

【LEDファンシーリングライト】 UZUKAZE 品番:FCE-555

再生紙を使用
しています。



保存用
後々お役に
立ちます。
大切に保存
してください。

この度は、弊社製品をお買い上げいただき、誠に有難うございます。ご使用前には、必ず取扱説明書をお読みいただき、正しくお使いください。製品を末永くご愛用いただき、また、事故防止など安全のために「安全上のご注意」を必ずお守りください。

● 器具の仕様

【内容物】

本体・セード・アダプタ・スタートリモコン
単4電池×2本（確認用電池）

【器具の特徴】

- 羽根のない薄型シーリングライト
- 引掛けシーリングによる簡単取り付け可能
- 吸引部のフィルターがお部屋のホコリやチリを除去
- 直接風が当たらないので小さなお子様にも安心

【機能】

- 空気循環機能：小型ファン3か所付
(強：ターボモード、中：通常モード、弱：静音モード)

強（ターボモード）は、お部屋の空気を早く循環させたい時にご使用ください。※強（ターボモード）では、動作音が大きくなります。

- アプリ操作対応 モバイル端末（iOSは10.0以降、Androidは6.0以降推奨）
- スマートスピーカー操作対応（Google Home、Amazon Echo、Alexa）
- 調光・調色機能付き（調光10段階、調色20段階）
- タイマー設定機能付き

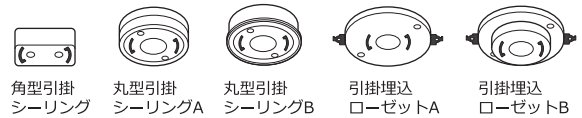
【定格】

光源：LED（器具光束 最大 5000lm、色温度 3000K~6500K）
消費電力：最大 48W（待機電力 2W）
電源：電圧 AC100V、周波数 50Hz/60Hz
器具サイズ：Φ520×H 100mm、重量 3.3 kg

❗ 調光器（ライトコントロール）との併用は出来ません。チラツキ、立ち消え等の点灯不良や調光器、照明器具の故障の原因になります。

❗ 表示された電源電圧、周波数以外で使用しないでください。本製品をご使用中、ラジオ等の音響機器への雑音や、他の家電製品の赤外線リモコンが作動しない場合がごくまれにあります。この場合、トラブルが発生しなくなる距離まで離してご使用ください。

取付可能な配線器具



❗ 適合する配線器具をご確認ください。付いていない場合は、工事中・電気店に依頼して取り付けてください。配線器具などの取付工事は、電気工事有資格者による施工が義務付けられています。

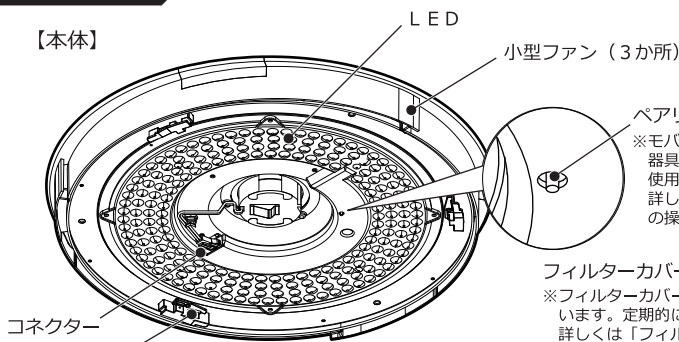
❗ 器具を取付ける際は、壁スイッチ等で電源を切ってから行ってください。

⊘ 禁止 この器具は天井取付専用器具です。天井面が平らであることを確かめください。下記のような天井に取り付けますと、器具がガタついたり、簡単に回転して取り付けが不十分となり、火災・感電・落下の原因となります。

【取付禁止天井】
船底天井・格子天井・竿縁天井・傾斜天井・その他に凹凸のある天井には取り付けないでください。

● 各部の名称

【本体】

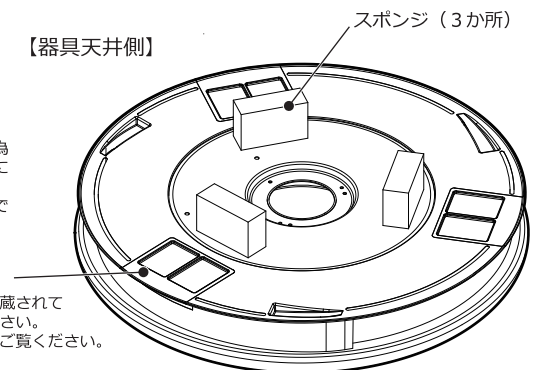


ベアリングボタン
※モバイル端末で操作する為器具とベアリングする際に使用します。詳しくは「モバイル端末での操作」をご覧ください。

フィルターカバー（3か所）
※フィルターカバー内にフィルターが内蔵されています。定期的にお手入れをしてください。詳しくは「フィルターのお手入れ」をご覧ください。

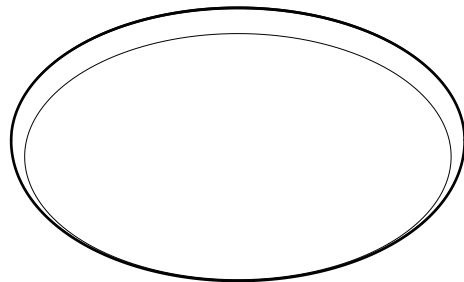
※出荷時は、セードは本体に付いた状態です。器具取り付け前に、セードを反時計回りにまわして取りはずしてください。

【器具天井側】

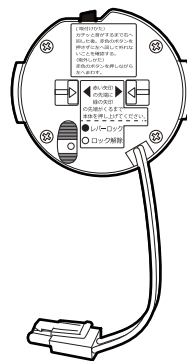


スポンジ（3か所）

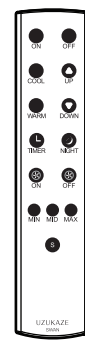
コネクター
セードガイド（3か所）



セード



アダプタ



スタートリモコン

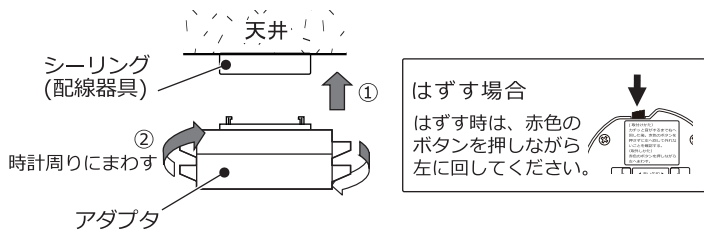


単4電池×2本

● 器具の取付方法

1 配線器具にアダプタを取り付ける。

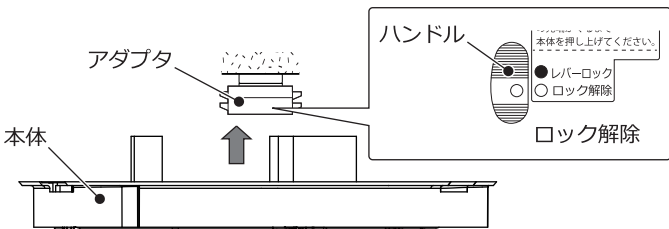
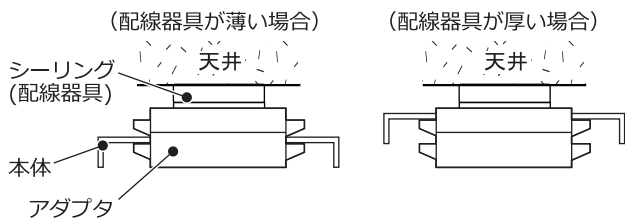
- ①アダプタを配線器具に差し込み、②カチッと音がするまで右に回し取り付ける。左に回してアダプタがはずれないことを確認してください。



2 アダプタに本体を取り付ける。

- ①アダプタのハンドルがロック解除の位置になっていることを確認し、アダプタの電源コードを本体の中央の穴から通し、本体を水平に持って、アダプタに合わせて「カチッ」と音がするまで押し上げてください。ガタツキがある場合は更に押し上げます。

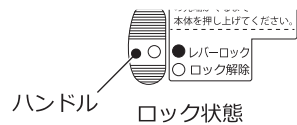
注意 配線器具の形状により器具の取り付け位置が異なります。



注意 本体を持ち上げる際、光源部を手で押さえないでください。点灯不良や破損の原因になります。

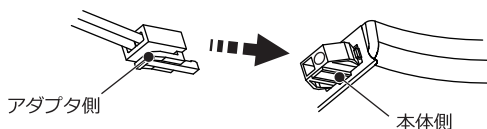
3 アダプタをロックする。

- ①本体にガタツキがないことを確認したらハンドルをロック解除の位置にしてロックします。



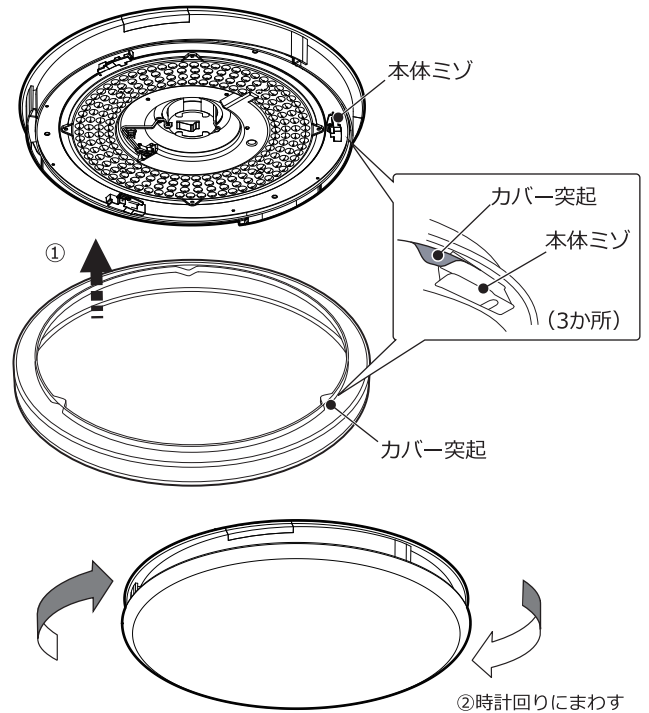
4 電源コードを接続する。

- ①アダプタの電源コードを本体のコネクターに差し込みます。抜けないことを確認してください。



6 セードを取り付ける。

- ①本体のミゾ(3箇所)とセードの突起(3箇所)を合わせセードを静かに持ち上げ、②時計回りに「カチッ」と音がするまで回し取り付けてください。必ずセードが外れないことを確認してください。



7 器具の点灯を確認する。

- ①壁スイッチをONにして、点灯することを確認する。

注意 配線器具の形状により器具の取り付け位置が異なります。

8 モバイル端末、スマートスピーカー、スタートリモコンで操作する。

注意 モバイル端末やスマートスピーカーでの操作には、別途、インターネットに接続出来る環境が必要となります。その場合には本取扱説明書のP4以降をご覧ください。スタートリモコンだけでも操作が可能です。その場合は、P3をご覧ください。

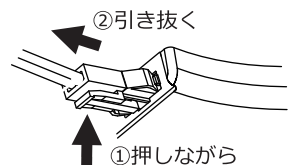
● 器具の取外方法

1 セードを取りはずす。

- ①セードを静かに両手で持って、左へ回してください。そのままセードがはずれます。

2 電源コードを取りはずす。

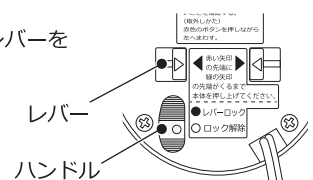
- ①電源コードのコネクターを押ししながら、ソケットから抜いてください。



3 アダプタから本体をはずす。

- ①ハンドルでロックを解除し、レバーをスライドして本体をはずします。

注意 取り外しの際、器具の落下にご注意ください。

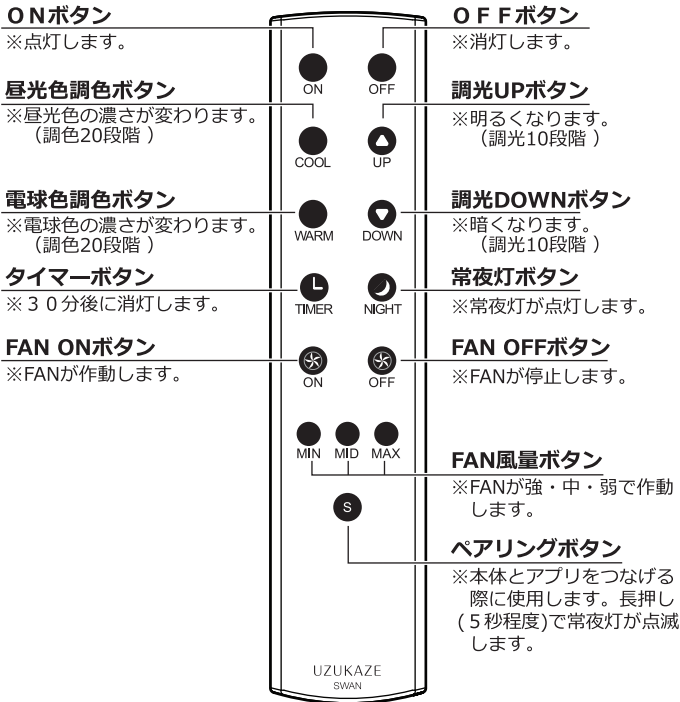


●リモコン操作方法

1 リモコンで操作する。

①電池ブタをあけ、付属の電池を入れてください。プラス(+)とマイナス(-)を間違えないようご注意ください。
※付属の電池は動作確認用です。定期的に交換してください。

2 リモコンのボタンの名称・動作を確認する。



●リモコン操作の注意点

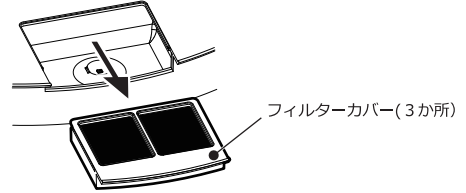
- 注意** チャンネル設定機能はありません。リモコンの赤外線範囲内に複数台を設置しますと同時に動作する恐れがあります。
- 注意** リモコン操作した調光・調色・FANの風量は、消灯する際に最後の状態がメモリーされ、次に点灯させた時は最後の状態で点灯します。
※壁スイッチで電源を切った場合(停電時等)は、リモコンで操作しても動作しません。再点灯時は、全灯状態になります。
- 注意** 短時間でも停電が起こると復旧時に点灯状態が全灯に切り替わる場合があります。長時間使用しない時は、壁スイッチを切ることをお勧めします。
- 注意** FANの風量を弱にする際、弱を押した直後に風量が一瞬、強くなりますが、仕様上のため異常ではありません。
- 付属のリモコンは、本器具専用リモコンです。リモコン式テレビなどには使用出来ません。また、テレビやビデオのリモコンでは照明器具は動作しません。
- リモコンは器具に向かって操作してください。リモコンの周囲に障害物があると、器具が作動しませんので障害物を取り除いてから、操作してください。
- リモコンを長時間使用しない場合は、節電および漏電防止の為、電池を抜いてリモコンを保管してください。
- 電源の停電などで明るさが切り替わったり、切り替えが起きなくなる場合があります。その場合は、壁スイッチ等で一度消灯すると正常に戻ります。
- 操作距離は天井、壁の色や材質によって変わります。
- リモコンを落としたり強い衝撃を与えないでください。
- 室温が低いとリモコンが効きにくくなる場合があります。

●フィルターのお手入れ

フィルターのお手入れ時期

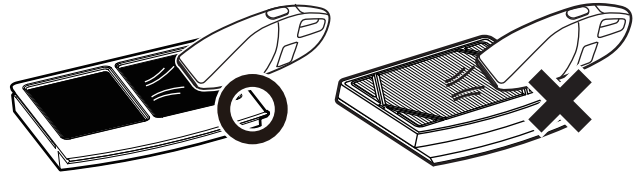
ご使用環境にもよりますが、約2週間を目安にお手入れをしてください。フィルターが汚れていると効果が得られません。

1 本体からフィルターカバーをはずします。



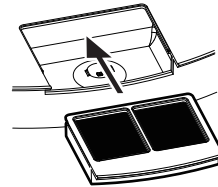
2 フィルターの汚れを取ります。

①フィルターは黒い面(天井側)を掃除機等でお手入れします。
※白い面はお手入れしないでください。



- フィルターは傷が付きやすいため、強く押さないでください。
- 水洗いはしないでください。

3 フィルターカバーを本体に戻します。



注意 フィルターを外した状態で器具を使用しないでください。
(効果が得られなかったり、故障の原因となります。)

フィルターの交換について

フィルターの交換は約1年を目安に行ってください。ご使用環境により汚れ具合が変わりますので、定期的に点検をしてください。ご交換方法等、詳しくは別紙の「フィルターについて」をご覧ください。

●ご使用上の注意点

1年に1度は定期点検をお願いします。

長期間の使用による発煙・発火・感電などの事故を防ぐため、P8の「安全上のご注意」を参照し、定期的な清掃・点検をしてください。設置後8年程度経過しますと自然に内部劣化が進みます。(ご使用環境・状況によって劣化度合いは変わります。)

- 禁止** 安全上、LEDを直視することはおやめください。
- 禁止** 器具にぶら下がったり、布でおおったりしないでください。火災や器具の変形、短寿命など故障の原因となります。
- 禁止** LEDはお客様にて交換することが出来ません。LEDを直接手で触らないでください。故障・火傷等の原因となります。
- 注意** 点灯直後・消灯直後には、材質の性質上、若干のきしみ音が発生しますが、異常ではありません。

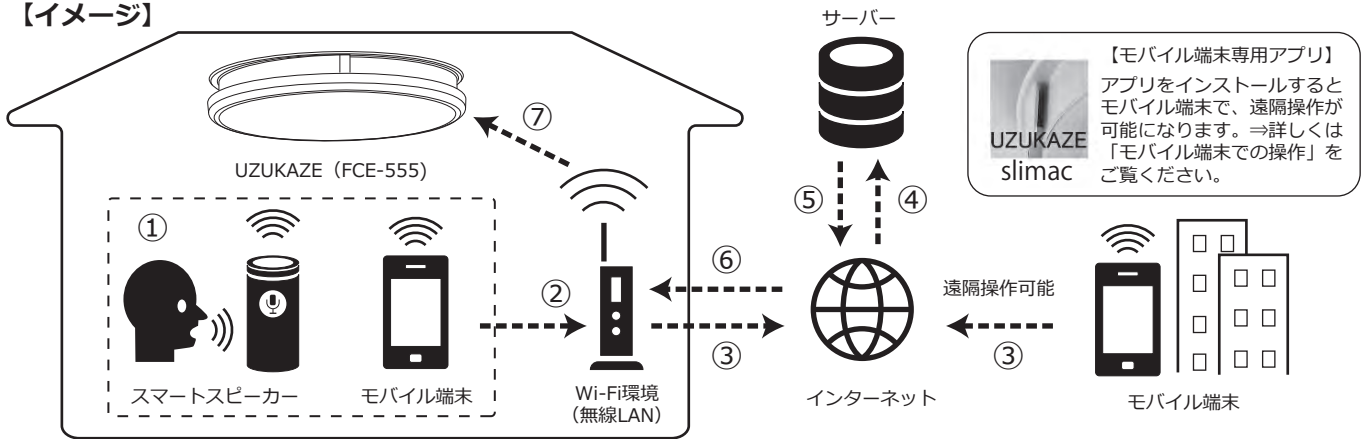
●ご使用前の準備

※事前にご準備いただく必要がございます。最初にご覧ください。

※仕様は、2021年3月1日現在のものです。

事前にご用意いただくもの	事前にご確認いただくこと
UZUKAZE (FCE-555) ※必須	本取扱説明書にて器具を正しく接続し、操作できることをご確認ください。
モバイル端末 ※必須	モバイル端末を使用して設定をします。モバイル端末のOSバージョンをご確認ください。iOSは10.0以降、Androidは6.0以降を推奨します。
インターネット環境 ※必須	専用アプリのダウンロードや操作にはインターネット環境による通信を行います。インターネットに接続できることをご確認ください。
Wi-Fi環境 (無線LAN) ※必須	2.4GHz帯 (IEEE802.11b/g/n対応) でご使用ください。(5GHz帯ではご使用出来ません。)
スマートスピーカー ※必要な方のみ	本器具は以下の製品に対応しています。製品の操作・設定等は各製品の取扱説明書に従ってください。Google Home (Google Homeなど) / Amazon Echo (Echo, Alexaなど)

【イメージ】



●モバイル端末での操作

1 モバイル端末をWi-Fi(無線LAN)に接続する。

必ず2.4GHz帯 (IEEE802.11b/g/n対応) のWi-Fi(無線LAN)に接続してください。(5GHz帯ではご使用出来ません。)

2 モバイル端末にアプリをインストールする。

iOSはApp Store、AndroidはGoogle Playで「slimac UZUKAZE」と検索しモバイル端末にアプリをインストールしてください。下記、QRコードからでもインストールが可能です。インストールが完了しますとモバイル端末にアプリのアイコンが表示されます。



モバイル端末のOSのバージョンについて

iOSは10.0以降のモバイル端末 (推奨)

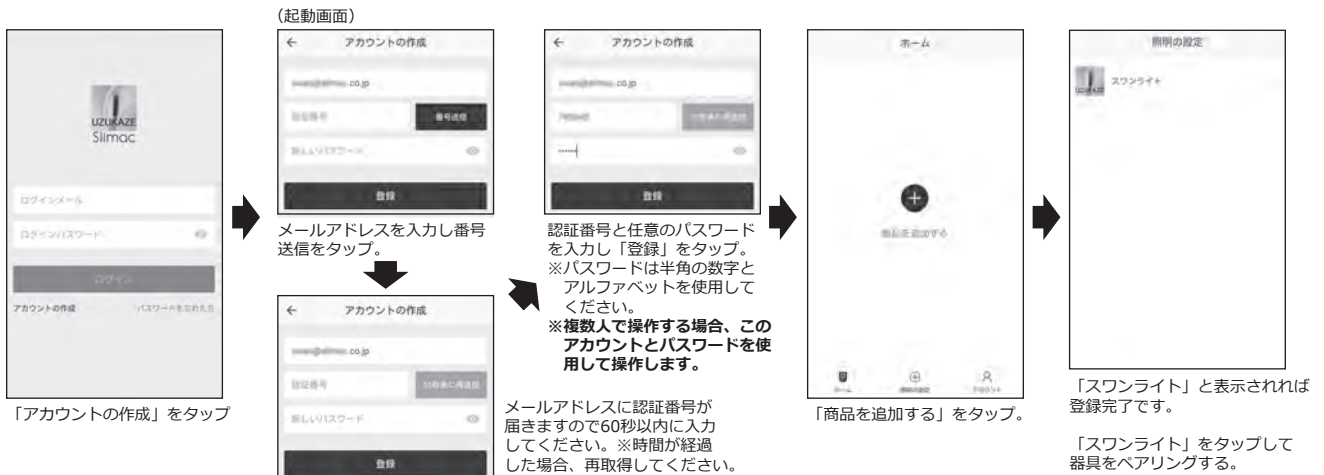
Androidは6.0以降のモバイル端末 (推奨)



3 アカウントを登録する。

専用アプリを使用できるようにするために、アカウントを登録する必要があります。

※1人で複数台を操作したり、1台を複数人で操作することも可能です。



4 モバイル端末と器具をペアリングする。

必ず2.4GHz帯のWi-Fi(無線LAN)に接続してください。(5GHz帯ではご使用出来ません。)
 ※接続機器のご使用環境により、通信が不安定になる場合があります。その場合は、Wi-Fi(無線LAN)の電源を再起動してお試しください。

(起動画面) → (接続中画面) → (接続完了画面) → (編集・削除画面) → (編集画面) → (削除画面)

ペアリングボタン
 器具もしくはリモコンのペアリングボタン長押し(5秒程度)で常夜灯が点滅(ペアリングボタンの位置はP1各部の名称参照)

「設定モードになっていることを確認」をタップし「次へ」をタップ

Wi-Fi環境へ接続する。
 ※2.4GHzでご使用ください。

100%になれば接続完了です。

入力した名前が反映されます。

照明の名前を入力し「照明の設定を完了する」をタップ。
 ※名前は登録後でも変更可能。

編集: 登録した名前を編集します。
 削除: 登録した機器を削除します。

※誤って削除した場合は、再度ペアリングを行ってください。

複数台利用する場合
 器具ごとにペアリングを行い、接続完了画面の照明の名前を別の名前にしてください。
 ※同時にペアリングを行うことは出来ません。

複数人で利用する場合
 1台の器具に1つのアカウントが必要です。登録したメールアドレスとパスワードを使用することで1台の器具を複数人でご利用出来ます。複数人でご利用になっても設定内容は共通でのご利用となります。

5 モバイル端末で操作する。Lightをお好みの明るさや光量、Fanをお好みの風量で操作することが可能。

(Swan Light 操作画面) → (Night Light 操作画面) → (Fan 操作画面)

- Light
スワンライト/Swan Light (主照明) 操作画面に移動します。(初期画面はSwanLightの操作画面になっています。)
- Night Light
Night Light (常夜灯) 操作画面に移動します。
- Fan
ウスカゼファン/UZUKAZEFAN操作画面に移動します。

ONで点灯、OFFで消灯します。

Min~Maxで調光の調節ができます。

昼光色~電球色で調色の調節ができます。

スライドするとNight Light (常夜灯) 操作画面に移動します。

Night Lightの点灯・消灯ができます。

ONでFanの作動、OFFでFanの停止が出来ます。

Fanの風量が変更ができます。
 Min...弱(静音モード)
 Mid...中(通常モード)
 Max...強(ターボモード)

スライドするとタイマー設定画面に移動します。

6 タイマーを設定する。設定した時刻や時間に照明やFanをOFF(おやすみタイマー)、設定した時刻や時間に照明やFanをON(おはようタイマー)が可能。

(Light 設定画面) → (Fan 設定画面) → (時刻設定画面) → (タイマー設定画面) → (繰り返し設定画面)

タイマー...設定した時間で動作します。
 (例) 30分後に消灯したいとき
 ⇒「タイマー」をタップしタイマー設定画面で「00:30」と入力

時刻設定...設定した時刻で動作します。
 (例) 夜の9時に消灯したいとき
 ⇒「時刻設定」をタップし時刻設定画面で「21:00」と入力

数字をスクロールして「決定」をタップ。

繰り返し
 決まった曜日に設定した時刻や時間で動作させることができます。

繰り返し設定は「おはようタイマーの時刻設定」のみ可能

「SET」をタップすると設定完了と表示され「Start」がつけます。

決まった曜日に設定した時刻や時間で動作させることができます。

繰り返しをタップ。

お好みの曜日をタップし「SET」をタップ。
 設定内容を変更したい場合には設定後、必ず「SET」をタップしてください。

スムーズ点灯
 設定時間の約15分前から徐々に明るくなるように点灯させます。

●スマートスピーカー操作での注意点

- スマートスピーカーで操作する場合には、スマートスピーカー用のアプリがございます。デバイス进行操作する為には、スマートスピーカーとスマートスピーカー用アプリが設定されていないと操作できません。スマートスピーカーの設定方法については、スマートスピーカーの取扱説明書をご確認ください。
- 本取扱説明書に記載しているアプリの画面構成や設定方法、音声での操作方法は予告なく変更することがございます。
- 初期設定では本器具の名称を、主照明を「スワンライト」、常夜灯を「ナイトライト」、UZUKAZE FANを「ファン」と設定しています。

●スマートスピーカー（Amazon Echo）での操作

1 Amazon EchoとAmazon Alexaアプリが設定されていることを確認する。

Amazon Echoの設定方法については、Amazon Echoの取扱説明書をご確認ください。

2 Amazon Alexaアプリと「slimac Smart Light」スキルをリンクさせる。

音声で操作するために、あらかじめスキルを有効にし、アカウントをリンクさせる必要があります。ここでは「Amazon Alexa」アプリを利用した方法を記載しています。



3 音声でシーリングライトを操作する。

必ずはじめに「アレクサ」と声をかけてから音声操作をしてください。初期設定ではシーリングライトの名前は「スワンライト」になっています。変更したいときは「slimac Smart Light」で変更してください。※名前はカタカナにしてください。

【Amazon Echoでの音声操作例】

- アレクサ、スワンライトを点けて／消して ⇒ 照明が点灯／消灯します。
- アレクサ、スワンライトを明るくして／暗くして ⇒ 明るさを変更します。(調光)
- アレクサ、スワンライトを白くして／電球色にして ⇒ 色を変更します。(調色)
- アレクサ、ナイトライトを点けて／消して ⇒ ナイトライト(常夜灯)が点灯／消灯します。
※常夜灯から通常のあかりに戻す時は「アレクサ、スワンライトを明るくして。」と音声操作します。
- アレクサ、ファンを点けて／回して ⇒ ファンが作動します。
- アレクサ、ファンを消して／止めて ⇒ ファンが停止します。
- アレクサ、ファンを強くして／弱くして ⇒ ファンの風量を段階ごとに調整します。
- アレクサ、ファンを30%にして ⇒ 風量を30%に調整します。
※弱(静音モード): 10%~30% / 中(通常モード): 40%~60% / 強(ターボモード): 70%~100%

4 ご使用上の注意点

- 1) 音声操作のしかたによっては、シーリングライトが動作しないことがあります。
- 2) ネット回線が不安定だと、発話通りに動作しないことがあります。
- 3) 壁スイッチでONした場合、同期がクラウド上で完了するまで数分間(1分程度)は発話で動作しません。

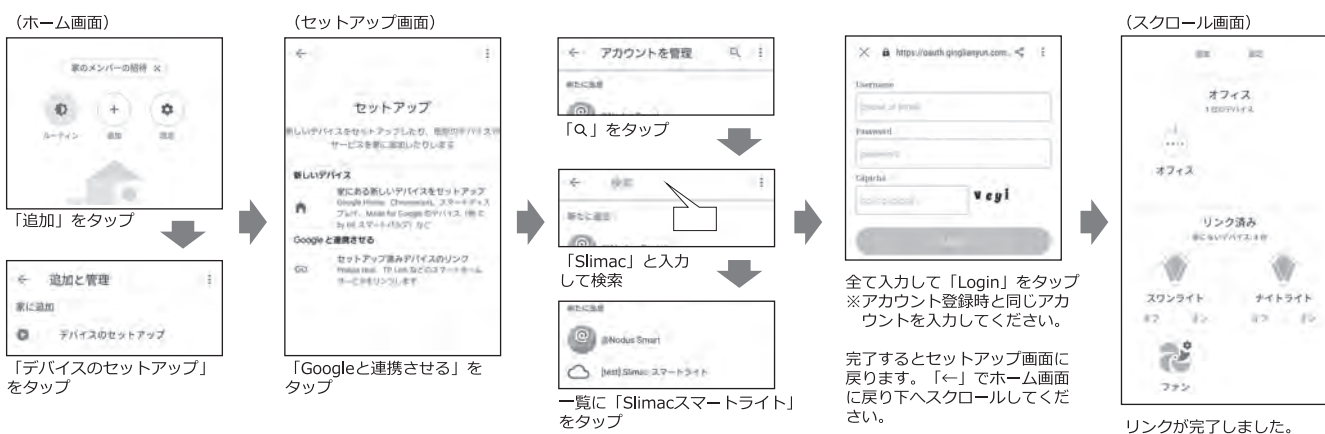
●スマートスピーカー (Google Home) での操作

1 Google HomeとGoogle Homeアプリが設定されていることを確認する。

Google Homeの設定方法については、Google Homeの取扱説明書をご確認ください。

2 Google Homeアプリと「slimac スマートライト」をリンクさせる。

音声で操作するために、あらかじめGoogle Homeアプリからデバイスをセットアップしアカウントをリンクさせる必要があります。ここでは「Google Home」アプリを利用した方法を記載しています。



3 音声でシーリングライトを操作する。

必ずはじめに「OK Google」と声をかけてから音声操作をしてください。初期設定ではシーリングライトの名前は「スワンライト」になっています。変更したいときは「slimac スマートライト」で変更してください。※名前はカタカナにしてください。

【Google Homeでの音声操作例】

- OK Google、スワンライトを点けて／消して ⇒ 点灯／消灯します。
- OK Google、スワンライトを明るくして／暗くして ⇒ 明るさを変更します。(調光)
- OK Google、スワンライトを白くして／電球色にして ⇒ 色を変更します。(調色)
- OK Google、ナイトライトを点けて／消して ⇒ 常夜灯が点灯／消灯します。
※常夜灯から通常のあかりに戻す時は「OK Google、スワンライトを明るくして。」と音声操作します。
- OK Google、ファンを点けて／回して ⇒ ファンが作動します。
- OK Google、ファンを消して／止めて ⇒ ファンが停止します。
※ファンの強さはスマートスピーカーでは操作出来ません。

4 ご使用上の注意点

- 1) 音声操作の仕方によっては、シーリングライトが動作しないことがあります。
- 2) ネット回線が不安定だと、発話通りに動作しないことがあります。
- 3) 壁スイッチでONした場合、同期がクラウド上で完了するまで数分間(1分程度)は発話で動作しません。

安全上のご注意

※ご使用の前に、この《安全上のご注意》をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
 ※この取扱説明書及び製品への表示では、製品を安全に正しくお使い頂き、あなたや他の人々への危害や財産損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。
 絵表示の意味と内容は次のようになっています。



- 警告** : 表示を無視して誤った取扱いをした場合、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
 - 注意** : 表示を無視して誤った取扱いをした場合、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。
- しては
いけない
 - さわっては
いけない
 - 分解しては
いけない
 - 水場で
使わない
 - して
ください

施工上の 注意点	警告	<ul style="list-style-type: none"> 器具の取付けは、取扱説明書に従い確実に行ってください。取付けに不備があると、器具の落下によるケガや火災、感電事故の原因になることがあります。 器具の取付け方向が指定されている場合、取扱説明書や本体の表示に従い、正しい方向に取付けてください。誤った向きに取付けると、火災や感電、器具落下によるケガの原因になることがあります。 必ず補強材のある場所に取付けてください。補強材の無い場所に取付けた場合、器具の落下事故の原因となります。 	<ul style="list-style-type: none"> プラスチック製のアウトレットボックスには取付けしないでください。器具落下の原因となります。 M形埋め込み器具は、断熱材をかぶせて使用しないでください。断熱材をかぶせて使用すると火災の原因となります。 カーテンなどの燃えやすい物の近くに取付けしないでください。火災の原因になることがあります。
	注意	<ul style="list-style-type: none"> 本製品は一般屋内用器具です。屋外や浴室など湿気の多い場所や器具に水滴がかかる状態では使用しないでください。器具の破損、感電事故、漏電の原因となります。 器具の改造や部品の組み替えはしないでください。感電や漏電等の事故、故障の原因となります。 硫化水素、リン、アンモニア、硫黄、炭素、酸、ほこり、有毒ガスなどの発生するところでは使用しないでください。 	<ul style="list-style-type: none"> 温度の高くなる物(ガスレンジやエアコンの吹き出し口など)の近くに設置しないでください。異常過熱による火災の原因となります。 表示された電源電圧以外では絶対に使用しないでください。間違った場合、感電や火災の原因になることがあります。 調光器(ライトコントロール)との併用は出来ません。チラつきや立ち消え等の点灯不良や変形、調光器や照明器具の故障の原因となります。
ご使用上の 注意点	警告	<ul style="list-style-type: none"> 修理技術者以外の方が器具を分解したり、修理・改造は絶対に行わないでください。感電や漏電等の事故、故障の原因となります。 	<ul style="list-style-type: none"> 器具のすきまや放電穴等に金属類を差し込まないでください。感電事故の原因となります。
	注意	<ul style="list-style-type: none"> ご使用中、万が一器具の異常(発煙、異臭)が認められましたら直ちに使用を中止して電源スイッチを切り、異常状態のおさまったことを確かめてから、工事店、販売店又は当社のサービスに修理をご依頼ください。異常のまま使用すると火災や感電の原因となります。 温度がマイナスになる環境でのご使用は、動作が安定しない場合がございます。 燃焼器具と一緒にご使用になる時は、必ず換気をしてください。一酸化炭素中毒の原因となります。(本器具は一酸化炭素を除去するものではありません。) 濡れた手でさわらないでください。感電の原因となります。 点灯中や消灯直後のLEDとセードにはさわらないでください。火傷の原因となります。 	<ul style="list-style-type: none"> 殺虫剤・防水等のスプレーなどをかけないでください。器具の変色、変質の原因となります。 器具や電球を布、紙など燃えやすい物でおおわないでください。過熱して器具の焼損、故障、変形、火災の原因となります。 温度の高くなる物(ストーブなど)の近くで使用しないでください。器具の変形や火災の原因となります。 器具を回転させたり、電源コードを無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったりしないでください。コードを損傷し、火災や感電事故の原因となります。
お手入れの 注意点	注意	<ul style="list-style-type: none"> 明るく安全に使用していただくために、定期的な清掃と点検をしてください。器具の汚れは乾いた柔らかい布、又は中性洗剤を浸した柔らかい布をよく絞って拭き取ってください。 器具をお手入れするときは、必ず電源スイッチを切ってから取りかかってください。通電のまま行うと感電事故の原因となります。 消灯直後のLEDは熱いので、絶対に素手でさわらないでください。ランプ交換は冷えてから行ってください。火傷の原因となります。 	<ul style="list-style-type: none"> 濡れた手でさわらないでください。感電事故の原因となります。 器具は水洗いしないでください。火災、感電事故の原因となります。 シナーやベンジンなど揮発性の薬品やカビ取り剤、クレンジー等は使用しないでください。器具に傷をつけたり、変色、変質の原因となります。

【アフターサービスについて】

器具の寿命等により点灯しなくなった場合や、その他の故障についてもお預かりしての修理とさせていただきます。まずご購入店へご相談ください。当社へ送っていただいても修理対応させていただきますが、当社までの送料はお客様のご負担となります。お見積り等は、器具を拝見させていただいてからとなりますので、まずは製品の品番と故障内容をご確認の上、お問い合わせください。

【お問い合わせ先】

スワン電器株式会社
 〒277-0931 千葉県柏市藤ヶ谷1830
 TEL : 04-7191-5088 / FAX:04-7191-7774
<https://swanlighting.jp/> (HPからも可能)
 ※製品改良の為、予告なく変更することがあります。

【保証書】 保証期間 (ご購入日より1年間)

品番 : FCE-555

販売店様の捺印(販売店名・所在地・電話番号)もしくは、販売証明書を添付してください。それ以外のものは無効(保証対象外)となります。

販売証明書添付欄







保証内容をよくお読みいただき、販売店発行の領収書と合わせて大切に保管してください。ご購入されました商品に不具合等がございましたらお手数ですが、まずご購入された店舗へご連絡をお願い致します。

【無償修理保証範囲】

1. 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意に従った正常な使用状態で保証期間内に故障した場合は、無償修理させていただきます。
2. 修理の必要が生じた場合は、お買上げ販売店の販売証明書と製品をお買上げ販売店へご持参の上修理をお申し付けください。
3. 修理ご依頼で送られる場合、発送時の送料はお客様のご負担となります。(弊社からの返送料は弊社負担)
4. 本書は日本国内のみに有効です。
5. 次のような場合には保証期間内でも修理費用を申し受けます。
 - (イ) 過った取り扱い、不当な修理改造を受けた製品、並びにご使用者に責任があると考えられる故障又は破損。
 - (ロ) 火災・地震・水害・落雷などの天災、並びに公害や異常電圧などの外部要因による故障又は破損。
 - (ハ) 通常の使用を超える酷使状態に起因する修理。(業務用用途に使用、車両・船舶への搭載など一般家庭用以外に使用された場合の故障又は破損)
6. 移転、贈答品にてお買上げ販売店に修理依頼が出来ない場合は、弊社にお問い合わせください。

フィルターについて（ご使用上の注意点）

お手入れ前のご注意

-  **警告** お手入れの際は、必ず器具本体の電源を切ってから行ってください。感電の原因となります。
-  **警告** フィルターカバーを外したまま運転をしないでください。故障の原因となります。
-  **注意** 本器具フィルターは一酸化炭素を除去するものではありません。
-  **注意** 水洗いはしないでください。樹脂部品の変質・変色・破損の原因となります。
-  **注意** 長期間ご使用にならない時は、フィルターのお手入れをしてから器具本体にポリ袋等をかぶせ保管してください。
-  **注意** フィルターは不燃物として廃棄してください。

フィルターのお手入れ	約2週間程度
フィルターの交換	約1年程度

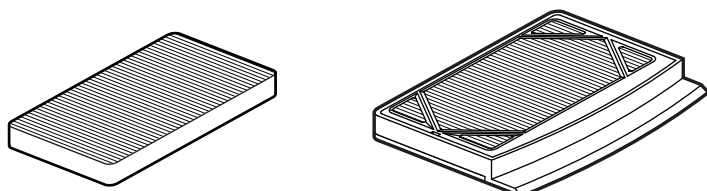
※ご使用環境によって、フィルターのお手入れ・交換時期が極端に短くなることがございます。

器具本体も1年に1度は定期点検をお願いします。

長期間の使用による発煙・発火・感電などの事故を防ぐため本器具取扱説明書のP8「安全上のご注意」を参照し、定期的な清掃・点検をしてください。外観に異常が見られなくても内部が劣化していることがあります。
(ご使用環境・状況によって劣化度合いは変わります。)

【別売品】

品名：フィルターセット（3枚セット）	品名：フィルターカバーセット（3個セット）
品番：FF-003（共通）	品番：FF-004（FCE-550用）
	品番：FF-005（FCE-555用）

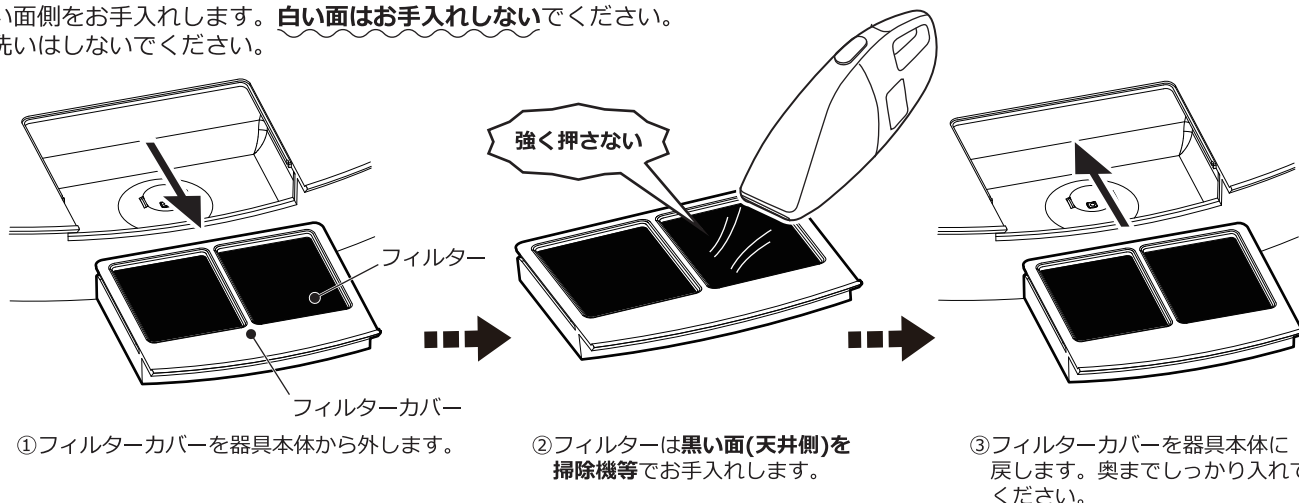


●フィルターのお手入れ・ご交換をされたお日にちをご記入ください。次回のお手入れ・ご交換の目安となります。

<input type="checkbox"/> お手入れ	<input type="checkbox"/> 交換	使用開始日	年	月	日
-------------------------------	-----------------------------	-------	---	---	---

フィルターのお手入れ方法

- フィルターは傷が付きやすいため、強く押さないでください。
- 黒い面側をお手入れします。白い面はお手入れしないでください。
- 水洗いはしないでください。



フィルターのご交換方法

- フィルターカバーの取り外し・取り付けは「フィルターのお手入れ方法」をご確認ください。
- ドライバー等を使用する際、ケガ・部品の破損にご注意ください。

