

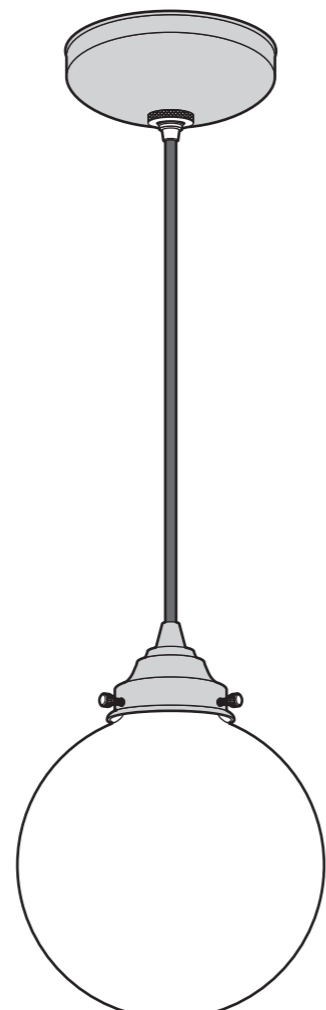
取扱説明書

アートワークスタジオ
住宅用照明器具
(ペンダントライト)

この度はアートワークスタジオの製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。
本書は製品を安全かつ正しくご使用いただき、事故や損害を未然に防止するための大切なもので
す。ご使用前に必ずご熟読いただき、内容を良くご理解いただいた上で正しくご使用ください。
本書はお読みになられた後でも廃棄なさらず不明な点が生じた場合には、すぐご覧いただけるよう大切に保管して
ください。

品番 AW-0394

品名 Tango-pendant
(タンゴペンダント)



工事店様へ この説明書は必ずお客様にお渡しください。

本製品は日本国内でのみご使用いただけます。
This product can not be used in foreign countries as it is designed for Japan only.

version / 0394_RE201507

安全上のご注意

必ずお守りください

ご使用になる方々への事故や損害を未然に防止するため、必ず守って頂きたい項目について次の『絵表示』で表示しています。

⚠ 警告

この表示の項目を無視して誤った取り扱いをすると、**死亡または重傷を負う可能性が想定される**内容あるいは軽傷または物的損害が発生する頻度が高い内容を示しています。

⚠ 注意

この表示の項目を無視して誤った取り扱いをすると、**傷害や物的損害の発生する可能性が想定される**内容を示しています。

🚫 禁止

この表示はしてはいけない(**禁止の行為である**)ことを表しています。

❗ 指示・強制

この表示は実行しなければならない(**行為を強制または指示する**)ことを表しています。

⚠ 警告

強制	 ●器具落下的原因になります。	禁止	 ●火災／燃損／過熱／故障／変形の原因になります。
禁止	 ●器具落下的原因になります。	禁止	 ●火災／感電／絶縁不良／サビの原因になります。
禁止	 ●火災／燃損／過熱／故障／変形の原因になります。	禁止	 ●火災／燃損／過熱／故障／変形の原因になります。
禁止	 ●やけどの原因になります。	指示	 ●火災／燃損／過熱／故障／変形の原因になります。
強制	 火災／燃損／過熱／故障／変形の原因になります。	禁止	 ●故障／変形の原因になります。

⚠ 注意

❗ 天井の配線器具を確認してください

指示 右のいずれの器具もついていない場合は、電気工事店に依頼して取り付けてください。また壁面にスイッチパネルがない場合は、電気店にてご相談の上スイッチを取り付けてからご使用ください。



禁止 電源コードを無理に引っ張ったり、ねじったり曲げたりしないでください。又、電球表面にコードが触れないようにして下さい。

禁止 この器具は非防水です。湿気の多い場所や水のかかる場所では使用しないでください。

指示 器具に警告シール・注意シールが貼付されている場合は、必ずその指示に従って下さい。

指示 器具にぶら下がったり重い物を引っ掛けたりたりしないで下さい。また、ボールなどの物をぶつけたりしないでください。

禁止 器具や電球に着色等をしないでください。

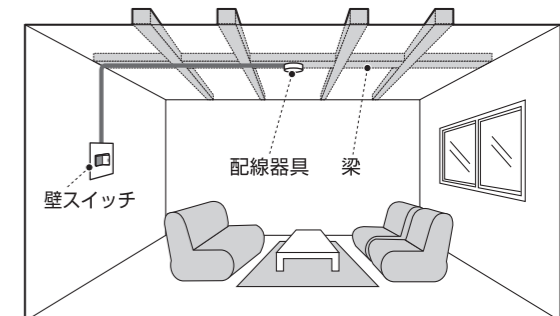
指示 ご使用後、廃棄される場合は清掃回収者への安全面に十分配慮して処理してください。

本製品を天井へ取り付ける前に必ず確認ください。

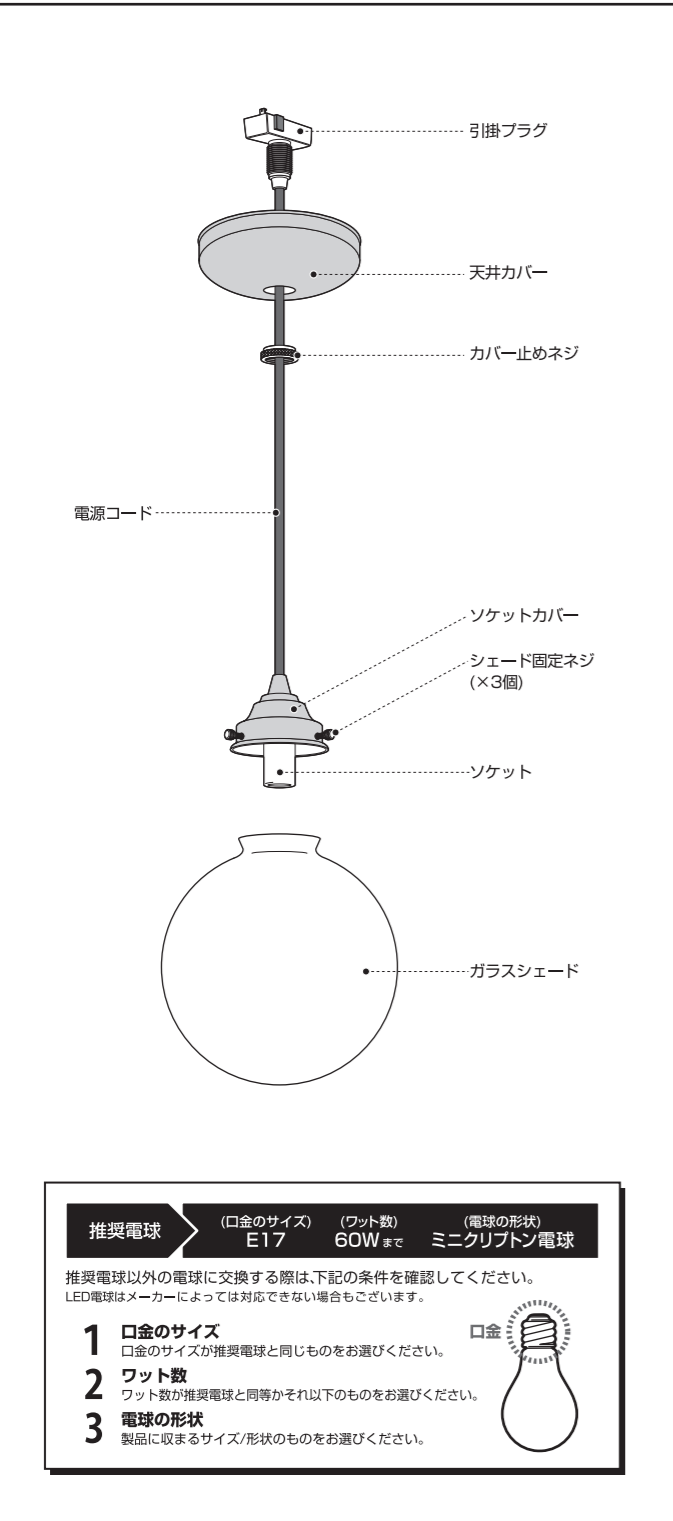
指示 お客様ご自身で本製品の取り付けが困難だと思われる場合は、必ず販売店、もしくは専門の電気店等にご相談ください。

- (1) 本品を取り付ける天井位置に、配線器具が設置されており、且つ、梁などに固定されていることをご確認ください。※同ページ「①天井の配線器具を確認してください」参照
- (2) 梁、並びに配線器具が製品の重量に耐える強度を保持したものである事をご確認ください。
- (3) 壁面にスイッチパネルが設置されている事をご確認ください。スイッチパネルが無い場合は、電気店にてご相談の上スイッチパネルを取り付けてからご使用ください。

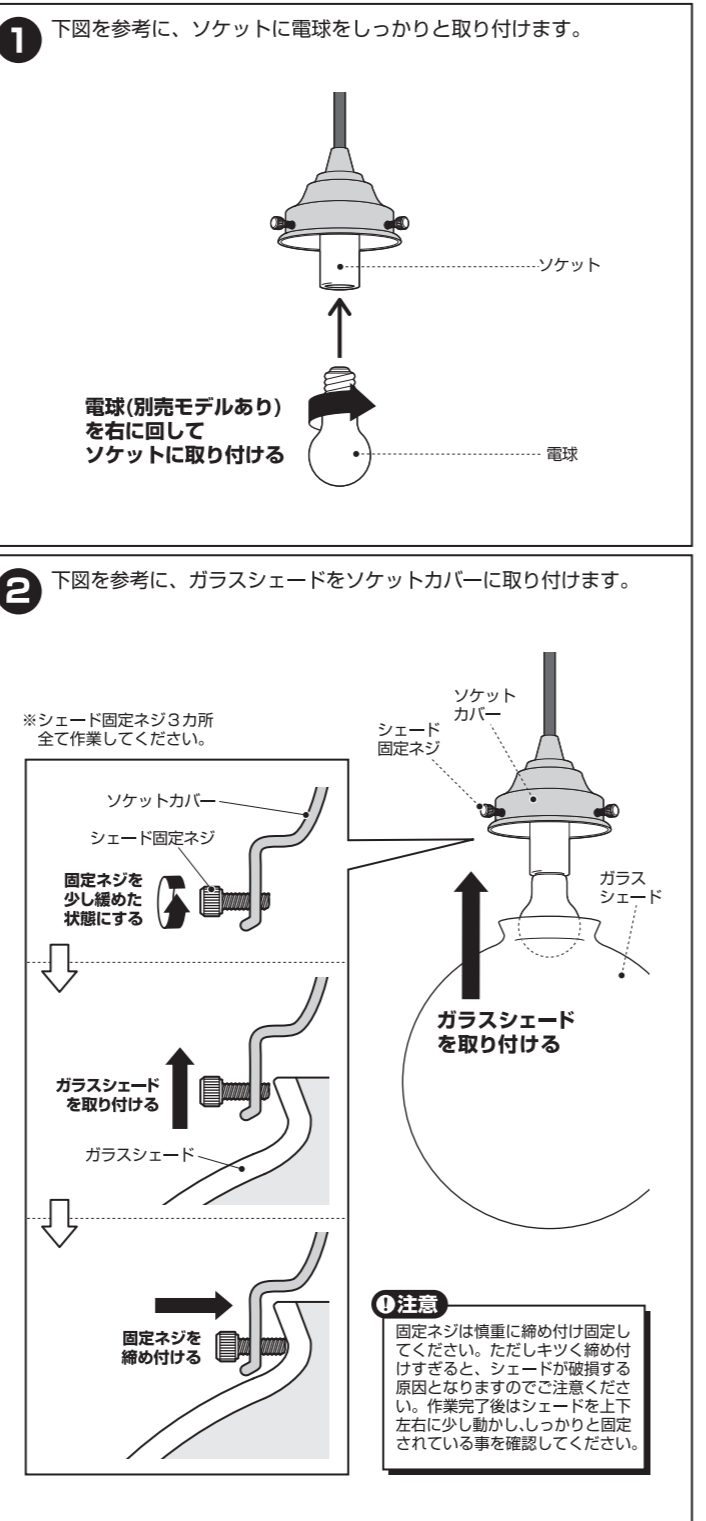
設置場所によっては天井の材質、構造、梁の有無など、条件は様々です。右図はあくまでも一例であり、取り付けの安全を保障するものではありません。必ずお客様ご自身で確認の上、強度が不足しているようであれば補強工事を行って下さい。お客様ご自身での確認が困難な場合は建築業者、内装業者等にご相談ください。



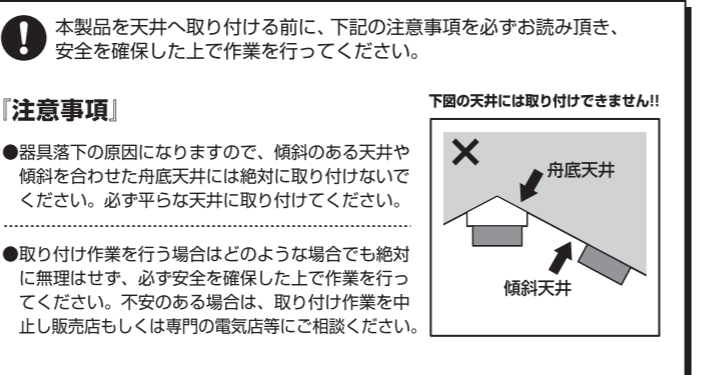
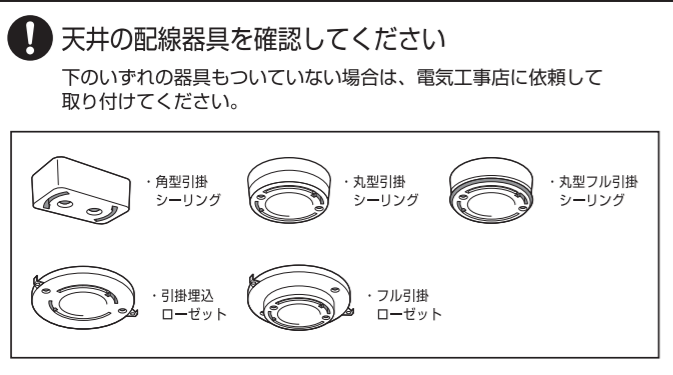
姿図と各部の名称



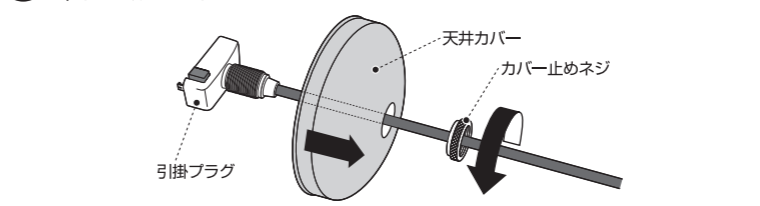
組み立て方



天井への取り付け方



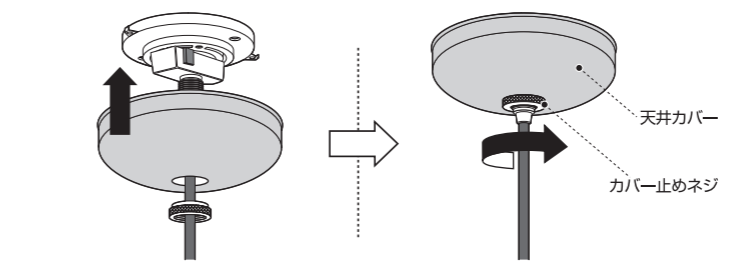
3 下図のようにカバー止めネジを左に回して緩め、天井カバーを矢印の方向へ下してください。



4 下図を参考に引掛けプラグを天井の配線器具へ接続します。

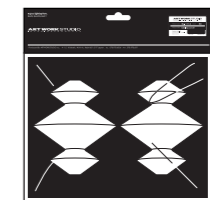


5 天井カバーを押し上げ、カバー止めネジを締め付け固定します。



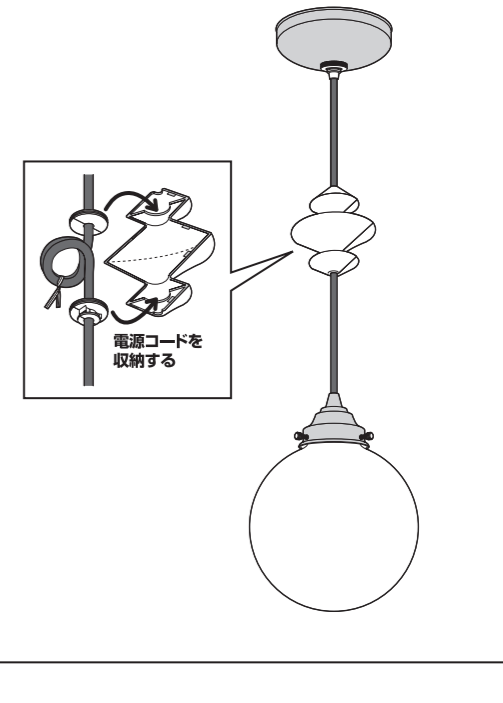
オプションパーツのご案内

電源コードの長さを調節し、ケースの中に収納する事ができます。
詳細は弊社ウェブショップをご覧ください。
<http://www.rakuten.co.jp/artworkstudio/>



BU-1136
Cable case Rook
(別売り)
BK CH WH
(ブラック色) (クローム色) (ホワイト色)

(使用例)



修理を依頼されるときは

- 保証期間中は
保証書をご用意の上、お買い上げの販売店までお問い合わせください。
保証書の規定に従って修理させて頂きます。
- 保証期間が過ぎているときは
お買い上げの販売店にご相談ください。
修理によって機能が維持できる場合は、ご希望により有償修理させて頂きます。

器具の寿命について

器具には寿命があります。器具交換の目安は、使用環境によっても異なりますが約8~10年です。
設置してから8~10年経ちますと、外観に異常がなくても内部の劣化が進んでいます。
新しい器具への交換をおすすめします。
※使用条件は周囲温度30°C、1日10時間点灯、年間3000時間点灯。(JIS C8105-1 解説による)

- 周囲温度が高い場合は、寿命が短くなります。
- 3年に1回は、電気工事店等による点検をお受けください。
- 点検せずに長時間使い続けると、まれに発煙、発火、感電などに至る恐れがあります。
- 不具合がございましたら、そのまま使用せず、工事店、電気店等にご相談ください。

お手入れ方法

愛情点検



- 必ず電源を切ってから行ってください。
- 安全に使用していただくために、約6ヶ月ごとの清掃・点検を行い、接続部のゆるみ及び器具や電球に損傷がないかを確認してください。
- 器具が汚れている場合は、柔らかい布か、または中性洗剤を含ませた柔らかい布をよく絞ってから軽く拭き取るようにしてください。又、シンナーやベンジン等の揮発性の高い物で拭いたり、殺虫剤をかけたりしないでください。
- 器具を丸ごと水洗いしないでください。感電/焼損/サビの原因になります。

電球の交換方法

- 点灯中や消灯直後は器具や電球が高温になっています。
消灯後、器具が十分に冷めてから行ってください。
1. 必ず電源を切ってから行ってください。
 2. 組み立て方 (1) を参考に指定の電球と交換して下さい。
(指定電球は器具に貼付してあります)
 3. 電球はソケットに確実に取り付けてください。