

熱中症予防・3密回避

屋内環境監視モニタのご案内

1台で **気温・湿度・暑さ指数(WBGT)・CO₂** の4種類を同時計測し、基準値オーバーを**点灯色で視覚的に**お知らせ。

安全・安心な快適環境づくりに！

屋内環境監視モニタ MH1000 #04

◆卓上形で設置が簡単・移動もフレキシブルに！



- 気温
- 湿度
- 暑さ指数[※]

※屋内での使用限定となります。
日本気象学会「日常生活における熱中症予防指針」に基づいてWBGTを求めています。

- CO₂ 濃度

◆基準値オーバーを色でお知らせ。安全対策はバッチリ！



<青> 基準値以内



<紫> 暑さ指数(WBGT)基準値オーバー



<赤> 気温、湿度、CO₂ 基準値オーバー

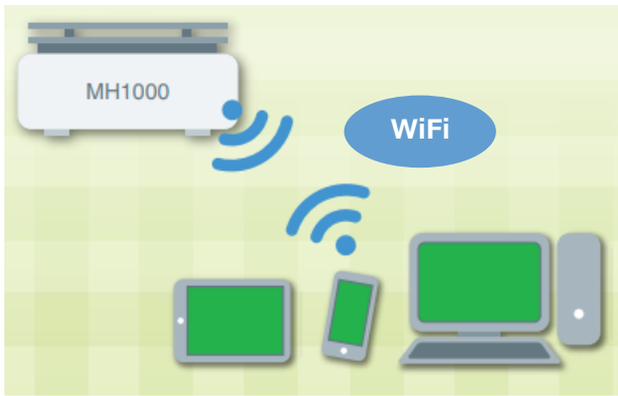
熱中症
予防



換気しよう

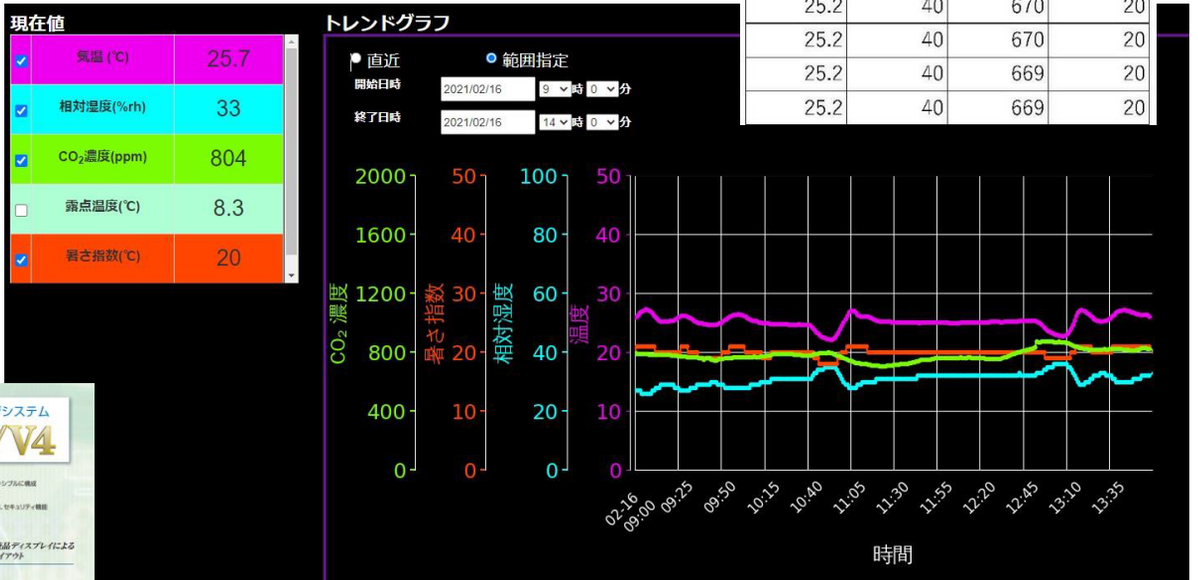
換気の頻度が低くなりがちな花粉シーズンの3密対策にも

◆データ管理にソフトは不要！
スマホ・タブレットで設定から計測まで

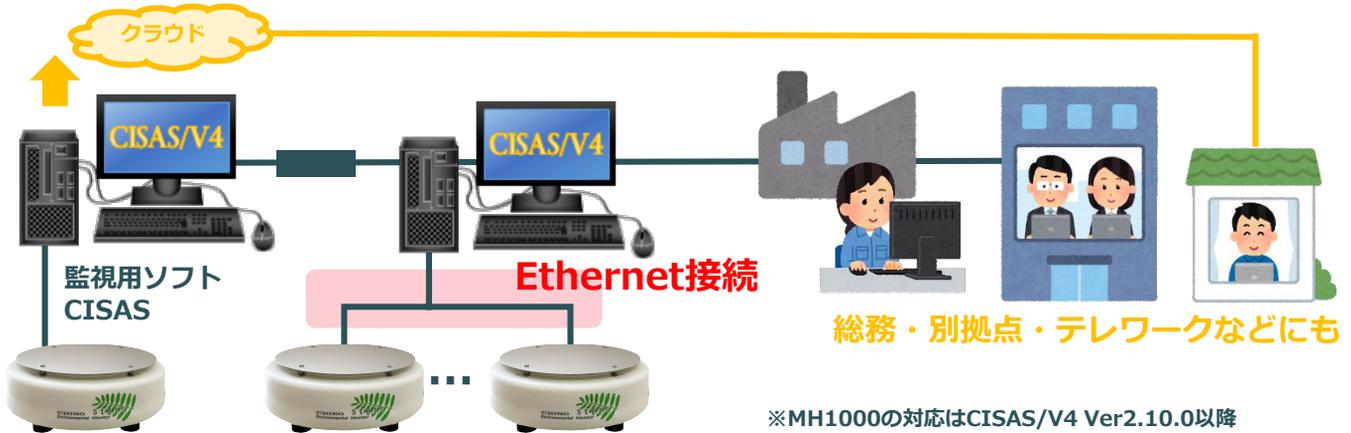


CSV出力

| 気温 °C | 相対湿度 %rh | CO2濃度 ppm | 暑さ指数 °C |
|----------|-------------|--------------|------------|
| 25.2 | 40 | 672 | 20 |
| 25.2 | 40 | 672 | 20 |
| 25.2 | 40 | 672 | 20 |
| 25.2 | 40 | 672 | 20 |
| 25.2 | 40 | 670 | 20 |
| 25.2 | 40 | 670 | 20 |
| 25.2 | 40 | 670 | 20 |
| 25.2 | 40 | 670 | 20 |
| 25.2 | 40 | 670 | 20 |
| 25.2 | 40 | 669 | 20 |
| 25.2 | 40 | 669 | 20 |



遠隔での一括監視は
集録・監視パッケージシステムCISASをご用意



※ この資料の記載内容は2021年2月現在のものです