

従業員の「健康」と「安全」を見守り 「安心」を提供するウェアラブル安全管理ソリューション

こんなお困りごとはありませんか

熱中症
対策

作業者の転倒・
転落事故への対策

緊急時のSOS
すぐ出したい

単独作業者の
安全管理をしたい

隠れ発熱者を
見つけたい

Wearable Connectが解決をお手伝いします

ウェアラブル安全管理ソリューション

ウェアラブル端末



クラウド



アラート受信方法



体調・位置情報の一元管理
リアルタイムデータ監視

主な特徴



① 体調管理

・脈拍数がしきい値を超えると検知

脈拍異常



② 体温上昇おそれ通知機能

・長時間、体温上昇の疑いがある
作業員を早期に把握可能

体温上昇

ポイント



③ 安全管理

・加速度センサーで、転倒、転落を検知
転倒・停滞・転倒後の停滞の検知で、誤検知を減らす

転倒・停滞

ポイント



④ SOS(HELP)送信機能

・助けがほしい時に通知可能
・作業員の安心感が向上

SOS発信

ポイント



⑤ 位置情報管理

・作業員の位置をGPSやビーコンで把握
・時間ごとの位置データ分析で作業見直し

位置情報

ポイント



⑥ メッセージ送受信機能

・管理者より連絡事項等のメッセージ送信可能
・メッセージ内容に対して、はい/いいえで返信可能

連絡

ポイント



⑦ 共用利用機能

・端末を複数人で共用利用しても、
個人ごとのしきい値等バイタル情報が連携

共用

ポイント



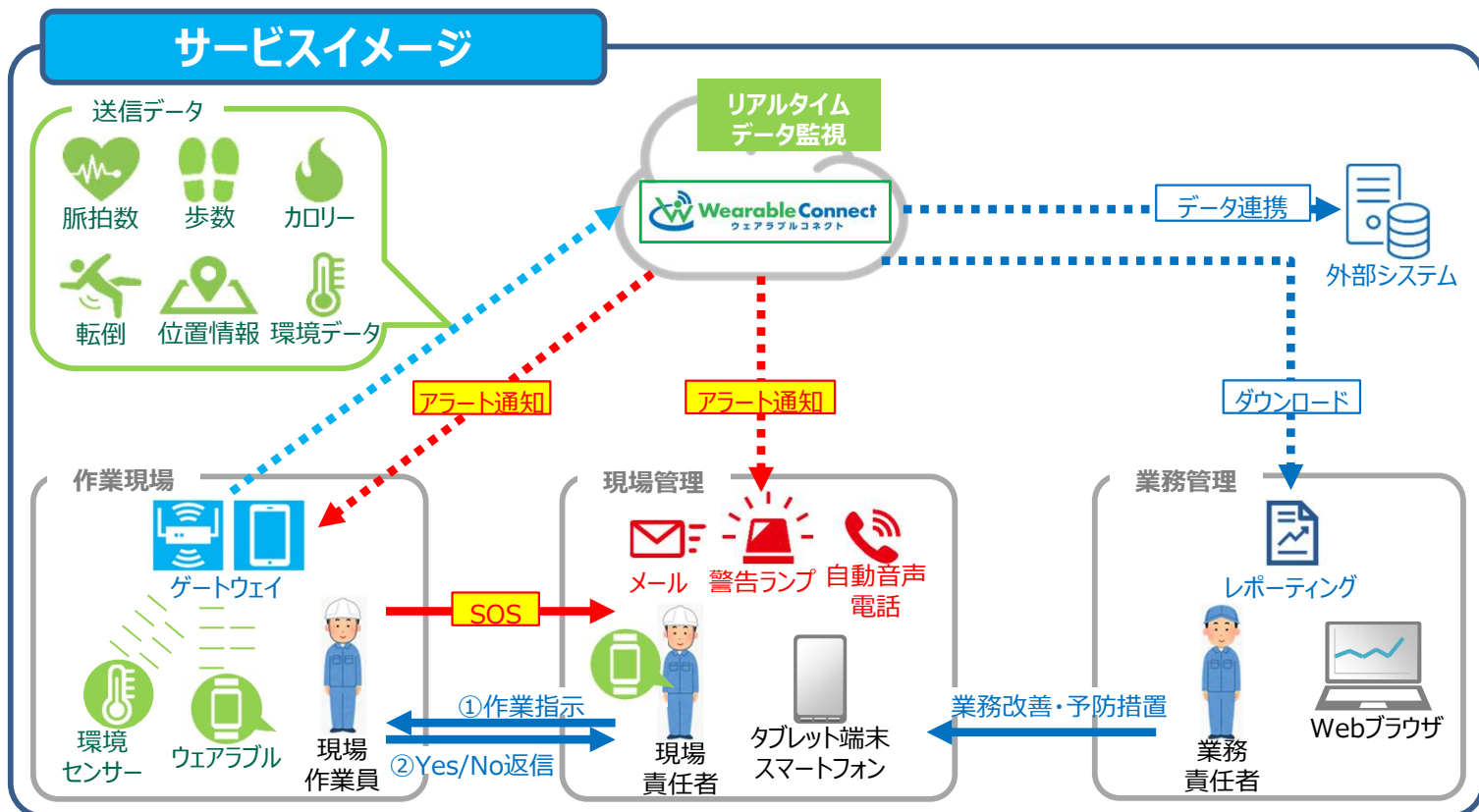
⑧ データの見える化・AI分析・活用

・API接続による他システムとの連携、
データの見える化・I分析・活用にて業務DXに貢献

データ連携

※Wearable Connectで扱う端末は医療機器ではありません。また、提供されるデータ・通知内容は、医療目的に利用されることを意図したのではなく、いかなる病気の診断、治療、予防を目的とするものではありません。

サービスイメージ



活用シーンと効果

建設・土木業



- ◆ 暑熱対策
- ◆ 従業員の体調管理
- ◆ 事故発生時の早期発見

製造業



- ◆ 従業員の安全管理
- ◆ 一人作業の見守り
- ◆ 事故発生時の早期発見

運輸・倉庫業



- ◆ 従業員の体調や位置情報を一元管理
- ◆ 事故発生時の早期発見

※上記以外にも農業、ビル管理、介護他、さまざまな業種・業態での活用が可能

必要な費用関係

◆ 導入費用（～1年目）

【初期費用】

①クラウドライセンス利用料
(1年分)

②ウェアラブル端末機器代金
(台数分)

③インターネット接続環境代金

④必要機器代金
(必要に応じてゲートウェイ・ビーコン・温湿度計など)

※クラウドライセンス利用料は、初期費用とあわせて1年分を一括でお支払いいただけます。
※お客さまのご利用環境に合わせて必要機器の費用がかかります。
※機器の設置、インターネットへ接続するためのネットワーク環境はお客さまでご用意いただけます。

◆ 継続利用時の費用（2年目～）

2年目以降、継続でご利用になる場合、1年（12か月）ごとにクラウドライセンス利用料を一括で事前にお支払いいただけます。
途中で解約された場合でも返金は致しません。

◆ 月額利用料： インターネット接続環境利用料

※お客さまのご利用環境によって、導入費用は大きく変動します。別途お見積りいたしますので、弊社営業担当者にご相談ください。

※「Wearable Connect」は、富士フイルムデジタルソリューションズ(株)が提供するクラウドサービスにおいて、NTT東日本用にカスタマイズしたサービス名称です。尚、記載の内容は2023年5月時点のものです。

代理店 株式会社エコー インサイドセールス課
TEL : 0120-506-815 Email : eicoh-inside@eicoh.com

● 問い合わせ先