

新型コロナウイルス感染症対策製品

# 二酸化炭素濃度測定器 CD-1000



## CO2濃度センサーで換気の悪い密閉空間を改善!

第46回新型コロナウイルス感染症対策本部(2020年11月16日)では、店舗や職場などでの具体的な 感染防止策として、CO2濃度センサーを活用した換気状況の確認が有効と取りまとめられました。また厚 生労働省より「冬場における『換気の悪い密閉空間』を改善するための換気の方法」が公表されており (2020年11月27日)、必要換気量を満たしているかを確認する方法として、二酸化炭素濃度測定器を使 用し、室内の二酸化炭素濃度が1000ppmを超えていないかを確認することが有効とされております。

> 飲食店 オフィス 医療機関 学校 社会福祉 斎舗 会議室 医療機関 寮 社会福祉

## 二酸化炭素濃度測定器 CD-1000

## 電源を入れるだけで、CO2濃度を確認可能。 CO2濃度が高くなるとランプでお知らせします。

CO2濃度 999ppm以下 換気が十分実施されています。

CO2濃度 1000<sup>\*1</sup>~1499ppm 換気をしてください。

CO2濃度 1500ppm以上<sup>\*2</sup> すぐ換気をしてください。

\*1: 建築物環境衛生管理基準における二酸化炭素の基準は1000 ppm以下です。
\*2: 学校環境衛生基準では換気の基準として、二酸化炭素は1500 ppm 以下であることが望ましいとされています。

## アプリで離れた場所からでもCO2濃度を 確認可能 (Android/iOS/Windows 対応)



点滅

測定器本体では、CO2濃度を大き く表示。専用アブリを使用すると CO2濃度の他に、温度・湿度も確 認できます。測定器のランプの色 に合わせて、アプリでも3段階で状 態を表示。1台のタブレット・スマー トフォン・パソコンで、複数台の測 定器の濃度を確認可能です。また 1台の測定器の濃度を複数台の タブレット・スマートフォン・パソコン で確認することも可能です。





### 使用例 ー置き型でも壁掛けでも使用可能ですー

- ①飲食店等で、CO2の数値が上がると換気を実施。
   赤いランプに変わる前に換気を実施することで お客様の不安を軽減します。
- ②会議室でCO2濃度を確認し、数値が上がったら 換気し、確実な感染予防対策を実施します。

\*感染予防対策には、換気だけでなく、人が密集した空間や密接な接触を避ける 措置を併せて実施する必要があります。

#### 仕様

品名/型式		二酸化炭素濃度測定器 CD-1000
測定方式		非分散形赤外線吸収方式(NDIR方式)
測定範囲		0~9999 ppm
指示精度		± 30 ppm ± 3% (25°C、400~9999 ppm) ※1
電源		専用ACアダプタ (AC 100V 50/60Hz)
使用環境条件		温度:0~40℃
寸法/重量		100 mm(H)×100 mm(W)× 35mm(D) /約135 g
Bluetooth <sup>®</sup> 無線技術対応仕様		通信方式:Bluetooth 最大通信距離:約10m 通信内容:二酸化炭素濃度、温度、湿度
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
アブリ 仕様	対応	Android 5.0以降、iOS13以降
		Windows 10 Ver.17763.0以降、AndroidTV 8.0以降 ※2
	表示 内容	CO2濃度: 0~9999ppm、温度: 0~40℃
		湿度: 0~100% RH、暑さ指数:15~44℃ ※3
付属品		専用ACアダプタ
×1		

※1:二酸化炭素400ppm校正時。

※1-1aclicを来るのかいたという。 22:AndroidTV版は、スマートフォン。タブレットでは動作しません。AndroidTV OSを搭載したTV等で利用できます。 ※3:暑さ指数は、温度、湿度の測定値より推定した簡易なものです。

#### 一校正機能一

測定器本体は自動校正機能により、経時的なセンサの感度変化を補正しています。なお、測定値が大きくずれた場合は、手動での校正も可能です。

\*画面は開発中のイメージです。

●この製品は日本製です。●Bluetooth® は Bluetooth SIG, Inc. の登録商標です。株式会社ガステックは使用許諾の下で使用しています。 ●ご使用の前に取扱説明書をよくお読みください。●性能向上のため、仕様をお断りなく変更することがございます。●商品の色は、印刷物のため実際と異なる場合がございます。

このカタログの内容は 2021 年6月現在です。

#### あらゆる気体の測定に



GASTEC SINCE 1970

営 業 本 部:	〒252-1195 神奈川県綾瀬市深谷中8-8-6	
	電話0467(79)3911(代)Fax.0467(79)3979	
西日本営業所:	〒532-0003 大阪市淀川区宮原2-14-14新大阪グランドビル	
	電話06 (6396) 1041 Fax.06 (6396) 1043	
九州営業所:	〒812-0066 福岡市東区二又瀬11-9パークサイドスクエア	
	電話092(292)1414 Fax.092(292)1424	
ホームベージアドレス: https://www.gastec.co.jp/		