



⚠ 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。
- 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。)
- アース線により器具本体(アース端子)とアース施工を実施してください。
- 電源回路には必ず漏電ブレーカーを施工ください。(感電・火災の防止の為)
- 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。

定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
AC100	50/60	112	6.7

9	ねかせ棒	鋼管・φ1.0	1	三価クロメート
8	枠	SUS・φ2	1	メッキ仕上げ(ツルバメメッキ)
7	前面ガラス	強化ガラス・φ3.2	1	片面消し
6	枠取付用ネジ	SUS・M4	4	メッキ仕上げ(ツルバメメッキ)
5	支えパイプ	アルミパイプ・φ1.5	2	メッキ仕上げ(ツルバメメッキ)
4	取付用ナット	SUS・M4	2	
3	LEDユニット		1	RA-611LB
2	ユニット取付パネ	SUS・φ0.5	2	
1	本体	アルミダイキャスト	1	メッキ仕上げ(ツルバメメッキ)
部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考

特記事項		型番
・防雨形 ・LED光源寿命40000時間(JIS C8155:2010に準拠) ・砂地等、地盤の軟らかい所に設置される場合は、コンクリート等で固定してください。		ERL8125S
適合ランプ	LEDユニット ブロック100×1 電球色タイプ(3000K) Ra82	
W・数	—	承認 検印 作成
器具質量	約 5.3 Kg	三 沢 嶋 田 中 野
単位 mm 第三角法(JIS A-4)		尺 度
		1/10