



施工の際は、付属の六角レンチをご使用ください。

### ⚠ 安全に関するご注意

- ・この器具は、周囲環境温度35℃までの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。
- ・この器具は一般屋外用重耐塩仕様器具です。プール・浴室・その他 湿気、水分の多い場所、粉塵・腐食性ガスの発生する場所、油分の影響を受ける場所などではご使用できません。誤って使用しますと、湿気、水気の侵入により絶縁不良、感電や器具落下の原因となります。
- ・やわらかい土壌や砂地などに施工の場合は、砂利などで土壌改良を行ってください。
- ・水の溜まりやすい場所・植木などの生い茂る場所には設置しないでください。(器具の転倒や水の浸水の原因となります。)
- ・必ず垂直方向に施工ください(斜め使用などにより浸水の原因となります。)
- ・オプションへの取付の場合、取扱説明書に従ってください。
- ・安全のため、点灯時および点灯中はLEDを直視しないでください。

### 使用上のご注意

- 1、LEDにはバラツキがあるため、同一品番の器具でも発光色、明るさが異なる場合があります。予めご了承ください。
- 2、照射面距離が近い場合や照射面によって、光のムラが気になる場合があります。予めご了承ください。

ランプ名	1400タイプ LEDモジュール (交換不可)
配光	ウォッシュ配光
光源色	2700K
演色性	Ra 83

位相制御方式	定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
調光率10~100%	AC100	50/60	97	9.5

LEDライトコントローラ (位相制御・2線式)

- 弊社の位相制御調光器と合わせてご使用ください。  
RX-116WC/RX-411W/FX-426NA

適合調光器	使用環境ボックスの種類	接続台数	調光率
RX-116WC	樹脂製スイッチボックス単体 断熱性壁材取付の場合	2~6台	10~100%
RX-411W		8~16台	
FX-426NA		2~12台	

器具本体質量 合計:約1.3Kg

重耐塩仕様

7	LEDモジュール		1	(LEDモジュール交換不可)
6	本体固定ネジ	ステンレス・M4	3	付属
5	電源ユニット		1	
4	ルーバ	鋼板	1	黒艶消し
3	反射板	ポリエステル	1	鏡面仕上
2	セード	アクリル	1	透明消し
1	本体	アルミ	1	メタリック仕上(ガフメタリック)
部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考

縮尺	1/5	タイプ	ウォッシュ配光ユニット	型番	ERL8243HB
		品名	マルチローボール		