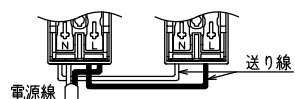


電源線接続図

- ・2灯用回路(出荷時)：送り線は外さないでください。

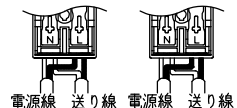
2灯とも同じ回路で点灯する場合



※他の照明器具に電源を送る場合は器具外結線をしてください。

- ・個別回路：送り線は外してください。

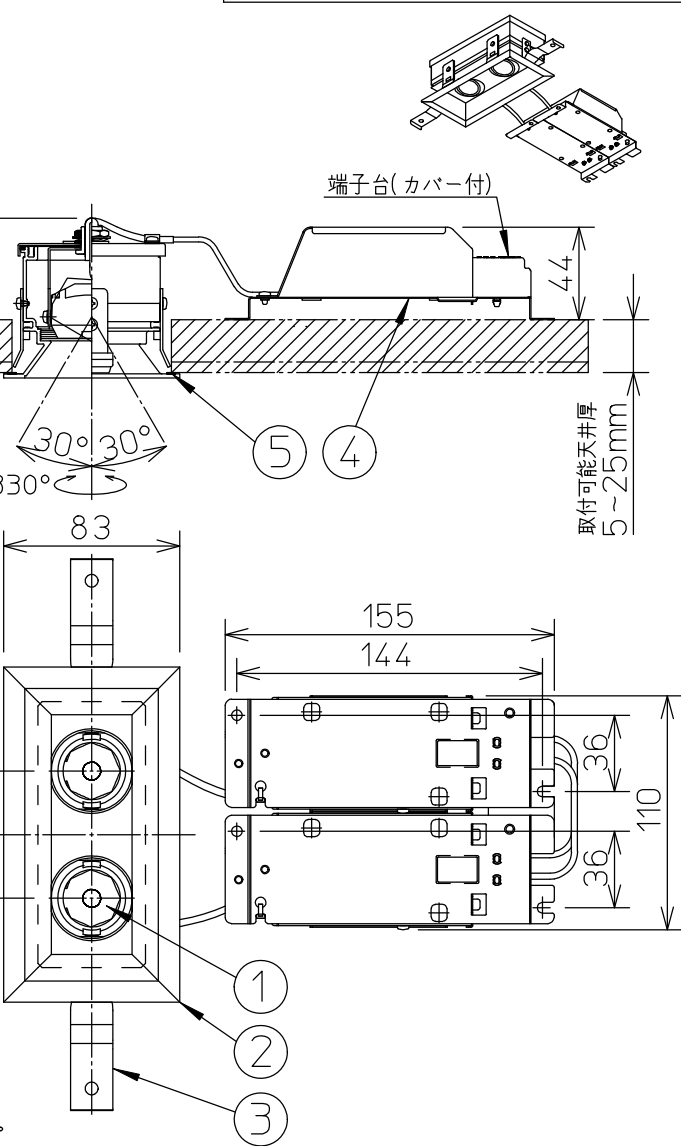
1灯ずつ個別で点灯する場合



- ・拡散配光
- ・断熱施工型
- ・照射近接限度 0.1m
- ・傾斜天井に取付可能(55°まで)
- ・調光タイプ：調光範囲(100～約1%)
- ・個別回路、2灯用回路可能
- ・送り負荷は6Aまでです。
- ・器具を送り配線する場合は、送り負荷容量かつコンタローラ(調光器等)の最大負荷容量以下でご使用ください。
- ・照明器具以外の負荷は接続しないでください。
- ・やわらかい天井に取付ける場合は補強材を入れてください。器具の落下によるけがの原因になります。
- ・器具設置面は凹凸のない様、前処理を施して取付けてください。
- ・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。
- ・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。
- ・ランプ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。
- ・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くまれにありますので、ご注意ください。

△安全に関するご注意

- ・この器具は非防水です。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。
- ・被照射面との距離は、指定以下では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。
- ・ドアや家具、ダンボールなどの可燃物を近づけて使わないでください。火災の原因になります。



定格光束	970 lm
固有エネルギー消費効率	82.2 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 18VA	品名 LED高気密ダウンライト
6					入力電圧 100V	型番
5	パッキン	EPTスポンジ	1	グレー	入力電流 0.18A	図番 AD 1141 B27
4	電源ボックス	鋳板	2		消費電力 11.8W	適合ランプ LED
3	取付バネ	ステンレス	2		力 率 -	W × 数 5.9W × 2灯
2	枠	アルミ押出材	1	マットブラック塗装	質 量 0.8kg	色・形 電球色(2700K)・演色性(Ra83)
1	レンズ	ポリカーボネート	2	透明	特記事項 IP30	承認 審査 立案 泰 野口 矢成
部番	部品名	材 質	数	備 考		20210720