

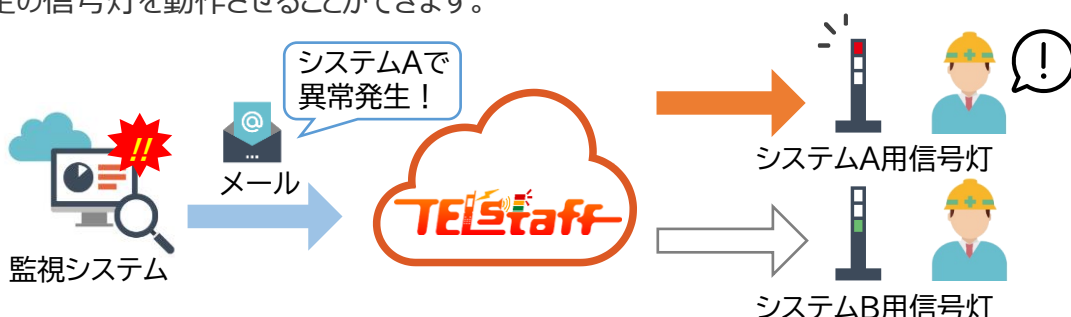
TELstaff クラウド型通報管理サービス 信号灯の活用

ネットワーク制御信号灯(クラウド対応)との連携強化により
さまざまなシーンで通知の見落としを防止！

ポイント1:アラート毎に動作させる信号灯を制御できる

複数の信号灯を連絡網の通知先として設定できます！

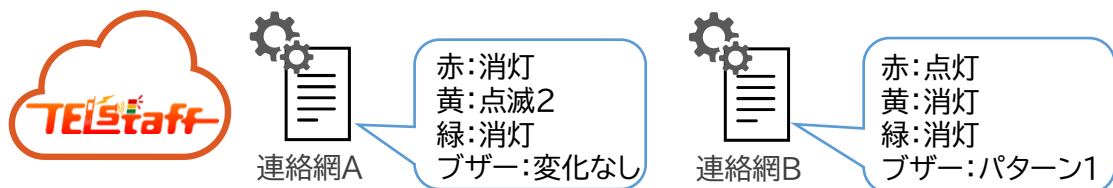
TELstaff クラウド型通報管理サービスで信号灯を連絡網の通知先として登録するだけで、アラートの内容によって特定の信号灯を動作させることができます。



ポイント2:アラート毎に点灯方法などを制御できる

信号灯の点灯方法やブザーの鳴動/鳴動停止を設定できます！

TELstaff クラウド型通報管理サービスから信号灯を動作させる際の、各種LEDユニット(赤黄青緑白)への点灯・点滅・消灯と、ブザーの鳴動・鳴動停止が設定できます。
アラートの内容によって信号灯の点灯方法を制御することができます。



ポイント3:離れた場所でも信号灯の状態を確認できる

TELstaffの画面に信号灯の最新状態を表示できます！

TELstaff クラウド型通報管理サービスの画面上で、信号灯の状態(各種LEDユニットの点灯・点滅・消灯、ブザーの鳴動・停止)を確認できます。
信号灯から離れた場所においても、信号灯の状態を確認することができます。



活用シーン

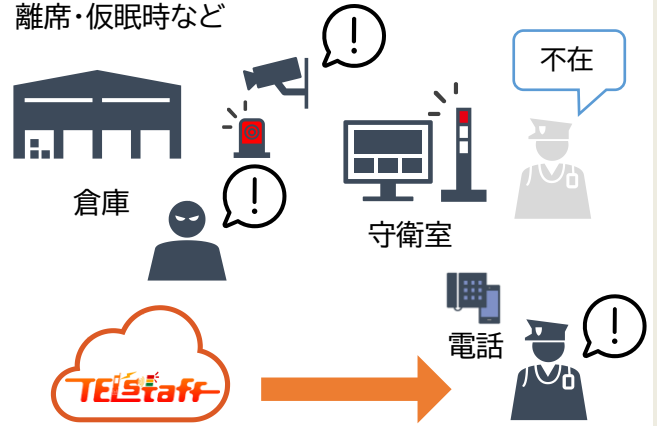
防犯対策のための通知

ネットワークカメラで動体検知した侵入者に対し、回転灯と音声で威嚇をし、守衛室の信号灯が警備員へ不審者の侵入を即時伝達。
警備員が守衛室を離れている時や、仮眠を取っている時などの気づきにくいシーンでは、電話通知で侵入を通知し、迅速かつ適切な対応へと繋がります。

通常時



離席・仮眠時など



設備停止時の通知

平日・定時間内は、メールや信号灯の「光」「音」により異常発生を伝達。
休日・夜間は、電話通知で異常発生に気付かせ、メールやTELstaffからの信号灯の状態確認により、より詳しい情報を伝達。迅速かつ適切な対応へと繋がります。

平日・定時間内



休日・夜間



連携製品

株式会社パトライト
ネットワーク制御信号灯(クラウド対応)
NHVシリーズ、NHBシリーズ

・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>



2024.7