

# 気象・防災情報を光・音声で見える化+離れた現場にお知らせ

**お天気クラウド**  
NETIS登録KT-150026-VE

件名: 雷雨接近  
解析日時: 8月10日 16:10  
AA 現場10km圏内で雷が観測されました。  
【雷までの最短距離】  
西南西約9km  
【雷の活動状況】  
雷光が見えたり、雷鳴が聞こえ、落雷の可能性が高くなっています。

事務所

緊急メールチェッカー パトメールN (型式名PMN-WIN)  
緊急メールの受信を見逃さない!

現場

雷雨接近中 注意してください。

屋外350m  
屋内100m  
長距離通信が可能です

ネットワーク監視表示灯 NH-FVシリーズ  
ワイヤレスコントロールユニット PWSシリーズ 送信機  
ワイヤレスコントロールユニット PWSシリーズ 受信機  
音声合成回転灯 RT-VF型

## Before

- ①気象・防災情報が届いていても離席等で見逃してしまう。
- ②気象・防災情報を作業している現場にも報知するシステムが無い。

## After

- ①パトメールN+NH-FV型で気象・防災情報の見える化。
- ②PWS型+音声合成回転灯RT-VF型で事務所から離れた現場へも光と音声で報知するシステムを確立します。

## How to

- ・PCから離れることが多く、気象・防災情報を見逃してしまう事がある方へ。
- ・土木・建築現場などで、事務所と現場が離れた場所でも情報を知らせたい時。

### お天気クラウド

緊急メールチェッカー	PMN-WIN ×1
ネットワーク監視表示灯	NHL-3FV2-RYG ×1
ワイヤレスコントロールユニット 送信機	PWS-TTN-W ×1
ワイヤレスコントロールユニット 受信機	PWS-RT-W ×1
音声合成回転灯	RT-100VF-R ×1

お問い合わせ先

<https://n-kishou.com/corp/> 日本気象株式会社