

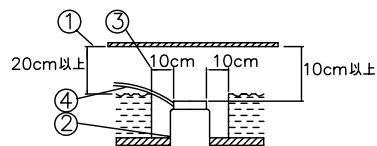
改良の為予告なく1部仕様を変更する場合がありますので御容赦願います。

⚠ 安全に関するご注意

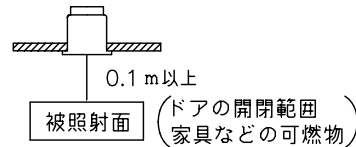
- ・一般屋内用器具です。
屋外や水気、湿気のある所では使用しないでください。
絶縁不良による感電、火災の原因となります。
- ・天井埋め込み専用です。
壁面・傾斜天井には取付けしないでください。
過熱による焼損、器具落下の原因となります。
- ・住宅の断熱材施工には使用できません。
過熱による火災の原因となります。

＜施工上のご注意＞

- ・適合電線はVVFケーブルφ1.6, φ2.0単線です。
- ・5～35℃の周囲温度で使用してください。
- ・ロックワール等の柔らかい天井に取付ける場合は必ず取付金具と天井の間に補強材を入れてください。
- ・住宅以外の断熱施工天井での施工方法
 - ①断熱材・防音材の上部は最低20cmの空間が必要です。
 - ②断熱材・防音材で器具本体の放熱穴等を防がないで下さい。
 - ③器具から断熱材・防音材の距離を10cm以上離して下さい。
 - ④電気配線は断熱材・防音材の上側にくるようにして下さい。

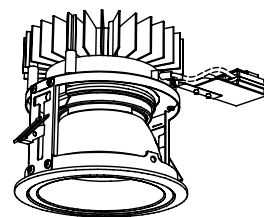


・被照射面との距離は0.1m以上離してください。



- ・LEDにはバラつきがあり同一商品でも発光色、明るさが器具ごとに異なる事がございます。ご了承下さい。
- ・調光する場合は適合調光器具型番を別途ご確認下さい。
- ・1回路当たりの最大接続接続台数は18台までです。

天井切込寸法
φ127 \pm $\frac{2}{0}$



＜調光器適合表＞

メーカー名	調光器名称	品番	1回路当たりの接続数	インターフェース※
LUTRON	ディーバ	DV-503P-JA	2台まで(調光器1台に対して)	LUT-LBX-JA
			3~18台(調光器1台に対して)	不

※インターフェースが必要な場合は1回路に1台を必ず接続して下さい。

LUT-LBX-JA: 低負荷容量インターフェース

＜使用上のご注意＞

他の電気機器からの影響による電源電圧の変動によりちらつく事があります。予めご了承下さい。

品名	配光パターン	消費電力	色	記号
DD-3229-N	ミディアム	21W	白色(4000K)	
DD-3229-L	ミディアム	21W	電球色(3000K)	

入力電圧	周波数	入力電流	入力容量	消費電力
100V	50/60Hz	215mA	21.5VA	21W

寿命	25,000時間
----	----------

消費効率	34.1lm/W
------	----------

'12.08 高さ寸法修正

記号	部品名	材質	数量	仕上	特記	調光対応可	件名
6	取付金具	SUS	2	生地	器具質量	0.8 kg	ランプ AC100V Fortimo LED Twistable 1100lm 21W x 1 埋込灯
5	電源用端子台	樹脂	1	10A-2P			
4	ヒートシンク	ADC	1	アルマイト	検印	製図	品名 DD-3229-N/L
3	コーン	AIP	1	銀色鏡面仕上	福島	松田	
2	トリム	ADC	1	白色塗装			yamada
1	本体	SPG	1	生地			