

Media Voice Station

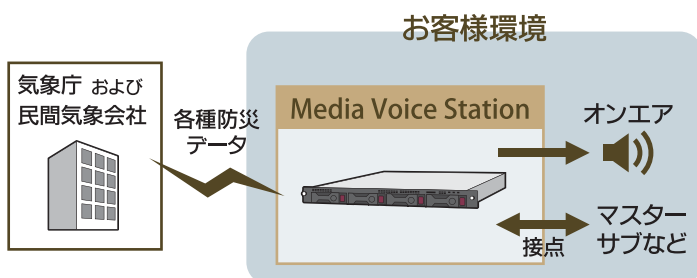
防災情報自動アナウンスシステム



各種防災情報から原稿・音声を自動で生成
人の手を掛けず 正確・迅速な放送送出を実現します



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
- ・津波到達予測
- ・津波観測情報
- ・沖合津波観測情報
- ・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

完全自動運用を実現

各種データの解析・音声や原稿の生成から放送送出まで完全自動運用を実現
最新データが発表されると自動で情報を更新、即時反映

Text to Speech エンジン

単語辞書登録などの機能を有し、読み、
アクセントなどをあらかじめ登録

人の声に近い自然な音声合成を実現

さらに市町村合併などのメンテナンス時
のコストを削減

細かなフィルタリング設定

自動送出対象はフィルタリング設定が可能で
放送エリアに合わせた情報を送出可能に

<設定項目>

- ・送出対象地域
- ・最大震度・最下限震度
- ・特別警報・警報・注意報等グレード など

2つの運用モード

- 自動送出・手動送出の
2つのモードを搭載
- 自動送出対象は
あらかじめ設定可能
- 手動送出モードでは任意の
データを選んで送出可能

省スペース・省コスト

- 1Uサーバー筐体を採用
- システム機能は1台に集約し、
省スペース省コストを実現
- 電源の冗長化で安定性も確保

原稿編集機能

- 自動生成した原稿を元に編集
する機能を搭載、読み上げ時間
の尺調整に対応
- 定型文の保持機能により
アナウンサー不在時でも音声
送出を可能に

優先度の設定

- 各防災情報の種別ごとに音声
生成の優先度を設定
- 送出対象エリアに最も必要な
情報から迅速に視聴者へ提供

送出制御

- 放送マスターからの送出制御
など外部IFとのやり取りも可能
- CM中、生放送、収録番組など
放送形態によって自動音声の
割り込み有無を制御

<オプション>

各種ユーティリティ

- 外部機器との連動で運用者を
アシスト
- ・原稿印刷機能
- ・OA確認メール機能
- ・データ閲覧機能
- ・局内監視装置への通知機能
- ・パトランプ鳴動機能

<オプション>

●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。
© 2019-2021 クロスイメージング株式会社

[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

