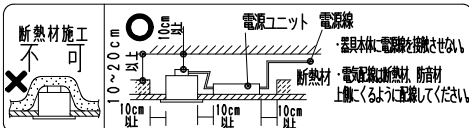


器具の取付け方  
断熱材、防音材ご使用の場合は下図のように施工してください。



※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**

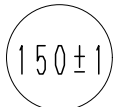
- ・住宅の断熱施工天井では使用できません。
- ・天井埋め込み専用器具です。傾斜天井・やわらかい天井には取り付けしないでください。
- ・珪藻カルシウム板の天井に取り付けする場合は、取付金具で天井の取付面を傷つけないように取付けに器具本体を挿入してください。
- ・取り付け天井厚さが薄い場合は、取付金具の取付部分に木片などの補強材（鉄板・木片等）を固定してください。
- ・指定以外の取り付けを行うと、天井の破損、器具の落下の原因となります。
- ・この器具は、5℃～35℃の温度範囲でご使用ください。高温で使用すると火災の原因となります。
- ・この器具は屋内・軒下用です。屋外などの直接風雨にさらされる場所で使用しないでください。
- ・湿度の高い空間などでご使用の場合 天井面に露点や天井裏に結露・水気が入る場所では使用できません。
- ・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。

白 日 塗 工 : N-93 ・ マ ン セ ル : N9.3 (近 似 値)

13	モジュール固定ネジ	鋼 ・ M 3	3	三 価 ク ロ ム
12	取 付 金 具	ス テ ン レ ス	2	
11	パ ッ キ ン	E P D M	1	白
10	LEDレンズ	ア ク リ ル	1	
9	LEDモジュール		1	RM18T30F-80NHP1
8	ヒートシンク固定ネジ	鋼 ・ M 4	2	三 価 ク ロ ム
7	ヒートシンク	アルミダイキャスト	1	
6	落下防止ワイヤー	ステンレス・φ1.0	2	
5	保護ガラス	強化ガラス・t3.8	1	透 明
4	枠	アルミダイキャスト	1	白 艶 消
3	本 体	鋼板・t1.0	1	黒 艶 消
2	V パ ネ	鋼線・φ1.4	2	
1	電源ユニット		1	RX-141N
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	307	30.4
		200	160	30.2
		242	138	30.3

埋込穴寸法

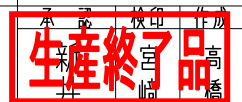


特記事項 ・ 防雨防湿形 (IP44)  
 ・ 電源ユニット付 (100-242V)、別梱包  
 ・ 調光不可 ・ 電源ユニットは埋込穴より挿入可能  
 ・ LED光源寿命40000時間  
 (JIS C8155:2010に準拠)

型番 (超広角配光タイプ)

ERD2664W

適合ランプ  
 球付  
 Rs-18 LEDモジュール  
 電球色タイプ (3000K)  
 Ra85



W ・ 数	-	尺 度	1 / 5
器具質量	合計: 約 2.0 Kg (灯 具: 約 1.4 Kg 電源ユニット: 約 0.6 Kg)		

