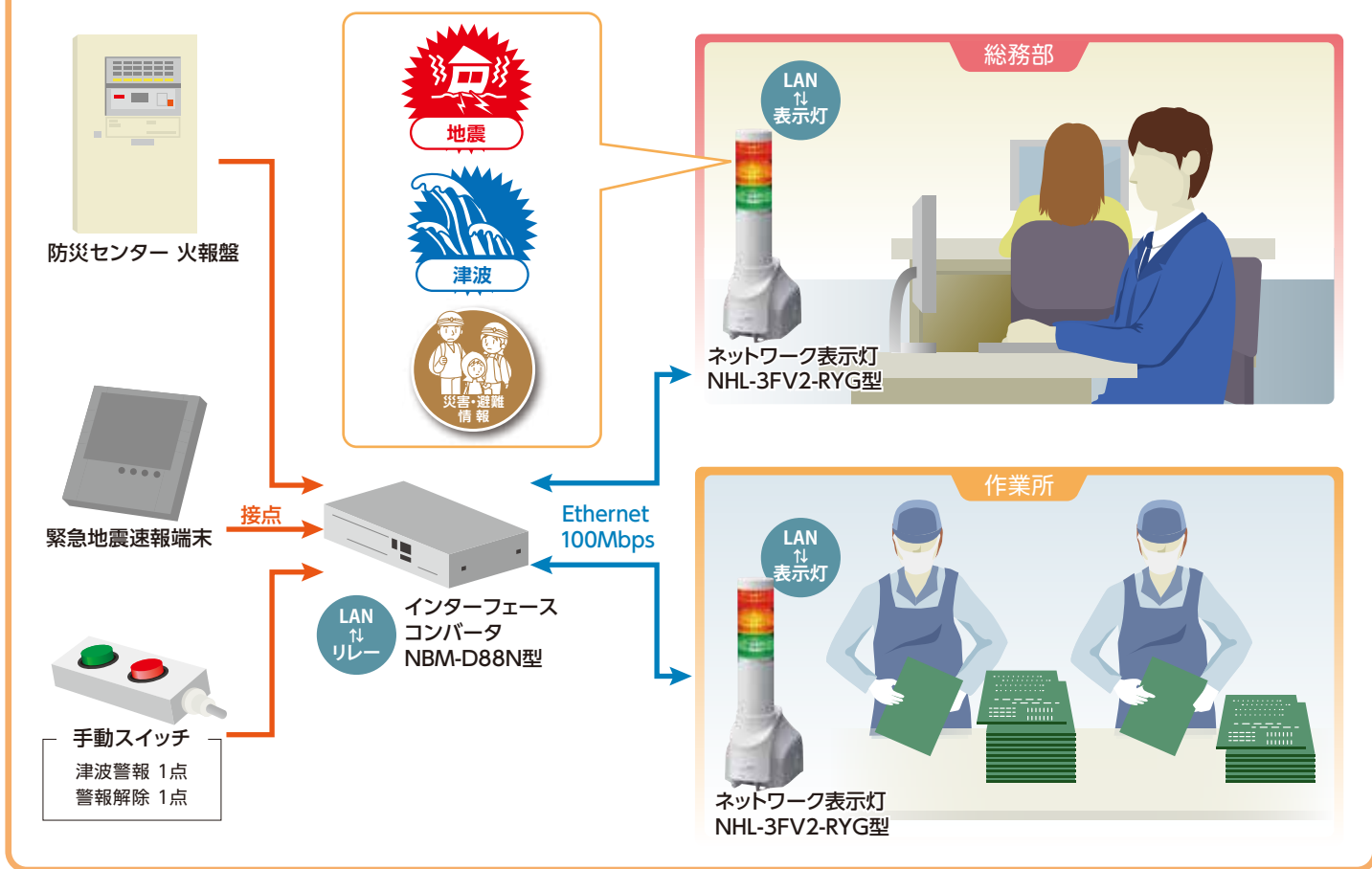


聴覚障がい者のための光による災害情報の見える化

課題

近年、職場では高齢・身体障がい者の職場進出は多くなっています。ただし、現状の職場環境の中では火災や地震・津波の際、健常者は非常ベルや館内放送で事態を把握できますが、高齢者や聴覚障がい者は直ぐには把握できずに逃げ遅れる危険があります。



導入メリット

1. 既存LANを利用するので短期間で施行完了
2. ネットワーク機器は増設や移設も容易
3. 表示灯は光以外に、音声再生、Eメール発信やコマンド送信し外部通知が可能です。

構成・価格

品名	型式	員数
インターフェース コンバータ	NBM-D88N	1台
ネットワーク監視表示灯	NHL-3FV2-RYG	1台

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 © PATLITE Corporation. All Rights Reserved.