



防災システムは今、ここまでスリムになった。

IP防災無線親局システム

防災システムの「低コスト化」・「軽量小型化」・「ボーダレス化」

高機能な防災システムほど、コントロールが複雑化するという弱点を解消。
通常のパソコン操作でシステム運営が可能。



移動無線
防災用小型IP通信機
ハンディコスマート
C250TR

本部に
この移動型の
C250TRとの
両方の装備で
更に万全。

IPによる防災システムのメリット

- サーバーの二重化により、システムダウンを許さない。
- 屋外拡声子局のリアルタイム監視。
- 無駄なコストを生み出さない。
- メンテナンスが簡単。

**COSMO TALK 採用で
防災無線のコストが
従来と比較して
大幅ダウン!**

IP通信システム

親局設置イメージ

■ 災害に強い！

インターネット環境があれば、
親局が被災しても、他の支局が
親局になります。

インターネット環境（光ファイバーケーブルやモバイルネットワーク）で繋がっていれば、地震、水害等による断線での屋外拡声子局への不通がありません。



移動無線
防災用小型IP通信機
ハンディコスマート
C250TR

親局や支局に移動型のC250TRを装備すると更に万全です。また、屋外拡声子局を個別指定すれば、その現場で、子局の機能チェックが可能です。

親局が被災した場合



親局
水害等で被災



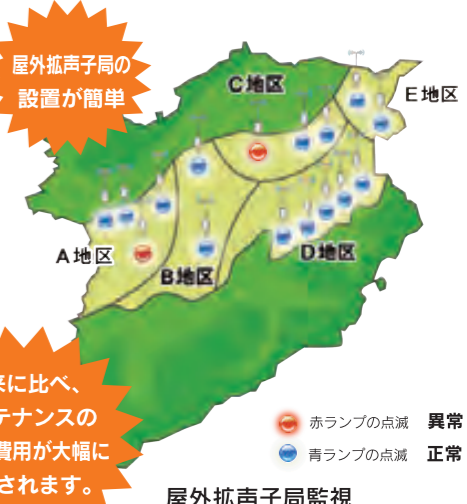
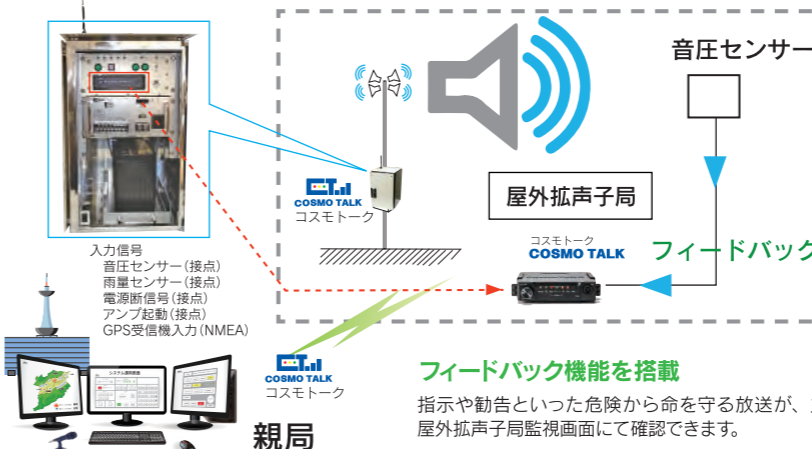
親局
土砂災害等で被災

大丈夫！



■ リアルタイムに監視！

毎日の放送で、屋外拡声子局のスピーカーが確実に動作していることをリアルタイムに確認できます。



赤ランプの点滅 異常
青ランプの点滅 正常

屋外拡声子局監視

■ コストの軽減！

システムをプログラムに置き換えることで、従来の機器や電気配線が省略され親局周りがスッキリし、導入費用が大幅に軽減されます。

従来型から
COSMO TALK (IP通信機) に
変えると
多くのものが
不要になる

メンテナンス費用
導入費用の
軽減！

親局設備だけでも
これだけのものが
不要になる

操作車
電子サイレン送出部
AVレコーダー卓
自動プログラム送出装置
遠方監視制御装置
被隔離制御装置
地図表示盤インターフェイス

コスマートに関するお問い合わせ

0120-103-723

携帯電話・PHS・一部のIP電話などからのご利用は 0977-66-1648

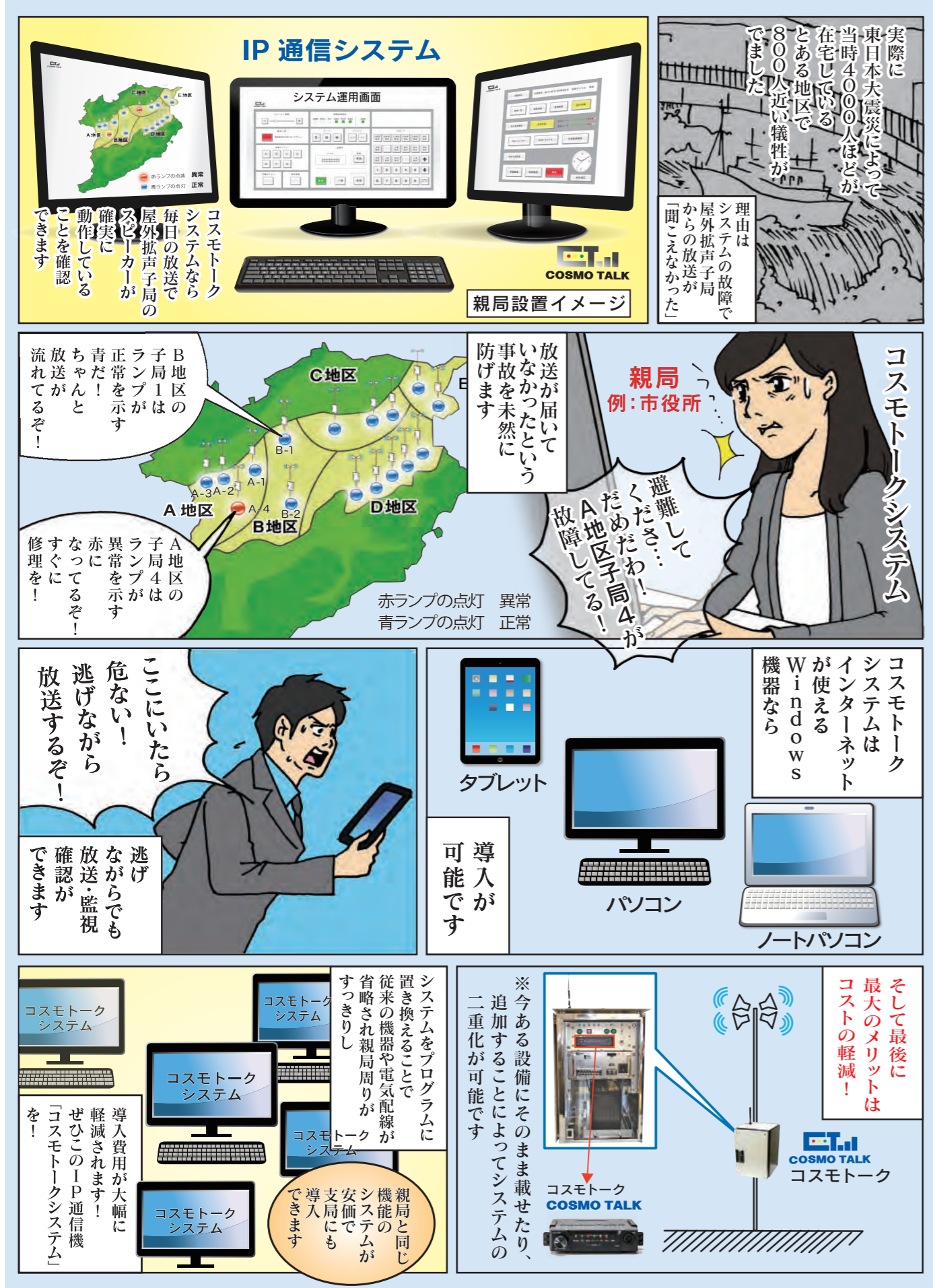
<http://www.circleone.co.jp>

株式会社サークル・ワン

[サークル・ワン本社] 〒874-0016 大分県別府市野田860-1
TEL:0977-66-1648 FAX:0977-67-1208
[東京オフィス] 〒106-0032 東京都港区六本木2丁目1番16号

教訓2

屋外拡声子局が正常作動しているかの確認ができれば・・・



教訓1

もし、音声発信機能が親局以外で持ち運びできれば・・・

