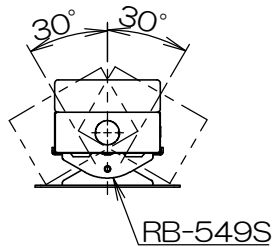


※ユニット発光面と照射面との距離が近い場合や照射面の材質により光のムラが見える恐れがあります。



無線調光タイプ(Smart LEDZ)

- ※1無線調光ユニットをご使用の場合は取付ピッチ600は使用できません。
- 調光率5~100%(無線信号制御方式)
- 適合システム機器
タブレット型コントローラ(RX-270N)
ゲートウェイ(RX-266W)
照度・人感センサー(RX-268W)
シーンセレクターリモコン(RX-342N)
- 無線調光制御システム
(スマートレッズシステム)の詳細はカタログを参照してください。
- 通信距離 半径35m以内
※通信距離は設置環境により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

- ・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。屋外や、軒下および湿度の多い場所、湯気が直接当たる場所、粉塵・腐食性ガスが発生する場所、油分の影響を受ける場所では、使用できません。誤って使用の場合、器具の落下及び絶縁不良、感電等の原因となります。
- ・特に振動がはげしい場所、強い風が当たる場所には使用できません。そのまま使用すると器具落下の原因となります。
- ・やわらかい天井(ロックウール等)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、火災・器具落下の原因となります。
- ・器具の取り付けは、凹凸のない平面に取り付けてください。
- ・端子台の送り容量は、15A以下でご使用ください。
- ・コネクタの接続は、確実に接続ください。
- ・点灯時および点灯中はLED光源を直視しないでください。

適合ユニット型番	色温度		演色性 (Ra)	定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電圧 (V)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
RAD-627N	昼白色タイプ		82	AC100-242V	50/60	100	428	41.1
RAD-627W	ナチュラルホワイトタイプ							
RAD-627WW	温白色タイプ							
RAD-627L	電球色タイプ							

※必ず適合ユニットと組み合わせて ご使用ください。

※LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べバラツキがあるため発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。

白 日塗工 : N-95・マンセル : N9.5(近似値)

部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考	器具質量	約1.5kg(LEDユニット付)	尺度	1/10	型番
7					特記事項				ERK9636W (RAD-627N・W・WW・L)
6					無線調光タイプ(Smart LEDZ)				
5					LEDユニット別売				
4					LED光源寿命40,000時間 (JIS C8155:2010準拠)				
3	LEDユニット	PC / 鋼板	1	別表参照	適合ランプ	Smart LEDZ Linear70 (RAD-627専用)			
2	本体	塗装付鋼板・t0.4	1	白	球別				
1	ユニット取付金具	亜鉛鋼板・t1.0	2		W・数	-			

生産終了品

