



⚠ 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、雨水などにより常時水のかかる場所、湿気の多い場所、長時間積雪のある場所、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短寿命の原因となります。
 - ・この製品は準前掲書仕様です。（以下の工業会ガイドに準じた準前掲書レベルの仕様です。）
（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障害に関するガイド
- ※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-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		

※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-EL51N-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)	24600	
固有エネルギー消費効率 (lm/W)(200V時)	150.0	
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	

設計許容風速	受圧面積
60m/s	(正面) 0.103m ²
	(側面) 0.034m ²

8	口出線	1	キャブタイヤケーブル 0.75mm ² 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
形番	DL-EL51N-W	作成日	2025. 1. 6	検印
		図番	DL-EL51_700_S-02	
				寺沢 谷 安藤