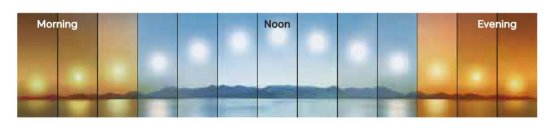
## SunLike MTE

## *SunLike мт*E Bulb ューザーマニュアル

#### SunLike



#### 安全上のご注意

- 1. この製品は屋内専用です。屋外で使用しないでください。
- 2. 取り付けや取り外しの前に必ず電源を切ってください。
- 3. 感電防止のため、濡れた手で触れないでください。
- **4.** 本製品をソケットもしくは照明器具ホルターにしっかり固定してください。
- 5. 定格電圧以外の電圧で使用しないでください。
- 6. 直流 (DC) 電源または調光器では使用できません。
- 7. 電源が入っているときや電源を切った直後は本体が熱いので手や肌などを、ふれないでください。
- 8. 本製品を分解や改造は絶対にしないでください。
- 9. 本製品に異物を入れないでください。
- 10. 湿気、水気のあるところや密閉された照明器具では使用しないでください。

#### 各部の名称と製品仕様



Name of the device SunLike MTE Bulb

Input voltage AC 110V ~ AC 220V

Frequency 50Hz ~ 60Hz

Rated power / current (@220V) 8W / 38mA

CCT range /
Rated luminous flux

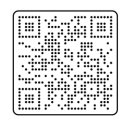
Name of the device

Product Size Φ70mm X H 121mm

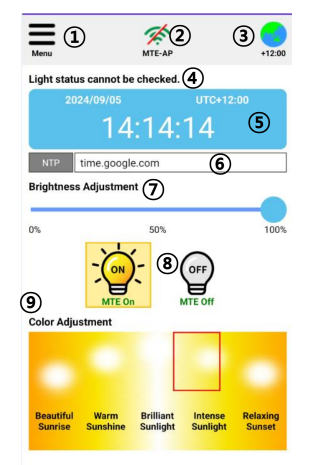
Base type E26

Operating temperature  $-20^{\circ}\text{C} \sim 45^{\circ}\text{C}$ 

- ◆ 製品を使用する前に (Android, iOS)
- 1. アプリをインスト**ール**する。
  - App Storeで「SunLike」を検索するか、 右のQRコードからアプリをダウンロードしてください。



- 2. アプリを実行する。
  - インストールされたアプリを実行し、「位置情報」を許可します。
- 3. 製品がインストールされている場所にWi-Fi環境があることを確認してください。Wi-Fi環境がない場合、MTEが正常に動作しない可能性があります。
- ◆ アプリ画面の説明
- 1. メイン画面



- ⊖ 設定メニュー
- ⊜ Wi-Fi接続ステータス
- ⊛ UTC 設定
- ④ 照明の状態を表示
- ⑤ UTC設定による現在の時刻表示
- ⑥ NTP server 設定
- ⑦ 製品の明るさ調整
- ⑧ MTE製品のオン/オフ設定
- ⑨ 製品の色調整

- 2. メイン画面の詳細 (Android, iOS)
- 設定詳細メニュー
  - メニューから商品を検索して設定します。
  - メニューの詳細については別途記載
- - 製品の Wi-Fi 接続のステータスを表示します。

🧭 :未接続

#### ⊛ UTC設定

ご希望のタイムゾーンに設定できます。(Korea: +09:00)

#### ④ 製品状況表示

- 製品が接続されると、製品の固有 ID が表示されます。
- ⑤ UTC設定による現在の時刻表示
  - UTC設定によって、現在の時刻を表示します。
- ⑥ NTP server 設定
  - NTP サーバーを設定します。
- ⑦ 明るさ調整
  - 明るさを調整します。
- ⑧ MTE製品のオン/オフ設定
  - MTE のオン/オフを設定します。
  - オフの時、明るさ調整及び色を選択すると手動モードに切替わります。
  - MTE が作動中に色を選択すると, 手動モードに切替わります。
- ⑨ 製品の色調整
  - MTE 作動時、現在の製品カラーを表示します。
  - カラーを選択すると、選択したカラーに変更され、 手動モードに切替わります。

- 3. 製品接続 (Android, iOS)
- メイン画面のメニューボタンを押すと、次の画面が表示されます。

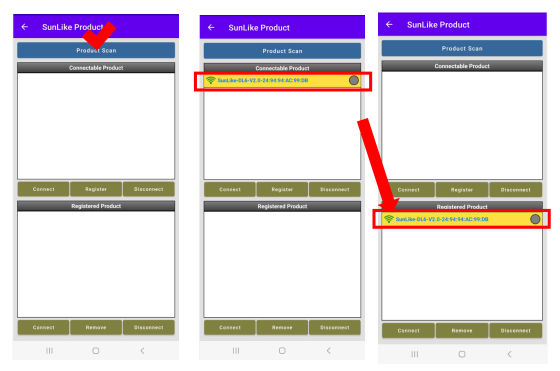


← Menu	
SunLike Product	単独製品を接続時に使用
WiFi Connection	Wi-Fiに接続
Group Settings	複数の製品を同時に操作
Season Settings	MTE 作動時の季節を設定 →日の出と日没の時刻を設定
Natural Light Test	朝から夕方までの自然光を 約30秒間テストします
Exit App	アプリを終了します

単独の製品接続設定 (Android)メニューのSunLike製品ボタンをクリックします。以下のような画面が表示されます。



製品検索をクリックすると、周辺のSunLike MTE製品が検索されます。

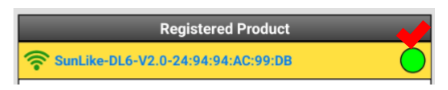


• 検索された製品の中から接続する製品をクリックすると、背景色が黄色で表示されます。(製品が1つしかない場合は黄色で表示されます。) 黄色の状態で登録ボタンを押すと、登録製品一覧へ移動します。

[注意]検索した製品から接続はできますが、アプリ終了時には選択が解除されます。

一覧に登録した製品はアプリを終了しても、再度アプリを開いたときにそのまま残ります。

接続する製品をクリックし、下段の接続ボタンをクリックします。製品が接続されましたら、製品が2回点滅します。製品IDの右側が緑に変わると、正常に接続された状態です。



単独製品の接続設定(iOS)

メニューの SunLike 製品ボタンをクリックします。

SunLike 제품

SunLike Product



SunLike-RL-V2.0-

Ask to Join Networks

Auto-Join Hotspot

Other...

iOSではアプリ内で直接製品を検索することはできません。

on networks will be joined automatically. If no an networks are available, you will have to ually select a network.

上部の「設定」>「Wi-Fi」をクリックし、iOSのWi-Fi設定画面から製品を検 索することができます。

a ≈ (i)

Off >

SSKV\_Security

SSKV\_Shinwoo

SunLike-BL8-V2.4D

Wi-Fiネットワーク一覧の「SunLike」から始まるものがSunLike製品です。 製品をクリックすると、パスワード入力画面が表示されます。初期設定の パスワードは「12345678」です。

Wi-Fiに接続されましたら、上部のSunLike MTEに戻るボタンをクリック すると、アプリに戻りアプリ内で製品が検索できます。

製品の登録と接続は、Androidと同じように進めます。

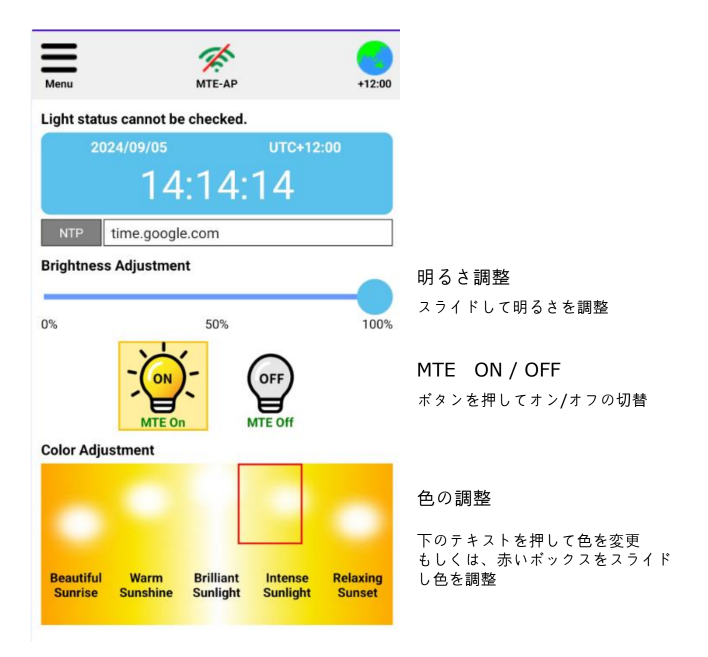








製品に接続しメイン画面に戻ると、製品の操作ができます。(Android, iOS)



[注意] OFFボタンを押すと、ライトが消えます。 再度ONボタンを押すと、MTEが作動します。 手動で操作する場合は、OFFの状態で明るさや色を調整し、

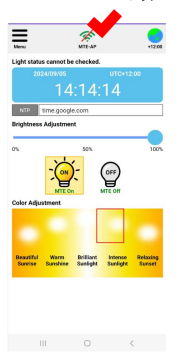
手動モードに切り替えます。

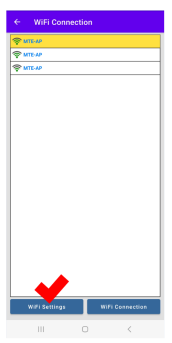
• Wi-Fi接続設定(Androidの場合)

メイン画面 🠔 ボタンを押すと、Wi-Fi 検索画面が表示されます。

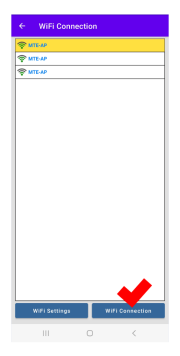
[注意] ボタンは製品が接続されている場合にのみ有効になります。リストから接続するWi-Fi を選択します。(選択すると背景が黄色に変わります)

選択後、Wi-Fi 設定ボタンを押し、Wi-Fi のパスワードを入力して OK ボタンを押します。設定画面に戻り、Wi-Fi 接続ボタンで接続します。









Wi-Fiボタンを押すとメイン画面に戻り、デバイスがリセットされます。しばらくしてからデバイスを再接続すると、Wi-Fiアイコンが接続済みに変わります。

[注意] Wi-Fiの電波によっては最大1分程度 かかる場合があります。Wi-Fiが不安定な場合は 接続ができない場合があります。

Wi-Fiアイコンに接続表示がされない場合は、IDまたはパスワードが間違っていますので、設定画面で再度入力をしてください。メニュー画面のWi-Fi接続ボタンで設定することもできます。この場合、SSIDの入力も必要です。





• Wi-Fi 接続設定(iOS)

iOS の場合、アプリ内でWi-Fi を検索することはできません。

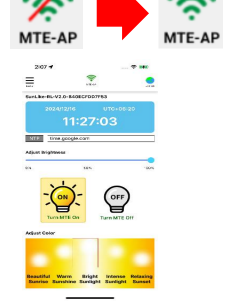
接続する Wi-Fi の SSID とパスワードをご確認の上、設定をお願いします。この製品は Wi-Fi 2.4Ghz でのみ作動するため、2.4GhzのWi-Fi環境が必要です。製品を接続した状態で、メインメニューに移動し、Wi-Fi 接続ボタンを押します。



Wi-Fi ボタンを押すとメイン画面が表示され、製品がリセットされます。 しばらくしてから製品を再接続すると、Wi-Fiアイコンが接続済みに変わり ます。

[注意]Wi-Fiの電波によっては最大1分程度 かかる場合があります。Wi-Fiが不安定な場合は 接続できない場合があります。

Wi-Fiアイコンに接続が表示されない場合は、ID またはパスワードが間違っていることを意味します。接続設定を再設定し、IDまたはパスワードを正しく入力してください。右の画面は、正しく接続された場合の画面です。



#### • NTP設定 (Android、iOS)

メイン画面でNTPアドレスを押すと、NTPサーバーの設定画面が表示されます。ご希望のアドレス、または接続状態の良いアドレスを選択してください。

時刻基準を取得するアドレスのため、接続しないと時刻が正しく表示されません。

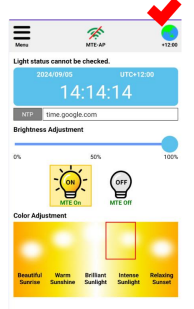


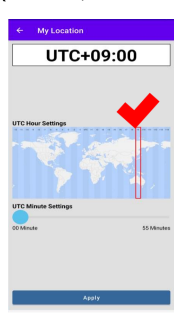


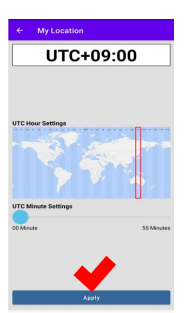
#### • UTC (地域)設定

メイン画面の地球マーク(UTC)を押すと、UTC(地域)設定画面からご希望の地域と標準時間帯が設定できます。

地図上の赤いバーを動かして時間単位の設定、下部の丸いスライドバーで 分単位の設定ができます。(5分間隔)







#### • 季節設定(Android, iOS)

季節設定から日の出と日没の時刻が設定できます。メニューの季節設定ボタンをクリックします。下記の図のように、春、夏、秋、冬及びユーザー設定ボタンが表示されます。春~冬は日の出と日没の時刻が固定されており、別途時間を設定する場合はユーザー設定から変更することができます。ユーザー設定の日の出時刻と日没時刻をクリックし、時刻を変更します。

**Season Settings Sunrise Time Sunset Time** Spring 06:00 18:00 **Sunrise Time Sunset Time** Summe 05:00 19:00 **Sunrise Time Sunset Time** Autum 06:00 18:00 **Sunrise Time Sunset Time** Winter 07:00 17:00 **Sunrise Time Sunset Time** User 16:00 09:30

Season Settings

• グループ設定 (Android, iOS)

本製品はグループ設定により、同時に複数の製品を操作することができます。 1つの空間で複数の製品を使用する場合は、グループ登録で手軽に同時操作ができます。 メニュー画面のグループ設定ボタンを押してください。

 $\leftarrow$ **Group Settings** Select Location 장소# 장소 #2 장소 #3 장소 #4 장소 #5 Select Room 방 #1 방 #2 방 #3 방 #4 방 #5 방 #6 방 #7 방 #8 방 #9 방 #10 **Lighting Settings Master Connection**  **Group Settings** 

5か所(1か所につき10個の部屋)まで設定ができます。場所と部屋を選択すると、選択した場所と部屋が黄色で表示されます。場所と部屋を選択し、ライト設定ボタンを押します。

- 次のページに進む -

鉛筆アイコンを押すと名前が変更でき ます。

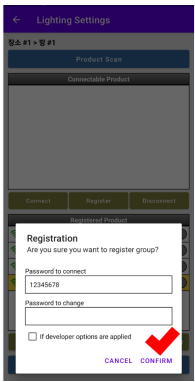
グループ設定後、場所と部屋を選択し、メイン照明接続ボタンを押します。 設定詳細を入力せずにメイン照明への 接続ができます。

[注意] グループ化した製品で、サブ照明で設定された製品は Wi-Fi に接続できなくなり、メイン照明の操作に連携し作動します。

照明設定ボタンを押すと、下記の製品登録画面が表示されます。(Android)







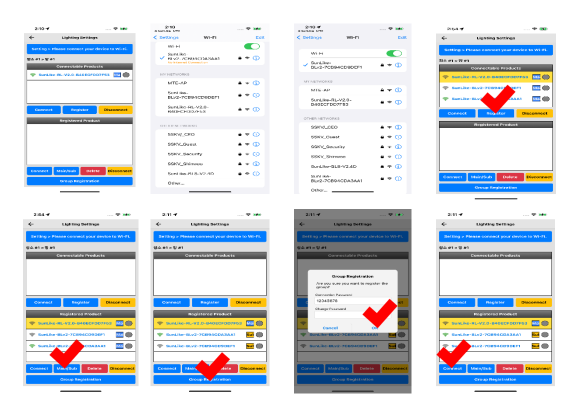
製品検索ボタンを押すと、周辺の製品を検索します。

ここで製品を選択し、接続ボタンを押すと、どの製品が選択されているか確認できます。(接続されると2回点滅します) グループ登録したいすべての製品を選択し、下段の登録製品画面に移動します。登録した製品の中からメイン照明として使用する製品を選択し、M/Sボタンを押します。選択した製品のみがメイン照明になり、残りの製品は自動的にサブ照明に設定されます。

メイン照明を選択したら、グループ登録ボタンを押します。グループ登録画面が表示され、パスワードが設定できます。パスワードを設定しない場合の初期設定は「12345678」です。設定が完了したら、メイン照明を選択し、接続ボタンを押して製品に接続します。接続すると、メイン画面で単独製品と同じように制御および設定できます。サブ照明もメイン照明の設定に従い作動します。

[注意] Google Wi-Fiポリシーにより検索が制限されるため、製品登録時、製品毎30秒ずつかかります。設定が完了するまで他の操作をせずにお待ちください。パスワードを忘れた場合はログインできなくなりますので、ご注意ください。

照明設定ボタンを押すと、下記の図のように製品登録画面が表示されます。 (iOS) アプリ内では製品検索ができないため、製品検索と登録の手順を繰り返し、全ての製品がリストされるようにしてください。



製品を選択後、接続ボタンを押すと、どの製品が選択されているか確認できます。(接続されると2回点滅します。)

グループ化したい製品を選択し、下部の登録製品一覧に移動します。

登録した製品の中からメイン照明として使用したい製品を選択します。選択した製品のみがメイン照明となり、残りは自動的にサブ照明として設定されます。メイン/サブの設定が完了したら、グループ登録ボタンを押します。グループ登録決定画面が表示され、パスワードを設定することができます。パスワードを設定しない場合は初期設定で

「12345678」で登録されます。設定が完了しましたら、メイン照明を選択し、接続ボタンを押して製品に接続します。製品に接続されると、メイン画面で制御や設定を進めることができます。サブ照明もメイン照明の設定に連携し、作動します。

[注意]パスワードを忘れると接続できなくなりますので、ご注意ください。

• 自然光テスト(Android, iOS)

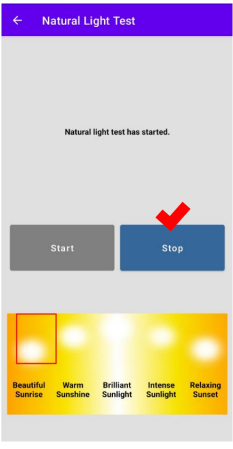
本製品は日の出から日没までの自然光をチェックすることができます。この機能により、日の出から日没までの光の変化を感じることができます。メニュー画面の自然光テストボタンを押してください。

Natural Light Test

下記のようにテスト画面が表示され、開始を押すと製品のライトが消灯し、日の出から日没までのライトが約30秒間表示されます。テストは開始後、約30秒で終了し、終了するとテスト開始前の色と明るさに戻ります。テストを中止する場合は、終了ボタンを押してください。

[注意] テスト中はメイン画面は操作できず、テスト終了後に操作できる ようになります。テストが終了するまで待機、もしくは終了ボタンでテス トを終了します。グループ化された照明の場合、メイン照明のみテストし ます。





- 工場出荷時設定にリセット (Android, iOS) アプリで製品が接続されると、下部の再起動ボタンと初期化ボタンが有効になります。
  - 再起動:設定はそのままで製品のみ再起動
  - 初期化:すべての設定をリセットして再起動

初期化を実行すると、すべての設定がリセットされますのでご注意ください。

グループ設定の場合、グループ解除ボタンでグループを解除し、初期化されます。サブ照明もべて初期化され、Wi-Fiの検索が使えるようになります。





パスワ**ードをお忘れの場合や**、アプリに登録されたデバイスがない場合は、 製品に接続された電源ボタンで初期化できます。

#### 電源ボタンでの初期化:

電源を一旦オフにし、オンと同時に3秒以内にON/OFFボタンを3回押すと初期化されます。

## 製品証明書

Name of the device	SunLike MTE Bulb
Manufacturer / Country of manufacture	Dixon Technologies (INDIA) Limited / India
Model name	SPJB-70E2XJX8-DXTC
KC Certification	Safety certification number : SU11755-24001 Compliance registration number : R-R-DiX- SPJB-70E2XJX8
Date of manufacture	Separately marked on the product
After-sales service number	1566-2771

# SunLike MTE