



適合ポール嵌合寸法

▲ 安全に関するご注意

- 単体での使用はできません。必ず適合ポールとご使用ください。
- この器具は、一般屋外用重耐塩仕様器具です。プール、浴室、粉塵や腐食性ガスの発生場所、油分の影響を受ける場所などではご使用できません。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。
- 35℃までの温度範囲でご使用ください。高温で使用すると故障・火災の原因となります。
- 灯体とポールのカットアウトスイッチとの接続について、キャプタイヤケーブルにて施工してください。灯具口出し線と接続し、灯具に付いている張力止めで固定してください。(電線接続部に張力がかからない様に施工してください)
- ポール間の電源送りは、ポールの根本でケーブル接続してからカットアウトスイッチへ給電してください。
- 灯具とポールの接続部は六角ボルトで確実に固定してください。(均等に締め付けてください)
- 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。

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

- 調光率は別表を参照ください。
- 適合機器の詳細はカタログを参照ください。
- その他の調光制御システム (IBSmart LEDZを含む) では使用できません。

※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。  
※電源スイッチを入り切りした時に、一瞬明るく光った後で調光、点灯状態になる場合があります。  
※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。

ダークグレー 日塗工:N-20・マンセル:N2(近似値)

定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電圧 (V)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)	調光率
AC100-242	50/60	100	280	27.9	1~100%
		200	141	27.6	
		242	118	27.4	

部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考	器具質量	約4.8kg	尺度	1/6	承認	検印	作成	型番
7					特記事項			SXL8003H				
6					• Synca(調光調色)専用器具・防湿防雨形・重耐塩仕様 • 適合ポール:L-156NA/L-157NA/L-275N • LED光源寿命40,000時間 (LED光源寿命はJIS C8155:2010に準拠、光束維持率70%以上)			承認 検印 作成				
5					適合ランプ			三 沢 村 山 青 木				
4	アクリルパネル	PMMA・t1.4	1	乳白	球付			W・数				
3	灯具取付パイプ	ステンレス・t3.2	1	レザ-仕上げ(ダークグレー)	• 調光調色タイプ(12000K-18000K・カラー調光) • Ra92(10000K~2700K時)			R 度				
2	六角ボルト	ステンレス・M6×14	4	レザ-仕上げ(ダークグレー)	R 度			1/6				
1	灯体	ステンレス・t0.8	1	レザ-仕上げ(ダークグレー)	R 度			1/6				