

## 照明器具ご使用についての安全上のご注意

### △警告

	<p>◇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。</p> <p>◇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。</p>
	<p>◇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。</p> <p>◇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。</p>
	<p>◇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。</p>
	<p>◇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。</p>
	<p>◇器具のお手入れの際には、必ず電源を切ってください。</p> <p>◇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上げの販売店にご相談ください。</p>

### △注意

	<p>◇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。)</p> <p>◇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。</p> <p>◇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。</p>
	<p>◇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。</p> <p>◇器具に直接水を勢いよくかけて洗わないでください。</p>

### 保守とお手入れについて

<p>◇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上げの販売店にご相談ください。</p> <p>◇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なってください。</p> <p>◇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。</p> <p>◇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。</p> <p>◇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。</p> <p>◇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。</p> <p>◇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。</p>
---



## 取扱説明書

rev:210518

保管用

LYFA

日本発売元 有限会社リンインクーブ  
〒162-0054  
東京都新宿区市谷仲之町2-10 合羽坂テラス3F  
tel 03 6323 8293  
fax 03 6325 4509  
<http://www.lynnbelys.com>

お客様へ  
このたびは、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

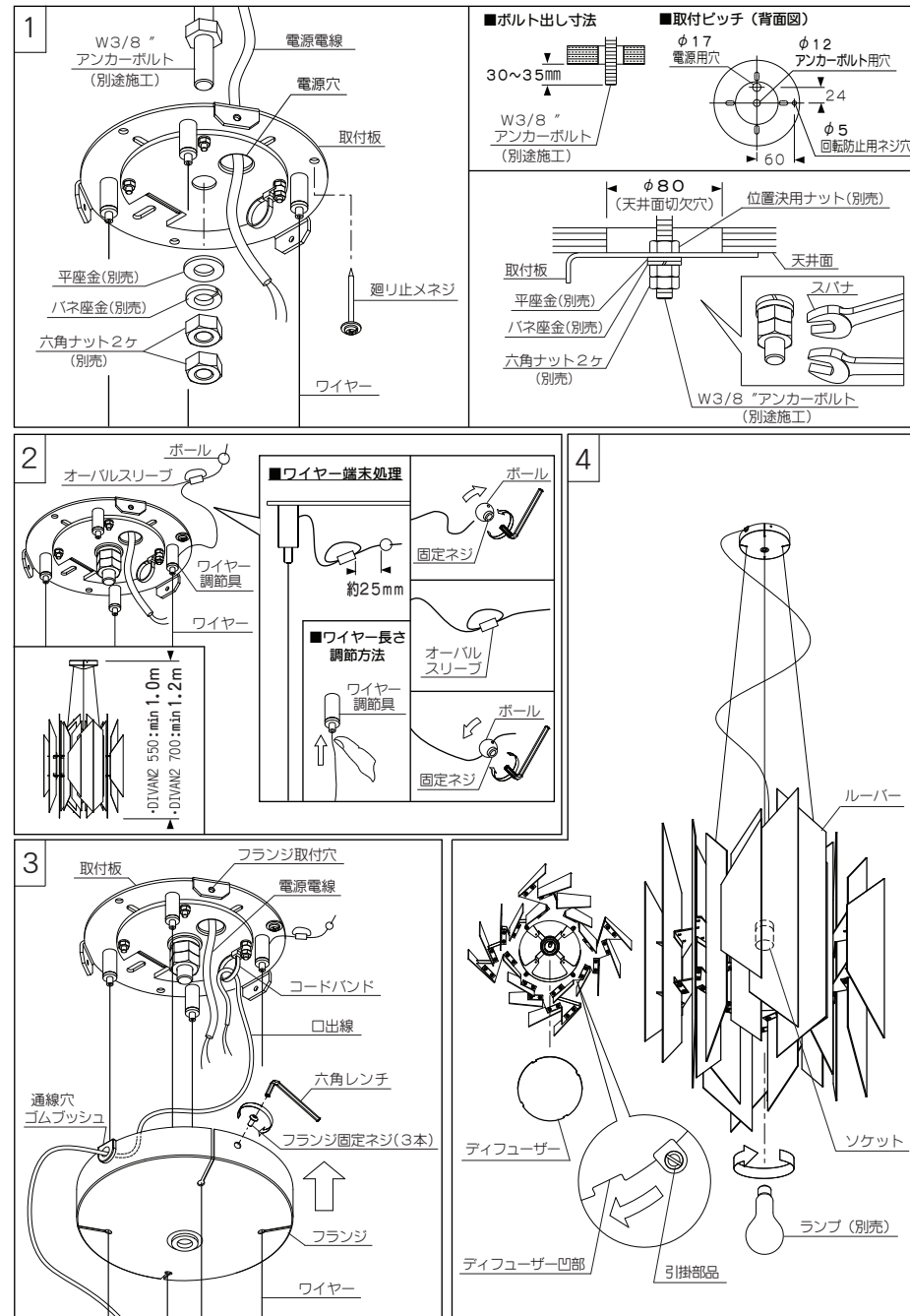
#### △警告

	<p>◇器具および取扱説明書に記載している電圧・周波数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。</p>
	<p>◇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。</p>
	<p>◇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。</p>
	<p>◇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なってください。落下の原因となります。</p>
	<p>◇ランプ取付けの際には、必ず電源を切ってください。</p>
	<p>◇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。</p>
	<p>◇極端な凸凹のある面に取り付けないでください。落下の原因となります。</p>
	<p>◇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。</p>
	<p>◇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。</p>

#### △注意

	<p>◇器具各部品の脱着は両手で静かに扱い、取付は確実に行なってください。落下の原因となります。</p>
	<p>◇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。</p>
	<p>◇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。</p>
	<p>◇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。</p>

## 部品名称



-2-

## 取付方法

- 取付する前に
  - 取付は必ず電気工事業者様でお願いします。一般の方による取付はできません。
  - 本器具は重量物です。必ず補強された部位からのアンカーボルトに取付けてください。(別途施工)廻り止メジだけでの取付は器具が落下します。
  - 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。傾斜した天井には取付できません。
- 1. 取付板をアンカーボルトに取付けます。
  - 取付位置にW3/8"アンカーボルト(別途施工)を天井面から30~35mm出しておいてください。
  - 天井面に切欠穴φ80mmを加工してください。
  - 位置決用ナット(別売)をアンカーボルトにねじ込み、天井面と同一位置にセットしておいてください。
  - 電源電線を電源穴から通し、取付板をアンカーボルトにセットし、図の順に座金・六角ナット(各別売)で確実に取付けてください。  
※六角ナットは必ずダブルで使用し、ゆるみ止めを確実に行ってください。六角ナットがゆるむと落下の原因となります。  
※廻り止メジを天井面にねじ込み、取付板が回転しないようにしてください。  
(取付面・天井面がない場合の取付は取付板が回転しないよう現場施工を必ず行なってください。)
- 2. 器具高さを調節します。
  - 取付板に付いているワイヤー調節具の先を指で押しながら、(離すとストッパーがききます)ワイヤーを上下させ、器具の高さを決定してください。  
※天井面から器具下部まで DIVAN2 550:1.0m以上、DIVAN2 700:1.2m以上必要です。
  - ワイヤー(4本)の端末処理を行なってください。  
ワイヤー端に付いているボルトを固定ねじをゆるめ、いったん取りはずします。  
(小さい部品のため、なくさないようご注意ください。)  
ワイヤー端から付属のオーバルスリーブを通し、ワイヤー調節具付近で図のように輪を作り、オーバルスリーブをカシメてください。  
取りはずしておいたボルトをワイヤー端から通し、オーバルスリーブから約25mmの位置で再び固定してください。  
※余分なワイヤーはボルト付近でカットしてください。その際カットしたワイヤーで怪我をしないようご注意ください。
- 3. フランジ側面の通線穴ゴムブッシュにソケットからの口出線を通し、フランジ横からワイヤーを通して、電源電線と結線後、フランジを取り付板にかぶせ、フランジ側面の穴と取付板の取付穴位置を合わせ、フランジ固定ネジ(3本)でフランジを確実に固定してください。その際、ワイヤーやコード類はをさまないよう注意しながら取り付けてください。  
※口出線はコードバンドで束ねておいてください。
- 4. ランプ(別売)をソケットにねじ込みます。器具に表示されている種類およびワット数以下のものをご使用ください。
- 5. ディフューザーを取り付けます。  
灯具下からディフューザーをかぶせ、ディフューザー凹部と引掛部品位置を合わせ、約45°回転させてください。

## 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。
- 点灯中および消灯直後のランプは高温になりますので、手を触れないようにご注意ください。  
交換は温度が下がった状態で行なってください。
- ルーバーの先端は鋭利な形状になっています。  
設置する際には下のエッジが頭部と接触する位置にならないようご注意ください。

## 定格表

カタログ番号	使用電圧	消費電力	光源タイプ	質量
DIVAN2 550	100V	150W	E 26 普通ランプシリカ 150W×1	15.2kg
DIVAN2 550 BRASS				16.8kg
DIVAN2 700				23.7kg
DIVAN2 700 BRASS				28.4kg

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。

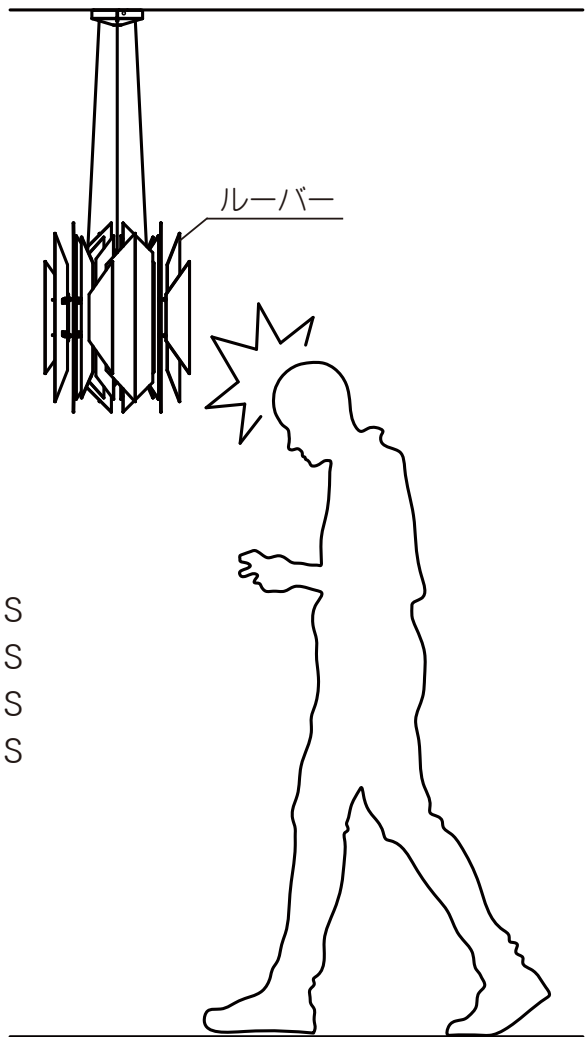
# ⚠ 注意

## 設置の高さに関するご注意

(記載の内容を無視すると、けがおよび物的損害が発生する可能性があります)

**※ルーバーの先端が鋭利な形状になっています。**

設置する際には下のエッジが頭部と接触する位置にならないよう  
ご注意ください。



### ■ 器具名称

- DIVAN2 245 BRASS
- DIVAN2 400 BRASS
- DIVAN2 550 BRASS
- DIVAN2 700 BRASS
- DIVAN2 245
- DIVAN2 400
- DIVAN2 550
- DIVAN2 700