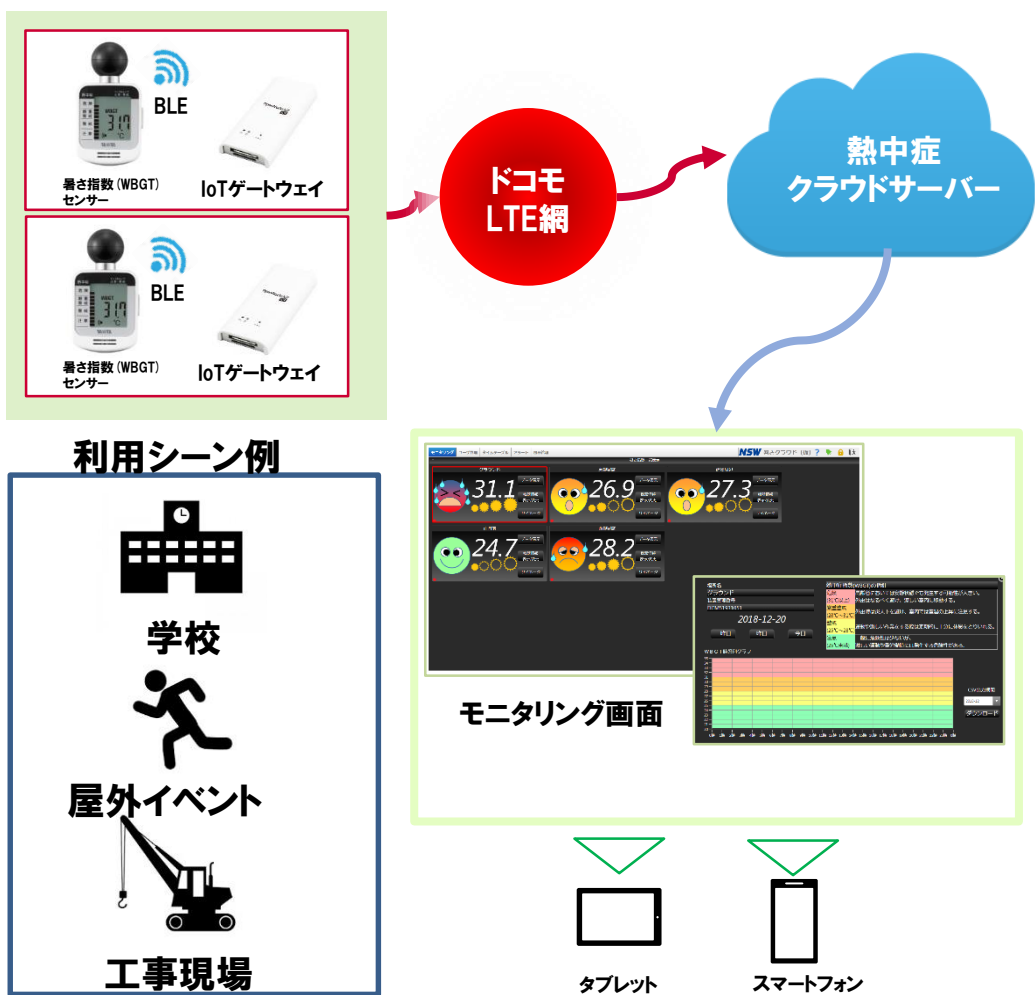


小型で設置が簡単！スマートフォン・タブレットで確認！



提供価値

商用化目前

- 暑さ指数(WBGT)センサーデータをクラウドサーバで一元管理し、手元のモバイル端末で正確な暑さ指数をリアルタイムで確認ができます。正確な暑さ指数をベースとした的確な熱中症対策がとれる、ソリューションを提供します。

概要

- 近年、熱中症による緊急搬送者が増加しており、熱中症は社会問題として大きな課題となっています。
- 小型・高性能な暑さ指数(WBGT)センサーとクラウドサーバを用いて、センサー周辺環境の熱中症危険度をリアルタイムで収集、一元管理することができます。
- モバイル端末に搭載のブラウザでいつでもデータを閲覧でき、収集したデータもいつでもダウンロードして、熱中症対策に役立てることができます。

コラボレーションパートナー

日本システムウェア株式会社様に熱中症クラウドサービスの構築にご協力いただいております。

