



品番	光源色	器具光束 <sup>(※1)</sup> (lm)	1/2 ビーム角
SP20RM-MSCW	赤肉	2000	25°
SP25MM-MSCW	霜降	2500	
SP20RM-WSCW	赤肉	2000	55°
SP25MM-WSCW	霜降	2500	

(※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%の範囲でご使用ください。
- 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。
- 点灯中や消灯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以上離してください。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**

- 粉塵・オイルミスト・引火性ガスや虫の発生する場所では使用しないでください。器具落下、感電、発熱、火災の原因となります。
- 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。
- 防犯カメラやビデオカメラを介して照射面を見た際、カメラのモニターや録画画像に縞模様やちらつきが見える場合があります。
- 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	固定レバー	ポリカーボネート	1		電源接続	特記事項 ・近接照射限度 0.3m ・光束維持時間 40,000時間 ・演色性 特殊色
6	ダクトレバー	ポリカーボネート	1		ライティングダクト用プラグ	
5	電源本体	ポリカーボネート	1		定格電圧 AC100V	
4	アーム	ポリカーボネート	1		消費電力 42.0W	変更日 2025年 02月 17日
3	LEDレンズ	PMMA	1		入力電流 0.44A	
2	灯具本体	ポリカーボネート	1		周波数 50/60Hz	作成日 2021年 09月 28日
1	ヒートシンク	アルミ	1		器具質量 0.73kg	
					作成 検図 承認	アイリスオーヤマ株式会社
					谷藤 谷藤 八巻	