



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°C~35°C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、軒下および湿気の多い場所、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。
- 映りて使用の物目、研究の治下及い心体です。 窓电子の原因となりよう
- ・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、凹凸面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-637N	昼白色タイプ	5000K				100	428	42. 6
RAD-637W	ナチュラルホワイトタイプ	4000K 82		AC100-	50/60	200	213	41. 7
RAD-637WW	温白色タイプ	3500K	02	242V	30/00		210	
RAD-637L	電球色タイプ	3000K				242	181	41. 7

 RAD-637WW
 温白色タイプ
 3500K

 RAD-637L
 電球色タイプ
 3000K

 242V

 242
 181
 41.7

	※必ず適合ユニットと組み合わせて ご使用ください。										
7							特記事項	型番			
6							・LEDユニッ	I ERK UN KOM			
5								市40,000時間(JIS C8155:2010準拠)			
4							////33/313 C2	Smart LEDZ Linear70			
3	LEDユニット	PC/鋼板	1	別表	参	照	適合ランプ	(RAD-637専用) 生産終了			
2	本 体	塗装付鋼板 • t O.4	1		Ó		球別				
1	ユニット取付金具	亜 鉛 鋼 板 • t 1.O	2				W • 数				
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) 1/10 (年入して			