

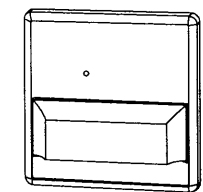
部番	部品名	個数	材質	摘要
1	本体	1	SGC(溶解亜鉛めっき鋼板) t1.2	-
2	カバー	1	ABS樹脂	白
3	前面カバー	1	PMMA(アクリル樹脂)	透明
4	LEDユニット	1	-	昼白色×4 100V0.6W
5	SL端子台	1	-	DFC-3619
6	照度センサユニット	1	-	-
7	パッキン	1	EPTゴム	遮光用(黒)

△ 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。
- 必ず、適合光源を使用してください。指定外の光源を使用すると火災の原因となります。
- 本器具は、壁埋込み専用です。指定外の取り付けを行うと火災などの原因となります。本器具は、縦長には取り付けできません。器具の取り付け方向表示にならって横長方向で取り付けてください。

- 器具は、凹凸面に取り付けないでください。

(ご注意) 調光器との組み合わせで使用することはできません。



2個用埋込みスイッチボックス深型(カバー付き)取り付け専用
照度センサ
カバー取り付け：爪みぞ方式

E-CORE™
[イー・コア]
LED足元灯

- この器具は、照度センサの働きにより、器具の周囲が暗くなる(約10(x)~15(x))と自動的に点灯し、明るくなると自動的に消灯します。
- (ご注意) 1; 昼間でも薄暗い場所に取り付けた場合、常時点灯することがありますので、ご注意ください。
- 2; 照度センサ部の近くにものを置いたり、センサ部を被ったりしますと、点灯する場合があります。
- 3; 器具の前に、鏡や白い物等を置いた場合、器具自体の光によりセンサが働き、点滅を繰り返すことがあります。
- 4; 夕方や早朝など、周囲の明るさが変化しているとき、一時的に、点滅を繰り返すことがありますが、あかるくなれば、点滅は止まります。この場合、故障ではありません。
- 5; 通路などに複数の器具を取り付けた場合、点灯および消灯する時間は、取り付け場所・環境により異なることがあります。

電圧(V)	適合ランプ	質量(kg)	形名
100	-	0.2	LEDB80002CW-LS
承認	担当	品名	東芝LED足元灯
渡邊	石井	図番	
単位 mm	第三角法	AA2007-01330-02	
東芝ライテック株式会社			