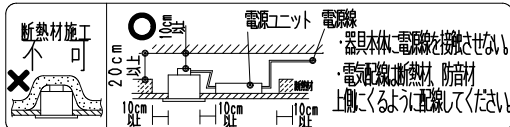


取付可能板厚
3~25mm

<オプション>
拡散フィルター RB-317F

器具の取付方

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



- 器具本体に電線を接続させない
- 電線は断熱材、防音材上側をくわすように直線してください

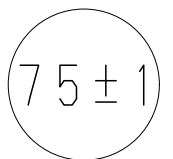
△安全に関するご注意

- 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。換気天井・やわらかい天井には取り付けられません。
- 柱状カルシウム板の天井に取り付ける場合は、取付ビス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ください。
- 取り付け天井厚さが薄い場合は、取付ビスの取付部分に木片などの補強材（鉄板・木片等）を固定してください。
- 指定以外の取り付けを行うと、天井物の破損、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。
- 器具の過剰容量は1.5A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。

※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。

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	138	13.7
		200	68	13.4
		242	58	13.4
特記事項 ・近接照射限度 0.2m ・電源ユニット付(100-242V)、別梱包 ・調光不可 ・電源ユニットを埋込穴より挿入する場合、天井面より140mm以内に障害物がある場合は取付できません。 ・LED光源寿命40000時間 (JIS C8155:2010に準拠)				
適合ランプ	Rs-7 LEDモジュール ナチュラルホワイトタイプ (4000K) Ra85			
球付				
W・数	-			
器具質量	合計: 約0.6Kg (器具: 約0.3Kg, 電源ユニット: 約0.3Kg)			

埋込穴寸法



型番 (中角配光タイプ)

ERD2135W

生産終了品



部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考
9	電源ユニット		1	RX-136N
8	枠	アルミダイキャスト	1	白 艶 消
7	コーン	アルミダイキャスト	1	白 艶 消
6	LEDレンズ	アクリル	1	
5	LEDモジュール		1	RM07S40M-400H2P1
4	取付パネ	ステンレス	3	
3	ヒートシンク固定ネジ	鋼・M3	2	三価クロム
2	ヒートシンク	アルミダイキャスト	1	
1	落下防止ワイヤー	ステンレス・φ1.0	1	