

※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。

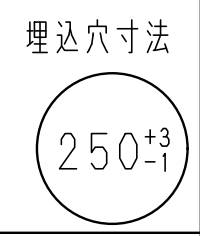
**安全に関するご注意**

- 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。
- 接続アルミニ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を断熱材(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、省施工パネルの他工種工事施工してください。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。
- 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認して接続してください。
- 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)

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	RM36S50F-80NHP1
12	コーン取付パネ	ステンレス	3	
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	

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  
 ・近接照射限度 1.0m  
 ・LED光源寿命40000時間  
 (JIS C8155:2010に準拠)

適合ランプ  
 球付  
 Rs-36 LEDモジュール  
 昼白色タイプ(5000K)  
 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)

型番 (超広角配光タイプ)  
**ERD2578W**

承認 検印 作成  
**生産終了品**

尺 度 1/8