

安全に関する注意

●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
・腐食性ガス、可燃性ガス、オイルミストなどが発生及び塩害の生じる場所

●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。

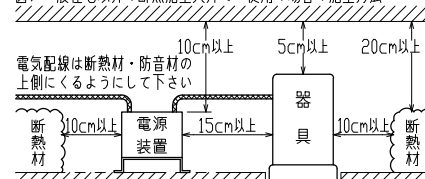
●被照射との距離は、指定以下で使用しないでください。火災の原因になります。

●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が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。

図)一般住宅以外の断熱施工天井でご利用の場合の施工方法



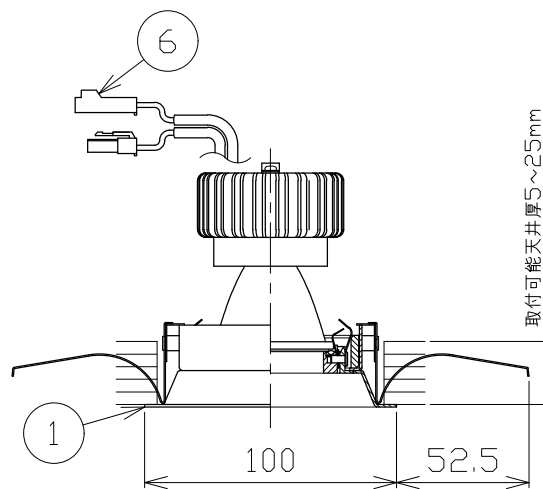
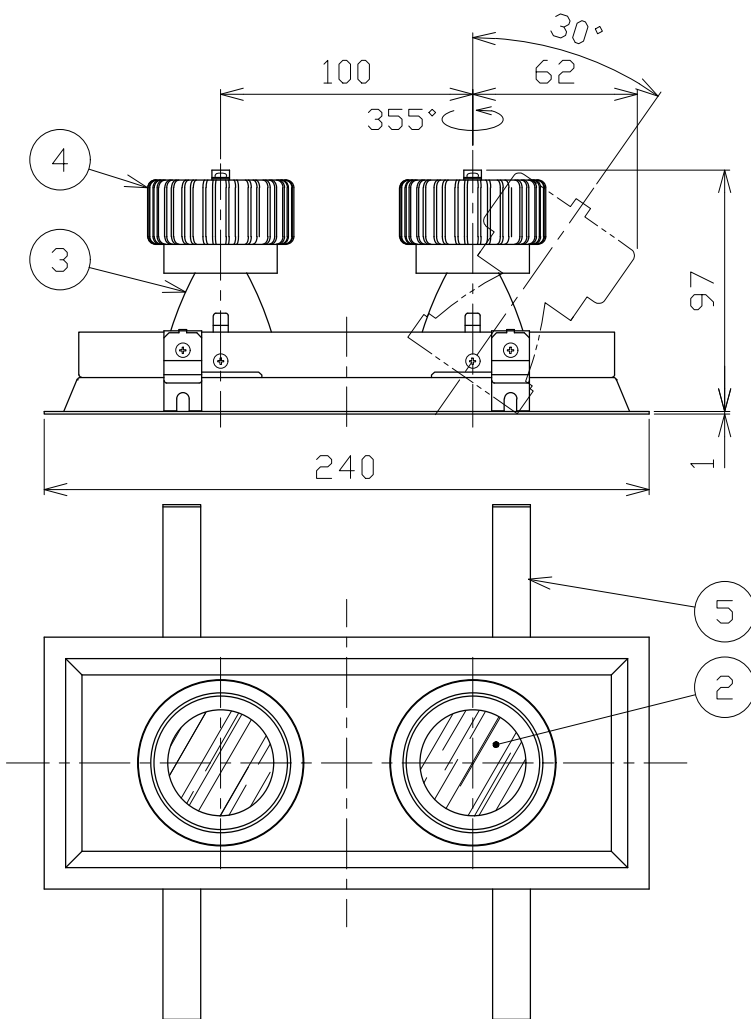
90×230 ± 2
-0
埋込穴寸法

※別売の専用電源装置（定電流形）と組合わ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(I _f)
SZA8809 ×2	非調光	450mA



■光学特性

配光	1/2ビーム角	器具光束	固有光束消費効率
N:狭角	16°	935 lm	51.0 lm/W
F:中角	22°	1152 lm	62.9 lm/W
W:広角	30°	1100 lm	60.1 lm/W

■品番（別表）

品番	器具色
SDL82702LL-WN	ホワイト
SDL82702LL-WF	
SDL82702LL-WW	
SDL82702LL-BN	ブラック
SDL82702LL-BF	
SDL82702LL-BW	

8				特記事項 ・照射物近接限度 0.1m	品番（別表参照）						
7					SDL82702LL-※※						
6	コネクター	ナイロン	2組		+ 極 / - 極（各1）		色温度		2700K		
5	取付バネ	ステンレス	4				演色性		Ra90		
4	ヒートシンク	アルミ	2	アルマイト処理	電気特性 適合電源装置使用時	電源装置	別置・別売	尺度		器具重量	作図日
3	反射板	アルミ	2	電解研磨仕上げ		入力電圧	100 V	1/3		0.43kg	2022.04.15
2	パネル	アクリル	2	透明		入力電流	0.78 A	承認		検印	作図
1	枠	鋼板	1	ホワイト/ブラック塗装		消費電力	36.6 W	小西		和田	寺田
No.	部 品 名	材 質	数	備 考		設計寿命	40,000時間				