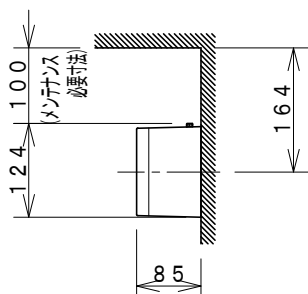
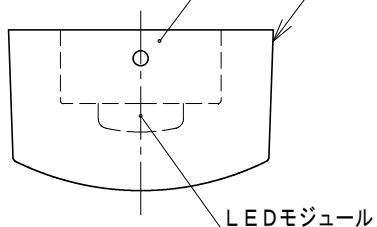


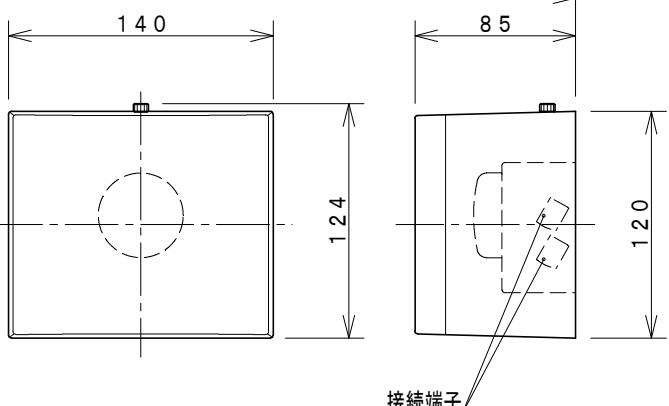
取付寸法 (矢視 a)



1 2



LEDモジュール



接続端子

- ・調光タイプ：調光範囲（100%～約1%）
- ・セード取付方法は、化粧ネジ式です。
- ・電源線の接続は必ず付属の保護チューブを使用してください。
- ・セード着脱スペースとして、器具上面から10cm以上必要です。
- ・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4個までとしてください。
- ・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。
- ・光源点灯時に点灯する表示付スイッチを使うと、表示が暗くなったり点灯しないことがあります。
- ・この器具の近くでは赤外線方式のリモコンが作動しない場合がございますので、ご注意ください。
- ・密閉型
- ・別売専用調光器（A E 3 6 7 4 5 E）

定格光束	450 lm
固有エネルギー消費効率	52.9 lm/W

J I S C 8 1 0 5 - 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

- ・この器具は防水です。湿気の多い場所や屋外では使用できません。
- ・火災・感電の原因になります。
- ・器具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。

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://webcatalogkoizumi-lt.co.jp/bizsupport/switchnavi/>



7					皮相電力 13VA	品名 LED ブラケット
6					入力電圧 100V	型番
5					入力電流 0.13A	図番 AB 45882 L
4					消費電力 8.5W	適合ランプ LED
3					力率 -	W×数 8.5W × 1灯
2	セード	アクリル	1	乳白色消し	質量 0.3kg	色・形 電球色(2700K)・演色性(Ra82)
1	本体	鋼板	1	白色塗装	特記事項	承認 審査 立案
部番	部品名	材質	数	備考		泰 野口 矢成
						20210831