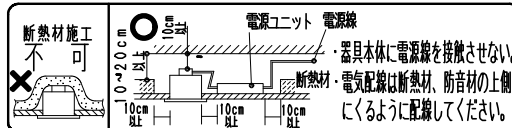


断熱・防音施工天井で使用の場合は、下図のように施工してください。



※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

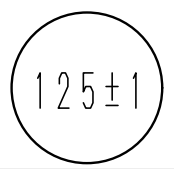
- 住宅の断熱施工天井では使用できません。
- 天井埋め込み専用器具です。傾斜天井・やわらかい天井には取付けないでください。
- 珪酸カルシウム板の天井に取付けする場合は、取付金具と天井の間を補填材（鉄板・木片等）を挿入してください。
- 取り付ける天井厚さが薄い場合は、取付金具と天井の間を補填材（鉄板・木片等）を施工してください。
- 指定以外の取付けを行うと、天井材の破損、器具の落下の原因となります。
- この器具は、5℃～35℃の温度範囲でご使用ください。高温で使用すると火災の原因となります。
- 器具の送り容量は15A以下です。容量を超えると発熱・火災の原因となります。また照明器具以外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。
- コネクタの接続は、確実に接続してください。
- 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。

枠・コーン：白 日塗工：N-93・マンセル：N9.3（近似値）

部品名	材質・素材厚	数量	備考
11 コーン固定パネ	ステンレス・t0.4	3	
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	2	
8 枠	アルミダイキャスト	1	白 艶 消
7 コーン	アルミ・t1.2/t1.5	1	鏡面マット仕上
6 レンズユニット	P C	1	白 / 透明
5 LEDモジュール		1	CMS2440FA-400NHP1 CMS2440F5-400NHP1
4 電源ユニット		1	RX-141N
3 取付金具	ステンレス	2	
2 ヒートシンク	アルミダイキャスト	1	
1 モジュール固定ネジ	鋼・M3	2	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	281	27.7
		200	147	27.7
		242	128	27.8

埋込穴寸法



特記事項	適合ランプ
<ul style="list-style-type: none"> 電源ユニット付（100-242V）、別梱包 調光不可 近接照射限度 0.3m LED光源寿命 40,000時間 (JIS C8155:2010に準拠) 電源ユニットは埋込穴より挿入可能 	2400TYPE 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1.3Kg (灯器具：約0.7Kg、電源ユニット：約0.6Kg)

型番（超広角配光タイプ）

ERD4406S

承認 検印 作成
生産終了品

