BROKIS[®]

2025.07 Ver.2.0

メモリーシーリング(ローゼット)

MEMORY CEILING 取扱説明書

品番:PC876/PC877/PC878

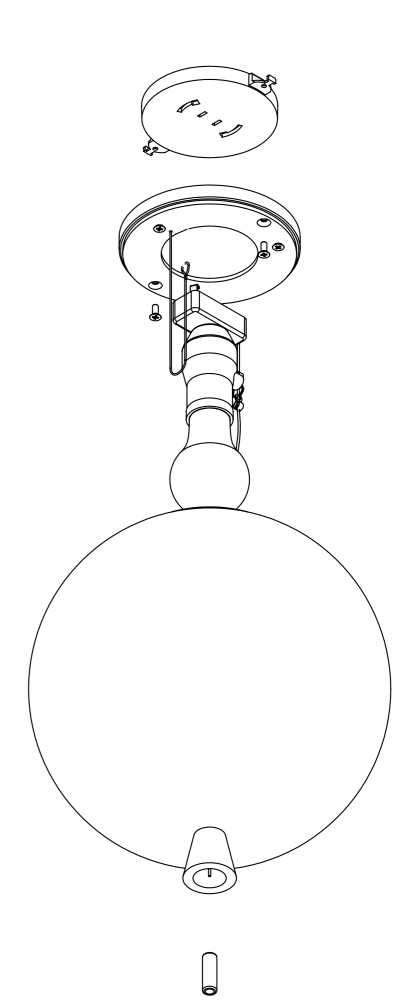
この度は、BROKIS の照明器具をお買い上げくださいまして誠にありがとうございます。 ご使用の前にこの取扱説明書をよくご覧の上、正しくご使用ください。

電気工事店の方へ

取付工事が済みましたら、この取扱説明書を必ずお客様にお渡しください。

お客様へ

この取扱説明書は必ず保管してください。

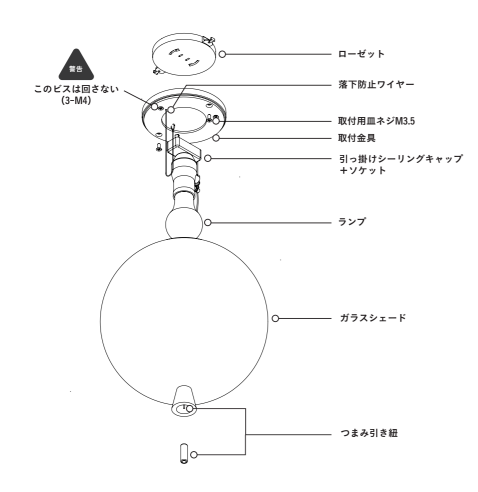


商品詳紙

※本品の規格及び外観は改良のため予告なく変更する場合がございますが、ご了承ください。

各部の名称

※品番によってガラスシェードの大きさが異なります。



付属品

綿手袋・電球

素材

ガラス

BROKIS の照明器具に使用される技術はチェコで数百年の伝統がある手作りの製法に基づいています。 伝統的な製造を尊重しているのが BROKIS のガラスの特徴です。 ガラスの小さな泡はこれらの技術的メソッドの結果であり、光の質や機能には影響しません。

メンテナンス

- ・ランプ・電球の交換や器具のお手入れの際には、必ず電源を切ってください。
- ・点灯中及び消灯直後のランプ・電球及びその周辺にさわらないでください。やけどの原因となることがあります。
- ・安全に使用していただくために、器具は定期的に清掃・点検を行い、ネジのゆるみ・損傷・脱落が無いかお調べください。
- ・器具のお手入れの際に、ガソリンやシンナー、ベンジン等の揮発物で拭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。
- ・器具に水をかけたり、水の中につけて洗ったりしないでください。感電・火災の原因となります。
- ・ぬれた手で器具にさわらないでください、感電の原因となることがあります。
- ・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。
- ・汚れがひどい場合は、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。

テクニカルデータ 付属電球 調光:不可

品番	定格電圧	消費電力	適合ランプ・電球	明るさ	角度	ルーメン	色温度
PC878	100V	4.4W	E26 LED電球 Panasonic LDA4LGSK4F	40W相当	180度	485lm	2700K
PC877	100V	7.0W	E26 LED電球 Panasonic LDA7LGSK6F	60W相当	180度	810lm	2700K
PC876	100V	12.9W	E26 LED電球 Panasonic LDA13LGZ100ES	100W相当	260度	1520lm	2700K

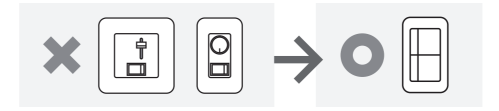
- ◆点灯中及び消灯直後のランプ・電球及びその周辺にさわらないでください。
- ◆ランプ・電球交換の際には、本体表示及び取扱説明書に従って指定されたランプ・電球を使用してください。 指定以外のランプ・電球を使用すると、火災の原因となることがあります。

調光について

本製品は 付属電球は、調光対応しておりません。

調光機能が付いた壁スイッチの場合は、一般の入切スイッチに交換してください。火災や不点、点滅のおそれがあります。

交換の工事は専門の電気工事店にお任せください。(取り外しには資格が必要です。)



オプション電球 調光:可能

品番	定格電圧	消費電力	適合ランプ・電球	明るさ	ルーメン	色温度	演色性
PC878	100V	6W	E26 LED電球 Only One The Bulb White LDF56D	40W相当	500lm	2700K	Ra88
PC877 PC876	100V	6W	E26 LED電球 Only One Ball70 Frost LDF89D	55W相当	600lm	2700K	Ra88

調光方式:位相

調光器とのマッチングについては only one の HP をご確認ください。

照明器具使用についての安全上のご注意

電源の工事は専門の電気工事店にお任せください。一般の方の工事は法律で禁止されています。





取り付けについての安全上のご注意

⚠警告



火災のおそれがあります

- ◆電気工事は、電気設備基準にしたがって確実に行ってください。
- ◆電源接続の際は、取扱説明書の取付方法にしたがって確実に行ってください。

落下によるけがのおそれがあります

- ◆取り付けは取扱説明書の取付方法にしたがって確実に行ってください。
- ◆器具の取り付けは、取り付ける場所の強度を確認し、質量に耐えるところに確実に行ってください。
- 強度が不足している場合は、補強工事をしてから取り付けてください。
- ◆器具は指定の取付方向に取付けてください。

感電のおそれがあります

- ◆工事が完了するまでは、必ず電源を切っておいてください。
- ◆アース工事が必要な器具は、電気基準設備及び内線既定にしたがって確実に行ってください。



落下によるけがのおそれがあります

◆取付部のまわりに極端な突出部のある所に、器具を取り付けないでください。

注意

- ◆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。
- ◆器具に表示された定格電圧以外の電圧で、使用しないでください。 定格電圧を越えた電圧でご使用になりますと火災の原因となります。
- ◆取り付けた具を説明書に従わず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でください。 器具落下によるけがの原因となることがあります。
- ◆灯具の着脱は両手で静かに扱い、取り付けは確実に行ってください。落下によるけがの原因となります。
- ◆調光器に対応していない器具は、調光器を使用しないでください。火災の原因となります。
- ◆この器具は屋内用器具ですが、風呂場等の湿気や水気の多い場所では使用できません。 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。
- ◆器具取り付けの際に、壁紙・クロス貼り等の接着剤等が十分乾燥してから器具を取り付けてください。 メッキや塗装等の変色や、さびの原因となります。
- ◆本器具を取付ける前に部品の不足やキズ、破損がないことを確認の上お取付けください。 取付の前に主電源を OFF にしてください。

取付け可能な配線器具

引掛埋込ローゼット





△ご使用についての安全上のご注意

⚠警告

火災のおそれがあります

- ◆不安定な場所で使用しないでください。
- ◆器具を布・紙等でおおったり、カーテン・揮発物等の燃えやすい物に近づけたりしないでください。
- ◆器具及び取扱説明書に表示されている適合ランプ・電球以外は、使用しないでください。
- ◆器具及び取扱説明書に表示されている電源電圧以外で使用しないでください。



感電・火災のおそれがあります

- ◆器具及び部品の改造をしないでください。
- ◆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。
- ◆電源コードを加工したり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったりしないでください。
- ◆又電源コードに重いものをのせたり、電熱具に近づけたりしないでください。



感電・火災のおそれがあります

異常時(煙が出る・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。



感電のおそれがあります

ランプ・電球の交換や器具のお手入れの際には、必ず電源を切ってください。

注意

- ◆この器具は屋内専用器具ですが、風呂場等の湿気や水気の多い場所では使用できません。 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。
- ◆器具に水をかけたり、水の中につけて洗ったりしないでください。感電・火災の原因となります。
- ◆器具の近くに温度の高くなるストーブや発熱体を置かないようにしてください。器具の変形や火災の原因となることがあります。
- ◆点灯中及び消灯直後のランプ・電球及びその周辺にさわらないでください。やけどをすることがあります。 器具の保守点検・お手入れ等で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。器具落下の原因となることがあります。
- ◆グローブ、シェード及びランプ・電球の着脱は両手で静かに扱い、取付は取扱説明書に従って確実に行ってください
- ◆取付が不完全な場合、落下によるけが・物損の原因となることがあります。
- ◆電源プラグを抜くときは、電源コードを引っ張らずに、必ず電源プラグを持って抜いてください。
- ◆器具は定期的に (6ヶ月程度) 保守点検をしてください。ネジや部品のゆるみ、損傷、脱落がないかお調べください。
- ◆不具合があった場合はそのまま使用しないで、販売店にご相談ください。

収れん火災にご注意ください

◆収れん火災とは、凸レンズ状の透明な物体、あるいは凹面鏡状の反射物によって一点に集中した太陽光が可燃物を発火させることによる火災です。 火災の発生原因全体に占める割合は決して高くありませんが、年間数件~十数件の事例が見られる事から消防署からなども注意の呼びかけがされています。

【収れん火災が発生しやすい時期】

収れん火災は日差しの強い昼間あるいは夏に発生しやすいと思われがちですが、夕方あるいは冬に比較的多く発生することが知られています。夕方や冬の 方が昼間や夏に比べ太陽の角度が低い為、室内に太陽光が差し込易い為であると考えられています。

レンズおよび四面鏡状の役割を起こす可能性のあるものは直射日光の当たらない場所に置くこと、外出時はカーテンを締めて室内に直射日光を入れないこ とが有効とされています。BROKISに用いられている素材でもあるガラスもまたその置き方や形状等によって、前述収れん火災の原因になりうる素材になり ますので、お取り扱いは十分にお気をつけてください。

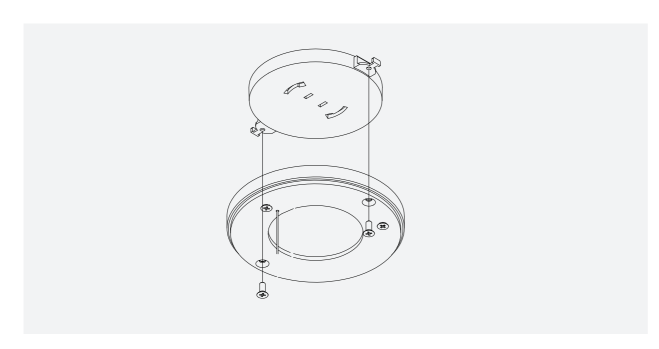


取付順序 ご不明点・ご質問ある方は、info@tistou.jpまでお問合せください

1/7 取付金具の固定

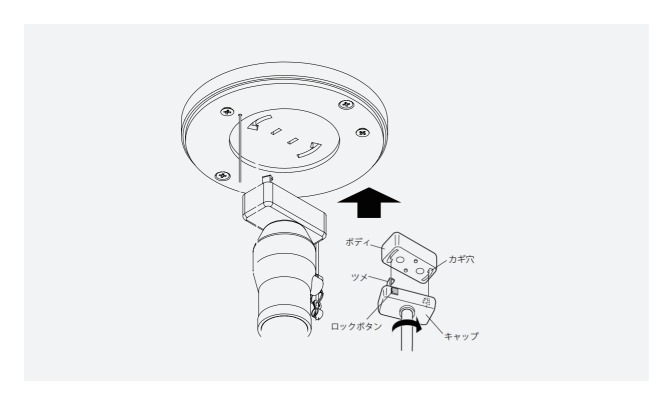
天井にローゼットを設置しておいてください。

ローゼットの耳に取付金具付属の M3.5 皿ビス 2 本でしっかりと取付金具を固定してください



2/7 ソケットの取付

引っ掛けシーリングキャップ+ソケットをローゼットに取り付けてください。 両方のツメをきちんとカギ穴に入れて、「カチっ」となるまで回してください



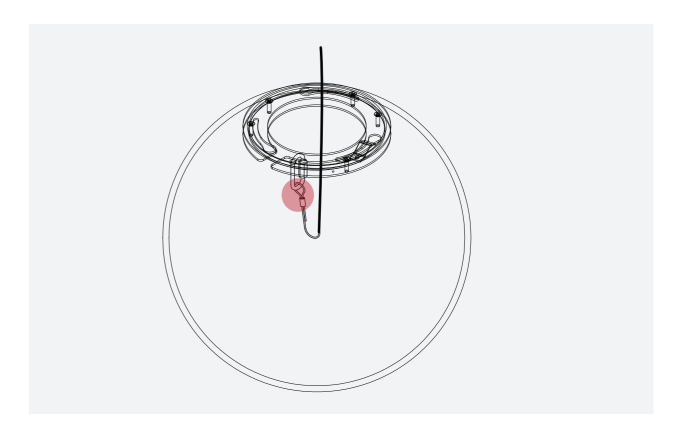
3/7 ランプの取付け

ソケットにランプをつけてください



4/7 落下防止ワイヤーの取付け

リングキャッチにワイヤーを取り付けてください。仮吊りワイヤーになります

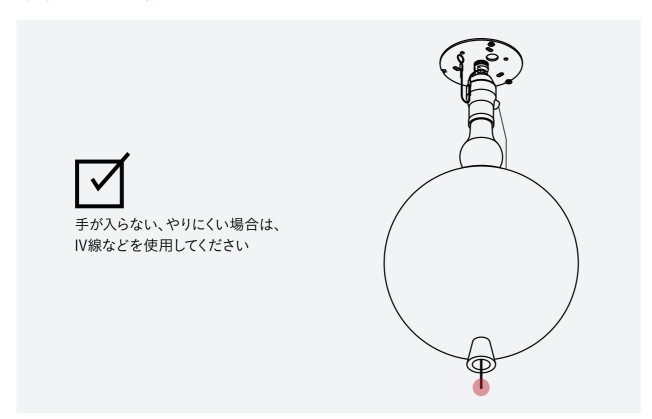




取付順序 ご不明点・ご質問ある方は、info@tistou.jpまでお問合せください

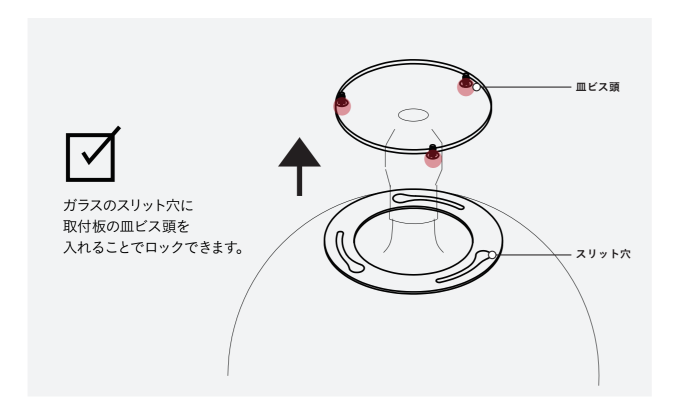
5/7 引き紐の通線

引き紐をガラスに通線してください



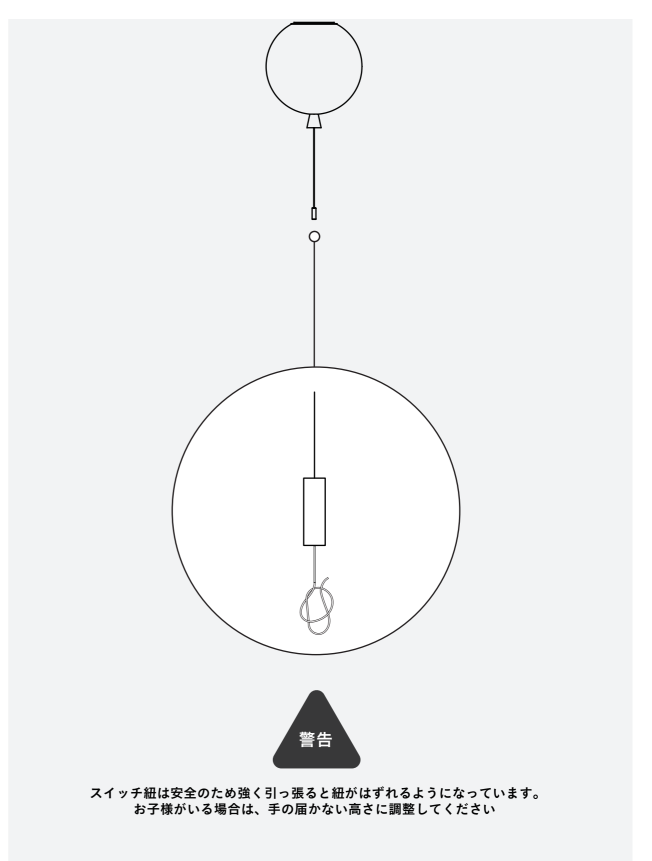
6/7 ガラスの取付け

ガラスを取付けてください



7/7 つまみの取付け

引き紐につまみを通して、結び目を付けて完成です



【保証内容】

取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無償修理をさせていただきます。

【保証期間】

保証期間は、製品お買い上げ日より日です。ランプ・電球(LED電球含む)・グロー点灯管・電池などの消耗品は対象外とさせていただきます。

【保証の免責事項】

保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。

- (1) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
- (2) お買上げ後の取付場所の移設、輸送、落下などによる故障及び損傷
- (3) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、異常電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数)などによる故障及び損傷
- (4) 車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷
- (5) 施工上の不備に起因する故障や不具合
- (6) 法令、取扱説明書で要求される保守点検を行わないことによる故障及び損傷
- (7) 日本国内以外での使用による故障及び損傷
- (8) 譲渡された製品
- (9) 指定電球以外の使用による故障及び損傷

※保証書に明示した期間、条件のもと無償修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、 保証期間経過後の修理のご依頼や製品に関するご相談並びにご不明な点は、お買い上げの販売店・工事店または弊社にお問い合わせください。

製品保証書

品番		銘板番号
保証類	期間 (お買い上げ日より) 器具本体:1年	取扱販売店名
お買い	い上げ日 年 月 日	
お客様	お名前	工事店名
	ご住所	住所
	電話番号()	電話番号

TISTOU株式会社 〒420-0810 静岡県静岡市葵区上士 TEL: 054-208-2239 FAX: 054-208-2255 弊社はBROKISの日本総代理店です。