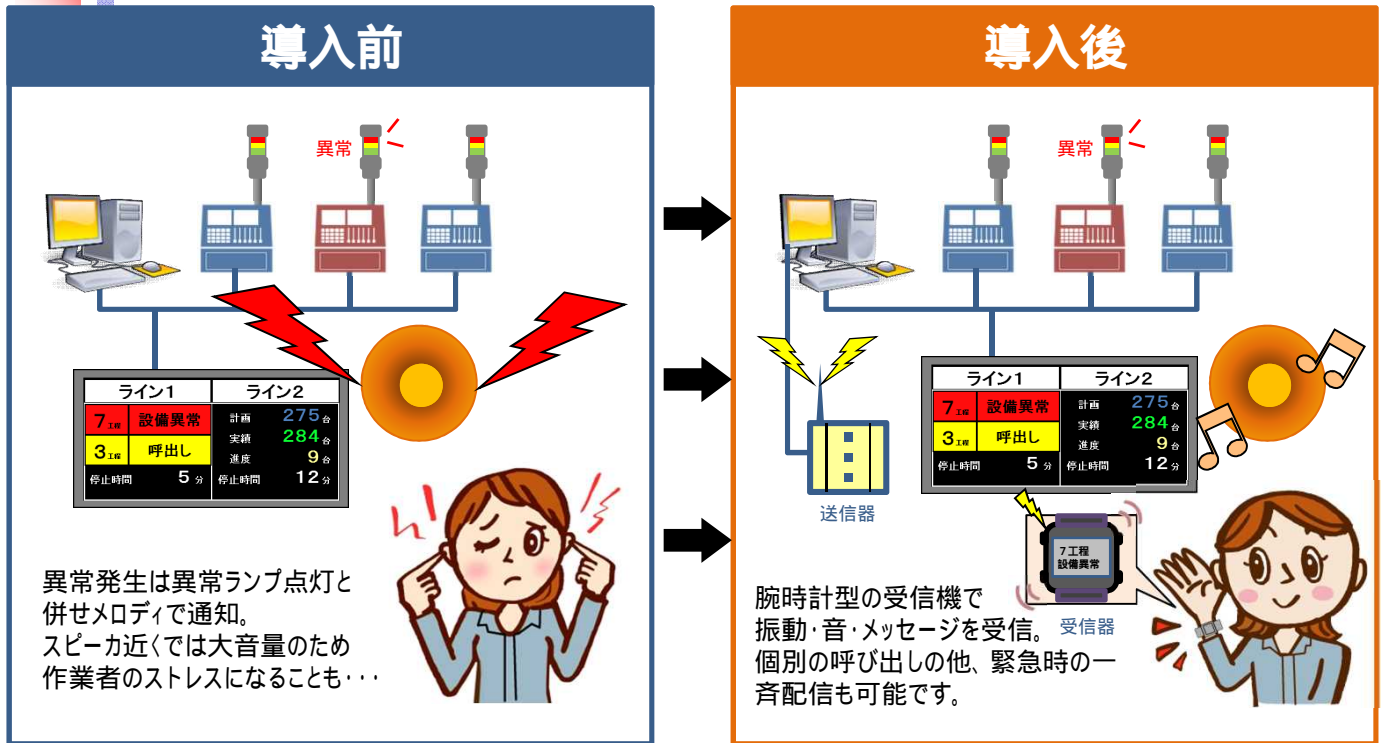


消音アンドンシステム



見せる化&知らせる化

工場内の設備から稼働実績や異常等の信号を取得し大型モニターに表示するシステムです。現在の生産状況をリアルタイムで「見える化」し、設備異常が発生した場合には、必要な人に腕時計型の受信器に振動、音、メッセージ等で知らせることが可能です。モニター付近に居なくても異常を知ることができるため、設備の異常対応を速やかに行うことができます。従来では、モニターの異常表示だけでは不完全で生産設備に負けない大音量でのアナウンスが必要でしたが、当システム導入により、音による作業者のストレスが軽減し職場環境の向上にも役立ちます。

稼働状況データの蓄積

設備からの異常回数、異常時間、生産数などの情報を蓄積しているため、あとからどの設備で異常が多いか、停止していた時間が長いかなどを集計することができ、生産現場の課題把握や問題解決のために有効です。

ポイント

- 設備状況等を1箇所に纏めて表示することで工場全体の状況を容易に把握できます。
- 腕時計型の受信機で状況把握が可能のため、設備付近に居なくても知ることができます。
- 設備異常は直接腕時計型受信機に送信。異常時の設備エラー音を小さくすることができ、職場環境の改善につながります。