



**安全に関するご注意**

- 1、一般屋内用器具です。屋外や水気・湿気のある場所、腐食性ガスの発生する場所、振動のある場所では使用できません。LEDの光学性能に影響を与える恐れや劣化・不点灯および故障や絶縁不良による火災・感電・落下の原因となります。
- 2、特に振動がはげしい場所、強い風が当たる場所には使用できません。そのまま使用すると器具落下の原因となります。器具の取り付けは、凹凸のない平面に取り付けください。
- 3、天井直付け専用器具です。壁面・据え置き・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。落下の原因となります。
- 4、器具の取付けは、天井面の補強材にビスで固定してください。取付不備は落下の原因となります。ボルト施工の場合は、ボルト長さの指定寸法で施工してください。(必ずWナット・平座金バネ座金(別途)で施工ください。)
- 5、この器具は、5~35℃の温度範囲で使用ください。高温で使用すると火災の原因となります。
- 6、点灯時および点灯中はLEDを直視しないでください。目を傷める原因となります。

ランプ型番	配光角	ランプ色	入力電流	消費電力	調光方式
RAD-871M	中角	4000K (ナチュラルホワイト)	153mA	8.3W	非調光
RAD-871W	広角				
RAD-871F	超広角				
RAD-872M	中角	3000K (電球色)			
RAD-872W	広角				
RAD-872F	超広角				
RAD-873M	中角	2700K (電球色)			
RAD-873W	広角				
RAD-873F	超広角				
FAD-874M	中角	2700K~ 6500K相当	152mA	8.6W	無線 調光調色
FAD-874W	広角				
FAD-874F	超広角				

無線調光タイプ (Smart LEDZ FIT/FIT Plusシステム適合)

- 調光率5~100% (無線信号制御方式)
- 適合システム機器のご使用方法はカタログを参照ください。
- 通信距離 半径2.5m以内  
※通信距離は設置環境により異なる場合がありますのでご了承ください。
- その他の調光制御システム (旧Smart LEDZを含む) でご使用出来ません。

定格電力 (V)	周波数 (Hz)	近接照射限度	器具本体質量
AC100	50/60	0.1m	約0.4Kg

・LED光源寿命40000時間 (JIS C8155:2010に準拠)

白・日塗工 N-93・マンセル:N9.3(近似値)				
部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考
7	端子台固定金具	亜鉛鍍板 t0.8	1	脱脂
6	端子台	PA	1	白
5	リングバネ	ステンレス t1.2	1	
4	コーン	アルミ	1	鏡面
3	ソケット	磁器	1	白
2	固定板	アルミダイカスト	1	脱脂
1	フード	アルミ	1	白艶消

縮尺	1/3	タイプ		型番	ERG5552W
		品名	シーリングダウン		