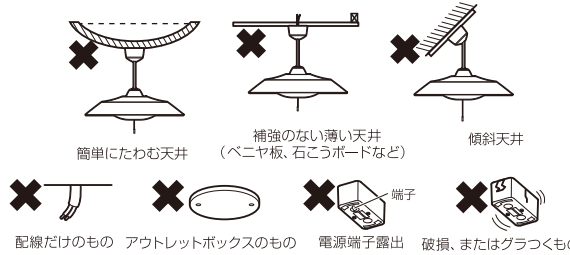


### ⚠️ 安全に関するご注意

- 器具を改造したり部品交換をしないでください。(器具落下・感電・火災の原因)
- 他の調光器と組み合わせて使用しないでください。(破損や発煙の原因)
- 可燃物で覆ったり、被せたり、近づいたりしないでください。(火災の原因)
- 異常を感じたら速やかに電源を切ってください。
- 交流100Vで使用してください。(火災・感電の原因)
- 取付け、取外しや清掃の時は必ず電源を切ってから行ってください。(感電の原因)
- 下記のような天井には取り付けしないでください。(落下の原因)



### 【使用上の注意】

- 操作用のプルスイッチに無理な力をかけないでください。(本体落下・破損の原因)
- LEDの光源を直視しないでください。
- 点灯中、消灯直後は器具にさわらないでください。(高温注意、やけどの原因)
- 破損器具は使用しないでください。(落下の原因)
- 高温になる場所で使用しないでください。(火災の原因)
- 温度が高くなるものを器具の真下に置かないでください。(火災・落下・器具故障の原因)
- 薬品類をかけないでください。(変形・火災の原因)
- 屋外や湿気が多い場所で使用しないでください。(絶縁不良・感電の原因)
- 器具を水洗いしないでください。(火災・感電の原因)
- ラジオ・ワイヤレス機器は器具から離して使用してください。雑音が入る場合があります。
- リモコン機器が動作しにくくなる場合がありますのでご注意ください。

品番	色温度 (K)	質量 (kg)	定格電圧 (V)	定格消費電力 (W)	周波数 (Hz)	全光束 (lm)	設計寿命 (h)	演色性
PLC6D-P2	昼光色 (6500)	約0.9	100	30	50/60 共用	2900	40000	Ra85
PLC6L-P2	電球色 (2700)					2500		
PLC8D-P2	昼光色 (6500)			35		3600		
PLC8L-P2	電球色 (2700)					3200		
PLC10D-P2	昼光色 (6500)			42		4200		
PLC10L-P2	電球色 (2700)					3800		

No.	部品名	材質	数量	備考	品名	作成	検図	承認	特記事項
7					LEDペンダントライト 調光タイプ 洋風シェード	作成	検図	承認	更新日 2018年10月24日
6	引掛シーリング		1						
5	シーリングカバー	ポリプロピレン	1	白色	井上	奥村	八巻	初回作成日 2015年9月14日	
4	コード	キャブタイヤコード	1	白色					
3	シェード	GPPS	1	透明	井上	奥村	八巻	初回作成日 2015年9月14日	
2	引き紐	ポールチェーン	1	クロロムメッキ					
1	光源カバー	ポリプロピレン	1	乳白色	井上	奥村	八巻	初回作成日 2015年9月14日	
No.	部品名	材質	数量	備考					