

## アングル詳細図 DL-YPH08(屋内) 調光機能なし 通合電源 DL-YPH10(屋内) 調光機能あり (電源別置) DL-YPH11(屋外、軒下) 調光機能なし

(M10アンカーボルト取り付けピッチ)

200

(M12アンカーボルト取り付けピッチ)

## 安全に関するご注意

この器具は一般屋外用器具です。

この過ぎた。 かまがいまってす。 順水などにより発情が入り方も場所、浴室・サウナなどの高温多湿な場所、長期間積雪のある場所、 水中、振動や衝撃のある場所、 紛塵や腐食性ガス、 オイルミスト、 硫黄成分や塩素ガスなどが発生 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。)
  ・器具を行や紙などの可燃物で覆ったり、 数目でな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。)

※ 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。 ★電源は、塩素ガスガ充満レを屋内ブール内に設置しないでください。 電源の使用環境条件などは それぞれの取扱説明書をお読みください。

電源の使用場	現余什なとは それ
設計許容風速	受圧面積
60m/s	(正面) 0.103m <sup>2</sup>
	( <b>側面</b> ) 0.034m <sup>2</sup>

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(ım)		22000				
固有エネルギー消費効率 ( I m/W)(200V時)		134. 1				
相関色温度(K)		5000				
平均演色評価数(Ra)		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						
保護等級   P65						

. 14	SUSワイヤー	1	SUS304(Ø2.0) 被覆(	付き	長さ寸法:   約50	Omm
13	ナス型カラビナ		SUS304		-	
12	ブレート		SUS316L		-	
11	落下防止アングル	1	SUS316L		-	
10	六角ボルト		M10 SUS316L		-	
9	締め付けネジ		M4 SUS316L		-	
8	□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( t 4. 0 ) + フッ素コート	`	透明	
4	アングル	1	ステンレス(t2.5)		塗装	
3	電源力パー	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	度: no scale 承認		検印	作成
形番	DL-EL50N-W		作成日: 2020. 03. 17 櫻井		谷	川本
			図番 : DL-EL50_S-01			Ш′+′