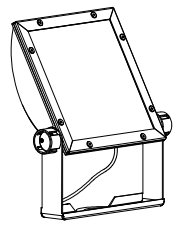


器具外 約600mm
 キャブタイヤケーブル
 2PNCT(0.75mm²) 3芯
 外径φ9.4 黒色
 プラス:白/マイナス:黒/アース:緑・黄

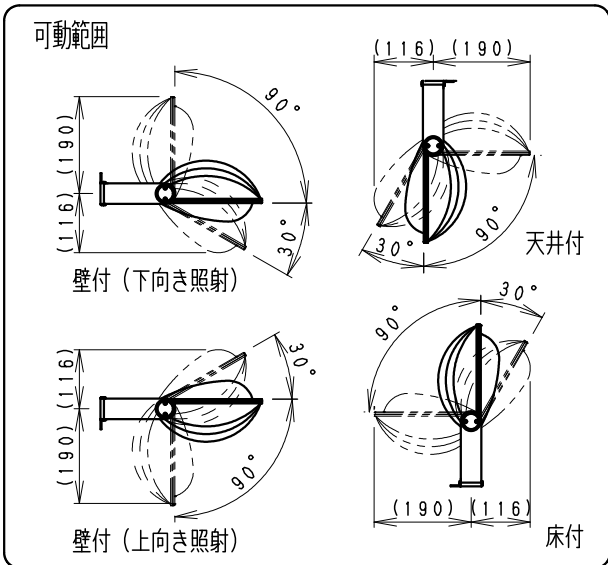


※オプション(別売)
 詳細は各型番の仕様図
 をご参照ください

アーム
 ・RB-584H
 ・RB-589H

フレンジ
 ・RB-374H

※適合電源(別売)
 詳細は仕様図をご参照
 ください
 ・RX-362N

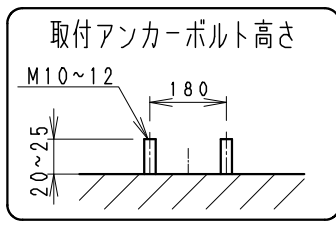


△安全に関するご注意

- この器具は、-25℃~35℃の温度範囲でご使用ください。一時的に40℃を超える場所でも使用可能ですが、継続使用はしないでください。高温で使用すると火災の原因となります。
- この器具は防湿防雨器具です。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、油の影響を受ける場所では、使用できません。誤って使用された場合、器具の落下及び絶縁不良、感電等の原因となります。
- 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取付ボルト穴で施工してください。オプション用穴でのボルト施工は行わないでください。)
- 床面直付けの場合は、浸水しない場所に取付けてください。草木が覆いかぶさる場所には取付けしないでください。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。
- 別売オプションへの取り付けの場合は、取扱説明書の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。
- 海岸より2000m以内の塩害地域には取付けしないでください。
- 左記の可動範囲に示した以外の方向では取付けしないでください。

※受圧面積 正面:0.05273m²
 側面:0.02160m²

※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。



定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電圧 (V)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
AC100-242	50/60	100	991	98.4
		200	506	96.4
		242	432	96.7

部品名	材質・素材厚	数量	備考	器具質量	約 2.8 Kg	型番 (ワイドフラッド)	ERS5199H
7	ア	ステンレス t2.0	1	レーザー仕上(ダークグレー)	特記事項 ・電源別売(100-242V)・調光不可 ・防湿防雨形(IP65) ・LED光源寿命40000時間 (JIS C8155:2010に準拠) ・LEDモジュール交換不可	型番 (ワイドフラッド)	ERS5199H
6	枠	ステンレス t1.2	4	レーザー仕上(ダークグレー)			
5	カバー	P C	1	透明消			
4	反射板	P B T	2	鏡面仕上			
3	固定ツマミ	アルミダイキャスト	2	レーザー仕上(ダークグレー)			
2	LEDモジュール		2				
1	ヒートシンク	アルミダイキャスト	1	レーザー仕上(ダークグレー)			
部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考	器具質量	約 2.8 Kg	型番 (ワイドフラッド)

生産終了品

