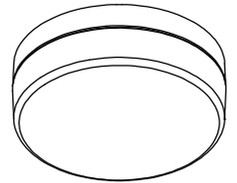
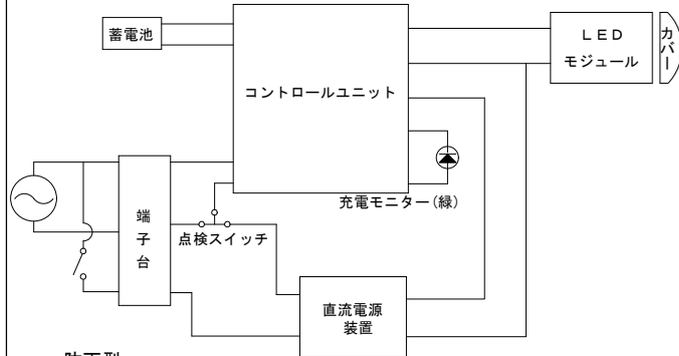


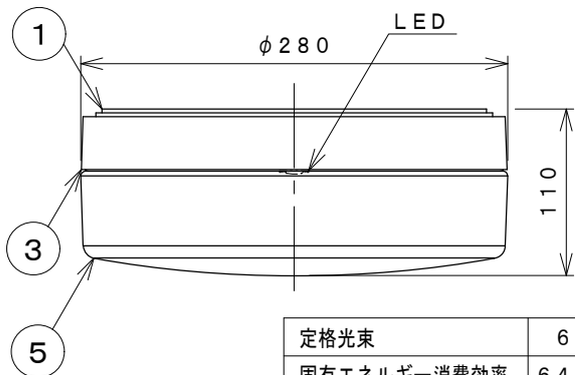
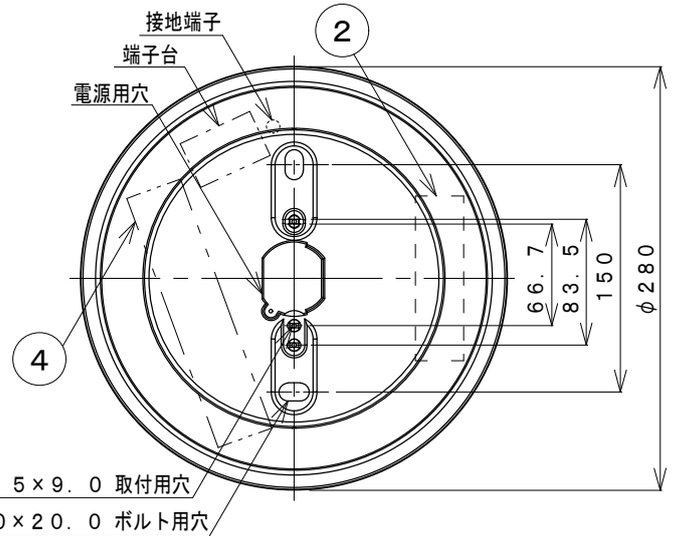
建設省告示第1830号に定める事項			
光源の種類	ソケットの材質	照明器具内の電線の種類	非常用電源
LEDモジュール	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型
即時点灯性 (切替動作試験)		<ul style="list-style-type: none"> <li>・51%電圧で非常点灯へ切替</li> <li>・0.2秒以内に非常点灯へ切替</li> </ul>	
高温動作試験		<ul style="list-style-type: none"> <li>・周囲温度70℃で55分以上 照度維持率50%以上を確保</li> </ul>	
照度1ルクス確保		<ul style="list-style-type: none"> <li>・常温時に床面照度2ルクスを確保</li> </ul>	



評定番号 認定番号  
 LALE-024 3AE-1073



- ・防雨型
- ・直付、壁付両用型
- ・グローブの取付方法は、ねじ込式です。
- ・調光器は使用できません。
- ・交換用蓄電池の品番は6H15FAです。
- ・蓄電池のコネクターの接続は電源を切ってから行ってください。
- ・充電回路の途中に点滅スイッチを設けないでください。
- ・D種(第三種)接地工事を行って下さい。
- ・送り負荷は15Aまでです。
- ・照明器具以外の負荷は接続しないでください。
- ・LEDにはパツキがあるため、同一型番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
- ・電池内蔵型
- ・充電モニター(充電インジゲータ)付
- ・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。

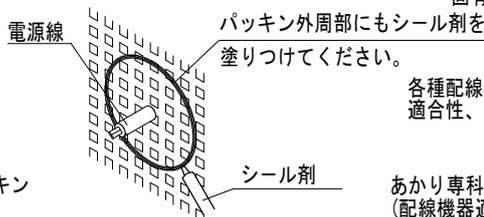


定格光束	610 lm
固有エネルギー消費効率	64.8 lm/W

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。

### ⚠️ 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。火災の原因になります。
- ・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。器具の落下によるけがの原因になります。
- ・取付面よりも大きな面に取付けてください。
- ・タイル面等の取付面に凹凸がある場所は、本体パッキンと取付面のすき間を防水シール剤で埋めてください。また、背面より水のかかる場所へ設置しないでください。指定外の取付けは絶縁不良による感電の原因になります。



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>

部番	部品名	材質	数	備考	皮相電力	品名	階段通路誘導灯		
7					10/10/11V A	型番 AR 49373 L	適合ラフ LED		
6				入力電圧 100/200/242V					
5	グローブ	ガラス	1	透明 内面白色塗装	入力電流 0.093/0.049/0.042 A				
4	直流電源装置		1		消費電力 8.9/9.1/9.4W				
3	本体	アルミダイカスト	1	オフホワイト塗装	力率 -	W×数	9.4W×1灯		
2	蓄電池		1	6.0V 1450mAh	質量 3.2 kg	色・形	電球色(2700K)・演色性(Ra85)		
1	パッキン	EPT単発泡	1	白色	特記事項	縮尺	承認	審査	立案
					IP23	1/5	千田	志村	宮本
							図番 AR49373L_K_00		

単位: mm 第三角法(JIS A4)

コイズミ照明株式会社