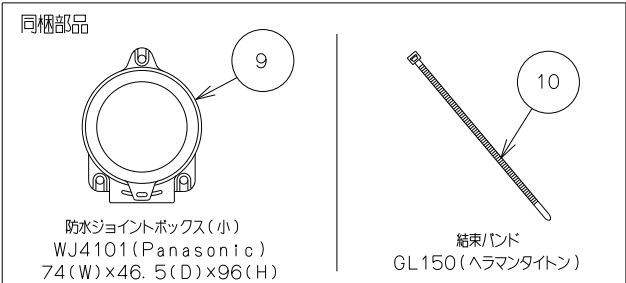


保護等級	IP65
設計許容風速	受圧面積
60m/s	(正面) 0.102m ² (側面) 0.032m ²

項目	特性		
器具光束	10150lm		
固有エネルギー消費率 (200V時)	137.1lm/W		
相関色温度	5000K		
平均演色評価数	Ra70		
質量	約6.0kg		
定格周波数	50/60Hz		
定格電圧	AC100-242V		
	100V	200V	242V
消費電力(W)	75	74	74
特記事項	・電源一体型		



⚠ 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、湿気の多い場所、長期積雪のある場所、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。
(指図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、剥せたり、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℃～40℃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短寿命の原因になります。)
- 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A117:2025 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。

*製品改良のため、仕様および外観の一部を予告なく変更する場合があります。

10	結束バンド	2	11ナイロン	黒色
9	防水ジョイントボックス	1	フェノール+特殊軟質塩化ビニル樹脂	黒色
8	口出線	1	キャブタイヤケーブル 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(t 4.0)	透明
4	アングル	1	ステンレス(t 2.5)	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-EL74N-W	作成日 : 2025. 10. 16		寺沢 谷 安藤
		図番 : DL-EL74N-W_S-01		