

- 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-383N・RX-270N)
 - ゲートウェイ (RX-266W)
 - 照度・人感センサー (RX-268W)
 - シーンセクターリモコン (RX-342N)
 - 壁付けリモコン (RX-384W)
- 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

調光率と色温度の相関は
カタログを参照ください。

※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。

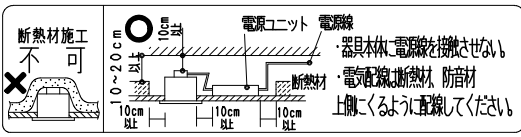
安全に関するご注意

- ・住宅の断熱施工天井では使用できません。
- ・天井埋込み専用器具です。天井・やわらかい天井には取り付けしないでください。
- ・珪酸カルシウム板の天井に取り付ける場合は、取付穴で天井の取付面を傷つけないように取付穴に器具本体を挿入してください。
- ・取り付け天井厚さが薄い場合は、取付穴と天井の間を補強材 (鉄板・木片等) を挿入してください。
- ・指定以外の取り付けを行うと、天井材破損、器具の落下の原因となります。
- ・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。
- ・器具の送り容量は15A以下です。容量を超えると発熱・火災の原因となります。また照明器具以外の負荷は接続しないでください。
- ・端子台へ電源線を確実に接続してください。
- ・コネクタの接続は、確実に接続してください。
- ・安全のため、点灯時および点灯中はLED光源を直視しないでください。

取付可能板厚
3~25mm

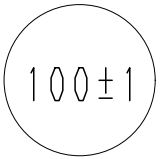
- オプション取付部分
- ディフュージョンレンズ RB-524C
 - スプレッドレンズ RB-528C
 - ハニカムルーバ RB-532B

器具の取付方
断熱材、防音材使用の場合は下図のように施工してください。



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

埋込穴寸法



枠:白 日塗工:N-93・マンセル:N9.3 (近似値)				定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電圧 (V)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
10	枠	アルミダイキャスト	1	AC100-242	50/60	100	235	23.2
9	コーン	PC・t1.2/t1.5	1			200	119	23.1
8	前面カバー	PC・t2	1			242	101	23.2
7	LEDモジュール		1	特記事項・無線調光タイプ ・電源ユニット付 (100-242V)、別梱包 ・電源ユニットは埋込穴より挿入可能・近接照射限度 0.2m ・LED光源寿命40000時間 (JIS C8155:2010に準拠)			型番 (広角配光タイプ) ERD5283W	
6	電源ユニット		1	R X - 3 4 3 N			適合ランプ 1400TYPE LEDモジュール ウォームブライト (2900K~1900K) 調光率100~5%により可変 Ra95 球付 W・数 -	生産終了品 松田照明工業株式会社
5	反射板	アルミ・t1.0	1	鏡面仕上				
4	落下防止ワイヤー	ステンレス・φ1.0	1					
3	ヒートシンク	アルミダイキャスト	1					
2	モジュール固定ネジ	鋼・M3	2	三価クロム				
1	取付パネ・コーン固定パネ	ステンレス・t0.4	3					
部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考	器具質量	合計:約1.2Kg (灯器具:約0.7Kg 電源ユニット:約0.5Kg)	1/4	