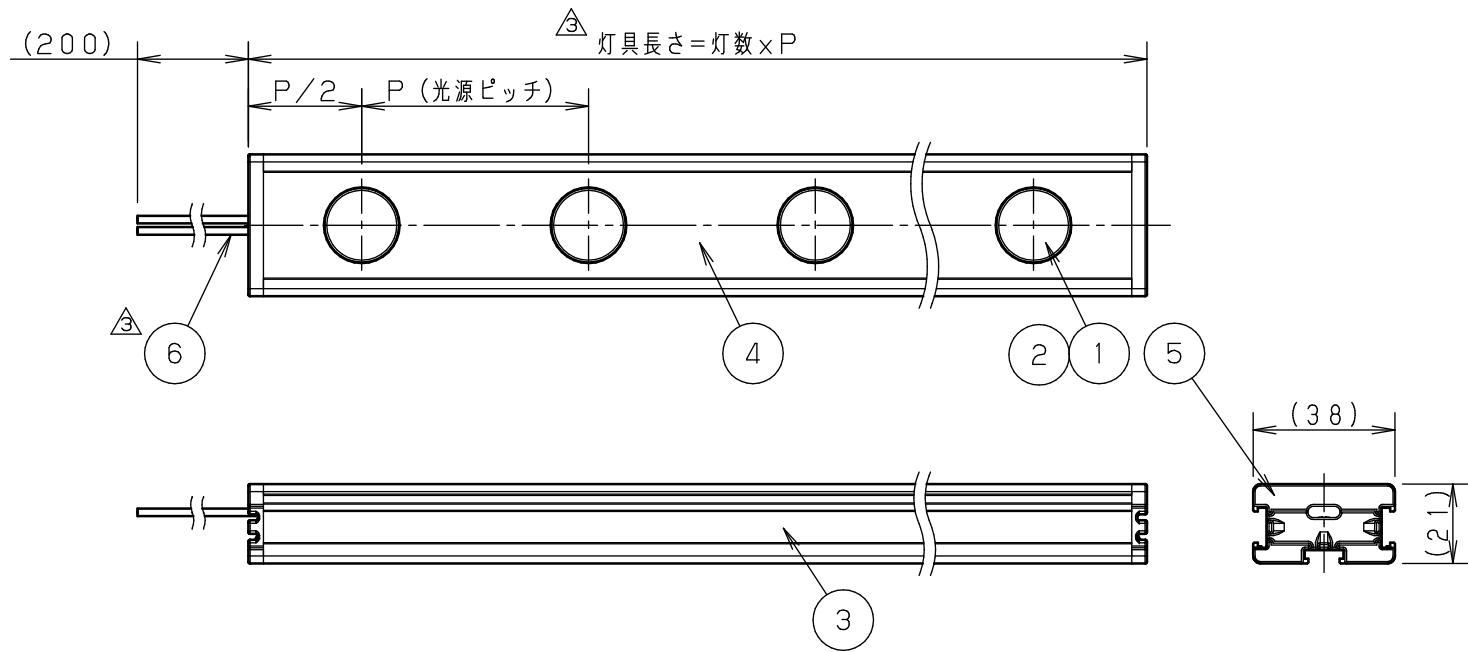


⚠ 注意：商品には寿命があります。詳細はCLX2021HAをご参照ください。

●本商品はお客様のご仕様に基づき設計・製作する商品です。

承諾図



△ (使用上のご注意)

- 照射距離が近いときや照射面によっては光ムラが気になる場合があります。予めご了承ください。
- バーコードリーダーの機種によっては器具付近で使用した場合、読取感度が鈍くなる場合があります。この場合には、器具との距離を離すか、遮蔽するなどの対策を講じてください。
- 調光点灯する場合、防犯カメラ等にちらつきが発生する場合があります。事前に確認し対策を講じてください。
- LEDにはバツキがあるため、LEDユニット内のLED個々及び同一商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。予めご了承ください。明るさが異なる場合があります。予めご了承ください。
- ラジオ、テレビや赤外線リモコン方式の機器は照明器具から離してご使用ください。雑音が入ったり、正常に動作しない場合があります。
- 同時通機等の誘導無線をご使用になられる場合、雑音が入る場合があります。事前に確認し、対策を講じてください。
- 特殊ガス（硫化ガス、塩化ガス等）の発生する恐れのある環境では使用しないでください。
- 特殊ガス（硫化ガス、塩化ガス等）の発生する恐れのある環境、長期間の高温高湿環境や直射日光の当たる場所での保管は避けてください。

△ (施工上のご注意)

- 電源装置の設置場所により騒音（うなり）が気になる場合があります。応接室、ホテルの客室等に使用する場合は、電源装置の設置場所にご注意ください。

部番	部品名	材質・素材厚	備考	本器具の使用環境	取付部位	一般屋内
1	LED			使用LED： 器具質量： 来歴： △ K1 2018.07.05 電線仕様変更 (AWG20→AWG18) (鈴木) △ K2 2019.02.21 色温度加工図番、配光加工図番追記および使用上のご注意修正 (小島) △ K3 2019.06.06 リード線端処理修正および寸法指定削除 (小島) △ K4 2019.07.22 別売適合取付ホルダについて追記 (小島)	特殊条件	—
2	レンズ				水環境	非防水
3	カバー	AL	黒アルマイト		温度環境	-10~35℃
4	化粧カバー	AL	黒アルマイト		風環境	—
5	エンドプレート	PC	黒		震動環境	—
6	リード線		△ AWG18×2 (赤+, 黒-)			
7						
8						
9						
10						

適合取付ホルダ			
タイプ	品名	仕様	取付例
固定ホルダ	PGRHB-F1XB2	灯具長さ1500mm以下の場合に選定。 ※一式2個入り	据置取付例 (45) (26)
	PGRHB-F1XB3	灯具長さが1500mmを超える場合に選定。 ※一式3個入り	
角度調整ホルダ	PGRHB-ADJB2	灯具長さ1500mm以下の場合に選定。 ※一式2個入り	据置取付例 壁面取付例 42 (40) (59)
	PGRHB-ADJB3	灯具長さが1500mmを超える場合に選定。 ※一式3個入り	

定格仕様			
適合電源装置 (別売)	品名	PLDCC/33/PWM	PLDCC/56/PWM
	仕様	PWM 1kHz DC11V	
	灯具1本あたりの適合灯数注2)	4~14灯	15~24灯
	LED電流	700mA	
	消費電力	2.1W/灯	

- 注1) 活線工事は絶対に行わないで下さい。行った場合 一瞬で灯具のLEDが破損します。
注2) 電源装置は必ず、灯数に応じて選定してください。
適合灯数以外を接続すると正常点灯しません。
※PLDCC/56/PWMに14灯以下の灯具は接続できません。

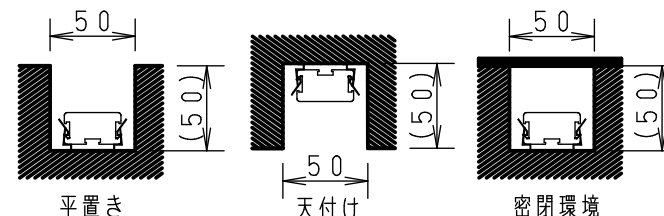
△ 品名			
PTSGB/___/___K/___/___			
光源ピッチ		光源色	配光 灯数
60:60	75:75	27:2700K	SP:スプレッド
100:100		30:3000K	M:15度
		35:3500K	8:8度 ※
		40:4000K	25:25度 ※
		22:2200K※	35:35度 ※
		50:5000K※	
		65:6500K※	※加工対応
(例) PTSGB/60/27K/SP/3			

△ 本商品はトキ・コーポレーション(株)製です。(グラディHB) ※色温度および配光加工品はT3CJ20868-Kの最新版で手配ください。

⚠ 安全に関するご注意

- 一般屋内用器具です。直射日光の当たる場所、湿気の多い場所、振動の強い場所、風の強い場所、腐食性ガスの発生する場所では使用しないでください。落下・感電・火災の原因となります。
- 周囲温度は、-10~35℃で使用してください。火災や短寿命の原因となります。
- この器具は据置器具です。下図のようにコーブや溝に設置する場合、指定寸法以上の空間を確保してください。異常温度上昇によるLEDの早期不点・火災の原因となります。

(以下は、固定ホルダにて取付時)



特記事項：

- △ グラディHB灯具
- △ ※固定ホルダおよび角度調整ホルダは灯具に付属しません。必ず灯具1本に対して一式注文してください。

図名：PTSGB/**/**K/**/**

図番：T3CJ16261-K4

尺度：1:2

作成日：2018.01.29

検印	作成
齊藤	鈴木

パナソニック株式会社