

Quick Start Guide

Smart LED Aquarium Lighting

Light from Nature

What's Included

” HME AQUA ” 専用アプリ簡単マニュアル



GrassyCore, GrassySolar, GrassyWing 共通仕様です。

※ GrassyCore, Solarは6ch、GrassyWingは、4ch制御です。

APP installation

1) アプリの取得と登録

1. APP Store or Google Play よりダウンロード “HME AquaMaster”



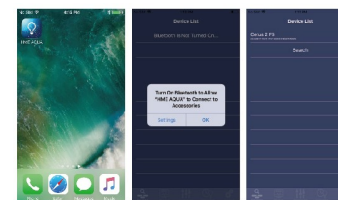
For iOS



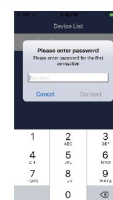
For Android



2. BluetoothをON
スマートホンの
Bluetooth通信設定を
ONにします。



3. HME AQUA アイコンをタップ
4. Bluetoothのメッセージを許可
5. APPの接続と接続可能なデバイスの一覧を表示します。
※「検索中・・・」と表示されている場合は、最長10秒間デバイスを探します。



6. Passwordを入力します。

※ パスワードはマニュアルに記載しています。



7. 接続するデバイスを
Check

接続されるとアイコンが変わります。
同一種類の製品を複数個同時に操作することも可能です。

2) メイン画面

ステータスページには、接続されたデバイスの設定が表示されます。



プレビュー: 00:00~23:59の設定を表示
Neon: ランダムな色と輝度
Lightening: 自然な雷効果
Temperature: 照明本体の温度
Fan: ファンの動作状況 OK or NG

3) スペクトラム

保存せずに色と輝度を操作できます。



1. スライダーで各色のスペクトルを調整します。
%をタップすると手動で数値入力が可能です。
※設定は保存されません。一定時間で初期値に戻ります。
保存はアドバンスモードのタイムラインを利用します。
※Color: 各チャンネルの強度を調整できます。
※CCT: 輝度 0~100%
色温度(Fresh)が深度(Reef)を調整できます。
※設定はすべてのチャンネルに即座に対応します。

4) 簡単モード

世界の6つの海の気候モードを設定できます。



1. オートサイクル
世界の6つの海から選択。
2. 日の出/日の入り時刻をセット
します。選択した海域の輝度
変化が自動でセットされます。
3. 「送信」をタップする
※設定はすべて完了です。

5) アドバンスモード

保存せずに色と輝度を操作できます。



1. 右上の[+]でタイムラインを追加します。
2. スケジュール動作には最低3つのタイムラインが必要です。
最初と最後のタイムラインは0%を設定する必要があります。
[最初のタイムライン=Light ON 0%]
[最後のタイムライン=Light OFF 0%]
※最大12のタイムラインを設定することができます。
3. スケジュール動作させない場合
1つだけのタイムラインを設定すると一定の出力を継続します。
(外部タイマー制御など)



4. (i) スペクトル設定ページで
設定時刻のスペクトルと出力を設定します。
※%をタップすると手動で数値入力ができます。
※最初のタイムライン0%から日の出を自動的に
シミュレートし、徐々に第2のタイムラインに設定
されたスペクトルに到達します。
5. スペクトル設定が終われば
“<戻る”でスケジュール画面へ戻ります。



6. すべてのスケジュール設定が終われば「送信」
をタップすると本体へデータを送信します。
7. 「保存」を押してこの設定を保存することが
できます。保存するフィールドを選択して実行し
てください。
8. 保存したフィールドを選択して、スケジュール
をリロードして実行することができます。