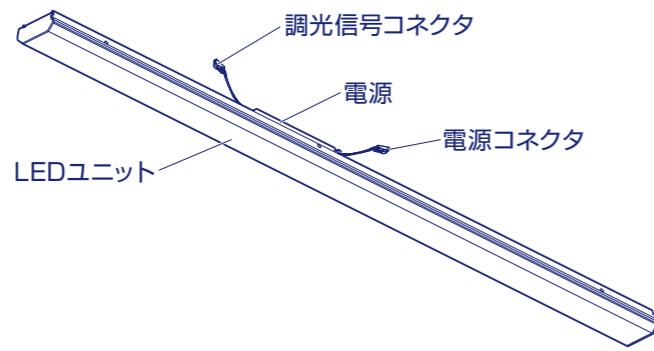


各部の名称／寸法図

- 説明図は形状の一部を省略しています。
- 部品が不足している場合は、お買い上げ店またはサポートコールまでご連絡ください。

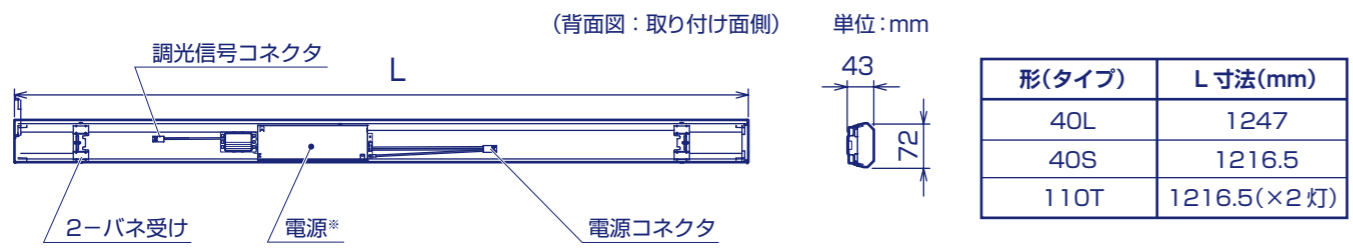
各部の名称

- 器具本体は別梱包です。
- 110形はLEDユニットを2灯使用します。



製品寸法・外観・名称

- LEDユニットの仕様については別紙仕様一覧でご確認ください。



器具への取り付けかた

- 部品は正確に取り付けてください。
- 器具本体の施工方法については、器具本体同梱の取扱説明書をご参照ください。

1 分電盤ブレーカー及び電源スイッチを切り 電源を遮断する

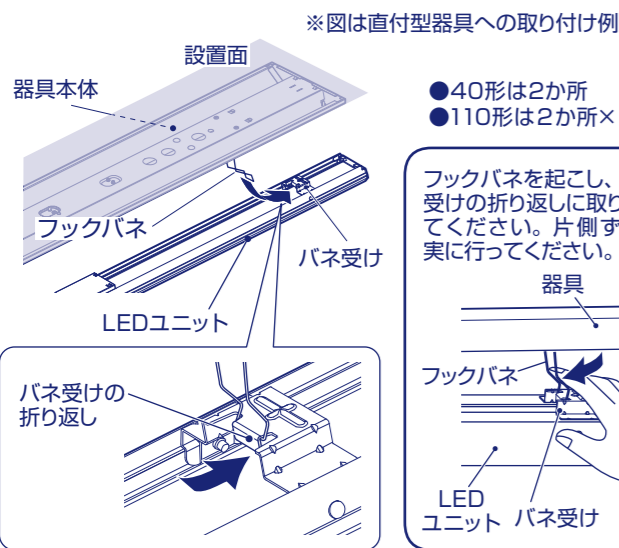
使用する配線器具の電源を必ず遮断してください。



電源を遮断しないで作業をすると、感電のおそれがあります。

2 LEDユニットにフックバネを取り付ける

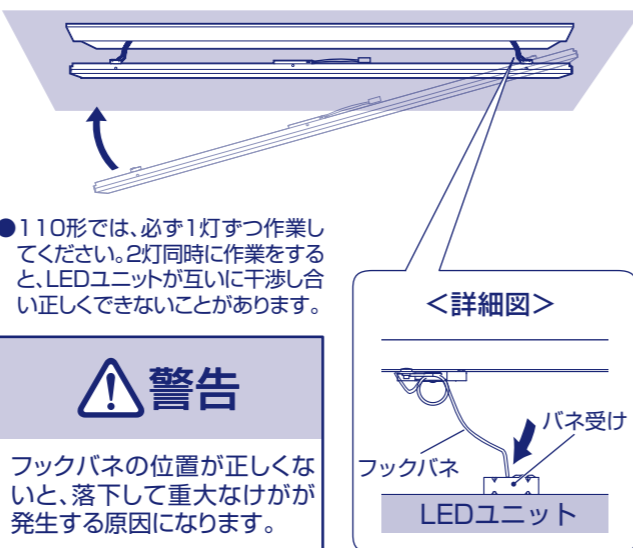
- ①器具側フックバネの一方を、LEDユニットのバネ受けの折り返しに取り付けてください。



- 40形は2か所
- 110形は2か所×2灯



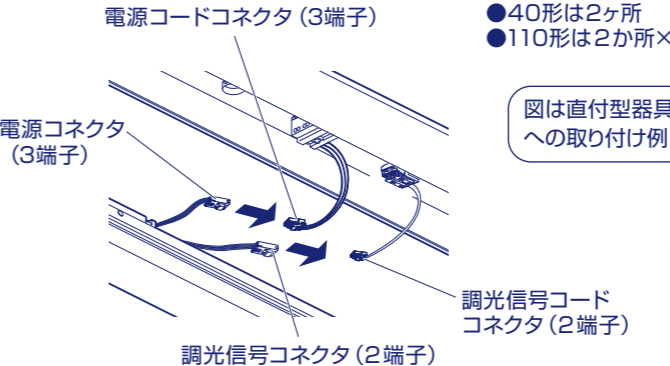
- ②片側のフックバネが<詳細図>位置であることを確認し、もう一方のフックバネも同様に取り付けてください。



- 110形では、必ず1灯ずつ作業してください。2灯同時に作業をすると、LEDユニットが互いに干渉し合い正しくできないことがあります。
- 器具
- フックバネ
- LED
ユニット
- バネ受け
- フックバネ
- LED
ユニット
- バネ受け
- 警告
- フックバネの位置が正しくないと、落下して重大なけがが発生する原因になります。

3 器具側のコネクタに接続する

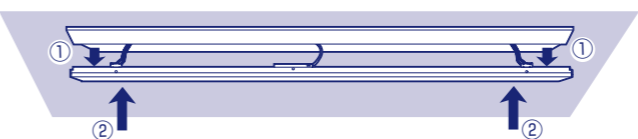
LEDユニットの電源コネクタと調光信号コネクタを、器具側のそれぞれに対応するコネクタに接続してください。



コネクタは奥まで確実に差し込んでください。接続がゆるいと、不点灯や発熱・火災の原因になります。

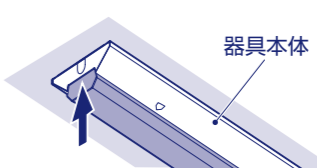
4 LEDユニットを器具内部へ押し上げる

- ①LEDユニットをかるく下へ引き、フックバネが外れていないこと、並びにLEDユニットが水平であることを確認してください。
- ②LEDユニットを器具と平行に、まっすぐ押し上げてください。



フックバネの位置が正しくないと、LEDユニットを水平に取り付けできません。また落下して重大なけがの原因になります。

- ③LEDユニットの両端が、器具内に確実に入っていることを確認してください。端部が合っていないときは、LEDユニットを引き下げて、再度作業してください。

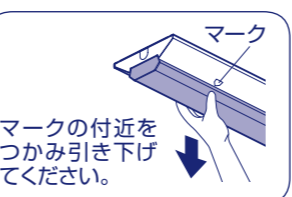
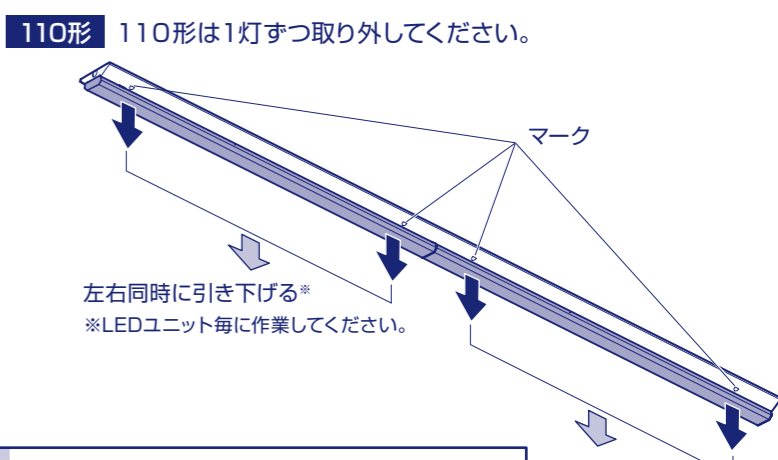
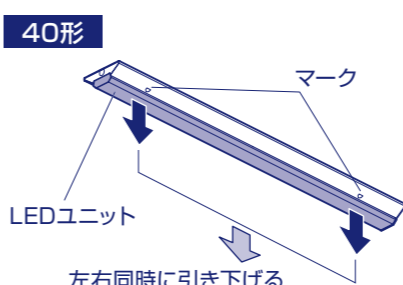


- 取り外しはゆっくり確実に行ってください。

LEDユニットの取り外しかた

- ①器具側マーク付近のLEDユニットをつかみ、左右同時に引き下げてください。
- ②[電源コネクタ]→[フックバネ]の順番で取り外してください。

図は直付型器具から取り外す例



電源コネクタは、必ず先に外してください。先にフックバネを外すと、電源コネクタが引っ張られて破損したり、LEDユニットが落下して破損やけがをしたりするおそれがあります。

	LEDユニット品番	サイズ (mm)	色温度 (K)	光束 (lm)	消費電力(W)		質量 (kg)	適合器具品番
					100V	200V		
110Tタイプ	LXU190F-127D-110T-D	W : 73 L : 1216.5 H : 43 2本	6500	12730	70.6	69.8	0.64 × 2本	LXBF-CL110T-D LXBF-CL110WT-D LXBF-UK110T-W170-D LXBF-UK110T-W240-D LXBF-UK110T-W328-D LXBF-TR110T-D LXBF-WW110T-D LXBF-KK110T-D
	LXU190F-134N-110T-D		5000	13400	70.6	69.8		
	LXU190F-127W-110T-D		4000	12730	70.6	69.8		
	LXU190F-123WW-110T-D		3500	12330	70.6	69.8		
	LXU190F-120L-110T-D		3000	12060	70.6	69.8		
	LXU190F-95D-110T-D		6500	9500	53.1	52.6		
	LXU190F-100N-110T-D		5000	10000	53.1	52.6		
	LXU190F-95W-110T-D		4000	9500	53.1	52.6		
	LXU190F-92WW-110T-D		3500	9200	53.1	52.6		
	LXU190F-90L-110T-D		3000	9000	53.1	52.6		
	LXU190F-60D-110T-D		6500	6080	36	35.2		
	LXU190F-64N-110T-D		5000	6400	36	35.2		
	LXU190F-60W-110T-D		4000	6080	36	35.2		
	LXU190F-58WW-110T-D		3500	5890	36	35.2		
	LXU190F-57L-110T-D		3000	5760	36	35.2		
	LXU190F-47D-110T-D		6500	4750	27.2	28		
	LXU190F-50N-110T-D		5000	5000	27.2	28		
	LXU190F-47W-110T-D		4000	4750	27.2	28		
	LXU190F-46WW-110T-D		3500	4600	27.2	28		
	LXU190F-45L-110T-D		3000	4500	27.2	28		

●使用電源：定格電圧AC100～242V、定格周波数 50／60Hz ●LEDモジュール設計寿命：約40,000時間*

●LEDユニットの適合LED器具について

一覧内「適合器具品番」のLED器具を使用してください。その他の品番のLED器具には取り付けできません。

*LEDモジュール設計寿命は、LEDが点灯しなくなるか、初期光束の85%に低下するまでの総点灯時間のいずれか短い時間を推定したものです。

製品の寿命を保証するものではありません。

*本書と併せ、製品本体の表示および技術資料（仕様書など）をご確認ください。

*商品の仕様は予告なく変更することがあります。