



※LED光源について
LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べバ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。

※電源をOFFしているにも関わらず微小点灯する場合がありますため
200V回路の場合は両切りスイッチを使用し、
100V回路の場合は電圧線が切られていることをご確認ください。

白 5分艶 日塗工：N-93・マンセル：N9.3 (近似値)

埋込穴寸法

450 ± 2				
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	452	45.0
		200	227	44.2
		242	192	44.2

⚠ 安全に関するご注意

- ・天井埋込専用器具です。断熱施工天井では使用できません。
- ・傾斜天井・凹凸のある天井・やわらかい天井には取付けないでください。
- ・指定以外の取付けを行うと、天井材の破損、器具の落下の原因になります。
- ・取付けは必ずボルト長さの指定寸法で施工してください。
- ・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。
- ・(必ずタフルナット・平圧金・バネ圧金(別途)で施工してください。
- ・指定以外の取付けを行うと、天井材の破損、器具の落下の原因になります。
- ・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。
- ・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。
- ・特に振動の激しい場所、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。
- ・電源線、アース線を確実に接続してください。
- ・アースが不完全な場合には感電の原因となります。
- ・端子台の送り容量は、1.5A以下でご使用ください。
- ・コネクターの接続は、確実に接続ください。
- ・取付パネは確実に本体に引っ掛けてください。
- ・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。

7	パネル	アクリル・t1.4	1	乳白	特記事項 ・非調光タイプ ・LED光源寿命40,000時間 (LED光源寿命はJIS C8155:2010準拠、光束維持率70%以上)	品名	SQL50450NWG			
6	枠取付パネ	鋼線・φ1.6	1			適合ランプ	図番	FL-210038		
5	枠	鋼板・t0.5	1	白(5分艶)	球付 ・FHP32W×3灯相当LEDモジュール(交換不可) ・ベース配光タイプ ・昼白色タイプ(5000K) ・Ra82	承認	検印	検印	作成	
4	本体	鋼板・t0.6	1			W・数	安井	高田	山崎	森
3	電源ユニット		1	(100V-242V)	器具質量	約4.3kg		尺度	1/10	
2	LEDモジュール		2	LEDモジュール交換不可	京セラ株式会社					
1	反射板	鋼板・t0.5	1	白(5分艶)						
部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考						