



⚠ 安全に関するご注意

・この器具は一般屋外用器具です。
 粉塵が多い場所、振動が激しい場所、噴水などにより常時水のかかる場所、湿気が多い場所、
 長期間積雪のある場所、水中、腐食ガスなどが発生する場所、海岸隣接地帯では使用しないで
 ください。
 ・この器具の取り付けは、取扱説明書に従ってください。
 (指定以外の取り付けをおこなうと器具落下の原因となります。)
 ・器具を布や紙などの可燃物で覆ったり、被せたり、燃えやすいものを近づけないでください。
 ・風速60m/s以上の場所では、使用しないでください。
 ・安全上、LED光源を直視することはおやめください。
 ・この器具は-30℃~35℃の範囲で使用するように設計しています。
 高温で使用すると火災、LED短寿命の原因となります。
 ・この製品は重耐塩害仕様です。(以下の工業会ガイドに準じた重耐塩害レベルの仕様です。)
 (一社)日本照明工業会ガイド117:2010 照明器具及び照明用ポールの耐塩害に関するガイド
 ※施工上の注意とご使用上の注意詳細は、取扱説明書をお読みください。

適合電源 DL-YPH12 (屋外、軒下) 調光機能なし
 ※電源の使用環境条件などは 電源の取扱説明書をお読みください。

保護等級	IP65				
設計許容風速	受圧面積				
60m/s	<table border="1"> <tr> <td>(正面)</td> <td>0.103m²</td> </tr> <tr> <td>(側面)</td> <td>0.034m²</td> </tr> </table>	(正面)	0.103m ²	(側面)	0.034m ²
(正面)	0.103m ²				
(側面)	0.034m ²				

器具形番	DL-EL27N-W	
適合電源	DL-YPH12	
電源入力電圧 (V)	AC 100~242	
消費電力 (W) (電源含む)	100V	207
	200V	201
	242V	200
周波数 (Hz)	50/60	
器具光束 (lm)	28700	
固有エネルギー消費効率 (lm/W) (200V時)	142.7	
相関色温度 (K)	5000	
平均演色評価数	70	
質量 (灯具) (kg)	約6.5	
動作環境温度 (℃)	-30~35	
特記事項	電源~灯具間の配線は50mまで可 電源別置	

8	口出線	1	キャプタイヤケーブル 0.75mm ² × 3芯	器具外寸法: 約 1500mm
7	LED	96		-
6	レンズ	1	ポリカーボネート	透明
5	前面ガラス	1	強化ガラス (t4.0)	透明
4	アングル	1	ステンレス (t2.5)	塗装
3	電源カバー	1	アルミダイカスト	塗装
2	ガラスカバー	1	アルミダイカスト	塗装
1	本体	1	アルミダイカスト	塗装
番号	部 品 名	員数	材質・材厚	備考
製品名	LED投光器	尺度	no scale	承認 検印 作成
形番	DL-EL27N-W	作成日	2024.12.16	寺沢 谷 安藤
		図番	DL-EL27-S-03	