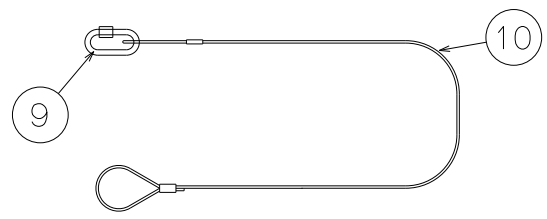


アングル詳細図

適合電源	DL-YPH08 (屋内)	調光機能なし
	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。

## 同梱部品



## ⚠ 安全に関するご注意

- ・この器具は屋内専用器具です。  
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、水中、腐食性ガスなどが発生する場所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。)
- ・この製品は重耐衝撃仕様です。(以下の工業会ガイドに準じた重耐衝撃レベルの仕様です。)  
(一社)日本照明工業会ガイドA117:2025 照明器具及び照明用ボールの耐衝撃に関するガイド

※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。

項目	特性		
器具光束	23400lm		
固有エネルギー消費効率 (AC200V時)	142.6lm/W		
相関色温度	5000K		
平均演色評価数	Ra70		
質量(灯具)	約5.7kg		
定格周波数	50/60Hz		
定格電圧	AC100-242V		
	100V	200V	242V
消費電力(W)	164	164	164
特記事項	・電源~灯具間の配線は50mまで可 ・電源別置		

10	SUSワイヤー	1	SUS304(φ1. 5)	長さ寸法： 約 500mm		
9	スクリュージョイント	1	SUS304	-		
8	口出線	1	キャプタイヤケーブル 0. 75mm <sup>2</sup> × 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 )	印刷( 乳白 )		
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(屋内用)	尺度	: no scale	承認	検印	作成
形番	DL-EL88N-W	作成日	: 2025. 12. 12	寺沢	谷	安藤
		図番	:DL-EL88_S-01			