



※LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べバツキがあるため 可動範囲 (S=1/6)
 発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。

▲ 安全に関するご注意

- ・天井面取付け専用器具です。傾斜天井・やわらかい天井には、取り付けしないでください。
 《壁面・床面での使用はできません。》
 指定以外の取り付けを行うと、天井材の破損、器具の落下の原因となります。
 落下防止のためストッパーがダクト溝に入るまで回してください。
 必ず適合配線ダクトに取り付けてください。
- ・この器具は、5℃~35℃の温度範囲でご使用ください。
 高温で使用すると火災の原因となります。
- ・この器具は屋内用です。屋外、軒下などの湿気、水分の多い場所や風雨にさらされる場所で使用しないでください。間違えて使用しますと、湿気、水気の侵入により絶縁不良、感電や器具落下の原因となります。
- ・安全のために、点灯時および点灯中はLED光源を直視しないでください。

【オプション】

ディフュージョンレンズ	RB-617F	定格電力 (V)	周波数 (Hz)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
スプレッドレンズ	RB-621F	AC100	50/60	214	21.3
ハニカムルーバ	RB-619B	スマートレッズシステム (無線信号制御方式)			
ロングフード (黒)	RB-623B	●調光率5~100% (無線信号制御方式)			
共通反射板 (広角)	RB-634S	●通信距離 半径35m以内			
共通反射板 (超広角)	RB-635S	●タブレット型コントローラ (RX-383N, RX-270N)			
		ゲートウェイ (RX-266W)			
		●その他オプション及び無線調光制御システム (スマートレッズ)			
		※レンズ、ルーバはロングフードと併用可能です。の詳細はカタログを参照してください。			

※取付方法は取扱説明書を参照下さい。
 ※レンズ、ルーバの併用はできません。
 ※レンズ、ルーバはロングフードと併用可能です。

黒：日塗工 N-10・マンセル：N1 (近似値)

12					
11	LEDモジュール		1		
10	レンズ	P C	1	透	明
9	反射板	アルミ1090・t1.2	1	電解研磨 (鏡面)	
8	灯体固定ネジ	鋼・M4	2	三価黒クロム	
7	灯体	アルミダイカスト	1	黒	艶消
6	フード	アルミダイカスト	1	黒	艶消 (内部：黒艶消)
5	アーム	アルミダイカスト	1	黒	艶消
4	電源ケース	P C	1	黒	艶消
3	電源カバー	鋼板・t0.6	1	黒	艶消
2	着脱レバー	P A	1		黒
1	ダクトプラグレバー	P A	1		黒
部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考	

特記事項

- ・電源内蔵 (100V)
- ・スマートレッズ無線信号制御方式
- ・近接照射限度 0.3m
- ・LED光源寿命40000時間 (JIS C8155:2010に準拠)
- ・光束維持率70%以上

適合ランプ

球付

D140TYPE LEDモジュール
 電球色タイプ (3000K)
 Ra93

W・数

-

器具質量

約 0.7 Kg

広角配光・反射板タイプ

型番

ERS5490B

生産終了品

尺 度

1/3

ENDO