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。

## 安全上のご注意 必ずお守りください

■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
注意
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 おそれがある内容です。
－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。


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

$\diamond$ 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。
$\theta$
厄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。

$\diamond$ 定格電圧以外で使用しない
感電，火災の原因となります。

©『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。


厄グローブ，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，紙等で覆った以，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，引っ張った以，振動や衝撃を加えたりしない <br> 器具落下によるけがの原因となります。 <br> 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 <br> 異常事態が収まったことを碓認し，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。 <br> －器具に水をかけた以，水につけて洗わない感電，火災の原因となります。 <br> 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。 <br> －器具に殺虫剤などをかけたり，シンナーなどで拭かない <br> 器具の変形や短寿命の原因となります。 | この器具は，常温 $\left(5^{\circ} \mathrm{C} \sim 30^{\circ} \mathrm{C}\right)$ で使用する感電，火災，短寿命の原因となります。 <br> 》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。 <br> 発火や火災の原因となります。 <br> －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。

※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．フランジを本体から取り外し，本体取付ネジを緩めて取付板を取り外します。
※フランジは本体のマグネットで固定されています。
※本体取付ネジは付属の六角レンチ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。

3．コードをフランジに通してから本体のコード穴に通し，付属の保護チューブを被せ，お好みの長さに調整してから コード押えネジを締め付けてください。
※コ一ド穴の結束バンドはコ一ドを通す前に外してください。（図1） ※保護チューブの位置でネジを締め付けてください。（図2）
※灯具接続具が水平になるようにコ一ド長さを調整してください。
4．本体を本体取付ネジ（3本）で取り付けてください。
5．電源電線を電源用端子台に差込み，電源用端子台のネジ を締め付けて確実に接続してください。

6．コード押えを緩めてコードを通し，本体の溝に掛かるように這わせてコ一ド押えを締め付けてください。（図2）

7．余分なコードはカットし，灯具用端子台に接続してください。 ※極性（＋／－）に注意して接続してください。

8．フランジを押し上げ，本体に取り付けてください。
9．灯具の取り付けは灯具側の取扱説明書をご確認ください。接続出来る灯具の容量は70Wまでです。
※付属の工具で水平方向または左右方向のレベル調整が できます。（図3）


定格表

| 名 称 | 色種 | 定格電圧周波数 | 消費電力 | 適合灯具 | 質量 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| ARRANGE SML ROSE | －BLACK | $\begin{aligned} & \text { AC100V } \\ & 50 / 60 \mathrm{~Hz} \end{aligned}$ | － | LINE <br> BROKEN LINE <br> DROP DOWN／UP <br> ROUND SMALL／MEDIUM／LARGE <br> SQUARE SMALL／LARGE | 1． 2 kg |

