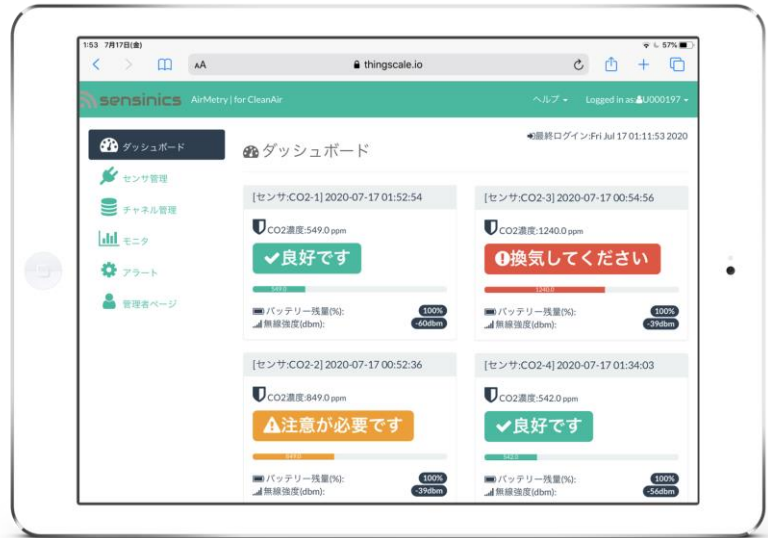


きれいな空気はクラウドで測る AirMetry for CleanAirシリーズ

- ・ 快適なオフィス環境づくりに
- ・ 飲食・小売施設の混雑状況可視化
- ・ 直感的で分かりやすい表示



Cassia Networks E1000 BLEルーター
ユニ電子製ワイヤレスCO2センサー



- ・ CO2レベルを3段階（黄・緑・赤）でダッシュボード表示
- ・ CO2レベルの閾値アラートをメール送信または外部サーバーへWebhook送信
- ・ REST APIによりお客様システムとの連携や長期データ保存に対応

- 用途 :**
- ・ オフィス・飲食業・小売業・教育関連施設・農業などのCO2レベル測定
 - ・ その他、人が密集する可能性のある閉鎖空間

製品詳細 : AirMetry for CleanAirは室内環境におけるCO2レベルを測定し、混雑状況の可視化及び積極的な外気導入を促すことで快適・クリーンな環境づくりをサポートします。

クラウド上に蓄積されたデータはモバイルデバイス・PCからいつでも・どこでもアクセス。クラウドによる統合管理でセットアップ後すぐ使用開始する事ができます。

技術仕様 : ワイヤレスCO2センサー
ユニ電子 Logta CO2

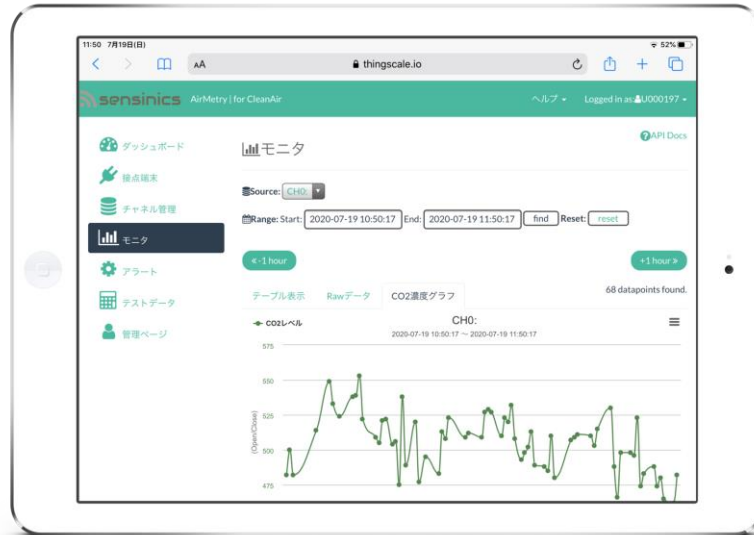


CO2センサー仕様

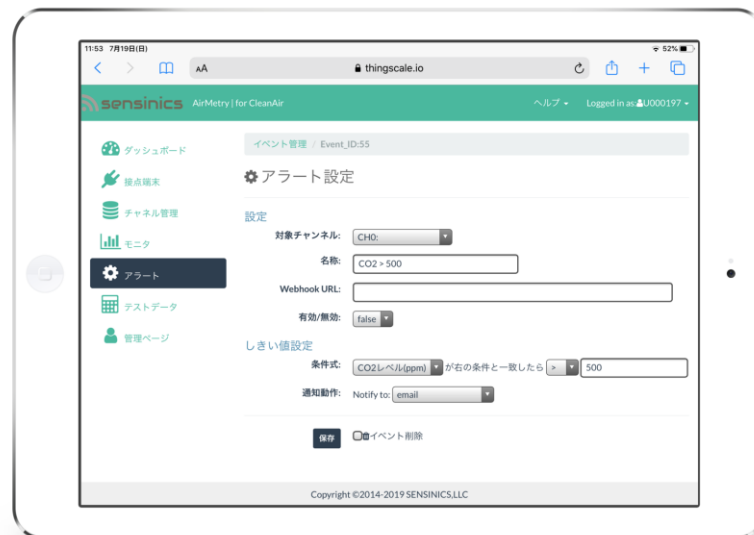
CO2センサー方式: NDIR
測定精度: $\pm(30\text{ppm} + \text{測定値の}3\%)$
使用温度範囲: $-10^{\circ}\text{C} \sim +50^{\circ}\text{C}$
電源: 単三電池2本並列(USB給電可能)
電池寿命: 約2ヶ月(測定周期5分の場合)※
無線通信規格: Bluetooth Smart
※使用環境に依存します

直感的で使いやすいWebコンソール：

Webコンソールから見やすい表形式とグラフでCO2レベルが確認できます。



アラートはCO2センサごとに、柔軟な設定が可能です。



価格：

- CO2センサ (1台) ・Cassia Networks E1000 (1台) : オープン ※センサ追加が可能です
- 月額利用料 : 3000円~ (税抜き) ※標準Webコンソール・API利用料を含む
- OEMとしてWebアプリケーションのカスタマイズが可能です。

備考：

- Webアプリケーション画面は開発中のものであり、改良に伴い変更する可能性があります。