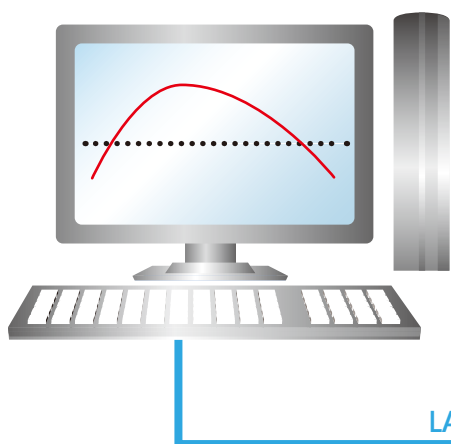


現場の「今が見える！」 検査工程の閾値異常の見える化

検査工程の閾値異常を見逃していませんか？
NH-FVを使用して閾値異常見える化を実現！



閾値を超えたときに、
画面プログラムからコマンド発行させて
表示灯を動作させます。



MP3再生ネットワーク監視表示灯
NH-FV シリーズ

課題

作業者が別の作業をしているとモニタの確認
がもれる可能性あり。

解決

閾値異常を光と音声で報知し、見逃しを防止し
ます。

提案製品

光で気付く、声でわかる

MP3再生ネットワーク監視表示灯
NH-FV シリーズ

評価機貸し出し対応製品



88dB 音が響く

独自のホーン構造により、コンパクトな筐
体でありながら、88dB (at 1m) 以上の
音圧を実現しました。

音声
再生 声で伝える

音声による報知が可能。「何が、どのよ
うに異常なのか」を設定しておいたメッセー
ジや入力条件の設定などを組み合わせ、よ
り詳細に伝えることができます。

■ 機器の状態をアクティブに取得

Ping監視による死活監視に加え、SNMP監視による性能監視機能を搭載。
ネットワーク機器のMIB情報をアクティブに取得し、設定した条件と合致する
と光、メロディ、音声、メールでお知らせすることが可能になりました。

株式会社 **パトライト**

www.patlite.co.jp

●上記に記載された会社名・商品名は一般的に各社の登録商標です。
Copyright ©2020 PATLITE Corporation. All Rights Reserved.