

COOL MASK

接触冷感

冷感不織布マスク 50P

50
枚入

ふつう
サイズ

鼻とのすき間を軽減する！
ノーズフィットワイヤー

非医療用

使い捨て

安心

×

冷感

花粉

かぜ

飛沫

ハウスダスト

PM2.5対応

3層
構造

口もとに空間をつくり
息苦しさを解消！
上下のプリーツが作る
立体の空間

PFE/VFE/
BFE/PM2.5
99%カット

カットフィルター

接触冷温感最大熱吸収速度
(q-max)

0.332

内側に接触冷感フィルター採用！！

9.5cm

17.5cm

SIZE: 約幅17.5cmx高9.5cm

※医療用マスクではありません。
※マスク1枚(枚入)を完全に防ぐものではありません。

- 安心の不織布×接触冷感
- VFE/BFE/PFE/PM2.5 99%カット
- q-max
(接触冷温感最大熱吸収速度0.332)
- COOLロゴ表記でマスク表裏の間違いを防止

サイズ：外形寸法約17.5×9.5cm
材質：不織布
規格：本体/ポリプロピレン 耳ひも/ポリウレタン
ノーズフィット/ポリエチレン
入数：50入

3R

CO2 モニター

CO2濃度の計測で換気のタイミングを見える化



ウイルス対策に必要な換気ですが、頻繁に換気すると室内の温湿度環境が不安定になり快適性が懸念されます。CO2モニターは室内の二酸化炭素濃度、温度、湿度の3つをモニタに表示。換気のタイミングを見える化します。

このような場所での導入をおすすめします



二酸化炭素濃度 (CO2濃度)・温度・湿度をリアルタイムで監視モニターに表示。空間の換気状況を可視化します。



正常
0~800ppm
※厚生労働省より二酸化炭素濃度1,000ppm以下を基準とした換気状態が表示されています。

約10分に1回アラートお知らせ
換気が必要
1201~1500ppm



注意
801~1200ppm

約10分に1回アラートお知らせ
すぐに換気が必要
1501ppm以上

換気のタイミングを音と色でお知らせ

正確性の高い測定を実現する自動・手動校正機能

電池がいらない充電式



空間の二酸化炭素濃度が上がると、換気をお知らせするアラーム音が鳴ります。画面内の色が緑→黄→橙→赤と変わります。



窓際など換気の良い場所での校正がおすすめ。測定数値に異常を感じた時は手動で校正できるマニュアル校正機能を搭載。継続して充電した状態で使用する場合は自動で校正を行うため、より正確性の高い測定が可能です。



CO2モニターは充電式のため、コードレスで使用可能。電源が確保できない場所でも設置することができます。(USBケーブル付属/ACアダプタ別売)

入力電圧	DC5V
充電後使用時間(約)	9時間
温度測定範囲(約)	-10~60°C
湿度測定範囲(約)	5%~99%RH
CO2濃度測定範囲	400~5000ppm
素材	ABS
重量(約)	220g
寸法(約)	136×78×86mm