



**！ 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、噴水などにより雨水の力がかかる場所、湿気の多い場所、長期閉鎖のある場所、水中、腐食性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寿命の原因となります。
- ・この製品は重層増設仕様です。（以下の工業会ガイドに準じた重層増設レベルの仕様です。）  
（一社）日本照明工業会ガイド117：2010 照明器具及び照明用ボールの耐層増設に関するガイド

※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-YPH11(屋外、軒下)	調光機能なし	保護等級	IP65
	DL-YPH10(屋内)	調光機能あり	設計許容風速	受圧面積

※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。

器具形番	DL-EL26N-W	
組合せ電源	DL-YPH10	DL-YPH11
電源入力電圧(V)	AC 100~242	
消費電力(W) (電源含む)	100V	164
	200V	164
	242V	164
周波数(Hz)	50/60	
器具光束(lm)	22500	
固有エネルギー消費効率 (lm/W)(200V時)	137.1	
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	

60m/s	(正面) 0.103m <sup>2</sup> (側面) 0.034m <sup>2</sup>			
8	口出線	1	キャブタイヤケーブル 0.75mm <sup>2</sup> x 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	アンクル	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-EL26N-W	作成日	2025. 1. 6	寺沢 谷 安藤
		図番	DL-EL26_700_S-02	