

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。

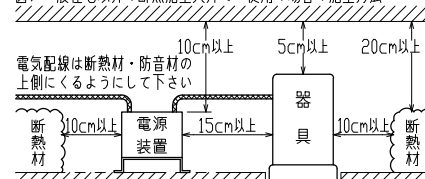
●被照射との距離は、指定以下で使用しないでください。火災の原因になります。

●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使用の場合の施工方法



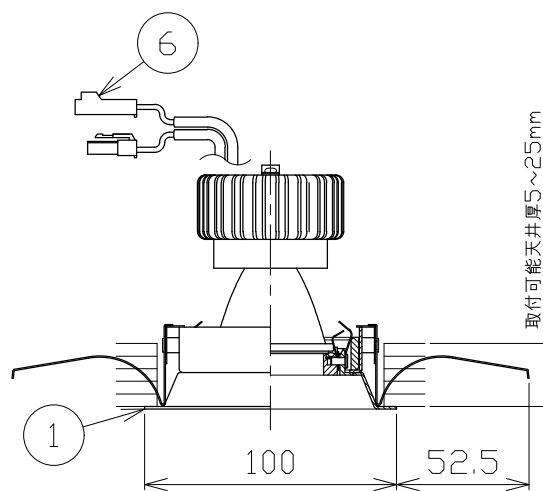
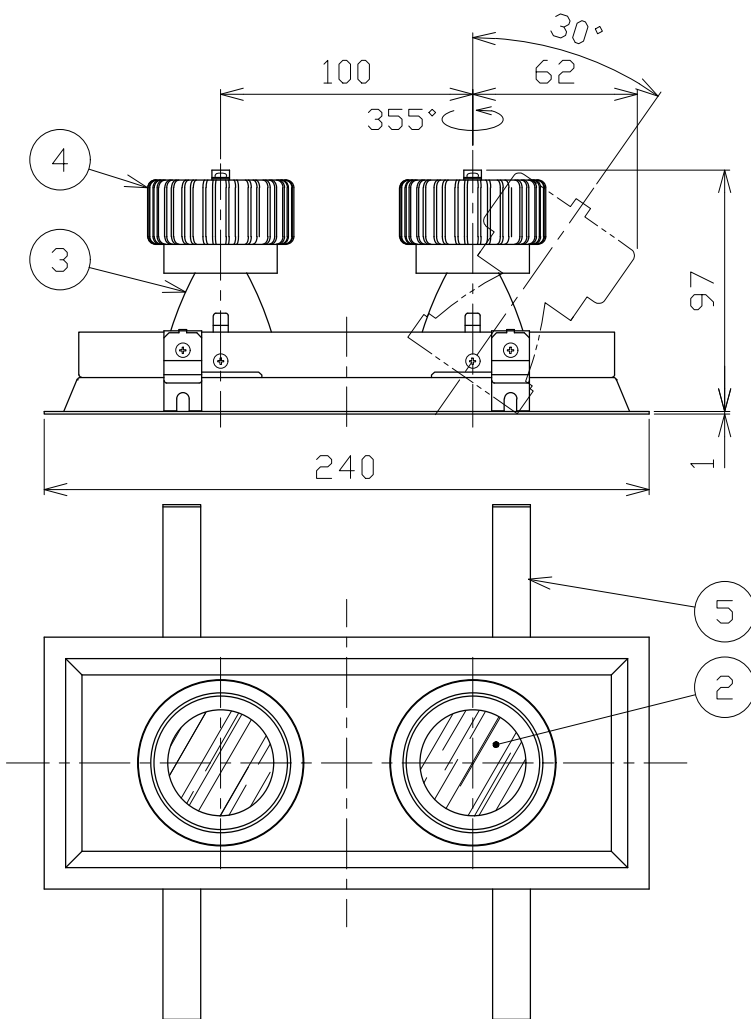
90×230 ± 2
-0
埋込穴寸法

※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°	982 lm	53.6 lm/W
F:中角	22°	1210 lm	66.1 lm/W
W:広角	30°	1155 lm	63.1 lm/W

■品番（別表）

品番	器具色
SDL82702L-WN	ホワイト
SDL82702L-WF	
SDL82702L-WW	
SDL82702L-BN	ブラック
SDL82702L-BF	
SDL82702L-BW	

8				特記事項 ・照射物近接限度 0.1m	品番（別表参照） SDL82702L-※※				
7					色温度	3000K			
6	コネクター	ナイロン	2組 + 極 / - 極（各1）		演色性	Ra90			
5	取付バネ	ステンレス	4	電気特性 適合電源装置使用時	別置・別売	尺度	器具重量	作図日	
4	ヒートシンク	アルミ	2 アルマイト処理		入力電圧	100 V	1/3	0.43kg	2022.04.15
3	反射板	アルミ	2 電解研磨仕上げ		入力電流	0.78 A			
2	パネル	アクリル	2 透明		消費電力	36.6 W	承認	検印	作図
1	枠	鋼板	1 ホワイト/ブラック塗装		設計寿命	40,000時間	小西	和田	寺田
No.	部 品 名	材 質	数	備 考					