

換気のタイミングが 一目で分かる。

新型コロナウイルス第三波
密対策で商売繁盛!



空気!大丈夫?

シーオーツーマネージャー CO2 Manager コンパクトCO2濃度測定器

二酸化炭素 CO2濃度

湿度

温度

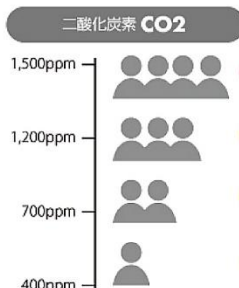
※空間全体測定するものではなく機器周辺を測定するものです。
※広い空間で使用する場合は、周辺環境によって測定値は変動します。

厚生労働省
推奨基準

厚生労働省より、集団感染発生リスクの高い状況の回避のための良好な換気状態の基準として二酸化炭素濃度 (CO2濃度) 1,000ppm 以下が提示されております。



色と数値でCO2
濃度を見る化!



⚠ 過密状態

換気が必要な状態

複数人検知状態

通常少人数

(厚生労働省推奨基準)

<製品説明>

この製品は、デジタルディスプレイで、二酸化炭素濃度 (CO2濃度)、温度、湿度をリアルタイムで監視でき、空気の状態を見える化し、過密状況を把握して換気するタイミングを知ることが出来ます。

閉め切り状態

900ppm

換気後

300ppm

※参考例



学校
公共施設



医療機関



店舗
飲食店



オフィス
会議室

様々な場所でご利用いただだけ、CO2濃度を計測することで感染リスクの低下に期待できます。

新型コロナウイルス担当西村大臣のCO2に対するコメントが含まれるYOUTUBE動画QRコードです。
(少々長い動画です。コメントは3.35秒〜となります)



<CO2濃度測定範囲> : 400~500ppm
<入力充電> DC5V
<充電後使用時間> 約9時間
<サイズ> 約136×78×86mm

<温度測定範囲> : -10~60℃ (±2℃)
<湿度測定範囲> >5%~99%RH (±5%RH)
<型番> TOA-CO2MG-001
※これらの商品は充電式になります。

※CO2濃度、温度、湿度を表示するのみの機能となります。

¥11,000
(税込)

※この他にも様々なサービスをご用意しています。詳しくは営業担当までご相談ください



鹿児島総合警備保障株式会社

[本社] 〒890-8508
鹿児島県鹿児島市与次郎1-6-33

FreeDial いつでも365日しっかり24時間

0120-365-424

ALSOK 鹿児島

検索

