

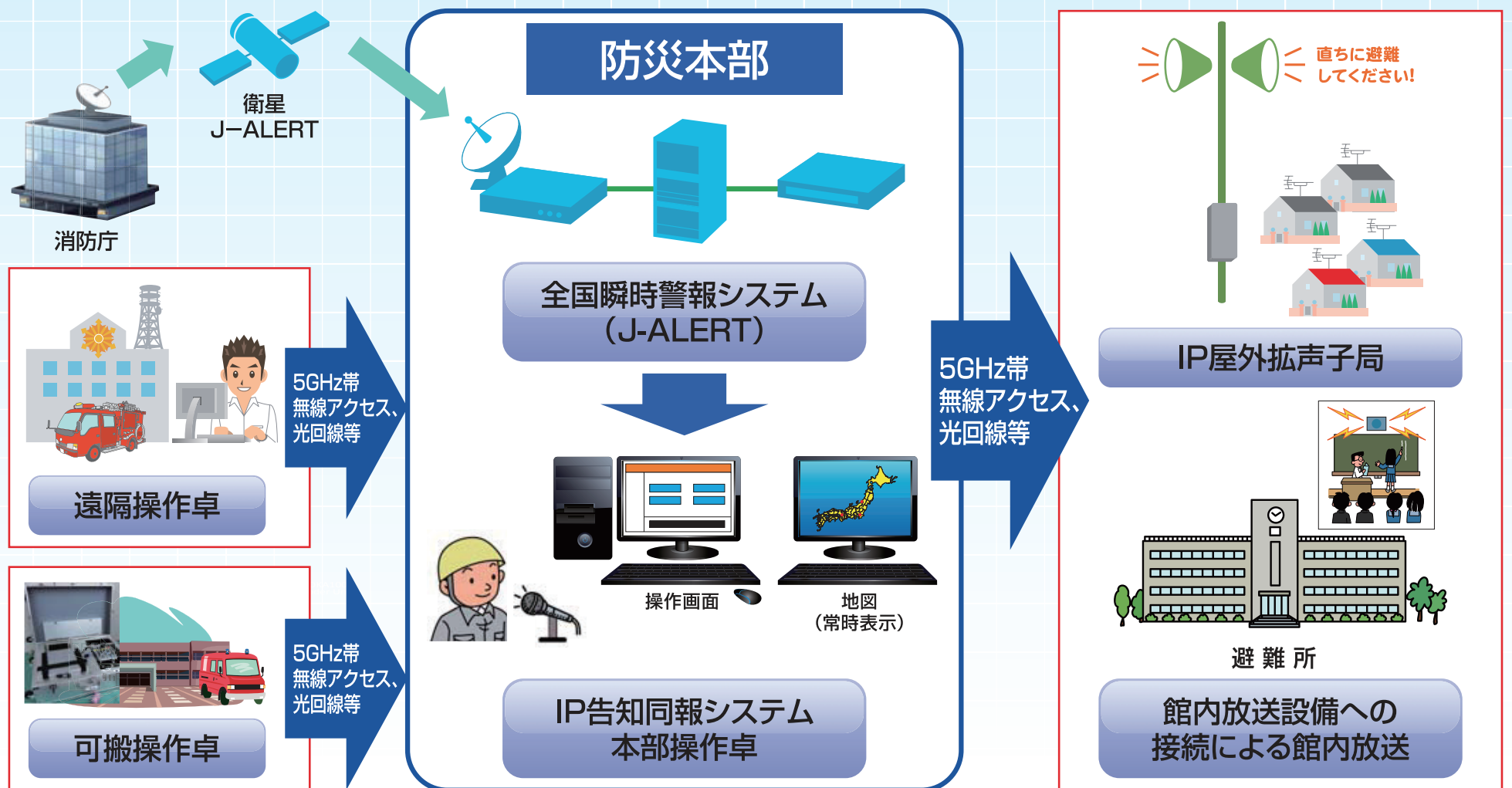
IP告知同報システム

役所から屋外スピーカーや公共施設の館内放送設備等に、告知放送、防災放送、緊急放送を行うシステムです。

特徴

- IPによる直接伝送のため簡易なシステムが構築できます。
- 防災に特化した機器ではなく、一般的なIP機器で構築するため低コストでシステムを構築できます。
- IP伝送のため伝送手段の選択肢が広く、設置場所にあった最適な伝送方式が選択できます。(5GHz帯無線アクセスシステム、地域WiMAX、WiFi、光ファイバーなど)

システムのイメージ



主な機能

●マイク放送

- ・相手を個別に選択して放送できます。
- ・全ての子局に一斉放送できます。
- ・最大音量で緊急放送できます。

●定時放送

- ・あらかじめ録音した音源から放送日時を指定して放送可能です。
- ・曜日指定、期間指定ができます。

●外部放送(緊急)

- ・J-ALERTなどの音声情報を一斉に放送できます。
- ・設定した優先度により通常の放送に割り込みができます。

●遠隔制御(オプション)

- ・遠隔操作卓から本部操作卓へ放送の指示・緊急停止が可能です。
- ・通常のマイク放送も可能です。

●防災行政無線連携(オプション)

- ・既設の防災行政無線と接続して同じ情報を放送することができます。

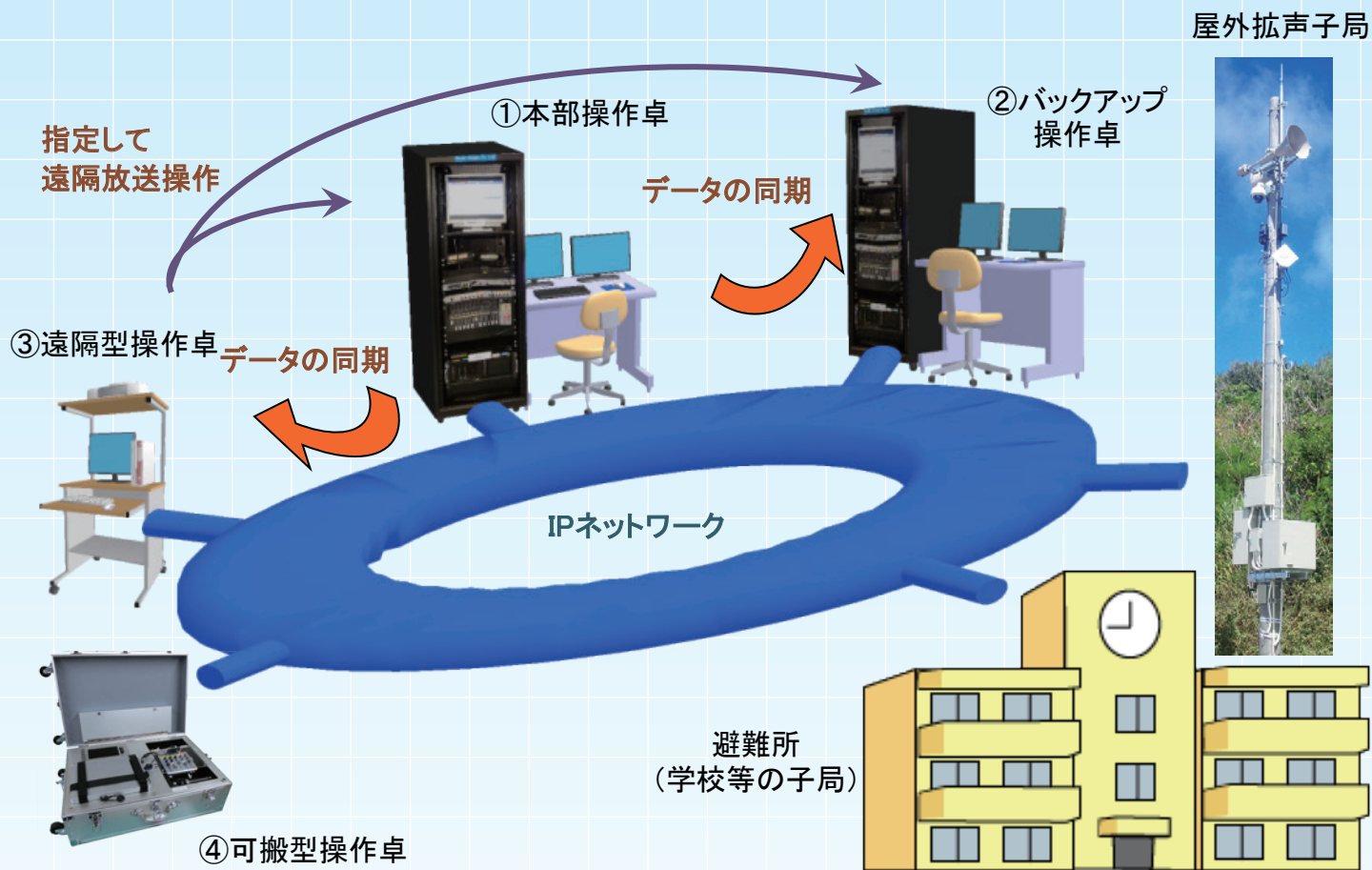
●外線連携(オプション)

- ・自治体の班長など、事前に登録された人が電話回線を通じて定時放送を登録できます。

IP告知同報システム(操作卓構成と主要機能一覧)

様々なニーズにお応えするため4種類の操作卓を提供しています

- ①本部操作卓:すべての機能を持ったメインの操作卓です。
- ②バックアップ操作卓:データ,機能の保全を図り、システムのアベイラビリティを高めます。
- ③遠隔操作卓:比較的安価にリスクの分散が図れます。
- ④可搬型操作卓:ネットワーク上のどこからでも簡易放送ができ、災害発生時に有効です。



<OS>

- ・本部/バックアップ操作卓: Windows Server 2008
- ・遠隔/可搬型操作卓: Windows 7

名称	動作概要	備考
①本部操作卓	<ul style="list-style-type: none"> ・システムの管理・操作 ・データベースを有し、他の操作卓からのデータ同期要求に対して応答するデータサーバとして機能 ・外部機器からの起動, および外部機器の起動機能 ・電話回線からの放送登録受付(オプション) 	外部機器からの起動, 外部機器の起動など操作信号の詳細については別途ご相談下さい。
②バックアップ操作卓	<ul style="list-style-type: none"> ・通常時は放送機能をロックし、本部操作卓のデータをバックアップ ・本部操作卓が故障時のシステム管理・操作 	外部機器からの起動, 外部機器の起動機能および電話回線での番組登録には対応していません。
③遠隔操作卓	<ul style="list-style-type: none"> ・本部操作卓、またはバックアップ操作卓を指定して、随時放送用のデータをバックアップ ・指定した操作卓の随時放送機能を遠隔操作により実行 	指定先の操作卓がロック解除されている場合に操作可能です。
④可搬型操作卓	<ul style="list-style-type: none"> ・ネットワーク上の任意の場所から随時放送が可能 ・ロック解除されている操作卓を指定して、手動により随時放送用データを同期可能 	ユニキャストで放送可能な局数には、制限がありこれを超える場合はマルチキャストにて放送を実施します。

※記載内容は予告なく変更する場合があります。

【お問い合わせ先】

 電気興業株式会社

http://www.denkikogyo.co.jp/
 〒100-0005 東京都千代田区丸の内3-3-1(新東京ビル) 支店統括部 中央営業部
 TEL:03-3216-9478 FAX:03-3216-1669 E-mail:tokyo-sales@denkikogyo.co.jp

北海道支店 TEL:011-716-3266 大阪支店 TEL:06-6386-6201
 仙台支店 TEL:022-722-1205 広島支店 TEL:082-294-4611
 名古屋支店 TEL:052-962-2586 九州支店 TEL:092-832-1321