



暑さ指数 (WBGT) の可視化



環境計測

対象業種 建設業

分野 気象

Before お客様の課題



After ご提案内容

据置型、ハンディ型の暑さ指数計測機で定期的な計測は多大な手間がかかる。
熱中症の危険があっても計測器の表示だけで外部に通知する手段がない。

屋外・屋内を問わず利用でき、暑さ指数の危険度に応じてメールや積層信号灯で通知が可能。
さらに音声対応ネットワーク制御信号灯で、警告メールの見える化も可能に。

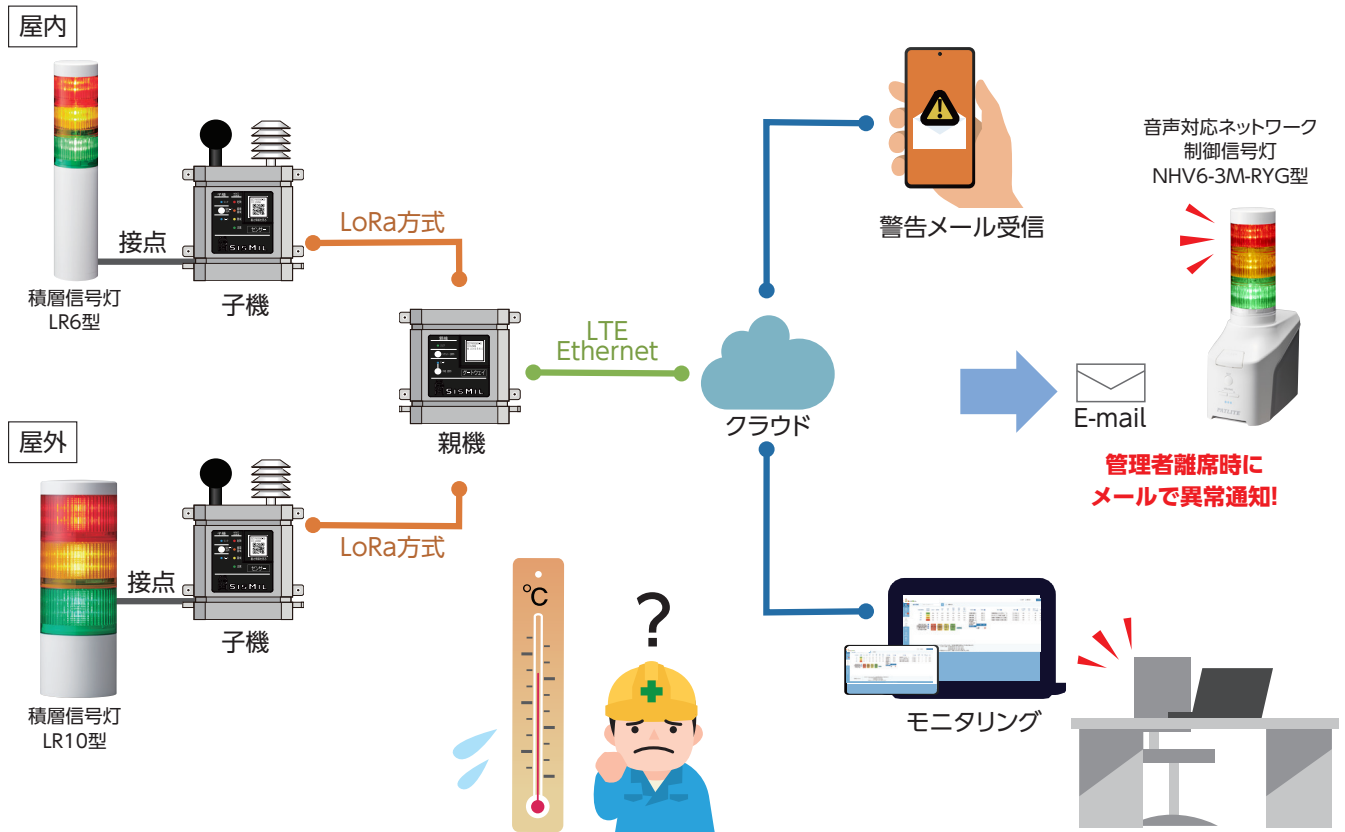
システムイメージ KT-220185-A

株式会社オーク情報システム



「環境モニタリングクラウドSisMil」連携事例

システム構成例



機器構成

- 積層信号灯 LR6 シリーズ
- 積層信号灯 LR10 シリーズ
- 音声対応ネットワーク制御信号灯 NHV シリーズ