

使用上のご注意

- ・温度の高くなるような場所や湿気の多い場所・水のかかるような場所ではご使用にならないでください。

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。あらかじめご了承ください。
- ・無理に器具を分解して一般のLED素子と交換しないでください。火災・発熱・器具破損の原因になります。
- ・LEDの明るさ、光色には個体差があります。あらかじめご了承ください。

照明器具ご使用についての安全上のご注意

警告

	◇器具を布・紙等でおおったり、揮発物等の燃えやすいものに近づけないでください。 火災の原因 となります。 ◇器具の近くにストーブや温度の高くなる発熱体を置かないでください。 火災の原因 となります。
	◇器具及び部品の改造をしないでください。 落下・感電・火災の原因 となります。 ◇器具のすきまに、異物（金属類や燃えやすい物等）を差し込まないでください。 感電・火災の原因 となります。
	◇点灯中及び消灯直後のランプ及びその周辺にさわらないでください。 やけどの原因 となります。
	◇濡れた手で器具にさわらないでください。 感電の原因 となります。
	◇器具のお手入れの際には、必ず電源を切ってください。 ◇異常時（煙が出たり、変な臭いがする等）には、速やかに電源を切ってお買い上げの販売店にご相談ください。

注意

	◇照明器具には寿命があります。設置後およそ8～10年経過しますと外観に異常が無くとも内部の劣化は進行しています。3～5年に1回は、電気工事店等の専門家による点検を実施し、不具合がありましたら交換ください。（使用条件、使用環境で異なりますが、一般に照明器具の寿命の目安は10年です。） ◇周囲温度が高い場合、連続点灯時間が長い場合は寿命が短くなります。 ◇明るく安全に使用していただくために、器具を定期的に（6ヶ月に1回程度）清掃、点検してください。器具のネジや部品のゆるみがないか、損傷、脱落、コードの痛みがないかお調べください。
	◇器具の保守・お手入れ等で、無理に器具を回転させたり、引っ張ったり、振動や衝撃を加えたりしないでください。 ◇器具に直接水を勢いよくかけて洗わないでください。

保証とアフターサービスについて

- ・この照明器具の保証期間は、製品お買い上げ日より1年間です。ただし、蛍光灯器具・HID器具の安定器、LED電源、LEDモジュールは3年間です。
- ・ランプ（LED電球含む）、電池などの消耗品は対象外です。
- ・24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間使用の場合は上記の半分の期間とします。
- ・取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書に従った使用状態で保証期間中に故障した場合に無償修理させていただきます。
- ・本書は日本国内においてのみ有効です。
- ・ご使用中に異常が生じた場合は、お使いになるのをやめ、電源を切って、お買い上げの販売店(工事店)にご相談ください。
- ・ご贈答品やご転居などでお買い上げの販売店(工事店)にご相談できない場合や、アフターサービスに関するご相談、ご不明点は、Foscarini Japan 株式会社（表紙に記載）までお問い合わせください。

取扱説明書

保管用

FOSCARINI

Foscarini Japan 株式会社

〒106-0047
東京都港区南麻布3-19-23 オーク南麻布ビル2F
tel 03 4580 1510
http://www.foscarini.com

お客様へ

このたびは、照明器具をお買い上げくださり誠にありがとうございます。ご使用前によくお読みの上、正しくお使いください。本説明書は必ず保管してください。

電気工事店様へ

工事が終わりましたら、この取扱説明書を必ずお客様へお渡しください。

ご不明な点がありましたら
販売店にご相談ください。

照明器具取付(施工) についての安全上のご注意

警告

	◇器具および取扱説明書に記載している電圧で使用してください。指定外の電源で使用すると、 感電・火災の原因 となります。 ◇器具の取付けは、本体表示及び取扱説明書に従い行ってください。施工に不備があると 落下・感電・火災の原因 となります。 ◇取付方向に指定のある器具は指定の取付方向に取り付けてください。 落下の原因 となります。 ◇器具取付部の強度を確認し、質量に耐えられるように確実に行ってください。 落下の原因 となります。 ◇ランプ取付けの際には、必ず電源を切ってください。
	◇振動や衝撃の多い場所には設置しないでください。 不点灯・短寿命・落下の原因 となります。 ◇極端な凸凹のある面に取り付けしないでください。 落下の原因 となります。
	◇器具及び部品の改造をしないでください。 落下・感電・火災の原因 となります。 ◇器具のすきまに、異物（金属類や燃えやすい物等）を差し込まないでください。 感電・火災の原因 となります。

注意

	◇器具各部品の脱着は両手で静かに扱い、取付は確実に行ってください。 落下の原因 となります。
	◇取付電気工事は必ず、工事店、電器店（有資格者）にご依頼ください。一般の方による取付は法律で禁止されています。 ◇周囲温度が35℃を超える高温場所及び高湿度の環境には設置しないでください。 点灯不良・火災の原因 となります。 ◇風呂場など湿気または水気のある場所及び屋外では使用しないでください。 感電・火災の原因 となります。 ◇器具をねじる、引っ張る、重いものを乗せるなどしないでください。 感電・火災の原因 となります。 ◇この器具は調光できません。調光器には接続しないでください。 点灯不良・火災の原因 となります。

保守とお手入れについて

- ◇異常時（煙が出たり、変な臭いがする等）には、速やかに電源を切ってお買い上げの販売店にご相談ください。
- ◇器具のお手入れの際には、必ず電源を切り、ランプ及びその周辺が冷めてから行ってください。
- ◇ガソリンやシンナー、ベンジン等の揮発物でふいたり、殺虫剤をかけたりしないでください。変色・破損の原因となります。
- ◇器具が汚れた場合は、やわらかい布を中性洗剤に浸し、よくしぼってふきとり、乾いたやわらかい布で仕上げてください。
- ◇ガラス・陶磁器類はこわれやすい材料です。お取扱いの際には両手で静かに行ってください。
- ◇明るく安全に使用していただくために、器具を定期的に（6ヶ月に1回程度）清掃、点検してください。
- ◇お読みになりましたらこの取扱説明書はいつでも見られる所に大切に保管してください。



部品名称

1 ■ボルト出し寸法 ■取付ピッチ (背面図)

30~35mm
W3/8" アンカーボルト (別途施工)
ホルダーカバー
ホルダー
廻り止めネジ
座金 (別売)
パネ座金 (別売)
六角ナット (別売: 2ヶ)
電源電線 (調光用信号線)

2 ■配線図

安全ネジ (6本)
ホルダー
端子台
取付板固定ネジ (6本)
取付板
ON-OFF仕様配線
1-10V調光仕様配線

3

ワイヤー固定シリンダ
ワイヤー調整具
フランジ
ワイヤー

■ワイヤー末端処理

ワイヤー調整具
ワイヤー調整具の突起を指で押し、ワイヤーをご希望の長さに調節してください。
ワイヤー固定ネジ
オーバースリーブ
ワイヤー固定シリンダ
25mm

■ワイヤー長さ調節方法

- ①ワイヤー止めネジをゆるめてください。
ワイヤー止めネジ
ワイヤー
- ②ワイヤー調整具の突起を指で押し、ワイヤーをご希望の長さに調節してください。
- ③ワイヤー止めネジを再度締め付けてください。

余分なワイヤーをカット、先端に輪をつくり、付属のオーバースリーブでカシメる。

4

コード
コードクランプ
六角ナット
スパナ
コード
Oリング
フランジ
フランジ固定ネジ

定格表

	カタログ番号	定格電圧 周波数	入力電流	消費電力	光源	質量 (本体+飾り)
本体 亚克力飾り (別売)	CABO P L LED	100V 50/60Hz	0.62A	62W	LED 60W×1 (3000K 5051 1m CRI90)	18.1kg

本品の規格および外観は改良のために予告なしに変更することがありますので、ご了承ください。

部品名称

5

本体
グローブ
グローブ固定ネジ

6

亚克力飾り (別売)
飾りバー
本体
Min 0.4m

■飾りバー交換方法

7 8 9 10 11

飾りバー
亚克力飾り
上側リング
LEDドライバー
飾りバー
下側リング
飾りバー
上側リング
飾りバー
下側リング

取付方法

- 取付ける前に
- ・本器具は重量物です。アンカーボルト取付部の強度を確認してください。不備があると器具落下の原因となります。
 - ・傾斜した天井に取付けはできません。・電源電線 (別途施工) を電源穴位置から出しておいてください。
- ※本器具の亚克力飾りは別売です。必ず適合する飾りと合わせてご使用ください。
1. 吊下げ位置にW3/8"アンカーボルト (別途施工) を図のように30~35mm天井面から出しておいてください。ホルダーカバー、ホルダーに電源電線 (調光用信号線) を通し、アンカーボルトにセットし、座金・パネ座金・六角ナット (別売) で確実に固定してください。さらに廻り止めネジでホルダーが回転しないようにしてください。
※六角ナットはダブルで使用し、ゆるみ止めを行なってください。
 2. 取付板をホルダーにかぶせ、取付板固定ネジ (6本) で確実に固定し、さらに安全ネジ (6本) を締め付けてください。
・電源電線および調光用信号線を各配線図にしたがい、端子台に接続してください。
(ON-OFF仕様でご使用の場合、調光用信号線は不要です。)
※端子台に接続する際は、単線をお願いします。ヨリ線を使用する場合は、半田処理または棒端子による末端処理が必要です。
 3. ワイヤーをワイヤー調整具に通してください。器具の全長を調節後、ワイヤー固定シリンダに通し、ワイヤー固定ネジを締め付けてください。さらにワイヤーの先端に輪をつくり、付属のオーバースリーブをカシメてください。
ワイヤー固定シリンダからオーバースリーブまで約25mmの余裕があるよう加工してください。ワイヤーが余る場合はカットしてください。
 4. コードが余る場合はご希望の長さでカットし、LEDドライバーの口出線と圧着端子 (別売) で結線してください。結線の際、コードとLEDドライバーの極性が合うようご注意ください。コードの+、-の表記シールをご確認ください。
図のようにコードはコードクランプに挟んで固定してください。
・フランジを天井まで押し上げてください。付属の六角レンチでフランジ固定ネジを締め付けてください。
 5. グローブを本体に押し付けてください。
本体アームの外側から、グローブの側面にある穴にグローブ固定ネジをねじ込んでください。
 6. 飾りバーに亚克力飾り (別売) を取付けてください。
器具が水平になるようワイヤー長さを調節してください。器具が傾いた状態でご使用にならないでください。

飾りバー交換方法

7. 破損した飾りバーの亚克力飾りを取外します。
8. 飾りバーのストッパー部分にある2つ突起の間にマイナスドライバーをねじ込み、本体上側のリングから取外します。
9. 同様に本体の下側のリングからも取外します。
10. 付属の予備飾りバーのストッパー部分を、本体上側のリングに押付けてください。
飾りバーには、亚克力飾り3個用と4個用がありますので、交互になるようセットしてください。
11. 同様に本体の下側のリングにもストッパー部分を押し付け、セットしてください。その後、再び亚克力飾りを取り付けてください。