

# デジタル・オーディオコーデック

- ・ ISDN (TA) + X.21 伝送対応
- ・ apt-X, G.722, G.711 に対応
- ・ C100xr と通信互換

## C-500xr シリーズ



低遅延音声圧縮フォーマット apt-X を搭載し、20Hz ~ 22.5kHz までのアナログ及びデジタル (AES/EBU) 音声伝送が可能です。

内蔵 TA を 2 ポート搭載したモデルから、TA 非搭載モデルまで、3 タイプ用意されています。

C500xr シリーズはイーサネットポートを搭載し IP アドレスを設定することにより、Windows の標準的な Web ブラウザでコントロール、監視をすることができます。

C510xr/C520xr は G.711/G.722 フォーマットにも対応し、X.21 ポートと ISDN(内蔵 TA)間でのバック・アップ機能を構築できます。C100xr シリーズ、C300(C310)xr シリーズ、C400xr シリーズの後継機になります。

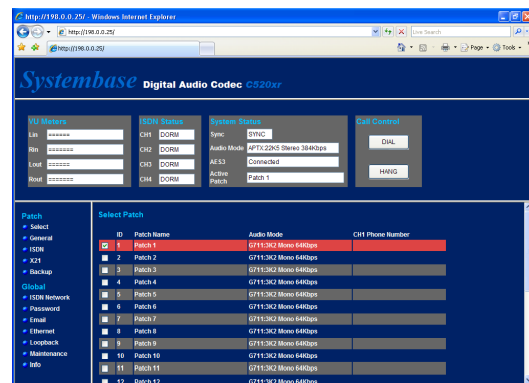
- \* C510xr : 内蔵 TA1 ポート (128kbps) 搭載、X.21 I/F 通信は 384kbps まで対応
- \* C520xr : 内蔵 TA2 ポート (256kbps) 搭載、X.21 I/F 通信は 384kbps まで対応
- \* C530xr : 内蔵 TA 非搭載モデル、X.21 I/F 通信は 384kbps まで対応

### 背面パネル (C520xr)



### ウェブサーバ

C500xr はイーサネットポートを搭載しています。C500xr に固有の IP アドレスを設定することで、Windows の標準的な Web ブラウザから C500xr をコントロール、監視をすることができます。



株式会社テクノハウス

〒104-0043 東京都中央区湊 2-12-11 相栄ビル

Tel :03-3553-8061 Fax:03-3553-8064

\* 本製品の仕様は予告無く変更する場合があります。