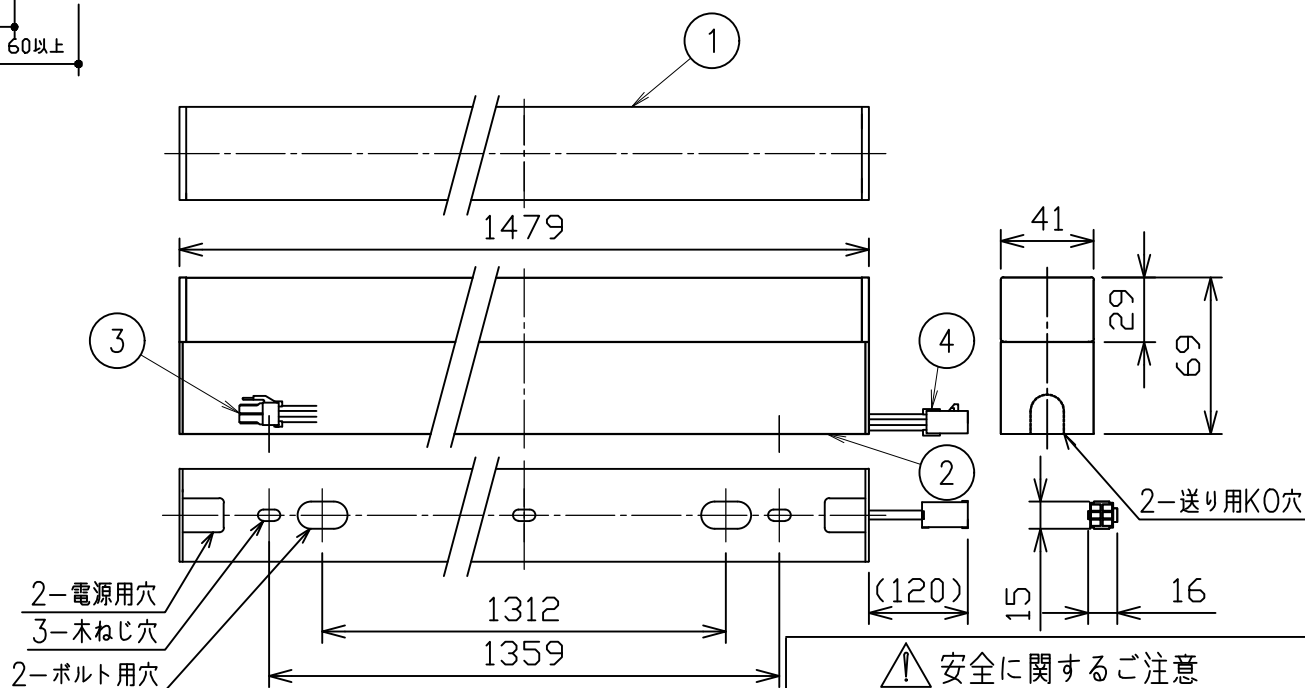
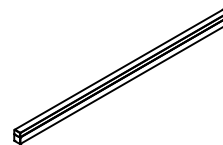
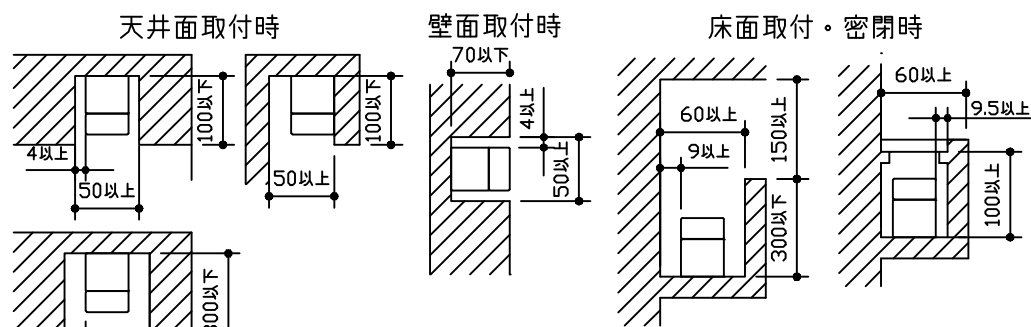


最小施工寸法…下記寸法は温度性能を満たすために必要な最小寸法です。

施工の際は器具取付が容易に行なえるようご配慮ください。

姿図



### 使用上のご注意

- LEDにはバツキがあり、同一品番であっても商品ごとに発光色、明るさ、点灯までの時間が異なる場合があります。
- LED器具の近くで室内アンテナ仕様のテレビやラジオを使用した場合、画像の乱れや雑音が発生する場合があります。
- 複数台を同時に点灯した場合、始動時間にバツキが生じる場合があります。
- 複数台を同時に調光した場合、明るさが崩れるまでの時間や消灯するタイミング、明るさにバツキが生じる場合があります。
- 調光器の操作（急激にひねる等）により、商品ごとに調光動作が異なったり、若干のちらつきが発生する場合があります。これは器具の特性によるもので故障ではありません。

**安全に関するご注意**

- この器具は、一般通常環境の屋内天井・壁（横向）・傾斜天井（横向）・床直付兼用器具です。下記の場所では使用しないで下さい。器具の故障や火災・感電・落下の原因となります。
  - ・屋外、強度の無い天井・壁、周囲温度が-5℃~35℃以外の場所
  - ・サウナや業務用浴室など高温多湿になる場所や結露の恐れのある場所
  - ・指定外の傾斜天井
- この器具はボルト取付、木ねじ取付兼用器具です。必ずボルト（2本）又は、木ねじ（3本）で補強材のある位置に取付けて下さい。落下の原因となります。
- 電源電圧は、器具銘板に記載されている定格電圧の±6%以内でご使用ください。火災・感電の原因となります。
- この器具は接続出来る台数に制限があります。指定外の接続は火災や不点の原因となります。
- この器具はPWM電源を2台搭載していますので、PWM調光器への接続台数計算は2台として計算してください。火災・器具故障の原因となります。

定格光束(昼光色)	6900 lm
固有エネルギー消費効率	146.8 lm/W
光束維持時間	40000時間

**施工に関するご注意**  
配線施工の際、電源線以外に専用信号線(CPEV-IPシールドφ0.9~φ1.2)が必要です。調光用、調色用で各1本づつご用意ください。

調光機能により定格光束、消費電力、固有エネルギー消費効率が変わります。

No.	部品名	材質	備考	機能	一般用	器具質量	約	特記事項	
7				取付場所	屋内 天井付・壁付（横向）・床付兼用			調色機能付 6500K~2700K 調光機能付 5%~100% シーンコントロール別売 LED専用調光器別売	
6				電源接続	コネクタ			連続最大13台まで（100V時） 連続最大25台まで（200V時） 連続最大29台まで（242V時）	
5				定格消費電力	47 W	定格電圧	100~242 V	傾斜天井取付可能（横向） ※調光機能のみご使用の場合、6500K固定になります。 ※電源接続時には必ず電源ケーブル（DP-40175）が必要です。 1回路に1台お求めください。	
4	コネクタ(送り側)	-	SLR-06VF	電気容量	48VA(100V)50VA(200V)54VA(242V)				
3	コネクタ(電源側)	-	SLP-06V	LED付 交換不可	LED 47W 演色性 Ra93 昼光色(6500K)~電球色(2700K)				
2	本体	アルミ型材	白アルマイト						
1	カバー	ポリカーボネート	乳白(マット)						スイッチ無し
No.	部品名	材質	備考	器具質量	約	2.2 kg		②	