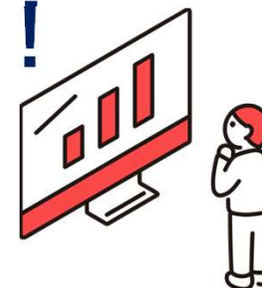


➡ 「社員が働きやすい職場をつくりたい」を解決！



◆ スマートデバイスとは？

スマートデバイスとは、タブレットやスマートフォン、スマートウォッチ等の端末のことです。



◆ スマートデバイスでできること

身に着けるタイプのスマートデバイス(スマートウォッチ等)で現場作業者の転倒検知や熱中症警告を行い、安全見守り機能を強化できます。また、心拍数、血中酸素飽和濃度、睡眠調査といったヘルスケア機能の利用で、従業員の健康管理を強化することも可能です。

◆ デジタルサイネージとは？

タブレットやディスプレイ、プロジェクター等の電子機器に情報を表示させるシステムのことです。

◆ デジタルサイネージでできること

オフィスの受付や休憩室に設置したディスプレイでお知らせや売り上げなどリアルタイムの情報を配信することで、来訪者へのアピールになります。ヒヤリ事例や安全対策などの重要な情報は毎日繰り返し流すことで、社内意識の向上にもつながります。



▼ 導入事例

①現場作業者にスマートウォッチの装着を義務付け、転倒の検知および通報を行うことで災害発生時の救護活動を迅速化

②工場での危険物の漏洩や設備破損を検知し、事故を未然に防ぐIoTセンサーの導入

③スマートウォッチに内蔵されたGPSと心拍センサーを活用し、外回り営業の位置把握や災害発生時の安否確認を行う

④工場内にデジタルサイネージを設置し、作業中の危険な状況や安全対策に関する情報を表示することで、安全意識の向上や労働災害の減少を実現