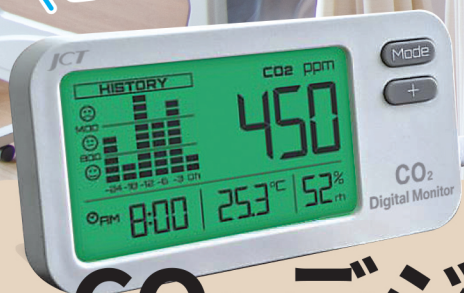


屋内の“密”を見える化

適切な換気タイミングを
色と数値でお知らせ!



二酸化炭素濃度測定器 NDIR方式

機器周辺の
空気の
状態を測定

CO₂ デジタルモニター

- CO₂ 二酸化炭素濃度
- 温度
- 湿度
- 時間
- 24h 記録

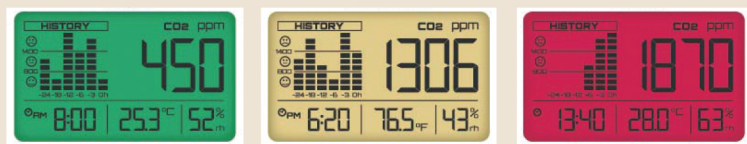
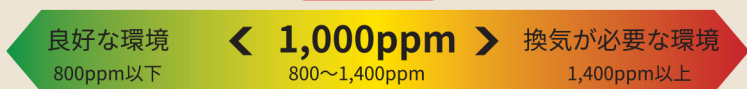
定価

CO₂濃度と換気の目安

厚生労働省推奨基準

厚生労働省により、集団感染発生リスクの高い状況の回避するための推奨される空気環境の基準として二酸化炭素含有率1,000ppm以下が推奨されております。

換気推奨基準



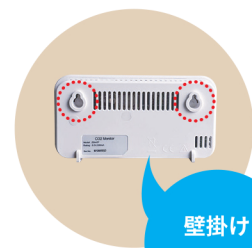
※CO₂濃度に応じてディスプレイの色と数値が変化します。(アラーム音のお知らせはしません。)

製品概要

この製品は液晶ディスプレイで、二酸化炭素(CO₂濃度)を色と数値で表示し、同時に温度・湿度をリアルタイムで監視できます。密閉空間の空気の状態を確認し、換気タイミングが分かります。24時間のCO₂濃度変化をグラフで表示します。



コンパクト
サイズ!



壁掛け
フック穴付き

クラスター発生が想定される場所



製品仕様

CO₂濃度測定範囲:0~9999ppm
温度測定範囲:0~50°C(±1°C)

CO₂測定方式:NDIRデュアルビームセンサー
湿度測定範囲:0~99% RH±3%@25°C(20~80%RH) その他±5%
電源:USBまたは5VDC(充電式ではありません)

型番:ZGm27
重さ:86g
サイズ:55×105×33mm

内容物:本体×1
USBケーブル×1
取扱説明書×1
測定案内ステッカー×1



掲示用ポスターQRコード

左記のQRコードからpdfをダウンロード出来ます
掲示用ポスターとしてご利用ください

