https://flos.com/ja/

フロスジャパン株式会社 03-6421-0840

取扱説明書

保管用

お客様へ

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。

●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。

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。

・本文中や本体につかわれている図記号の意味は 次のとおりです。

警告

死亡や重症を負うおそれがある内容です。

注意

障害を負うことや、財産の損害が発生する おそれがある内容です。

(人)してはいけない内容です。



実行しなくてはならない内容です。

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。



◇器具を改造したり、部品交換をしない 感電、火災のおそれがあります。



◇補強のあるところに確実に取り付ける 落下、火災の原因となります。



◇器具にカーテン等燃えやすいものが触れない ようにする

火災の原因となります。



◇定格電圧以外で使用しない 感電、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 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。



◇グローブ、セードおよびランプ等の取付は、両手 で静かに扱い、確実に行う

器具落下によるけがの原因となります。

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。



◇器具を無理に回転させたり、引っ張ったり、 振動や衝撃を加えたりしない

器具落下によるけがの原因となります。



◇異常時(煙がでたり変な臭いがする等)には、 速やかに電源を切る

異常事態が収まったことを確認し、お買上げの販売店 にご相談ください。

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。



◇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。



◇明るく安全に使用していただくために、器具を 定期的に(1年に1回以上)清掃、点検をする ・器具のネジや部品のゆるみがないか、損傷、脱落、 コードの傷みがないかお調べください。

発火や火災の原因となります。



◇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。

※図は器具の一部を省略、簡略化したものです。

六角ドライバー

本体取付ネジ

取付ネジ

■取付ピッチ■

∅16電源用穴(ブッシュ付)

取付穴キャップ

取付板

電源電線

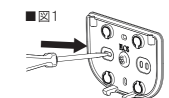
2-4.5×8取付用穴 4-4.5×8取付用穴 (ノックアウト穴)

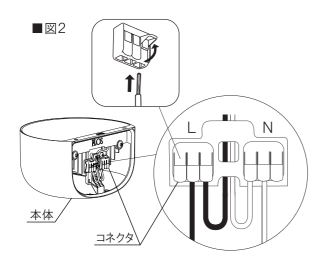


4.5×14取付用穴 67 (ノックアウト穴)

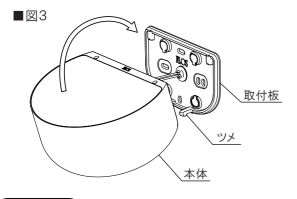
83.5

2-4.5×8取付用穴 (ノックアウト穴)





本体



- ※取付作業前に電源が切れてい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。
- 1. 本体取付ネジを緩めて取付板を取り外してください。 ※本体取付ネジは同梱の六角ドライバーを使用してください。
- 2. 電源電線を電源穴に通してから、取付板を取付ネジ(4本) で補強材のある位置に取り付けてください。 ※ノックアウト穴を使用する際は、あらかじめ穴を開けてから
- 3. 電源電線をコネクタに接続してください。(図2) ※電源電線のストリップ長さは10~12mmです。

使用してください。(図1)

- 4. 取付板のツメに本体を差し込んでからセットし、 本体取付ネジを締め付け取り付けてください。(図3)
- 7. 電源を入れて点灯確認を行なってください。

■取付方向■





定格表

名 称	色種	定格電圧 周波数	消費電力	光源	質量
BELLHOP WALL UP	White Gray blue Yellow Gray Choko Brick Red	AC100V 50/60Hz	17W	LED 2700K (交換不可)	1. 2kg