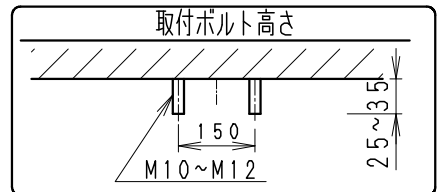


φ12.5  
オプション用穴  
オプション型番  
RB-365S  
RB-374S  
RL-803S

器具外 約600mm  
2PNCT (0.75mm<sup>2</sup>) 3芯 φ10.5 黒



**安全に関するご注意**

- ・この器具は、5℃~35℃の温度範囲で使用ください。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。(P150取付け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。(P150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。取付け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ボックスなどの中で接続してください。
- ・オプションへの取り付けの場合、取付け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。

※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：0.06104m<sup>2</sup>  
側面：0.01483m<sup>2</sup>

11	電源BOX	アルミダイキャスト	1	メタリック社(シルバーメタリック)	定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電圧 (V)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
10	本体	アルミダイキャスト	1	メタリック社(シルバーメタリック)	AC100-242	50/60	100	225	22.4
9	LEDモジュール		1	SM12S30WW-100NHP1			200	111	21.8
8	アーム	ステンレス	1	メタリック社(シルバーメタリック)			242	93	21.7
7	電源ユニット		1		特記事項・電源内蔵(100-242V)・調光不可				型番(横配光タイプ) ERS3632S
6	前面カバー	P C	1	透明	・防雨形(IP65)・任意方向取付可能 ・LED光源寿命40000時間 (JIS C8155:2010に準拠)				
5	LEDレンズ	アクリル	1		適合ランプ 球付		Ss-12 LEDモジュール 電球色タイプ(3000K)		尺 度 1/6
4	ツマミ	アルミダイキャスト	2	メタリック社(シルバーメタリック)			Ra85		
3	モジュール固定ネジ	鋼・M3	3	三価クロム	器具質量	約 3.0 Kg	尺 度 1/6		生産終了品
2	取付ビス	シンチュウ・M4	4	ニッケルメッキ					
1	枠	アルミダイキャスト	1	メタリック社(シルバーメタリック)					ENDO
部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考					