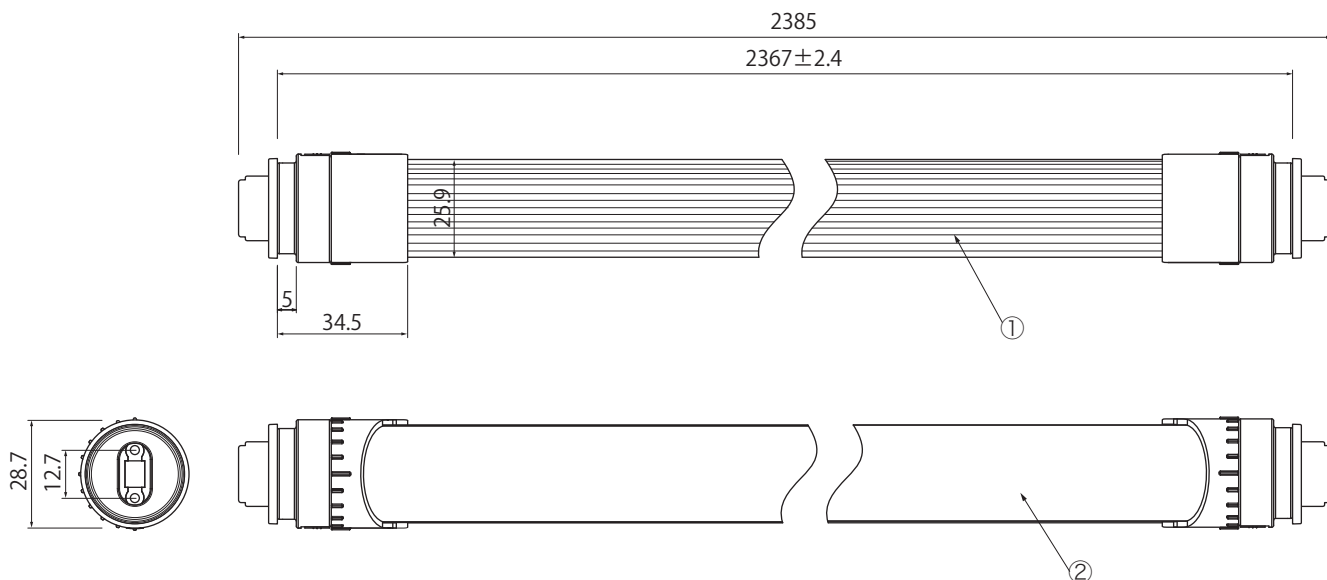


# LuMiRAI

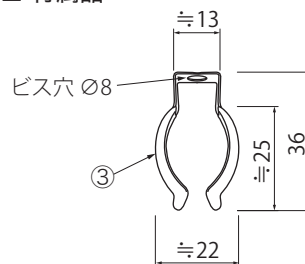


## ⚠ 安全に関するご注意

- 一般屋内用照明器具です。直接日光の当たる場所、湿気の多い場所、振動・衝撃の多い場所、雨水のかかる場所、風の強い場所、腐食性ガスの発生する場所、粉塵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。
- 電源は入力電圧：AC100V～242V 50/60Hz（電圧変動 ±6%）、の範囲内で使用してください。指定外の電源電圧・周波数で使用すると感電・火災の原因となります。
- 使用環境温度が-20℃より低い、または40℃よりも高い場所では使用しないでください。火災や短寿命の原因となります。
- 本製品は回転式です。取付前に照射方向を調整し取付けてください。
- 本製品の口金は、R17d口金です。それ以外の口金では使用出来ません。R17d口金であっても、特殊な形状をした器具には取付けられない場合があります。
- 2灯式器具に取付ける際には、一般の蛍光灯と本製品を一緒に取付けしないでください。また、他社製のLEDランプと一緒に取付けることはできません。必ず2本同時に交換してください。
- 110W形LED直管蛍光灯は従来のガラス管で出来ている蛍光灯よりも柔軟性があるため、両側の口金に差し込んだだけでは中央部が自重で少したわむ(垂れ下がる)ことがあります。必ず、付属品の落下防止金具を取付けてください。経年変化によりたわみが大きくなり、口金部の端子の接触不良や地震などの振動による落下事故の原因となる恐れがあります。
- LED光源は、光色・明るさにバラツキがあるため、同一型番・同シリーズ商品でも光色・明るさが異なる場合があります。
- 本製品を密閉したり、器具からの放熱が滞留する掘り込まれた狭い空間、筒などで覆われた空間では使用しないでください。不点灯・故障・短寿命の原因となります。

※その他の施工方法や注意事項に関しては別紙の取扱説明書もあわせてご確認ください。

## ■ 付属品



※ビスは付属しておりません。

◎落下防止金具の取付高さが合わない場合は、別途「クランプ高さ調整用ワッシャー」をご利用下さい。

※上記商品は弊社では取り扱いがございませんので、お近くの電材・部材店へお問い合わせ下さい。

型番		
<b>LU-TL11N35P60-120L</b>		
品名	110W形 LED直管蛍光灯	
定格電圧	AC100V～242V	
周波数	50/60Hz	
入力電流	100V	0.36 A
	200V	0.18 A
	240V	0.15 A
消費電力	35 W	
皮相電力	36.10 VA	
定格光束	6000 lm	
発光効率	171 lm/W	
色温度	5000K 昼白色	
1/2ビーム角	120°	
演色性	Ra80	
保護等級	—	
使用環境温度	-20℃～+40℃	
定格寿命	40,000時間	
口金	R17d	
重量	680 g	

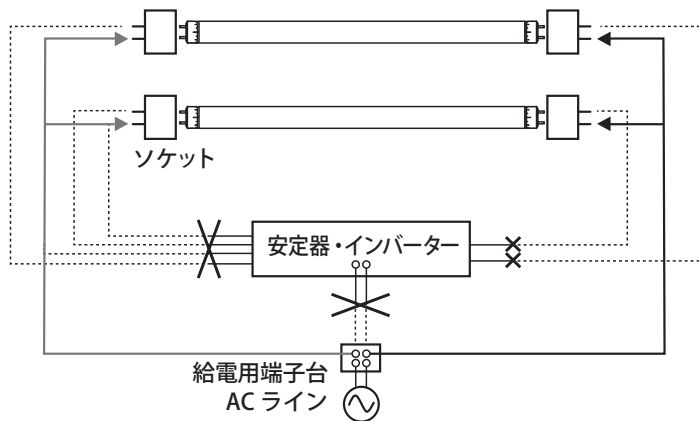
No.	部品名	材質	数	備考
10				
9				
8				
7				
6				
5				
4				
3	落下防止金具	ステンレス t=0.5mm	1	絶縁ラバー付(白色)
2	発光面カバー	ポリカーボネート	1	乳白色
1	ヒートシンク	アルミニウム合金	1	
特記事項		縮尺	製図	検図
FLR110W×1灯相当 / 両側給電 / CISPR11/15 回転式		S=1:2		承認

# LuMiRAi

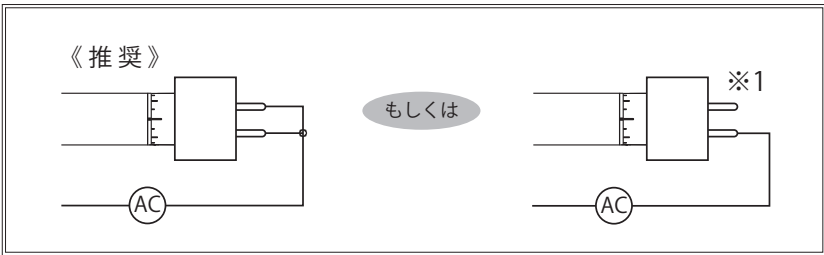
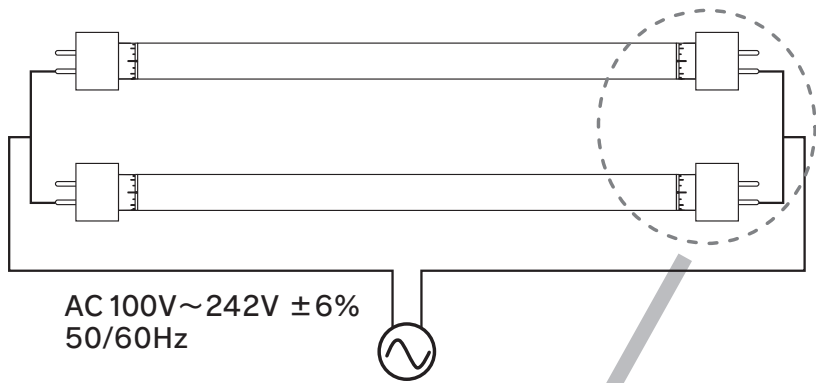
## 両側給電 配線図

既設安定器の取り外し

ラピッドスタート式  
インバータ(Hf)式 2灯用器具



直結配線



**※1**  
**実施** ピン2本の内どちらかに結線しても点灯できますが、  
 繋いでいないピン側のリード線は必ず絶縁処理を行ってください。  
 (感電・短絡・火災の原因となります。)

※オーパーツ製LED直管蛍光灯に極性はありません。

型番	LU-TL11N35P60-120L
品名	110W形 LED直管蛍光灯