは2個までにしてください。3個以上組み合わせて使用した場合、LED常夜灯が消灯しないことがあります。
- 2) 2線式の確認表示スイッチ（オピカスイッチ、ヒカルスイッチなど）と組み合わせては使用しないでください。（使用した場合、スイッチ表示部が点灯しないことがあります。）ご使用の場合は、3線式の確認表示スイッチを使用してください。