

IP 連絡設備アプリケーション

IP 変換装置アプリケーション

ES-IPN-CN

回線制御装置アプリケーション

ES-IPN-SV

管理監視制御卓アプリケーション

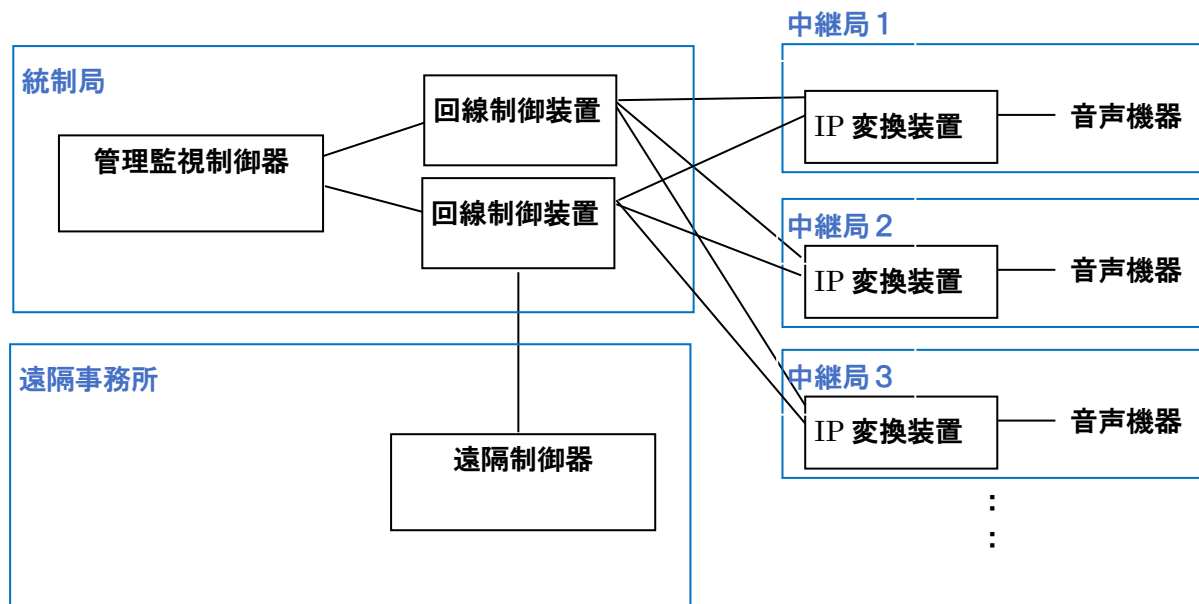
ES-IPN-CL

遠隔制御器アプリケーション

ES-IPN-RE

アプリケーション概要

- ・ 各中継局と統制局・遠隔事務所の音声通話を行うためのアプリケーションです。
- ・ 各中継局からの信号で音声通話を行う中継局を自動で切り替えて、統制局と通話を行います。
- ・ 管理監視制御器や遠隔制御器から中継局を選択し、通話できます。



IP 変換装置アプリケーション ES-IPN-CN

- ・ 音声機器から入力した音声を IP エンコードして指定アドレスに送信します。
- ・ 音声機器からの接点信号を回線制御装置に送信します。
- ・ 回線制御装置からの命令で背店信号を出力します。
- ・ 受信した IP 音声信号をデコードして音声機器に出力します。

回線制御装置アプリケーション ES-IPN-SV

- ・ IP 変換装置からの信号により接続する中継局を自動判定します。
- ・ 管理監視制御器、又は遠隔制御器から使用する中継局を選択できます。
- ・ 音声データを IP エンコード・デコードします。
- ・ 装置を 2 重化して、1 系・2 系で平行運転し、1 系故障時には 2 系が運用する事も可能です。
- ・ 中継局との通話相手を、管理監視制御器または遠隔制御器のいずれかに制御します。操作は管理監視制御器または遠隔制御器から行います。

管理監視制御卓アプリケーション ES-IPN-CL

- ・ 中継局の「任意選択」「自動選択」を操作できます。
- ・ 中継局からの音声をモニタリングできます。
- ・ 遠隔制御器からの音声をモニタリングできます。
- ・ 通話ボタンを押すと中継局との通話ができます。
- ・ 中継局からの音声出力の停止操作ができます。
- ・ 遠隔制御器の通話を許可・禁止を設定することができます。
- ・ 中継局の状態や回線制御装置の状態を表示することができます。

遠隔制御器アプリケーション ES-IPN-RE

- ・ 中継局の「任意選択」「自動選択」を操作できます。
- ・ 中継局からの音声をモニタリングできます。
- ・ 通話ボタンを押すと中継局との通話ができます。
- ・ 中継局からの音声出力の停止操作ができます。
- ・ 管理監視制御卓から通話の許可が出ているか表示します。
- ・ 中継局の状態や回線制御装置の状態を表示することができます。

セットアップ

- ・ 現場に合わせた機器にアプリケーションをセットアップした状態で出荷します。
- ・ 対応機種につきましてはお問い合わせ下さい。

カスタマイズ

使用する音声機器等、設置場所にあわせたカスタマイズを行います。

※仕様および外観は改良のため、予告なく変更することがあります。

お問い合わせは…



みんなの想いをかたちにします

エジソンハードウェア株式会社

〒065-0011
本社 札幌市東区北11条東17丁目1番30号
TEL 011-748-6677 FAX 011-748-6800

URL: <http://www.edison-hw.co.jp>

※製品情報は弊社ホームページよりご確認ください。