

人が集まる場所での換気確認に！



日本製  CO2センサー搭載

BLE通信機能付き
コネクトCO2センサ

二酸化炭素濃度をリアルタイム測定

BLE通信でタブレット(別売)に表示することで視認性アップ！



Bluetooth®でタブレット(別売)と接続
専用アプリでCO2濃度を表示可能！

※専用アプリのダウンロード(無料)が必要です。

アプリ画面イメージ

タブレット表示 利用例



学校
役所



ホテル
ラウンジ



病院
銀行

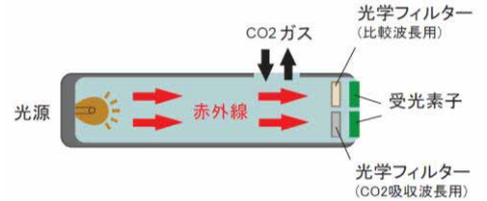
様々な
シーンで
活躍！

特長

01

信頼性の高いセンサ搭載

コネクトCO2センサには、日本製の単光源二波長方式NDIRセンサを搭載しているため、高精度でCO2濃度を測定できます。

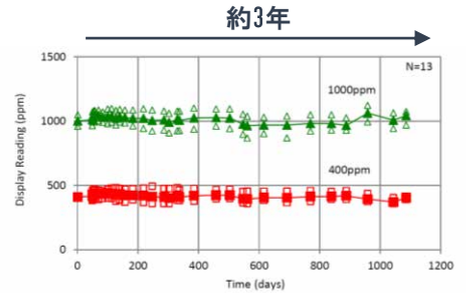


特長

02

自動校正機能

センサの経年的変化などにより生じる変動を自動的に補正する独自のソフトウェアを搭載。この補正機能によりCO2濃度の測定精度は、長期間安定に保たれます。



特長

03

専用アプリで使い方いろいろ

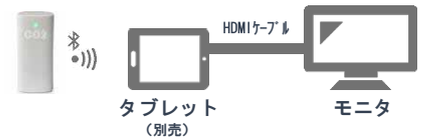
BLE通信でタブレット端末と接続できます。専用アプリ(無料)では、リアルタイムのCO2濃度表示に加え、最長14日間のデータをCSVファイルで出力可能です。



アプリ名: CO2 tablet

※ アプリはGoogle Playストアよりダウンロード可能です。
※ 推奨OSはAndroid ver. 10です。

タブレットと大型モニターへの接続例



アプリ画面の大画面イメージ



特長

04

CO2濃度1,000ppmで換気をお知らせ

厚生労働省の指針に基づき、1,000ppm以上を「換気推奨」レベルとして設定しています。

本製品は経済産業省のガイドラインにも適合しております



コネクトCO2センサ詳細

CO2濃度LED表示

- 999ppm以下
- 1000~1499ppm
- 1500~1999ppm
- ⦿ 2000ppm以上

本体表示



CO2濃度→温度→湿度を繰り返し表示

CO2濃度測定範囲 360~5000ppm
通信機能 Bluetooth®5.0 (4.2互換性)
電源供給方式 USB TYPE-C (バッテリー内蔵)
サイズ W45×H102×D43mm

お問い合わせ

測定器の総合商社

株式会社 佐藤商事
SATO SHOUJI INC.

神奈川県川崎市中原区小杉町1-403 武蔵小杉タワープレイス5階

TEL. 044-738-0622 FAX. 044-738-0623

<https://ureruzo.com> <https://satosokuteiki.com/>



新コスモス電機株式会社

1960年の設立以来、独自のガスセンサ技術を用いて家庭用ガス警報器、工業用定置式ガス検知警報器、携帯用ガス検知器を開発。家庭用ガス警報器の分野では、国内トップシェアを獲得しており、長きにわたって命や財産を守る保安機器をお届けしている企業です。

