



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が多い場所、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、器具の取付けは凹面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取付用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。) 電線の接続は電源ボックスなどの中で接続してください。
- ・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。) 必ず電線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、土中に埋め込んでください。取付ボルトは必ず基礎部分に固定してください。電線の接続は必ず防水電源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、取付状態に従ってください。(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。

白 日塗工：N-93・マセル：N9.3 (近似値)

白 日塗工：N-93・マセル：N9.3 (近似値)				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	白 艶 消	AC100-242	50/60	100	424	42.1
10	本体	アルミダイキャスト	1	白 艶 消			200	213	41.1
9	LEDモジュール		1	SM24S50WW-100NHP1			242	181	41.2
8	ア - ム	ステンレス	1	白 艶 消					
7	電源ユニット		1		特記事項・電源内蔵 (100-242V) ・調光不可				
6	前面カバー	P C	1	透 明	・防雨形 (IP65) ・任意方向取付可能				
5	LEDレンズ	アクリル	1		・LED光源寿命40000時間				
4	ツマミ	アルミダイキャスト	2	白 艶 消	(JIS C8155:2010に準拠)				
3	モジュール固定ネジ	鋼・M3	3	三 価 ク ロ ム	適合ランプ	Ss-24 LEDモジュール			
2	取付ビス	シンチュウ・M4	4	ニッケルメッキ	球付	昼白色タイプ (5000K)			
1	枠	アルミダイキャスト	1	白 艶 消	W・数	-			
部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考	器具質量	約 4.8 Kg		尺 度	
						1/6		ENDO	

生産終了品