



本体カラー	光源色	色温度 (※1)	25°		50°	
			品番	器具光束(※1)	品番	器具光束(※1)
ホワイト	電球色	2700K	SP8L27-25SCW	1317lm	SP8L27-50SCW	1317lm
ブラック	電球色	2700K	SP8L27-25SCB	990lm	SP8L27-50SCB	1170lm

(※1)保証値ではありません。

**⚠ 安全に関するご注意**

- この器具は屋内専用で、5～35℃・湿度10～85%の範囲でご使用下さい。
- 点灯時、光を直視しないでください。目を痛める可能性があります。
- 点灯中や使用直後は器具が高温のため触らないでください。やけどの原因になります。
- 器具と被照射面との距離は、30cm以上離して下さい。照射距離により被照射面が変色・変質するおそれがあります。

**使用上のご注意**

- 器具の近くや電波状況の弱い場所では音響製品に雑音が入る場合があります。器具と音響製品を離してご使用ください。
- LEDにはバツキがあるため、同一型番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
- 照射面や照射距離が近い場合、光ムラが発生する場合があります。
- 照明器具の電源は、電子レンジやコピー機等の高ワット製品とは回路を分けてご使用ください。高ワット製品の使用時にちらつくことがあります。
- ビデオカメラや防犯カメラを通して照射された面を見た時の画像に、ちらつきや縞模様が見られる場合があります。
- 点灯中や消灯直後に、器具プラスチック部品の伸縮によるきしみ音が発生することがありますが、故障や異常ではありません。

No	部品名	材質	数量	備考	屋内ライティングダクト取付専用			特記事項
7	ダクトプラグ		1		電源接続	ライティングダクト用プラグ		
6	ストッパー	ポリカーボネート	1		定格電圧	100V		
5	アタッチメント	ポリカーボネート	1		消費電力	14.6W	入力電流 160mA	作成日
4	アーム	ポリカーボネート	1		周波数	50/60Hz		
3	LEDレンズ	ポリカーボネート	1		器具質量	0.3kg		初回作成日 2021年 3月 12日
2	灯具本体	ポリカーボネート	1		作成	検図	承認	
1	ヒートシンク	アルミ	1		酒井	岸本	八巻	アイリスオヤマ株式会社