

New Disaster Station

新防災情報作画・送出システム

防災情報を迅速に、最適なOA画面を生成
放送局内の運用者訓練まで考慮した訓練モードを搭載



文字スーパー



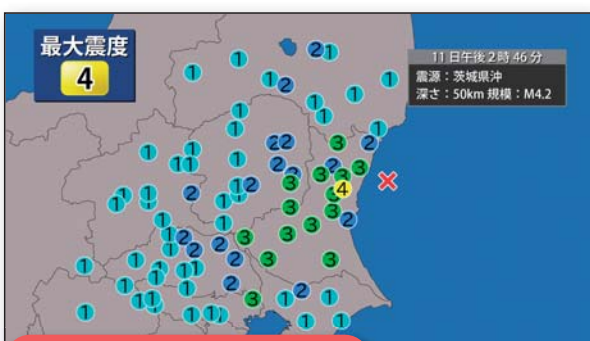
津波地図スーパー



沖合の津波トリキリ



地震トリキリ 地図塗り



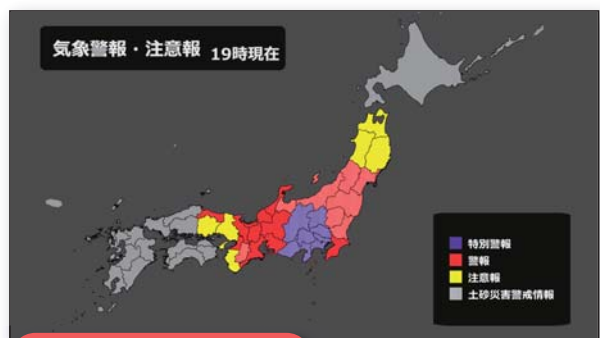
地震トリキリ 地点マーク



津波到達予想 表形式スーパー

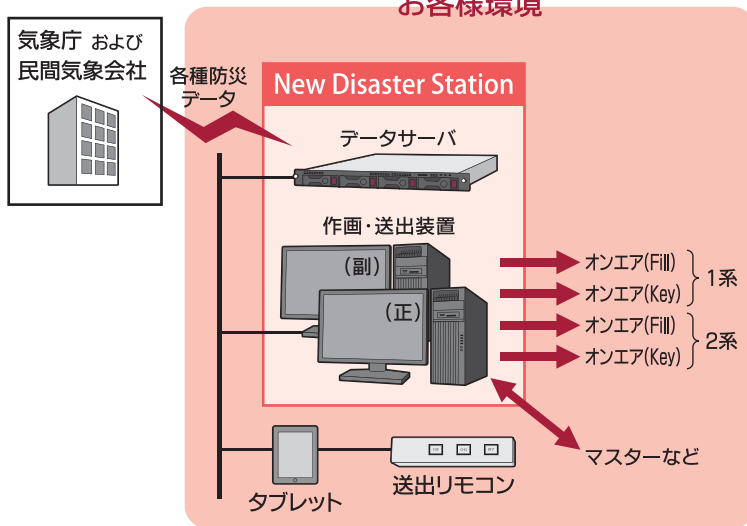


文字スーパー + 津波地図スーパー



気象警報 地図塗り

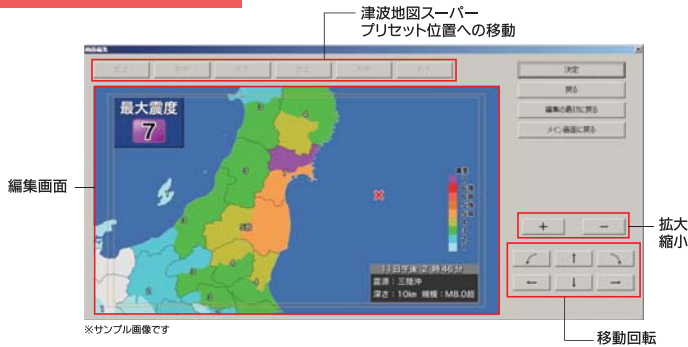
構成図 〈例〉



取り扱い可能な防災データ

- ・緊急地震速報
- ・地震速報
- ・気象特別警報・警報・注意報
- ・大津波警報・津波警報・注意報
- ・津波到達予報
- ・津波観測情報
- ・沖合津波観測
- ・土砂災害警戒情報
- ・噴火警報
- ・噴火速報
- ・竜巻注意情報
- ・記録的短時間大雨情報
- ・指定河川洪水予報
- ・南海トラフ地震に関する情報

画面編集機能



地図切り出し範囲をGUI上から任意の画角に変更することが可能です。プリセット位置を登録しボタン一つで所定の位置へ移動することもできます。

訓練モード搭載



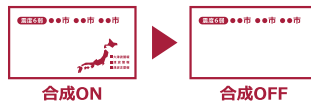
「運用モード」と「訓練モード」の2つのモードを持ち、OAに影響なく訓練を実施することが可能です。
数々の誤操作防止機能も搭載し、放送事故や不体裁の防止に役立ちます。

出力システムの割り当て

- ・最大で2系統のFILL/KEY出力が可能です。
- 〈例〉 1系 文字スーパー 2系 津波地図スーパー
- ・1系統の中でトリキリとキー素材をソフトウェア合成し出力することも可能です。

〈例〉 1系 文字スーパー

+
津波地図スーパー



外部機器との連携

コンテンツ送出と合わせて各種外部機器との連携機能を持ちます。



運用者への迅速な情報伝達をサポートします。

●このパンフレットの内容は、予告なく変更する場合があります。
●このパンフレット内で使用される全ての商標または登録商標は、それらを所有する企業または組織に帰属します。
© 2019 CrossImaging Inc. All rights reserved. Printed on Nov. 2019.

[開発元]

クロスイメージング株式会社

<http://crossimaging.jp/>

〒141-0031 東京都品川区西五反田1-5-1 A-PLACE五反田駅前9F
TEL:03-6417-9190 FAX:03-6417-9195

