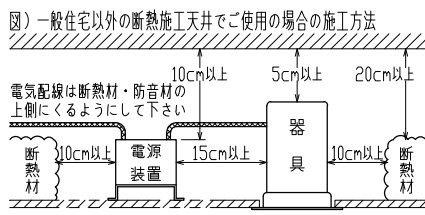


安全に  
関する  
ご注意

- 一般屋内天井埋込専用器具です。下記のような場所及び、一般住宅の断熱施工天井では使用できません。  
故障や絶縁不良による火災・感電・短寿命の原因となります。
  - 湿度が20~85%の範囲外、及び水滴など水のかかる場所
  - 振動、衝撃の多い場所
  - 粉塵の多い場所
- 断熱材・防音材などを被せた状態で使用しないでください。
- 断熱施工の天井に使用する場合には、右記の図の条件を守ってください。  
誤って施工すると火災および短寿命の原因となります。
- 指定方向以外は取付けないでください。器具の落下の原因となります。
- 定格電圧の±6%の範囲でご使用ください。  
感電・火災および短寿命の原因となります。
- 被照射との距離は、指定以下で使用しないでください。火災の原因になります。
- LEDの光色にはバラツキがある為、発光色、明るさが異なる場合ありますのでご了承ください。
- 通電した状態でコネクタの着脱はしないでください。不点の原因になります。
- コントローラーなどの調光器と組み合わせて使用する際は、必ず弊社にご相談ください。

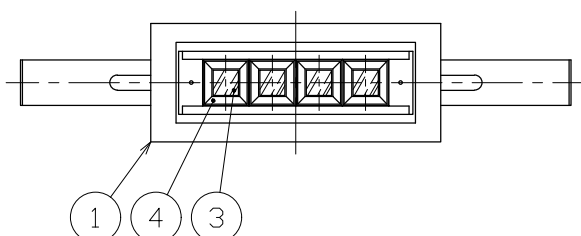
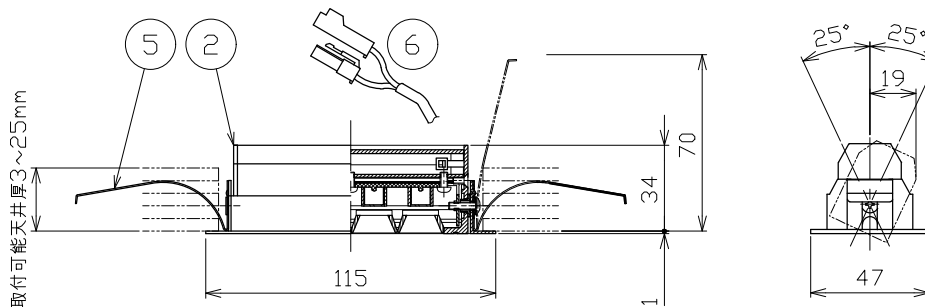


37×105 <sup>+2</sup><sub>-0</sub>  
埋込穴寸法

\*別売の専用電源装置（定電流形）と組合せてご使用ください。  
\*調光型電源装置（位相・PWM・DALI）は、別途お問い合わせください。

◆適合電源装置（別売）

品番	調光方式	出力電流(If)
SZA8809	非調光	450mA



■品番（別表）

品番	器具色
SDL83402LL-WN	ホワイト
SDL83402LL-WF	
SDL83402LL-WW	
SDL83402LL-BN	
SDL83402LL-BF	ブラック
SDL83402LL-BW	

■光学特性

配光	1/2π-角	器具光束	固有効率・消費効率
N:狭角	1.6°	336 lm	47.3 lm/W
F:中角	2.4°	252 lm	35.4 lm/W
W:広角	3.7°	250 lm	35.2 lm/W

8				特記事項 ・照射物近接限度 0.1m	品番（別表参照）	
7					SDL83402LL-**	
6	コネクター	ナイロン	1組+極/-極（各1）		色温度	2700K
5	取付バネ	ステンレス	2		演色性	Ra.90
4	ルーバー	樹脂	1 ブラック	電気特性 適合電源装置使用時	尺度	1/3
3	レンズ	樹脂	4 透明		器具重量	0.13kg
2	灯具	アルミ	1 ブラック塗装		作図日	2022.04.25
1	枠	鋼板	1 ホワイト・ブラック塗装		承認	検印
No.	部品名	材質	数		小西	作図 和田 池田