

### 重耐塩仕様

M3 六角穴付ボルト  
六角レンチ(付属)呼び2.5

ジョイントボックス蓋部

190

2-M4 六角穴付ボルト  
六角レンチ(付属)呼び2.5

52

105

6

4

185

58

M5 六角穴付ボルト  
六角レンチ(付属)呼び4

2

5

1

口出線 150mm

7

2-通気穴

727

777

17.5

3

4-M4 六角穴付ボルト  
六角レンチ(付属)呼び2.5

4

100

527

埋込50

100

150

150

8

4- $\phi$ 13 ボルト用穴

$\phi$ 28 電源用穴

$\nabla$ G L

$\nabla$ G L

200

150

150

150

30mm

ベースプレート

### 可動範囲

93°

37°

首振角度

350°

回転角度

### 姿図

定格光束	1540Lm
LED照明器具の固有エネルギー消費効率	59.2Lm/W
LED光源寿命	40000時間

### 使用上のご注意

- この器具は、重耐塩地域を含む、一般通常環境の屋外防雨・防湿形地面固定専用器具です。特殊環境でのご使用は別途ご相談ください。
- ベースプレートの取付面は水平・平滑に仕上げてください。下図のように器具の傾きの原因になります。
- 器具の複数台設置する場合はベースの辺を基準としてレベル出しを行って設置してください。設置方向のバラツキの原因になります。

取付面

辺を基準としてレベル出しを行ってください。

### 安全に関するご注意

- この器具は、一般通常環境以外の所、サウナや業務用浴室では使用しないでください。落下・感電・火災の原因になります。
- 電源電圧は、定格電圧 $\pm$ 6%内でご使用ください。感電・火災の原因になります。
- 設置の際は電源配管工事、排水処理工事、第三種接地工事をJIS C 3653(電力用ケーブルの地中埋設の施工法)に基づいて行ってください。感電・火災の原因になります。
- 照射部分が枝や葉などで覆われないようにご注意ください。樹木の立枯れや器具焼損の原因になります。また、樹木の成長や枯葉の堆積も考慮してください。感電・火災の原因になります。
- 直射日光が当たっている状態で点灯させないでください。光源の短寿命、明るさの低下、不点灯の原因になります。
- 器具が積雪で埋もれないように除雪してください。器具破損の原因になります。
- 必ず、M10の取付ボルト(別途)をご用意ください。転倒の原因となります。
- ポール内は十分な排水処理を行ってください。また、通気穴(1ヶ所)はふさがらないでください。感電の原因となります。

水抜き

栗石・砂利

### 取付ボルトの条件

- 出ししろは30mmにしてください。

150mm×150mm

No.	部品名	材質	備考	機能	総重量	特記事項
8	ベースプレート	ステンレス	黒塗装	防雨・防湿用	約 5.7 kg	特記事項 1/2照度角 14° 調光器併用不可 防水・防塵性能: IP65(灯具部)
7	ポール	アルミ型材	ステンカラー色塗装	取付場所 屋外 地面固定専用		
6	前面ガラス	強化ガラス	透明	電源接続 口出線	26 W   定格電圧 100-242V	
5	前面カバー	アルミダイカスト	ステンカラー色塗装	消費電力		
4	本体	アルミダイカスト	ステンカラー色塗装	電気容量 26VA(100V/200V)/32VA(242V)	LED 付 交換不可 LED 26W 演色性 Ra83 昼白色 (5000K)	
3	アーム	アルミダイカスト	ステンカラー色塗装			
2	ジョイントボックス蓋	アルミダイカスト	ステンカラー色塗装		スイッチ無し	
1	ジョイントボックス	アルミダイカスト	ステンカラー色塗装			
No.	部品名	材質	備考	総重量	約 5.7 kg	鹿毛 坂本 ①