

## △ 安全に関するご注意

- A) 屋外地中埋込器具です(IP67)。壁面では使用しないでください。器具破損の原因となります。
- B) 浴室など湿気の多い場所(※常に水滴が付着する環境下)、腐食性ガスが発生する場所、塩害地域や冠水の恐れのある場所では使用しないでください。浸水による火災・感電・不点灯の原因となります。
- C) 振動や衝撃、耐荷重以上の荷重がかかる場所では使用しないでください。器具の破損及び浸水による火災・感電・故障の原因となります。
- D) 周囲温度-20~40°C以外では使用しないでください。
- E) 器具の上に紙類や布類、草や木等で器具が覆われるような場所では使用しないでください。火災の原因・寿命低下の原因となります。
- F) 製品はDC24V仕様または、AC100V~240V(50/60Hz)仕様です。DC24V仕様を点灯の際は必ずDC24Vの電源を使用してください。感電・発火の原因となります。
- G) 器具の改造、部品の交換はしないでください。火災・感電・故障の原因となります。
- H) 必ず排水処理工事を行ってください。浸水による火災・感電・故障の原因となります。
- I) 地表と器具表面が必ず平行になるよう、特に注意して施工処理を施してください。器具表面が地表より出ている場合、転倒などによる怪我の恐れがあります。

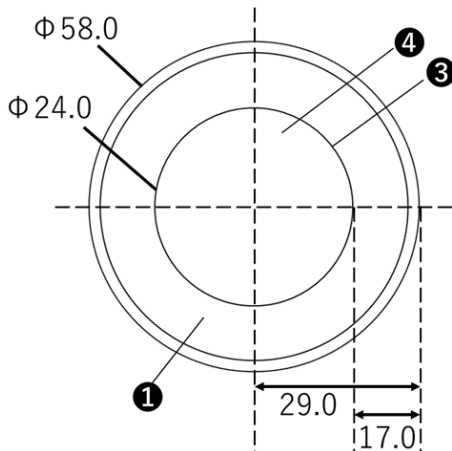
## [補足]

- a) LED素子は交換できません。  
 b) LED素子には、光色・明るさのバラつきがあるため、同形名の商品でも光色・明るさが異なることがあります。  
 c) 器具や入力電圧により消費電力が変わることがあります。  
 d) 「DALI」内蔵の仕様にカスタマイズが可能です。

## [製品イメージ写真]



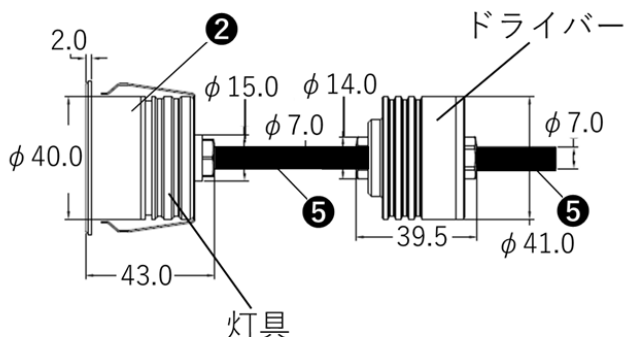
(灯具上面寸法)



## [注意事項]

- 1) 床下高さを48mm以上設けてください。
- 2) 車が通る場所には設置しないでください。
- 3) 器具を分解しないでください。
- 4) 結線部分は必ず防水処理を施してください。
- 5) 水はけのよい場所に設置し、水没させないでください。

(灯具横面寸法)

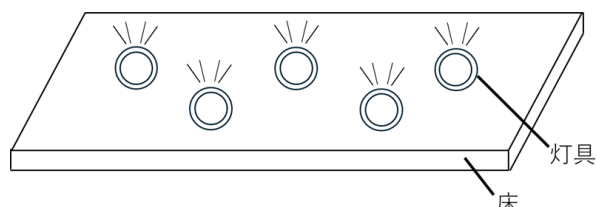


(単位 : mm)

## ■設置方法



## ■設置イメージ




2000K 2700K 3000K 4000K 6500K

No.	部品名	材質	数量	備考	定格電圧	AC100V	(AC100V)
					周波数	50/60Hz	
⑤	電源ケーブル	キャブタイヤ	1	AC100V: H05RN-F 3X0.75mm <sup>2</sup> 0.5m	入力電流	13mA	
④	LED		6		定格消費電力	0.7W	
③	カバー	強化ガラス	1	透明 荷重1106kg迄	使用環境	屋外 地中埋込	
②	本体	アルミダイカスト	1	粉体塗装(灰色)	動作温度	-20° C ~ 40° C	
①	枠	ステンレス (SUS316#)	1		保存温度	-20° C ~ 40° C	
項目					保護等級	IP67	
仕様							

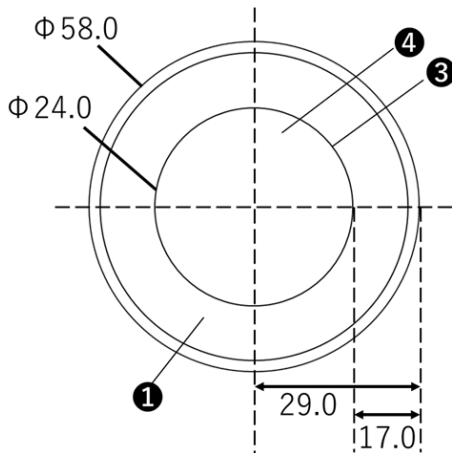


- A) 屋外地に埋込器具です(IP67)。壁面では使用しないでください。器具破損の原因となります。  
 B) 浴室など湿気の多い場所(※常に水滴が付着する環境下)、腐食性ガスが発生する場所、塩害地域や冠水の恐れのある場所では使用しないでください。  
 C) 振動や衝撃、耐荷重以上の荷重がかかる場所では使用しないでください。器具の破損及び浸水による火災、感電、故障の原因となります。  
 D) 周囲温度-20~40°C以外では使用しないでください。  
 E) 器具の上に紙類や布類、草や木等で器具が覆われるような場所では使用しないでください。火災の原因・寿命低下の原因となります。  
 F) 製品はDC24V仕様または、AC100V~240V(50/60Hz)仕様です。DC24V仕様を点灯の際は必ずDC24Vの電源を使用してください。  
 G) 感電・発火の原因となります。  
 H) 器具の改造、部品の交換はしないでください。火災・感電・故障の原因となります。  
 I) 必ず排水処理工事を行ってください。浸水による火災・感電・故障の原因となります。  
 J) 地表と器具表面が必ず平行になるよう、特に注意して施工処理を施してください。器具表面が地表より出ている場合、転倒などによる怪我の恐れがあります。

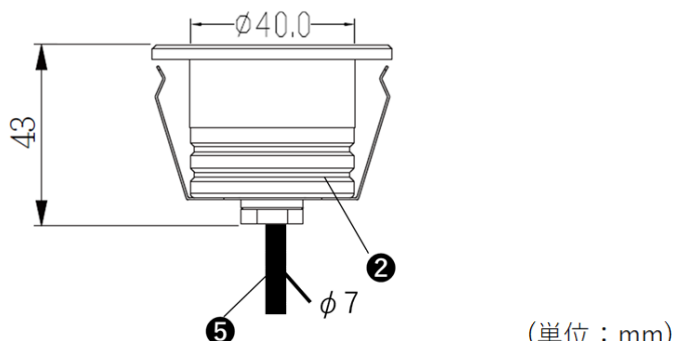
**[補足]**

- a) LED素子は交換できません。  
 b) LED素子には、光色・明るさのバラつきがあるため、同形名の商品でも光色・明るさが異なることがあります。  
 c) 器具や入力電圧により消費電力が変わることがあります。  
 d) 「DALI」内蔵の仕様にカスタマイズが可能です。

**[製品イメージ写真]**

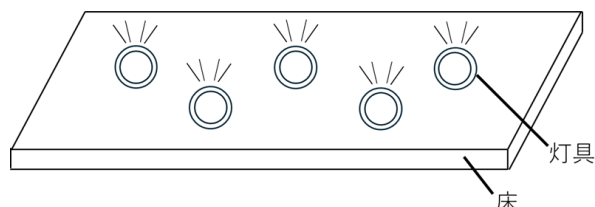
**(灯具上面寸法)**

**[注意事項]**

- 1) 床下高さを48mm以上設けてください。
- 2) 車が通る場所には設置しないでください。
- 3) 器具を分解しないでください。
- 4) AC100V(高電圧)を直接流さないでください。
- 5) 結線部分は必ず防水処理を施してください。
- 6) 水はけのよい場所に設置し、水没させないでください。

**(灯具横面寸法)**


(単位 : mm)

**■設置方法**

**■設置イメージ**


2000K	2700K	3000K	4000K	6500K

2000K 2700K 3000K 4000K 6500K

⑤				DC24V: H05RN-F 2X1.0mm <sup>2</sup> 0.5m	定格電圧	DC24V		
					入力電流	17mA		
					定格消費電力	0.4W		
④								
③								
②								
①								