## TELEX

# IP2002 卓上型 ROIP 無線制御装置 （Two－Line IP－Based Radio Dispatch Console） 

一般仕様書



ボッシュセキュリティシステムズ株式会社

## －製品概要

IP2002は，IP 網（インターネットプロトコール）を利用した無線利用者の音声をIPパケットに変換することにより基地局無線に対し遠隔制御を行います。

## －基本性能

IP－2002 は，無線機制御で使用するためのVoIP 及びアナログ回線用マルチラインデスクトップコンソールです。 IP 回線介し，無線機接続のゲートウエイ及びトーンリモートアダプターから無線機の送受信制御を行います。
一台のIP－2002 で最大 2 回線の IP 回線の無線機を制御します。（単信•複信方式が可能。）
IP－2002 に設定内容のプログラムを行うには，背面にあるイーサネットポートをパソコンに接続し，Web ブラウザを使用して設定を行います。
トーンリモートの設定を行う事により，信号制御による無線機の制御を行う事が可能です。また，ローカル制御に より無線制御を行う事が可能です。
DTMF 制御，補助ボタン，RX／TX ブロック，ページング，インスタントコールレコーダーなどの多くの標準的な機能 が付属しています
他の VoIP 制御装置（IP－1616，C－6200，IP－223，及び C－Soft）と互換性があります
他チャネル間でのクロスパッチ制御を行う事が出来ます。

## －操作機能

- 単信方式及び複信方式
- ウェーブブラウザー設定機能
- 2回線VF ディスプレイ
－ラジオスキャンコントロール
- クロスミュート機能
- 無線チャンネル変更機能
- 送信マイクロフォン ノッチフィルター
- 時計及び音声VF メーター表示
- インスタントコールレコーダー機能
- 通話履歴表示
- 回線クロスパッチ機能
- 個別選択通話リスト表示
- ページング機能
- 外部マイク接続


## －オプション

外部接続スタンドマイク
－MD－MS0118022 Omni－Directional Electret Microphone
－6513C－30190500 Noise－Cancelling Dynamic Microphone
－DT－GN－18 Goosneck Microphone
－PC Desktop Goosneck Microphone

## 仕様

- 電源：12VDC（AC アダプター）
- 消費電流：最大 1000 mA
- 外形 ：203．2mm（W），254．0mm（D），76．2mm（H）
- 重量： 1.4 kg
- チャンネル数：2
- Ethernet 仕様：10BaseT または 100BaseTx
- 内蔵マイク：有り
- 外部スピーカー出力： 2 W （ $8 \Omega$ 負荷時）
－DTMF： 16 DTMF キーパッド
－インスタント録音：過去 15 秒間
- 電源コネクタ： 2.5 mm ジャック
- 動作温度： $0^{\circ} \mathrm{C} \sim 50^{\circ} \mathrm{C}$
- ライン仕様：IP（PoE 不可）
- IP ライン出力 ：$-34.5 \mathrm{~dB} ~+12 \mathrm{~dB}$
- 内部スピーカー： 7.5 cm
- 音声特性：300～3000 $\pm 1.5 \mathrm{~dB}$
- 録音用出力 ：有り
- ガード・トーン：IP 制御
- ファンクション・トーン：F1～F16任意設定可能
- 外部 PTT：：有り


$$
\begin{aligned}
& \text { 音用出力 } \\
& \text { "ンスタント録音 }
\end{aligned}
$$



過去15秒間
兽
点

$$
\begin{aligned}
& \stackrel{\text { 岁 }}{2} \\
& \text { 人 } 1 \\
& \text { - パーか } \\
& \text { 品品䈍 } \\
& \text { 外部PTT入力 }
\end{aligned}
$$

種別 Radio Dispatch
IP・コンソール


作成 1128
> $\varangle$ ボッシュセキュリティシステムズ株式会社
Boscch Security Systems Ltd．



