

С	h (mm)	H (mm)	D (mm)	L (mm)
5 m	1000	2950	2020	2960
	1250	2700	1960	2705
	1500	2450	1900	2460
	1750	2200	1845	2205
	2000	1950	1790	1955
	2250	1700	1735	1705
	2500	1450	1680	1455
4.5 m	500	2950	2020	2960
	750	2700	1960	2705
	1000	2450	1900	2460
	1250	2200	1845	2205
	1500	1950	1790	1955
	1750	1700	1735	1705
	2000	1450	1680	1455
4 m	500	2450	1900	2460
	750	2200	1845	2205
	1000	1950	1790	1955
	1250	1700	1735	1705
	1500	1450	1680	1455
3.5 m	500	1950	1790	1955
	750	1700	1735	1705
	1000	1450	1680	1455
	1250	1200	1620	1200
	1500	950	1560	950
3 m	500	1450	1680	1455
	750	1200	1620	1200
	1000	950	1560	950
	1250	700	1505	700
2.7 m	500	1150	1610	1150
	750	900	1550	895
	1000	650	1495	650

※D寸法はケーブル幅です。 取付ピッチはD寸法-50mmとなります。

#### フロスジャパン株式会社 取扱説明書 03-6421-0840 https://flos.com/ja/ このたびは、FLOSの照明器具をお買上げくださいまして誠にありがとうございます。 ご使用の前によくお読みの上、正しく安全にお使いください。この取扱説明書は大切に保管してください。 お客様へ 安全上のご注意 必ずお守いださい ■お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただくことを説明しています。 ・誤った取扱をした場合に生じる危険とその程度を、 次の区分で説明しています。 警告 死亡や重症を負うおそれがある内容です。 障害を負うことや、財産の損害が発生する 注意 おそれがある内容です。 取付時のご注意 警告 ◇取付方法をご覧になり、電気工事が必要な場合 には、電気工事店(有資格者)に依頼する 落下、火災の原因となります。 ◇浴場やサウナ等高温多湿な場所や屋外には とりつけない 器具短寿命や火災の原因となります。 ◇取付時には、必ず電源を切る 感電、ショート、火傷のおそれがあります。 ◇調光器に対応していない器具は、外部調光器 を使用しない 火災の原因となります 注意 ◇クロス等の接着剤が十分乾燥してから器具を V. 取り付ける メッキや塗装等の変色やさびの原因となります。 使用時のご注意 警告 ◇ランプの交換や器具のお手入れの際は電源を 切る 感電の原因となります。 ◇器具を布、紙等で覆ったり、揮発性物質に 近づけない 火災の原因となります。 注意 ◇器具のすきまに、異物を差し込まない 感電、火災の原因となります。 ◇器具に水をかけたり、水につけて洗わない 感電、火災の原因となります。 ◇器具の下に温度の高くなる物(ストーブ、 ガスレンジ等)や湿気を発生させる物を置かない 感電、火災の原因となります。 ◇器具に殺虫剤などをかけたり、シンナー・ アルコールなどで拭かない

器具の変形や短寿命の原因となります。

## 使用時のご注意

- ・点灯中および消灯直後の光源近傍は高温となりますので 手を触れないでください。
- ・器具に布や紙などをかぶせないでください。

## LEDユニットについてのご注意

- ・この器具のLEDユニットの交換はできません。
- ・LEDの明るさ、光色には固体差があります。 あらかじめご了承ください。

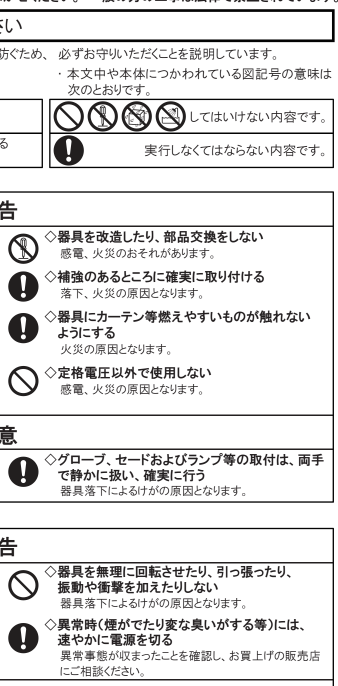
# 器具のお手入れ

- ・お手入れの際は必ず電源を切ってください。
- ・ほこりは柔らかい布で軽くふき取ってください。汚れがひどい 時は水で湿らせた布をよくしぼって軽くふき取ってください。
- ・金属ミガキ、サンドペーパー、シンナー等のご使用は 避けてください。キズ、サビ、変色等の原因となります。

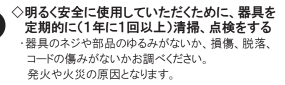


保管用

●電気工事は電気工事店(有資格者)におまかせください。 一般の方の工事は法律で禁止されています。

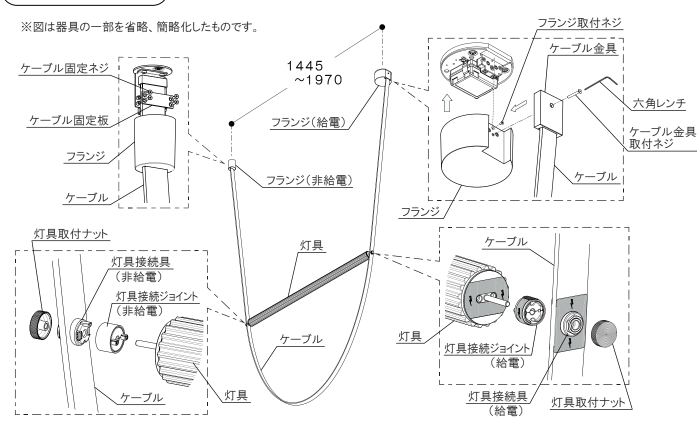


◇この器具は、常温(5℃~30℃)で使用する 感電、火災、短寿命の原因となります。



◇照明器具には寿命があります。およそ8~10年 経過しますと外観に異常が無くても内部の劣化 は進行しています。必ず点検・交換をする 点検せずに長時間使い続けると感電・火災・発熱・ 性能劣化のおそれがあります。

# 部品名称と組立方法



※取付作業前に電源が切れていることを確認してください。 感電のおそれがあります ※取付前の確認をお願いします。取付部の強度は器具質量に

十分耐えるようにしてください。

不備がありますと、落下によるけがのおそれがあります。 ※組立作業は二人以上で行なうことをおすすめします。

1. 取付板およびフランジベースをフランジから外してください。 ·給電側のフランジはケーブル金具のネジを緩めて外すと フランジ取付ネジがありますので、緩めてフランジを外して ください。

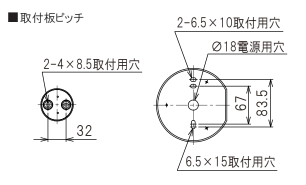
※ケーブル金具取付ネジとフランジ取付ネジは付属の 六角レンチを使用してください。

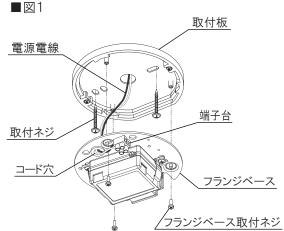
- 2. 器具設置面に取付板を取付ネジで取り付けてください。 ・4ページの表を参照し、取付ピッチを確認してください。 ・給電側は電源電線を電源穴とコード穴に通してから、 取付板とフランジベースを取り付けてください。(図1) ・非給電側は取付ピッチに合わせて取り付けてください。(図2) ※補強材のある位置に取り付けてください。 ※灯具の取付方向を確認して取付板を取り付けてください。
- 確実に接続してください。 ※100V以外でご使用の際は、必ずD種(第3種) 接地工事を行なってください。
- 5. ケーブルをお好みの長さにカットし、給電側の加工を 行なってください。(図3)

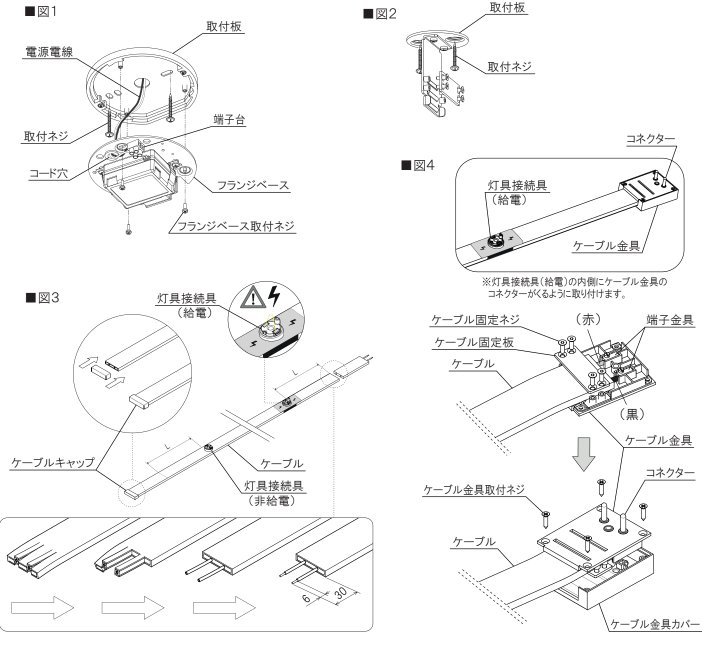
- 6. 給電側のケーブルをケーブル金具に接続します。(図4) ・端子金具にケーブルを差込み、ネジを締め付けて確実に 接続してください。
- ・ケーブル固定板でケーブルを押え、ケーブル固定ネジを 締め付けてください。
- ・ケーブル金具をケーブル金具カバーにセットし、ケーブル 金具固定ネジを締め付けてください。
- 7. ケーブル金具をフランジにケーブル金具取付ネジで 取り付けてください。
- 8. 非給電側のケーブルをフランジに通してから取付板に 固定し、フランジを取り付けてください。
- 3. 電源電線を端子台に差込み、端子台のネジを締め付けて 9. 灯具両端の灯具取付ナットを外し、灯具接続ジョイントを 通してから灯具接続具に通して、灯具固定ナットを締め付け 取り付けてください。 ※給電側は保護シールを外してから接続してください。
- 4. 給電側フランジをフランジ取付ネジで取り付けてください。 10. 非給電側のケーブル締め付け位置で灯具が水平になるよう 調節してください。
  - 11. 電源を入れて点灯確認を行なってください。

#### 定格表 定格電圧 消 名称 色種 周波数 PINK AC100-277V WIRELINE 50/60Hz GRFFN

本品の規格および外観は改良のため予告なしに変更することがあります。あらかじめご了承ください。







續電力	光源	質量
45W	LED 38W 2700K (交換不可)	8. 0kg

2021/11/19