



- ・防雨型
- ・セードの取付方法は、ねじ込式です。
- ・調光器は使用できません。
- ・常に水の溜まっている場所、また溜まりやすい場所には設置しないでください。
- ・埋め込み表示まで埋め込んでください。
- ・ポールは土壌のしっかりした所へ設置してください。
土質の柔らかい場所の場合は、コンクリート等で固定してください。
- ・塩害地区又は、腐食性ガスの発生する所でご使用になる場合別途ご相談ください。
- ・施工に関しては、電気設備基準、内線規定に従ってください。
- ・D種（第3種）接地工事を行なって下さい。

⚠ 安全に関するご注意

- ・指定のランプ以外は使用しないでください。
火災の原因となります。
- ・防雨型器具です。湿気の多い場所では使用できません。
火災・感電の原因となります。
- ・器具やランプを布や紙などでおおって使用しないでください。
火災の原因となります。
- ・指定以外の取付けはできません。
器具の落下によるけがの原因となります。
- ・積雪地域でご使用される場合は、積雪の期間は雪に埋もれないようにしてください。
漏電、故障、損傷の原因となります。

定格光束	355 lm
固有エネルギー消費効率	80.6 lm/W

JIS C 8105-5に基づく測定方法によって
固有エネルギー消費効率を測定。

7				VA	7VA	品名	LED防雨型ガーデンライト	
6	ネカセ	アルミ	1	入力電圧	100V	型番	AUE664126	
5	ポール	アルミ	1	シルバーメタリック塗装	入力電流	0.07A	図番	
4	ソケット	磁器	1	2P	消費電力	4.4W	適合ランプ	LED電球 LDA4-H/E/W/2
3	ホルダー	アルミダイカスト	1	シルバーメタリック塗装	力率		W×数	4.4W×1灯
2	セード	ポリカーボネート	1	消し色	質量	1.9kg	色・形	電球色(2700K)・演色性(Ra80)
1	ヘッドカバー	アルミダイカスト	1	シルバーメタリック塗装	特記事項		承認	佐久間
部番	部品名	材質	数	備考			審査	野口
							立案	谷藤
							20190924	

単位：mm 第三角法 (JIS A4)

コイズミ照明株式会社