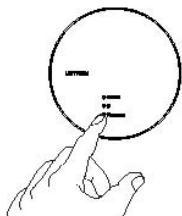


QSセンサーモジュールとQS本体及びピコリモコンの設定方法

1. QSセンサーモジュールのプログラムボタンを長押しします。(ピーと音が鳴るまで)(図 1)



(図 1)

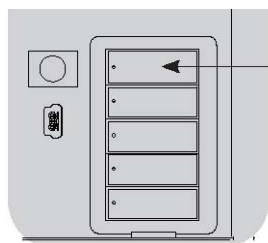
2. QSの窓に QSM Change type Press OK と出ます。(図 2)

3. OK ボタンを押します。(図 2)

4. 窓に Change type? と出て Zone もしくは Scene を選択出来ます。Zone の場合はカーソルを Zone に合わせて頂き、OKを押します。(図 2)

5. QSセンサーモジュールがピーとなります。

6. グラフィックアイQSのシーン1ボタンを長押しして下さい。(図 3)
(全シーンボタンの左LEDが全て点滅します)

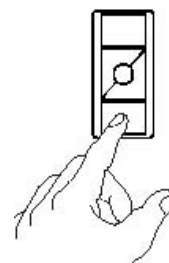


シーン 1 ボタン

(図 3)

7. 関連付けるピコリモコンのオフボタンを長押しします。(図 4)

8. QSセンサーモジュールがピーピーピーとなります。
(ピコリモコンが複数台あれば、順番にピコリモコンのオフボタンを長押しして下さい)

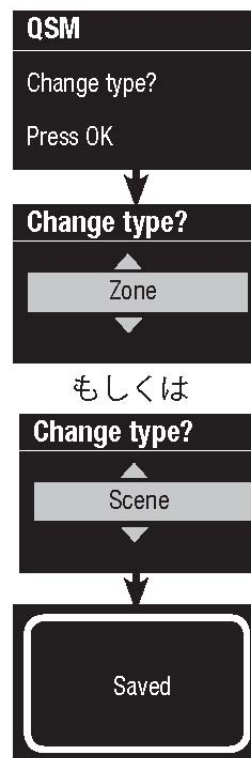


(図 4)

9. これで、関連付けが完了しました。

QSセンサーモジュールのプログラムボタンを長押しして下さい。(図 1)

10. QSセンサーモジュールがピーとなります。



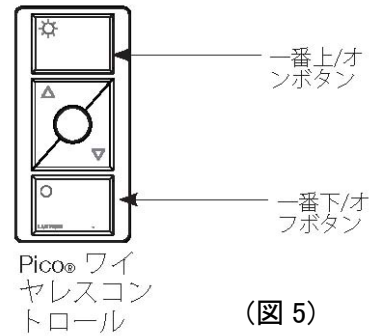
(図 2)

ピコリモコンにゾーンを割りつける方法

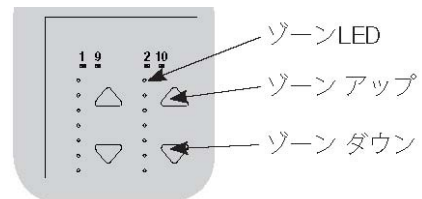
1.割り当ての方法は、ピコリモコンのオンとオフのボタンを 3 秒間長押しします。(図 5)

2.QSセンサーモジュールがピーとなります。

3.グラフィックアイQSの窓に QSM Change type? Press OK と出て、各ゾーンのインジケータが、無変化の位置で点灯しています。



4.割り当てたいゾーンのフェーダーの UP 矢印を押して頂き、レベルを決めます。(図 6)
(ピコでオンをした時に決めたレベルで止まります)



5.その後、アップとダウンの矢印を同時に押して下さい。(図 6)
(インジケータ全体が点滅します)

6.複数のゾーンを割り当てる場合は、同じ操作をして下さい。(図 6)

7.割り当てが終わったら、ピコリモコンのオンとオフのボタンを長押しして下さい。(図 5)

8.QSセンサーモジュールがピーとなり、プログラムモードから抜けます。

※割り当て方法は、QSのトグル設定と同じ手法です。

ピコリモコンにシーンを割りつける方法

1.シーンを割り付ける場合、ピコでプログラムモードに入るとQSの窓に QSM Change type Press OK が出ています。(図 2)

2.OKボタンを押して、シーンを選択します。(図 2)
(色々なシーンは選択出来る様になってはいますが、現時点はシーン1とオフのみの選択しか出来ません)

3.QSの窓に Button Setup Toggle Scene 1/off と出ます。

4.その後、OKを押すとQSセンサーモジュールがピーとなります。

5.ピコリモコンのオンとオフを長押しして、プログラムモードから抜けて下さい。(図 5)

6.QSセンサーモジュールがピーとなります。