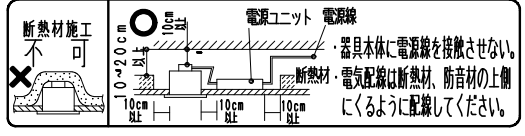


※LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べバラツキがあるため発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。

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。



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。
- 柱状カルシウム板の天井に取付ける場合は、取付バネで天井の取付け面を傷つけないように取付け穴に器具本体を挿入してください。
- 取付けける天井厚さが薄い場合は、取付金具と天井の間へ補強材（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。

黒 日塗工：N-10・マンセル：N1.0 (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)	埋込穴寸法 100±1
10	枠	アルミダイキャスト	1	AC100-242	50/60	100	188	18.7	
9	コン	アルミ・t1.2/t1.5	1			200	94	18.3	
8	レンズユニット	P C	1			242	79	18.3	
7	LEDモジュール		1	特記事項：調光不可・電源ユニット付(100-242V)				型番 (超広角配光タイプ) ERD4430B	
6	電源ユニット		1	別梱包・電源ユニットを埋込穴より挿入する場合、天井面より120mm以内に障害物がある場合は取付できません。					
5	アングル	亜鉛鋼板・t1.0	2	近接照射限度 0.3m・LED光源寿命40000時間 (JIS C8155:2010に準拠)				生産終了品	
4	落下防止ワイヤー	ステンレス・φ1.0	1	適合ランプ 球付 1400TYPE LEDモジュール 電球色 (Hi-CRIクリア) (3000K) Ra95					
3	ヒートシンク	アルミダイキャスト	1	W・数 -					
2	モジュール固定ネジ	鋼・M3	2	器具質量 合計：約0.8Kg (灯器具：約0.4Kg) 電源ユニット：約0.4Kg				尺 度 1/4	
1	取付バネ・コン固定バネ	ステンレス・t0.4	3	部 番 部 品 名 材質・素材厚 数量 備 考					