

教育機関向け環境測定システム スマート空気くん（仮称）



温度



湿度



CO2

クラウドで
学習環境を
可視化

IoT・センサー技術で、温度・湿度・CO2濃度を自動計測。スマートフォンやタブレットから、いつでも・どこでも確認可能になります。また、教室環境だけでなく屋外環境も可視化することで、教職員の負担を減らした熱中症対策の実現をお手伝いします。

快適な教育環境の構築

自動計測により学習環境を可視化。換気のタイミングや暑さ指数（WBGT）をリアルタイムに確認できることで快適な教育環境の構築を支援します。

教職員の負担軽減

活動場所にセンサーを設置し、遠隔で各数値を確認できるようにすることで、測定に関する教職員の負担を減らし、児童・生徒と向き合う時間を確保します。

児童の環境意識の向上

「教室環境の見える化」を図り、児童・生徒による換気の実践など、身近な環境への興味・関心につなげていきます。