

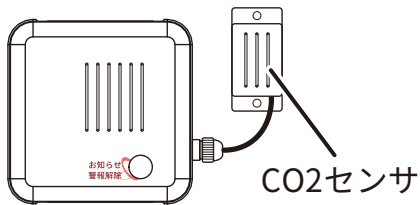
⚠️ 注意 : CO2センサは精密機器です。衝撃等を与えないでください。

本製品のCO2センサは、外気中の二酸化炭素濃度を400ppmと仮定して校正後、出荷しております。CO2センサは使用している内に特性が変化してくることがあるため、**半年に1回**は下記手順で校正を実施していただくことを推奨します。

はじめに

- ※ 電源が入っていない状態から校正を行う場合は、まず電源ケーブルを挿して「CO2 れんら君」が完全に起動するまで約30秒ほどお待ちください。本体前面の「状態ランプ」が「緑点灯」になれば起動完了です。
- ※ LANケーブルとモニタのケーブルは、挿したままでも抜いた状態でも、どちらでもかまいません。

1



CO2センサに呼気が当たらないように注意しながら、**20分ほど**CO2センサを外気にさらします。

(CO2センサは本体から取り外しできません)

※外気にさらす時も電源は入れたまま行ってください。外気にさらすのが困難な場合は前日～朝まで換気扇をかけて、朝一番店舗に来た時に校正するなど、室内の空気環境が外気に近い状態(CO2濃度が外気に近い状態)の時に校正を行ってください。

2



状態ランプ



緑点滅

リセットボタンを、「状態ランプ」が「緑点滅」するまで先の細いもので長押しします。



3



状態ランプ



橙点灯

お知らせボタンを「状態ランプ」が「橙点灯」するまで長押しします。



※お知らせボタンを長押ししても何も反応しない場合は、「お知らせボタンイベント」が無効になっている可能性がありますので、設定画面→左上のメニュー→イベント設定内の「このイベントを有効にする」にチェックを入れ、「保存」を押して有効にしてください。

※設定画面へのアクセス方法は、下記ページをご参照ください。

Windows PC→取扱説明書の9～11ページ

Android、iOS 端末→取扱説明書の15～16ページ

4

状態 ● 橙点灯

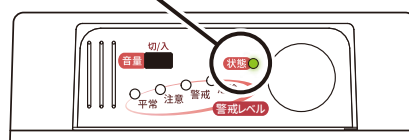
状態 ● 緑点灯

状態ランプ



緑点灯

しばらくすると「状態ランプ」は「緑点灯」(正常稼働中)に戻ります。



手動校正手順は以上です。