

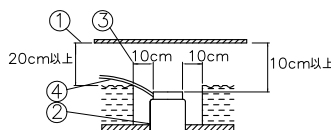
改良の為予告なく1部仕様を変更する場合がありますので御容赦願います。

安全に関するご注意

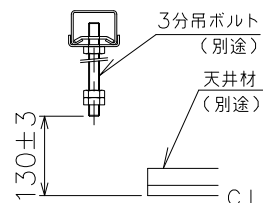
- ・一般屋内用器具です。屋外や水気、湿気のある所では使用しないでください。絶縁不良による感電、火災の原因となります。
- ・天井埋め込み専用です。壁面・傾斜天井には取付けしないでください。過熱による焼損、器具落下の原因となります。
- ・断熱材施工には使用できません。過熱による火災の原因となります。

＜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。
- ・被照射面との距離は0.1m以上離してください。
- ・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。



・下地処理はレースウェイ等を使用し、取付ボルトを正確に施工してください。



＜使用上のご注意＞

- ・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。
- ・器具1台当たり（2回路）の最大接続台数（調光未接続時）は12台（100V入力時）23台（200V入力時）までです。
- ・1回路当りの最大接続台数（調光未接続時）は25台（100V入力時）46台（200V入力時）までです。

620×660

天井切込穴寸法

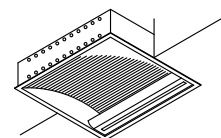
＜調光器適合表＞

メーカー名	調光器名称	品番	定格電圧	1回路当たりの最大接続数	インターフェース
パナソニック	ライトコントロール信号線式	NQ20355・NQ20356	100V	16台 ※1	不要
		NQ21585Z・NQ21595Z	100V/200V	25台(100V)/46台(200V) ※1	
		NQ21582Z・NQ21592Z		25台(100V)/46台(200V) ※1	
LUTRON	アラフィフ 3000	GRX-310*-T-JA-	100V/200V	26台(100V)/50台(200V) ※2	GRX-PWM ※3
	アラフィフ QS				

※1:調光器1台に対して ※2:インターフェース1台に対して ※3:インターフェースは1ゾーンに1台を必ず接続して下さい。
※4:フェースプレート別売

＜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。調光器を使用して電源操作を行うと一瞬明るくなる場合がありますが、故障等ではありません。



品名	色温度 (K)	演色評価数 (Ra)	定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電流 (A)	消費電力 (W)	定格光束 (lm)	固有エネルギー消費効率 (lm/W)
DD-3303-L	電球色相当 (3000K)	80	100/200	50/60	0.656/0.352	58	1975	34.1

注意事項一部誤記訂 12.12.20

記号	部品名	材質	数量	仕上	特記	検印	製図	件名	品名	受注品
6	ランプカバー	SPC t0.8	1	オフホワイト塗装	2回路仕様 100・200V	器具質量 17.0 kg	福島	中村	ランプ	LED 29W×1 (ベース) + LED 29W×1 (処置灯) 埋込灯
5	カバー	アクリル	1	拡散剤入り						
4	ヒンジ	SB	2	オフホワイト塗装					YDD-3303-L	
3	反射板	リブ入りAIP	1	白色塗装						
2	化粧ネジ	BsBM	2	白色						
1	本体	SPG t0.8	1	生地						

