



社員・会社を守る!BCP対策のご提案!!


エリアメールによる情報配信



地震




津波



災害・避難
情報


地震です!!



EHV型


工場の騒音にも負けない大音量

ネットワーク監視表示灯
NHL-1FV2M-R+T0167

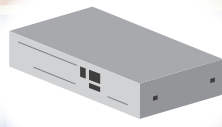


地震です!!


ユークエスト(株)
UMsQuest



インターフェース
コンバータ
NBM-D88N型



作業者に気づかせるため
通路に光軸を走らせます。



RLR型

※ 緊急速報「エリアメール」はNTTドコモの登録商標です。

	製品名	型式	警告灯	音・音声再生	音声出力	文字表示
A	ネットワーク監視表示灯	NHL-1FV2M-R+T0167	○	○	○	×
B	LED表示ボード	VMS96A-104TEX□V+K0508 □:R:赤色LEDフラッシュ C:白色LEDフラッシュ	○	○	×	○ 4文字
C	LED表示ボード	VMS96A-108TEX□V+K0509 □:R:赤色LEDフラッシュ C:白色LEDフラッシュ	○	○	×	○ 8文字

BCP対策を検討した背景

熊本地震以降、地盤が安定している地域でも対策が必要と痛感し何らかのBCP対策を検討。
緊急地震速報を検討したが、ランニングコストが高額、津波への対応ができないなどの理由で代替策を検討していた。

緊急地震速報表示端末 採用理由

設置性が容易であり、ランニングコストが安価。
且つ、工場の騒音にもまぎれない様に回転灯とホーンスピーカも接続可能などの拡張が高い事からエリアメール対応警報装置を採用。

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.