

"高度利用者向け"緊急地震速報に対応した製品 「SignalNowシリーズ」のご紹介

※SignalNowはエヌ・エス・シー株式会社の登録商標です。

製品・機能一覧

気象庁が提供する「"高度利用者向け"緊急地震速報」を適切に使うことで、多くの命を守ることができます。痛ましい記憶の残る2011.3.11東北地方太平洋沖地震においても、緊急地震速報の有効性は実証されました。

ご利用する環境に合わせた適切な製品を使用することが、防災・現在を考えていく上で重要なこととなり、大きな効果を生み出すことにつながります。



SignalNow series

	SignalNow Lite	SignalNow Professional	SignalNow Express	SignalNow Enterprise
	 専用機	 Windows専用ソフト	 Windows専用ソフト	 Windows専用ソフト
特徴	豊富な機能を搭載した (All In One)専用機。全館放送機を含め既存設備との連携が可能。幅広い活用シーンに対応。	SignalNow Expressの後継版。任意の位置指定の他、企業利用も考慮し、ネットワーク機能の強化。	予測エンジンにSignalNowと同じエンジンを使用。累計100万ダウンロード突破、常時20万人以上が使用する"無料で使える"高度利用者向け緊急地震速報に対応したソフトウェア。多数の書籍・雑誌等に掲載され、各種賞を受賞し評価されている無償の製品。	SignalNow Professionalをベースにカスタマイズ対応を可能にした製品。管理機能を追加し、弊社配信サーバーとの接続状況を常時監視し、接続異常が発見されたらメールでお知らせ。デジタルサイネージでの使用を想定し、PCの全画面を使用して地震発生を通知可能。
稼働環境	専用機 (Linux)	Windows PC	Windows PC	Windows PC
音声通報				
通報アラーム	○	○	○	○
音声出力	女性音声	-	-	-
カウントダウン	○	○	○	△※1
放送機器連動	○	-	-	-
表示通報				
ハードウェア	-	PC依存	PC依存	PC依存
地図表示	-	○ (標準)	○ (標準)	-
震度表示	- (※音声出力)	○	○	○
猶予時間	- (※音声出力)	○	○	-
サイネージ対応	○※3	-	-	○※2
機器制御				
チャンネル制御	3	-	-	-
通信機能				
LAN接続	必要	必要	必要	必要
Proxy対応	○	○	-	○
予測エンジン				
高度利用者向け	使用	使用	使用	使用
予測地点指定	任意地点指定	任意地点指定	県庁所在地のみ	任意地点指定
複数地点予測	-	-	-	-
気象庁ガイドライン	○	○	○	○

※1 カウントダウンの代わりに、揺れの到達以前と以後で「震度表示」に使用する色を変更。

※2 PCの全画面を使用してTIFF形式画像を表示。アニメーションGIF形式の画像にも対応。

※3 SNMP信号を送出する機能を実装。