

温湿度管理の重要な施設における 異常通知ソリューション

確実なアラート通知により、被害や負担の最小限化を実現！

サーバールーム、食品倉庫、衣類倉庫、物流倉庫などでは、温度や湿度を一定に管理する必要があり、適切に管理されないと取扱い商品に欠損が発生するなど影響を受けることになります。そのようなことが起きないように、監視は必要ですが、人による監視ではコストがかかります。温湿度監視のアラートを自動化し、確実に伝えることで早めの対処を促し、損失の回避とコストの削減に繋がります。

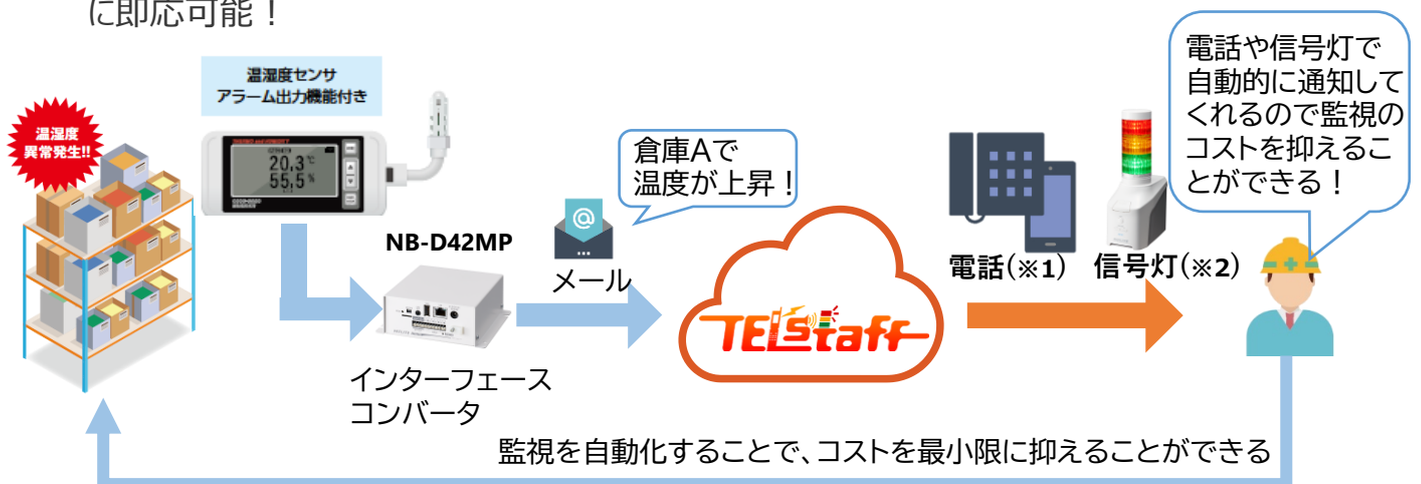
課題

温湿度の管理が必要な設備を保持し監視しているが、人による監視ではコストがかかる。



解決策

センサーの接点信号をコンバータに取り込み、通報管理サービスと連携させることで、異常検知に即応可能！



※1…電話以外にも、SMS、メール、ビジネスチャット(Microsoft Teams、Slack、LINE WORKS)への通知も可能です。
 ※2…パライト社製 ネットワーク制御信号灯NHB、NHVシリーズへの通知が可能です。

TELstaff クラウド型通報管理サービスの特徴

様々な手段による通知が可能

TELstaff クラウド型通報管理サービスでは、監視システムで異常を検知した際、REST API、コマンド (Windows、Linux共に対応)、メールのいずれかの手段で連携することで、通知を行うことができます。電話、SMS、メール、ビジネスチャット、信号灯と状況に応じて様々な通知手段を選択することが可能です。



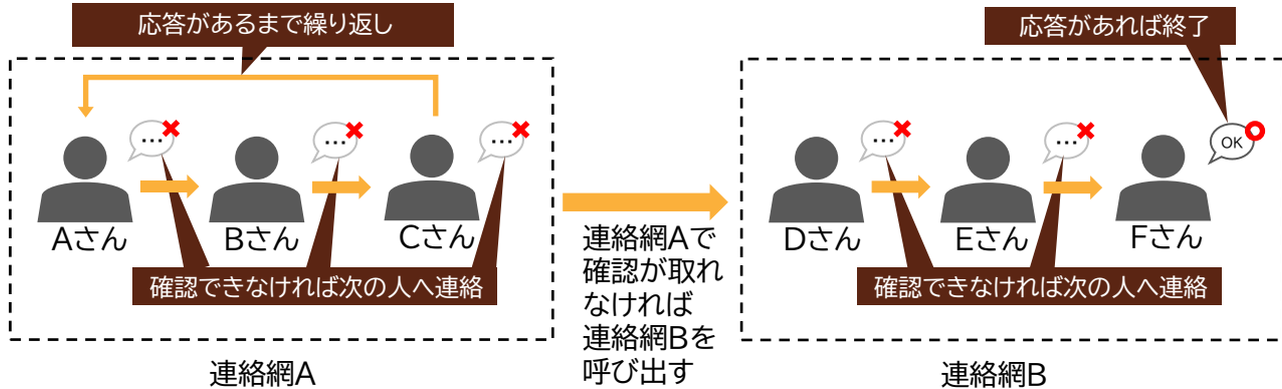
- ・ビジネスチャットは、Microsoft Teams、Slack、LINE WORKSへの通知が可能です。
- ・信号灯は、パトライト社製 ネットワーク制御信号灯NHB、NHVシリーズへの通知が可能です。

連絡がつくまで繰り返し知らせることができる

TELstaff クラウド型通報管理サービスでは、「連絡網」と呼ばれる通知先を順番に定義できる仕組みを備えており、連絡がつくまで通知を繰り返すことができます。

更に、1つの連絡網の中で連絡が付かない場合、別の連絡網を呼び出すこともできます。

※以下は、電話を用いて連絡する際の例となります。



連携製品

株式会社パトライト

NBM-D88N

NB-D42MP

NHB4/NHB6

NHV4/NHV6

- ・TELstaffは、株式会社日立ソリューションズの登録商標です。
- ・その他記載の会社名、製品名などは、それぞれの会社の商標もしくは登録商標です。

●記載の仕様は、製品の改良などのため予告なく変更することがあります。

●本製品を輸出される場合には、外国為替および外国貿易法の規制ならびに米国の輸出管理規則など外国の輸出関連法規をご確認のうえ、必要な手続きをお取りください。
なお、ご不明な場合は、当社担当営業にお問い合わせください。

株式会社 日立ソリューションズ

www.hitachi-solutions.co.jp

本リーフレット掲載商品・サービスに関するお問い合わせ
【WEBによる受付】

<https://www.hitachi-solutions.co.jp/inquiry/products/form/?id=telstaff>

