



可動範囲 (S=1/10)

※LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べ バラツキがあるため発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。

※受圧面積 正面:0.08847m<sup>2</sup>

側面:0.02089m<sup>2</sup>

**安全に関するご注意**

- この器具は、5℃~35℃の温度範囲でご使用ください。高温で使用すると火災の原因となります。
- この器具は屋外用です。浴室やプールなどの湿気の多い場所、湯気が直接当たる場所、粉塵・腐食性ガスが発生する場所、油分の影響を受ける場所では、使用できません。誤って使用の場合、器具の落下及び絶縁不良、感電等の原因となります。
- 天井直付けの場合、器具の取付けは凹凸のない平面に取付けてください。天井の強度が十分にある場所に取付けてください。(P180取付け用ボルト穴に施工ください。オプション用穴でのボルト施工は行わないでください。)電源線の接続は電源ボックスなどの中で接続ください。
- 壁面取付けの場合、壁面の強度が十分にある場所に取付けてください。(P180取付けボルト穴に施工してください。オプション用穴でのボルト施工は行わないでください。)必ず電源接続は防水電源ボックスなどで接続してください。
- 床直付けの場合 浸水しない場所に取付けてください。草木が覆いかぶさらない事土中に埋めないでください。取付ボルトは必ず基礎部分に固定してください。電源線の接続は必ず防水ボックスなどの中で結線してください。
- オプションへの取り付けの場合 取説内容に従ってください。(注意 取り付け方向が限定される場合があります。)
- 振動や衝撃の影響を受ける場所には取り付けしないでください。
- 点灯時および点灯中はLED光源を直視しないでください。

				定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電圧 (V)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)	
11	電源BOX	アルミダイキャスト	1	AC100-242	50/60	100	619	61.5	
10	本体	アルミダイキャスト	1			200	312	60.1	
9	LEDモジュール		1			242	267	59.7	
8	アーム	ステンレス	1	特記事項・電源内蔵(100-242V)・調光不可				型番(縦配光タイプ) ERS3641S	
7	電源ユニット		1	・防雨形(IP65)・任意方向取付可能					
6	前面カバー	P C	1	・LED光源寿命40000時間					
5	LEDレンズ	アクリル	1	(JIS C8155:2010に準拠)					
4	ツマミ	アルミダイキャスト	2	適合ランプ				Ss-36 LEDモジュール ナチュラルホワイトタイプ(4000K) Ra85	
3	モジュール固定ネジ	鋼・M3	3	球付					
2	取付ビス	シンチュウ・M4	4	W・数				数量	
1	枠	アルミダイキャスト	1	器具質量				約 4.9 Kg	
部番				R 度				1/6	ENDO
部品名				材質・素材厚					

承認 検印 作成  
生産終了品  
高橋