

# パナソニックシステムネットワークス株式会社

## プッシュ型パーソナルサイネージ

### 課題

- ① 東日本大震災の教訓 「Lアラート（災害情報共有システム）の普及展開に向けて」（2015年2月 総務省）より
  - 住民の多くは行政による災害情報の提供を不十分と評価し、自治体も迅速・的確な災害情報の確実な提供についての課題を認識。
  - 防災行政無線が聞こえにくかったとの指摘もあり、防災行政無線に加え、テレビ・ラジオ・携帯電話・インターネット等の多様な情報伝達手段を多重的に活用する必要性を痛感。
- ② 地域コミュニティの希薄化。

### 提案内容

- ① 番組視聴中でもテレビの電源OFFでも必要なタイミングでテレビ画面に強制的に災害情報を表示。
- ② 身近な生活に役立つ地域生活情報（狭域の防犯・気象・交通情報等）をパッケージ配信。
- ③ 自治体の防災システム、Lアラートと連携した地域密着情報配信のシステムを構築。

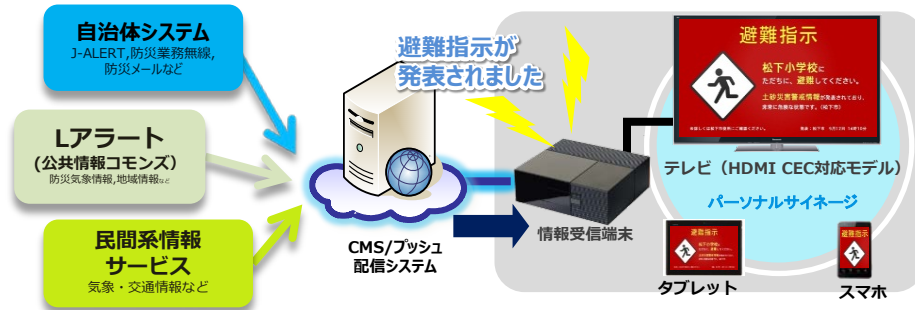
### 成果・効果

- ① 確実な情報伝達で全ての地域住民に安心を提供し、住みやすい街づくりを推進。ICT機器が苦手な高齢者でも無理なく災害情報を入手。
- ② 防犯・気象・交通情報の共有が地域のコミュニティ作りのきっかけとなる。さらに住民の意識の向上で街の防犯力を高める。

### 緊急情報配信（地震・災害）



### 狭域天気情報



<お問い合わせ先>

パナソニックシステムネットワークス株式会社  
パナソニックシステムソリューションズジャパンカンパニー  
公共システム本部 公共推進室

TEL:03-5148-5504

平湯: [hirayu.hiroshi@jp.panasonic.com](mailto:hirayu.hiroshi@jp.panasonic.com)

林: [hayashi.munenori@jp.panasonic.com](mailto:hayashi.munenori@jp.panasonic.com)