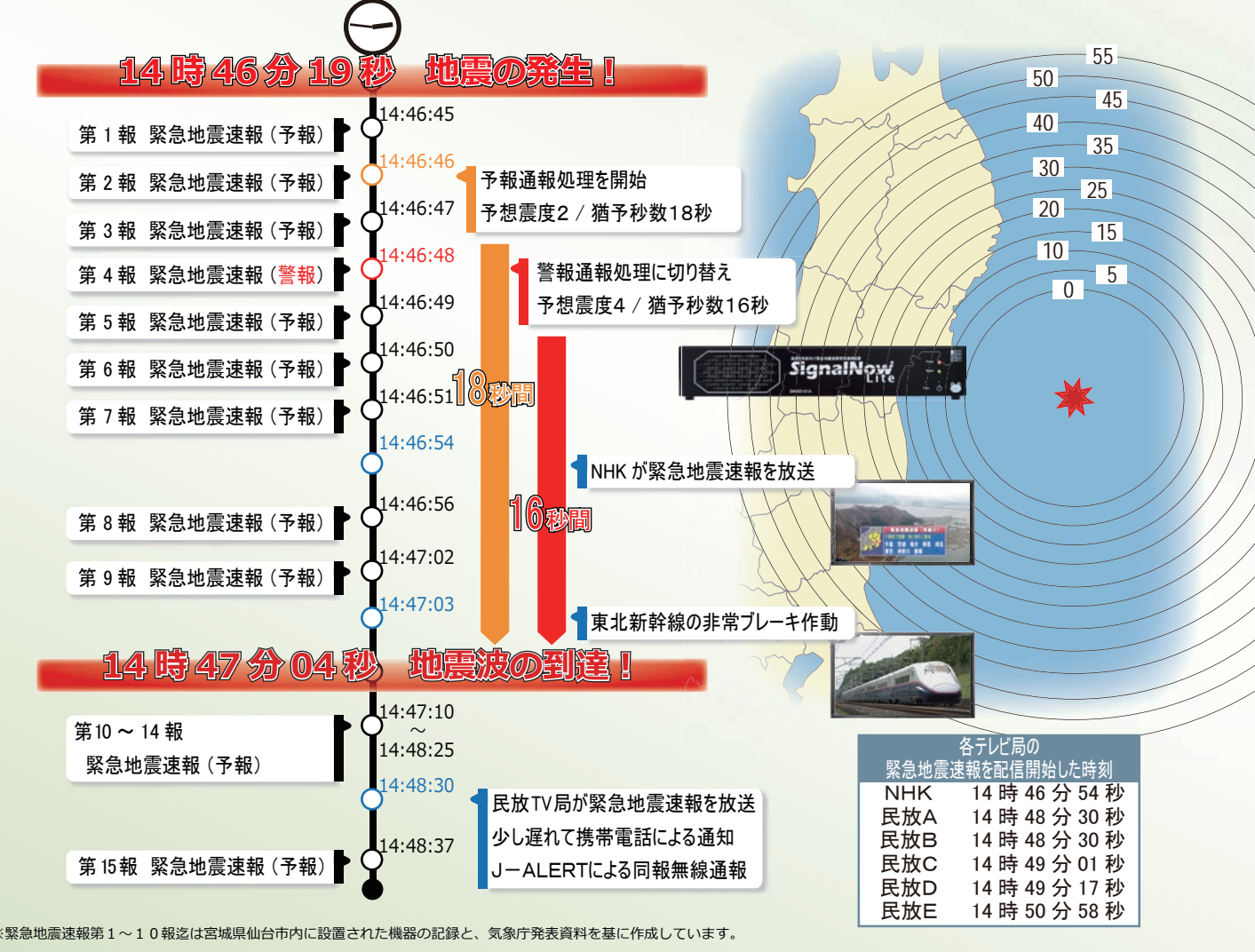


東北地方太平洋沖地震 緊急地震速報における通報・記録の検証

2011年3月11日14時46分に発生した東北地方太平洋沖地震の弊社の記録から、どのように緊急地震速報が発表され、活用されたのかを検証し、時系列に整理しました。

逐次更新された、最新の情報が提供される、高度利用者向け緊急地震速報の特徴が表されています。



SignalNow Lite仕様			
	S945D型	EMXT型	
本体外形寸法	幅 325mm×高さ 61mm(ゴム足含)×奥行 238mm ※ラックマウント時 2U(マウント金具オプション)		電源ランプ 赤色 LED
重量	2.4kg(本体のみ)	2.5kg(本体のみ)	状態表示ランプ 緑色 LED
電源電圧	AC100~240V(50/60Hz)	AC100V(50/60Hz)	内蔵スピーカー出力 3.0W(最大)
定格入力	DC24V 875mA	DC12V 580mA	外部機器制御信号出力 無電圧ループ接点出力 3系統 5接点(接続機器制御用) 定格: DC60V 250mA AC100V 100mA
消費電力	21W(最大)	13W(最大)	外部音声入力 RCA-モノラル 0dB/600Ω 不平衡 RCA-モノラル 0dB/600Ω 不平衡 SN比 60dB(外部音声入力カセット)※外部音声入力併用の場合、通報時に外部音声入力信号から通報音声へ自動切替。
温湿度条件	0~40℃(25~85%)RH以下 ※結露がないこと		外部音声出力
緊急地震速報受信方式	IPv4 インターネット常時接続でのTCP/IP方式		プログラム記録媒体 CFカード(2GB) mSATA(4GB)
Ethernet	RJ-45 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T x2		付属品 AC-DCアダプタ(24V, 2.1A) AC-DCアダプタ(12V, 5A)
サーバーとの通信方式	TCP-80/443		

このカタログは2023年5月現在のものです。改良のために予告無く外観・仕様を変更する場合がございますので予めご了承下さい。

SignalNow Lite	【初期費】	【月額運用費】
	SignalNow Lite 本体 : オープンブライズ ラックマウント金具(オプション) : 20,000円(税別)	緊急地震速報配信サービス利用料(津波情報含) : 10,000円(税別) SNMP サイネージ制御(オプション) : 要お問い合わせ

ST RATEGY 販売統括・企画・開発・配信
ストラテジー株式会社
 (地震動の予報業務の許可事業者 許可第198号)

〒182-0023
 東京都調布市染地2-14-50
 TEL : 042-426-9876
 FAX : 042-426-9875
<http://www.estrat.co.jp/>

みまもり ケロたん
 <名前の由来>
 SignalNow シリーズ製品をお使いのユーザーから公開にて名前を決定しました。
 沢山の応募ありがとうございました。

製品のお問い合わせや購入のご相談はこちらまで。

「高度利用者向け」緊急地震速報専用通報装置

SignalNow Lite

(型番: S945D / EMXT)

わずか数秒の差で、守れる命がある...
 地震・津波を到達前に知ることが、減災につながります。

自然の驚異に対応するため、さらなる進化を!



- ◎地震と津波の脅威に対応!
- ◎気象庁 新津波警報に対応!
- ◎SNMPによる機器の制御を可能に!

累計 300万ダウンロードの実績!
 ※旧製品 SignalNow Express も含む。



Windows用ソフトウェア
 SignalNow X(シグナルナウ エックス)



ST RATEGY 販売統括・企画・開発・配信
ストラテジー株式会社
 (地震動の予報業務の許可事業者 許可第198号)
<http://www.estrat.co.jp/>



※SignalNow(シグナルナウ)はストラテジー株式会社の登録商標です。