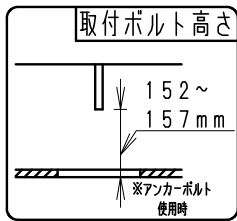


取付可能板厚さ3~25mm

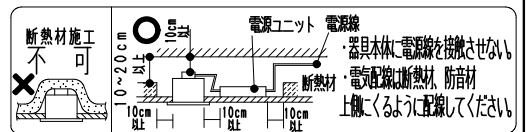


※LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べ パラツキがあるため発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。

**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。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。
- ・柱間カルシウム板の天井に取り付ける場合は、省施工パネルと天井の間に補強材(鉄板・木片等)を挿入してください。
- ・取り付け天井厚さが12mm未満の場合は、省施工パネルの他「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。
- ・この器具は屋内・軒下用です。屋外や浴室などの湿気、水分の多い場所 直接風雨にさらされる場所で使用しないでください。間違えて使用しますと、湿気、水気の侵入により絶縁不良、感電や器具落下の原因となります。
- ・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、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・コーン:白 日塗工:N-93・マンセル:N9.3 (近似値)				
16	保護カバー	アクリル・t2.0	1	透 明
15	LEDレンズ	アクリル	1	
14	ヒートシンク固定ネジ	鋼・M4	3	三 価 ク ロ ム
13	LEDモジュール		1	RM36S40F-80NHP1
12	コーン取付パネ	ステンレス	2	
11	電源ユニット		1	RX-142N
10	省施工パネ	ステンレス	4	
9	コーン	アルミ・t1.5	1	白 艶 消
8	ヒートシンク取付台	亜鉛鋼板・t1.0	1	
7	モジュール固定ネジ	鋼・M3	1	三 価 ク ロ ム
6	枠	アルミダイキャスト	1	白 艶 消
5	落下防止ワイヤー	ステンレス・φ1.0	2	
4	アングル	亜鉛鋼板・t1.2	1	
3	ヒートシンク	アルミダイキャスト	1	
2	落下防止ワイヤー	ステンレス・φ1.0	1	
1	アングル	亜鉛鋼板・t1.0	4	
部 番	部 品 名	材 質 ・ 素 材 厚	数 量	備 考

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	619	61.5
		200	312	60.1
		242	267	59.7



特記事項

- ・電源ユニット付(100V-242V)・別梱包
- ・調光不可・電源ユニットは埋込穴より挿入可能
- ・LED光源寿命4000時間 (JIS C8155:2010に準拠)

適合ランプ

球付

Rs-36 LEDモジュール ナチュラルホワイトタイプ(4000K) Ra85

W・数

-

器具質量

合計:約3.0Kg(灯器具:約2.3Kg 電源ユニット:約0.7Kg)

埋込穴寸法

250±1

型番(超広角配光タイプ)

ERD2064W

承認 検印 作成

生産終了品

山本

尺 度

1/6

ENDO