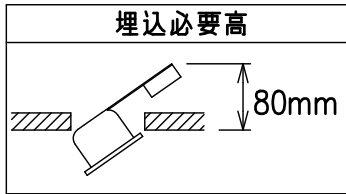
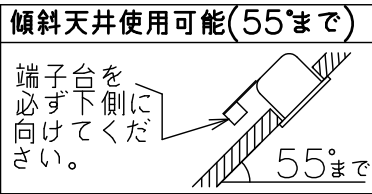


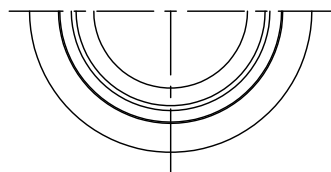
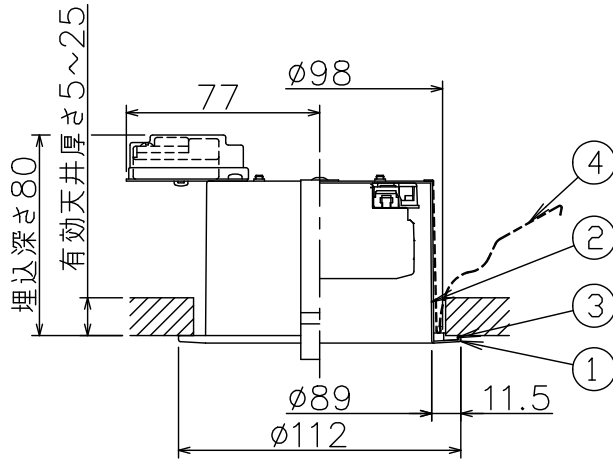
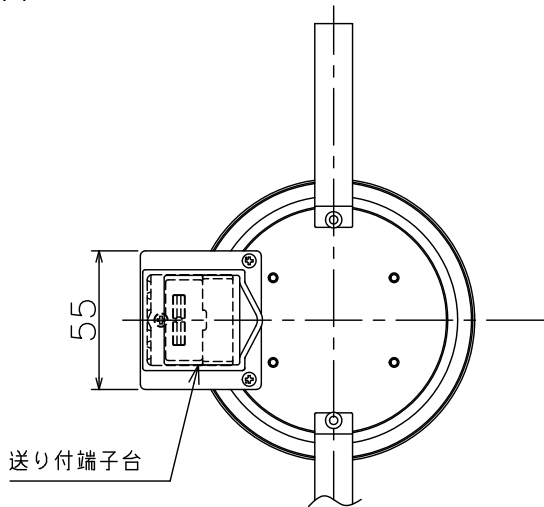
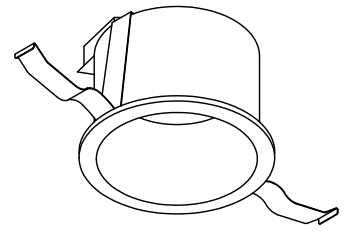
埋込穴寸法



埋込必要高



姿図

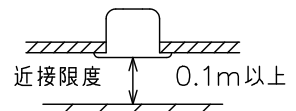


安全に関するご注意

- この器具は、一般通常環境の屋内天井埋込専用器具です。一般通常環境以外の所、指定以外の傾斜天井、浴室、サウナ風呂、湿気の多い所、壁面、床面では使用しないでください。落下・感電・火災の原因となります。
- 電源電圧は、定格電圧±6%内でご使用下さい。感電・火災の原因となります。電源周波数は50Hz・60Hz共通です。
- この器具は(一社)日本照明工業会、断熱遮音施工用ダウンライト SGI・SG形適合品です。住宅用人工鉱物繊維断熱材 (JISA9521) で断熱施工された天井に使用できます。ブローイング工法、および特設断熱施工された天井には使用できません。火災の原因となります。



- 被照射面とは0.1m以上離してください。過熱による火災の原因となります。



(使用上のご注意)

- ・ LED素子にはバラツキがあるため同一器具内、同一品番でも発光色、光原色が異なる場合がございます。あらかじめご了承下さい。

定格光束	270 lm
LED照明器具の固有エネルギー消費効率	50 lm/W

1/2照度角60°  
調光器併用付加。  
傾斜天井にも使用可能。(55°まで)  
配光は傾斜天井対応となっております。

特記事項  
設計寿命40000h  
LEDユニットフラット形(径75mm)広角形  
電球色2700K Ra80  
LDF51-H-GX53/3 5.4W×1灯  
口金GX53 東芝ライテック(株)製専用

品番  
**R-DLD002LW**

				定格電圧	入力電流	消費電力
				100V	90mA	5.4W
4	取付バネ	ステンレス	2	V	mA	W
3	枠パッキン	EPT	1 白	V	mA	W
2	反射板	鋼板	1 白塗装(半ツヤ消)	LED	電球色(2700K)	尺度
1	枠	鋼板	1 白塗装(半ツヤ消)	配光	1/2照度角 60°	1:3
部番	部品名	材質・素材厚	数	器具重量	約0.4kg	

承認	検印	作成
○ 大澤	○ 藤本	○ 茶谷

