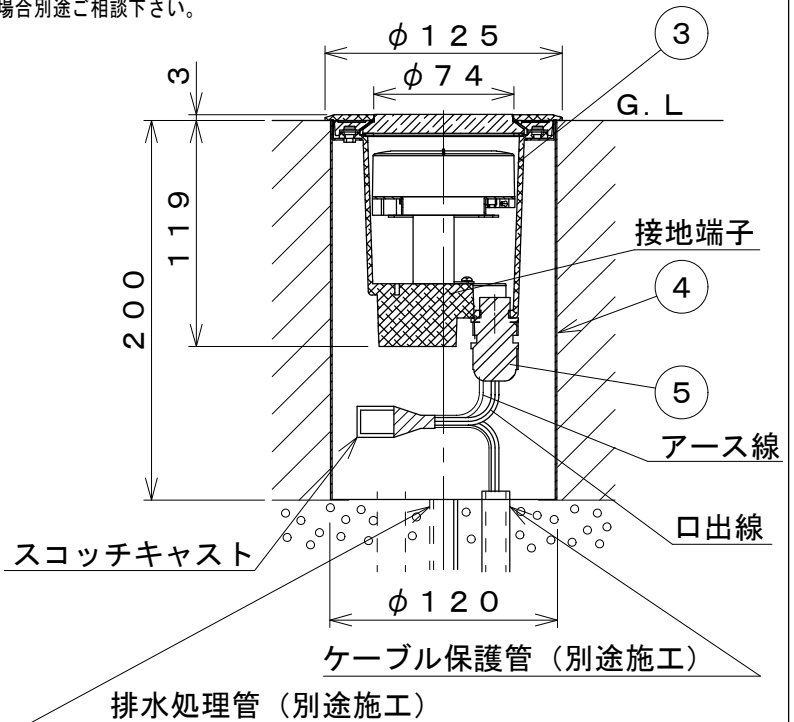
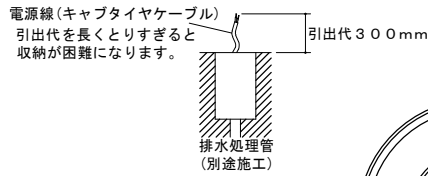


- ・防雨型
- ・コンクリート埋込専用器具です。
- ・調光器は使用できません。
- ・パネル取付方法は、表ネジ式です。
- ・排水処理を必ず行ってください。
- ・常に水の溜っている場所、また溜りやすい場所には設置しないでください。
- ・電源OFF時に表示が点灯するタイプのスイッチを使用する場合、壁スイッチの使用は5個までとしてください。壁スイッチを6個以上使用される場合は、表示が点灯するタイプ以外のスイッチを使用してください。
- ・施工に関しては、電気設備技術基準・内線規程に従って下さい。
- ・塩害地区又は、腐食性ガスの発生する所でご使用になる場合別途ご相談下さい。
- ・D種（第三種）接地工事を行って下さい。
- ・この器具は密閉型ですが、昼夜の温度差によりガラス内面に結露を生じる場合がありますが異常ではありません。点灯すれば解消しますので予めご了承願います。
- ・振動・衝撃の加わる環境では使用しないでください。LEDの短寿命につながります。
- ・埋込ボックスと灯具本体との間には水が入りますので必ず排水処理を施してください。
- ・埋込ボックスに電源線（キャプタイヤケーブル）を通し、排水処理をした地中に設置してください。
- ・LED点灯時に点灯する表示付スイッチに使うと、表示が暗くなったり点灯しないことがあります。
- ・LEDにはバラツキがあるため、同一型番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
- ・LEDの短寿命の恐れがあるため、直射日光が当たる時間帯は点灯しないでください。
- ・オプション別売取付可能（ハニカムルーバー）  
対応ランプはφ75以下、高さ35mm以下のランプを使用してください。条件に適合しないランプを使用するとハニカムルーバーは取付できません。



### ⚠️ 安全に関するご注意

- ・防雨型器具です。湿気が多い場所では使用できません。火災・感電の原因になります。
- ・この器具は耐塩仕様ではありません。塩害が発生する可能性のある地域では使用しないでください。早期に錆、腐食などが生じ、落下によるけが・感電・故障などの原因になります。
- ・器具やLEDを布や紙などでおおって使用しないでください。火災の原因になります。
- ・指定以外の取付けはできません。器具の落下によるケガの原因になります。
- ・積雪地域で使用する場合は、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・損傷の原因になります。
- ・車輛が通行する場所には使用しないでください。破損・浸水による感電・火災の原因になります。
- ・草や木で全面ガラスが覆われるような場所では使用しないでください。火災の原因になります。
- ・電源電線（キャプタイヤケーブル）は、丸形で仕上外径φ9～φ11(3心)を使用してください。
- ・くぼ地等の水のたまる場所には設置しないでください。浸水による感電・火災の原因になります。
- ・冠水の恐れのある場所では使用しないでください。浸水による感電・火災の原因になります。

定格光束	310 lm
固有エネルギー消費効率	73.8 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。

各種配線機器と組み合わせて使用する場合の適合性、接続台数は下記よりご確認ください。

あかり専科 Switch Navi  
(配線機器適合システム)



<https://webcatalog.koizumi-lt.co.jp/bizsupport/switchnavi>

7				皮相電力	8VA	品名	LED地中埋込器具			
6				入力電圧	100V	型番	AU54195			
5	防水グランド	ナイロン	1	入力電流	0.08A					
4	埋込ボックス	ステンレス	1	消費電力	4.2W	適合ラフ	LDF4WW-H-GX53/H/K(GX53)			
3	本体	アルミダイカスト	1	黒色塗装	力率	—	W×数	4.2W×1灯		
2	枠	アルミダイカスト	1	シルバーメタリック塗装	質量	1.3kg	色・形	温白色(3500K)・演色性(Ra93)		
1	パネル	強化ガラス	1	透明	特記事項		縮尺	承認	審査	立案
部番	部品名	材質	数	備考			1/4	泰	野口	矢成
								図番	AU54195_K_00	

単位：mm 第三角法(JIS A4)

コイズミ照明株式会社