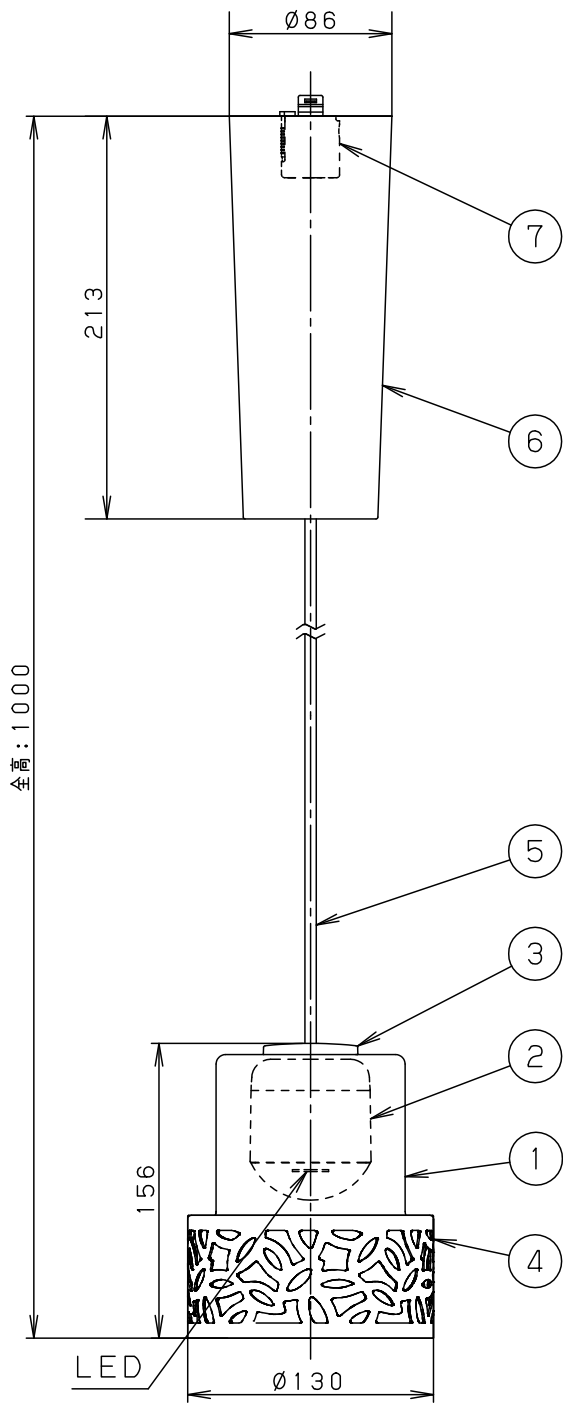


⚠ 注意：商品には寿命があります。詳細はCLX2021AAをご参照ください。



<使用上のご注意>

- ・ほたるスイッチと接続する場合は器具1台につきスイッチ3個まででご使用ください。
(4個以上のほたるスイッチと接続すると、スイッチを切にしても器具が消灯しないことがあります)
- ・この器具の近くでは電子錠などに使用する光高周波方式のリモコンが動作しない場合がごくまれにありますので、ご注意ください。
- ・製造上、ガラスセードには小さな泡が入る場合や、寸法が多少異なる場合があります。

⚠ 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の原因となります。
- ・起動方式LUI対応以外のライトコントロール・遅れ消灯スイッチ・リモコンアダプタと組み合わせて使用しないでください。
火災の原因となります。
- ・天井面取付専用器具です。
傾斜天井には取り付けないでください。
指定外取り付けは、落下の原因となります。
- ・多灯設置する場合、風などにより器具どうしが当たらないよう器具の間隔をあけてください。
- ・LEDを直視しないでください。
目の痛みの原因となることがあります。

- ・この器具は配線ダクト専用器具です。
- ・コードクリップ(コード調節具)付です。
- ・下面開放タイプ ・電源ユニット内蔵型
- ・パナソニック製100V用配線ダクトと組み合わせることを推奨します。
- ・複数灯並べてご使用になる場合は必ずコードクリップを使用し高さ調節をしてください。

<シンクロ調色について>

- ・起動方式LUI対応の当社ライトコントロールと組み合わせて昼光色～電球色調色及び100%～1%調光ができます。
- ・ライトコントロールとの結線方法、注意事項および調光・調色特性については、別紙

LGB10635K-KGを

ご参照下さい。本図面は2枚1組です 1/2

定格電圧	光色	入力電流	消費電力
AC100V	昼光色	0.07A	6.4W
	電球色	0.11A	5.6W
LED	昼光色(6200K Ra80)	明るさ：60形電球1灯器具相当	
	電球色(2700K Ra80)		
器具質量	1.2kg		

部番	部品名	材質・素材厚	備考	品番
7	ライティングブラグ	ポリカーボネート	ホワイト	LGB10635KLU1
6	フランジ	ポリプロピレン	ブラック	
5	ビニルキャプタイヤコード	外径φ6(3芯)	ブラック	
4	飾り	SPCC	オータムブラウン	
3	蓋	ABS樹脂	ホワイト	
2	本体	アルミダイカスト	ホワイトつや消し	
1	セード	ガラス	乳白つや消し	
部番 部品名 材質・素材厚 備考				パナソニック株式会社



⚠ 注意：商品には寿命があります。詳細はCLX2021AAをご参照ください。

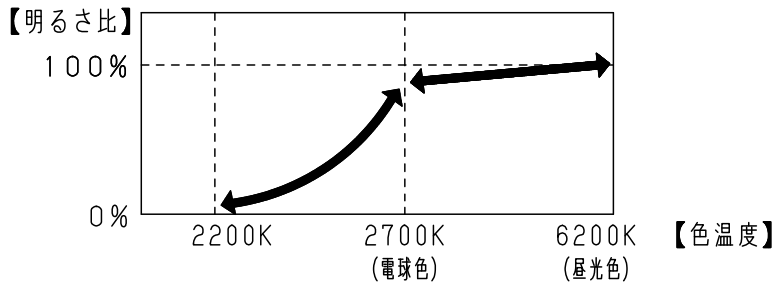
<施工上のご注意>

- 結線の詳細は各調光器の承認図や説明書にしたがってください。
- LED照明器具の電源電圧はAC100V専用です。電圧間違いや誤結線すると器具が破損します。
- 雑音障害をおこす場合がありますので、照明器具以外の機器を同一電源に接続しないでください。

<使用上のご注意>

- 器具の近くでは、ラジオやテレビなどの音響、映像機器に雑音が入る場合があります。
- LEDや電源のバラツキにより、商品ごとに明るさや光色が異なる場合があります。（特に調光下限）
- 調色及び調光状態でドライヤー、エアコン、電子レンジなどをお使いになると、電圧低下などにより、わずかに光色や明るさが変化する場合があります。
- 電源投入時は、色温度2200Kからライトコントロールで設定されている色温度まで推移します。
- ライトコントロールの容量計算時は2700Kの値を参照ください。

<調光・調色特性>



本図面は2枚1組です

2/2

品番	使用説明書
LGB10635KLU1	
蘭田	米谷
パナソニック株式会社	

