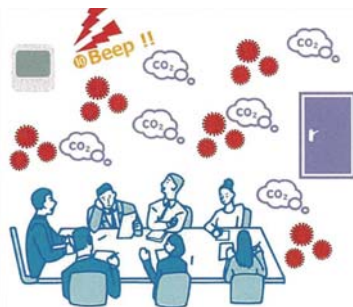


電源を入れて
すぐ使える

感染対策に活用可能な 屋内空気環境測定器



室内の二酸化炭素濃度を計測できる、コンパクトCO2濃度計測機「CO2 ファインダー」ディスプレイに二酸化炭素 (CO2) 濃度を数値で表示し、設定値に達するとアラームにてお知らせします。室内の状況を可視化することで、適切なタイミングで換気を行えます。



高い精度
&
音でお知らせ

CO2 ファインダー

基準に定められる「二酸化炭素 (CO2) 含有率」を1ppm単位で測定可能です。

設定値を超えるとアラームで二酸化炭素の含有率を状況に合わせて設定換気をお知らせ



二酸化炭素の他に温度、湿度も同時に測定。

最大22,000件のデータを記録できます。

電源は単四電池、またはマイクロUSB給電に対応しています。

■CO2 ファインダー

- 税抜価格 : オープン
- CO2 測定範囲 : 0~10,000 ppm
- 温度測定範囲 : -30~65°C
- 湿度測定範囲 : 0%~100%RH
- 入力充電 : 単4 アルカリ乾電池 3本、USB 給電 (5V2A)
- サイズ : 108×96×20mm 160g (電池含む)
- 付属品 : ACアダプター、USBケーブル
- 品番 : E-210
- JAN : 4513554000533

「ご存知でしょうか？ 部屋の【二酸化炭素濃度】が高いと【めまい】や【吐き気】をもよおすことがあります。」

PPM	5,000 ~ 2,500	~ 1,000	~ 700	~ 450	~ 250
目安レベル	健康に害を及ぼす 可能性がある	眠気/不活発 になる	注意	許容	通常外気
クラスター感染 発生リスク	←—————→				

例・仕事の能率が下がる・視覚の減退・血圧や脈拍が上がる・頭痛・吐き気など

密になりがちな室内で、空気中の 二酸化炭素濃度を 高い精度かつ音でお知らせします。

CO2含有率を基準に「換気することにより室内にウイルスが蔓延しやすい環境を防ぎます」

製品仕様

測定項目	CO ²	温度	湿度
測定範囲	0~10,000PPM	-30~65℃	0~100%RH
分解能	1ppm	0.1℃	0.1%RH
精度	±3% (400~2,000PPM)	±0.3℃ (-10~65℃)	±3% (10-90%RH)
サンプリング時間	3分	15分	15分
データ保存数	22,528件		
電源供給	単4アルカリ乾電池3本：45日間/USB給電（5V2A）		
環境温度	使用/保存環境温度0~65℃		
寸法/重量	108×96×20mm/160g		

*計測時間を短くすると、より正確な計測ができますが、その際はUSB給電（別売）をお勧めします。

*電池寿命は環境や設定条件により動作日数が変わります。ログ取得間隔、計測間隔を最長にした場合、最大約45日間となります。



換気をすると眠気が飛び会議の効率UP
つつい忘れがちな換気を音でお知らせ



CONDOR
Trust of the Quality
山崎産業株式会社

<http://www.yamazaki-sangyo.co.jp>

第二営業本部 〒136-0075 東京都江東区新砂1-13-5

(業務用品事業) 山崎産業東京総合センタービル4F

TEL:(03)5677-3402 FAX:(03)5677-3406

商品に関するお問い合わせは

カスタマーサービスセンター (9:00~12:00 13:00~17:00 土・日・祝日を除く)

0120-941-239 FAX (03) 5677-3406

メールアドレス info2@yamazaki-sangyo.co.jp

◎商品仕様及び価格は改良のため、予告なく変更することがあります。

◎ご紹介する商品は印刷のため、お手もとに届く商品とは多少色味が異なる場合があります。

(内容は2021年2月現在のものです。)

ISO14001認証取得

登録範囲：本社・製品開発本部・生産本部
栃木工場・伊丹工場・岡山工場

ISO9001認証取得

登録範囲：栃木工場・伊丹工場・岡山工場



◎価格は、税抜き価格で表示しています。

●お問い合わせは