

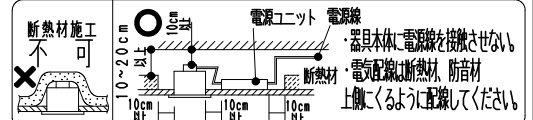
- 調光率5~100% (無線信号制御方式)
- 適合システム機器  
タブレット型コントローラ (RX-270N)  
ゲートウェイ (RX-266W)  
照度・人感センサー (RX-268W)
- 無線調光制御システム (スマートレッズ) の詳細はカタログを参照してください。
- 通信距離 半径35m以内

※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。  
※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

- ・住宅の断熱施工天井では使用できません。
- ・天井埋め込み専用器具です。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。
- ・珪藻土・石膏ボードの天井に取り付けする場合は、省施工とは天井の隠蔽材(鉄板・木片等)を挿入してください。
- ・取り付けする天井厚さが12mm未満の場合は、省施工とは「穴ボ」ルト施工してください。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。
- ・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。
- ・コネクターの接続は、確実に接続ください。
- ・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。

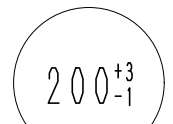
器具の取り付け方  
断熱材、防音材に使用の場合は下図のように施工してください。



枠:白 日塗工:N-93・マンセル:N9.3 (近似値)			
13	フィルター	強化ガラス・t4.0	1 透明 消
12	コーン固定パネ	ステンレス・t0.4	4
11	落下防止ワイヤー	ステンレス・φ1.2	2
10	落下防止ワイヤー	ステンレス・φ1.0	1
9	アングル	亜鉛鋼板・t1.0	4
8	枠	アルミダイキャスト	1 白 艶 消
7	コーン	アルミ・t1.2	1 白 艶 消
6	レンズユニット	反射板:PC板 反力パネ:鋼板	1 反力板:白
5	LEDモジュール		1
4	電源ユニット		1 RX-297N
3	省施工パネ	ステンレス	4
2	ヒートシンク	アルミダイキャスト	1
1	ヒートシンク固定ネジ	鋼・M4	4 三価クロム

定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電圧 (V)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
AC100-242	50/60	100	614	59.6
		200	312	59.3
		242	272	59.3

埋込穴寸法



特記事項  
 ・電源ユニット付 (100-242V)、別梱包  
 ・無線調光タイプ・近接照射限度 0.5m  
 ・LED光源寿命 40000時間  
 ・JIS C8155:2010に準拠  
 ・LEDモジュール交換不可

適合ランプ  
 球付  
 5500TYPE LEDモジュール  
 ナチュラルホワイトタイプ (4000K)  
 Ra82

器具質量  
 合計:約2.8Kg (灯器具:約2.1Kg  
 電源ユニット:約0.7Kg)

型番 (超広角配光タイプ)

ERD3508W

承認 検印 作成  
**生産終了品**  
 水田 大野

