

AVコーデック WG-AV100

■概要

- テレビ会議システム(テレミート100シリーズ)用のAVコーデックです。
- テレビ会議システムの中核となり、音声および画像を通信回線で送受信するための圧縮、伸長を行います。
- YC方式の映像入出力端子を備え、色再現にすぐれたシャープな映像を再現できます。
- ハウリングやエコーを従来の4倍の速度で収束(当社比)させるエコーキャンセラーを内蔵しています。
- 発信地点にINSネット64を3回線収容すれば、発信地点の画像・音声を他の3地点に一斉に送信できます。また、任意の1地点を選択し、画像・音声を送受信することもできます。

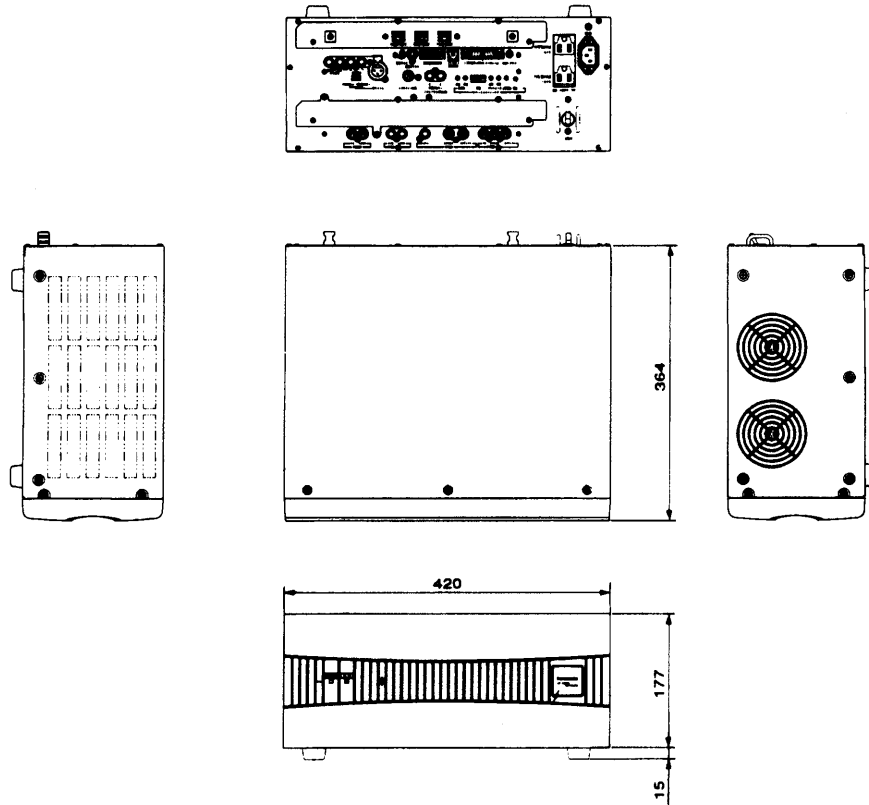
■定格

- 電源：AC100V 50/60Hz
消費電力：115W (スタンバイ時 約25W)
使用温度範囲：+5°C~+35°C
- S映像入力：S端子
メインカメラ：1回路 (人物)
サブカメラ：1回路 (書画)
ライン：1回路 (VTR)
- NTSC映像入力：コンポジット信号
メインカメラ：1回路 (BNC端子)
サブカメラ：1回路 (BNC端子)
ライン：1回路 (RCA端子)
- S映像出力：S端子
モニター：1回路 (操作画面付き)
ライン：1回路 (操作画面無し)
- NTSC映像出力：コンポジット信号(RCA端子)
モニター：1回路 (操作画面付き)
ライン：1回路 (操作画面無し)
- 音声入力部
朝マイク入力：-38dBm 600Ω 平衡1回路
ライン入力：+4/-20dBm (切換)
20kΩ 平衡(キャノン3ピン) 1回路
VTR再生入力：-10dBm 47kΩ 不平衡(RCA端子)
LR各1回路(内部ミキシング)
- 音声出力部モニター：-10dBm 1kΩ 不平衡
(RCA端子) 2回路
録音用(受信)：-10dBm 1kΩ 不平衡
(RCA端子) 1回路
録音用(送信)：-10dBm 1kΩ 不平衡 (RCA端子)
1回路
- データ：ISDN回線
8ピンモジュラーコネクター3回路
データポート：RS-232C(1200/2400/4800bps)
(D-SUB25ピン) 1回路
リモコン制御：家製協フォーマット
(5ピンコネクター) 1回路
外部制御：RS-232CのTx、Rxのみ(1200bps)
(4pモジュラー) 1回路
モニターテレビ制御：シリアル信号
(丸形ピンコネクター) 1回路
話者自動切換制御：(D-SUB 9ピン) 1回路
- 寸法：420(幅)×177(高さ)×364(奥行) mm
質量(重量)：約13.5kg
仕上げ：前面パネル…樹脂成形色(マンセルN2近似色)
カバー…黒色塗装(マンセルN2近似色)

■付属品

- | | | | |
|-------------------------------|---|------------------------------|---|
| カメラ接続用Sケーブル(約2.5m)..... | 1 | 回線接続用8ピンモジュラーケーブル(約3m) | 3 |
| モニター接続用Sケーブル(約1.5m)..... | 1 | 電源コード(約2.5m) | 1 |
| モニター接続用同軸(約2.5m) | 1 | 取扱説明書 | 1 |
| モニター接続用M3プラグケーブル(約1.5m) | 1 | システム取扱説明書 | 1 |
| マイク接続用4ピンケーブル(約8m) | 1 | システム工事説明書 | 1 |
| Wピンプラグケーブル(約1.5m) | 1 | 保証書 | 1 |
| 受光部接続用5ピンケーブル(約2.5m)..... | 1 | 端末設備接続(変更)請求はがき | 1 |

■ 外観図



単位	mm
縮尺	1/10

■ ブロックダイヤグラム

