

# 安心を見える化しませんか？

「換気がちゃんとできているのか」不安になりませんか？

CO2れんら君は換気状態をモニタリングできるので、換気のタイミングがバッチリ分かります。

京都府  
補助金事業  
推奨品

にも選ばれました！



UNC-WM01-CO2(-H/-HM2)

※京都府補助金事業とは、「京の飲食」安全対策向上事業のことで。

こんな  
お悩み  
おすすめ！

どれくらい  
換気すれば  
良い？

換気は  
ちゃんと  
できてる？

どの窓を  
開くと  
効果的？

換気扇  
だけでも  
大丈夫？

人が集まると不安を感じる

換気対策の  
実施をアピール  
したい

CO2れんら君なら

ひと目で換気状態が分かる！

CO<sub>2</sub>濃度を連続モニタリングすることで  
人が集まる閉鎖空間の状態をカンタンに可視化可能！

空間中のCO<sub>2</sub>濃度を監視することで換気の必要性を把握し、簡単に室内の換気状態を確認する指標にすることができます。

厚生労働省推奨の換気方法です  
換気状態の確認にCO<sub>2</sub>濃度を指標として用いることは、厚生労働省でも認められている手法です。

モニタでのリアルタイム表示



温度 湿度

温度及び湿度の値が設定条件になると通知メールを任意の宛先へ送信します

CO<sub>2</sub>濃度

CO<sub>2</sub>濃度を数値とメーターで表示します  
また、CO<sub>2</sub>濃度が設定した値以上になると通知メールを任意の宛先へ送信します

熱中症リスクレベル インフルエンザリスクレベル

熱中症 / インフルエンザリスクレベルのいずれかが設定した値以上になると通知メールを任意の宛先へ送信します

リスクレベルは全て4段階の顔マークで表示

色や表情でレベルが分かりやすくなっています。

正常レベル  
(400 ~ 699ppm)

一般的に、屋外のCO<sub>2</sub>濃度は400ppmです

注意レベル  
(700 ~ 999ppm)

正常レベルになるまで換気してください

警戒レベル  
(1000 ~ 1999ppm)

眠気、倦怠感、集中力の低下、心拍数の増加などが想定されます

危険レベル  
(2000ppm ~)

頭痛、眠気、倦怠感、集中力の低下、心拍数の増加、吐き気の発生などが想定されます

## モニタ表示方法を 2 種類から選択可能

モニタ表示方法は、LAN 接続によるネットワーク経由での表示と HDMI 接続による表示の 2 種類の表示方法があります。ご使用方法や環境等に合わせてお選びください。

### LAN接続の場合 ※ネットワークを介してモニタに表示します



### HDMI接続の場合 ※HDMI 対応のモニタ等にも表示できます ※ノートPCやタブレットは、「HDMI入力機能」があれば、HDMI接続での表示が可能です



※表示画面はイメージです

## 過去 400 日分の状態記録を自動保存

前日の時間やセンサ情報等を記録した【CSV データ + グラフ画像】をメール送信できます。データは本体に保存され、後から自由に閲覧できます。

### 1 日後にメールで送られるグラフ画像例



### 記録されるデータ (人感・音のデータはモニタ表示はされませんが、CSVデータとグラフ画像で確認できます)



## 測定データの確認が簡単

測定データは、パソコン、スマートフォン、タブレット等のどの端末からでもブラウザで確認できます。

## 警報ブザーやメール通知機能搭載

警報ブザーの有無やメール通知の条件・宛先はパソコンやスマートフォンのれんら君検索アプリから任意で設定変更できます。

商品紹介動画  
あります!

詳しくは  
こちら



## 仕 様

	UNC-WM01-CO2-H	UNC-WM01-CO2-HM2
型 式	UNC-WM01-CO2-H	UNC-WM01-CO2-HM2
外 形 寸 法	幅122×奥行122×高さ42mm (センサ除く本体)	
メー ル	各種イベント成立時送信 / 定期送信 (前日データ)	
出 力	警報ブザー、本体LED表示	
記 録 デー タ	過去400日間の取得データ (CO2濃度、温度、湿度、暑さ指数、絶対湿度、人感、音)	
質 量	約300g (センサ含む本体)	
本 体 電 源	AC100V (DC5V出力)	
動作温度 / 湿度	0~50℃ / 80%以下 (結露無きこと)	
無 線 L A N	IEEE802.11b/g/n (2.4GHz 帯)	
有 線 L A N	10/100Mbps (自動判別)	
表 示	HTML5 / CSS3対応ブラウザ	
モニタへの表示方法	◆ LAN 接続によるネットワーク経由での表示 ◆ HDMI 接続による表示	
付 属 モ ニ タ	なし	あり
モニタサイズ		10.1インチ
モニタ電源		AC100V (DC5V出力)

※インターネット環境がない方向けに、ルーター + SIMカードのセット販売もご用意しております。ご希望の方はお気軽にお問い合わせください。

## NKE株式会社 [旧社名(株)中村機器エンジニアリング]

本 社 工 場 〒612-8487 京都市伏見区羽東師菱川町366-1 TEL:075-924-0653 FAX:075-924-4653  
 さいたま営業所 〒337-0007 さいたま市見沼区丸ヶ崎町11-10 TEL:048-797-9671 FAX:048-797-9672  
 名古屋営業所 〒460-0025 名古屋市中区古渡町18-9 TSUNOKYU名古屋ビル3F 302号 TEL:052-322-3481 FAX:052-322-3483  
 京 都 営 業 所 〒612-8487 京都市伏見区羽東師菱川町366-1 TEL:075-924-3293 FAX:075-924-3290

製品に関する問合せ窓口はこちら  
フリーダイヤル

**0120-77-2018**

AM9:00~PM5:00 (土日、祝祭日は除く)

- ◆ホームページ <https://www.nke.co.jp/>
- ◆メール [promotion@nke.co.jp](mailto:promotion@nke.co.jp)