

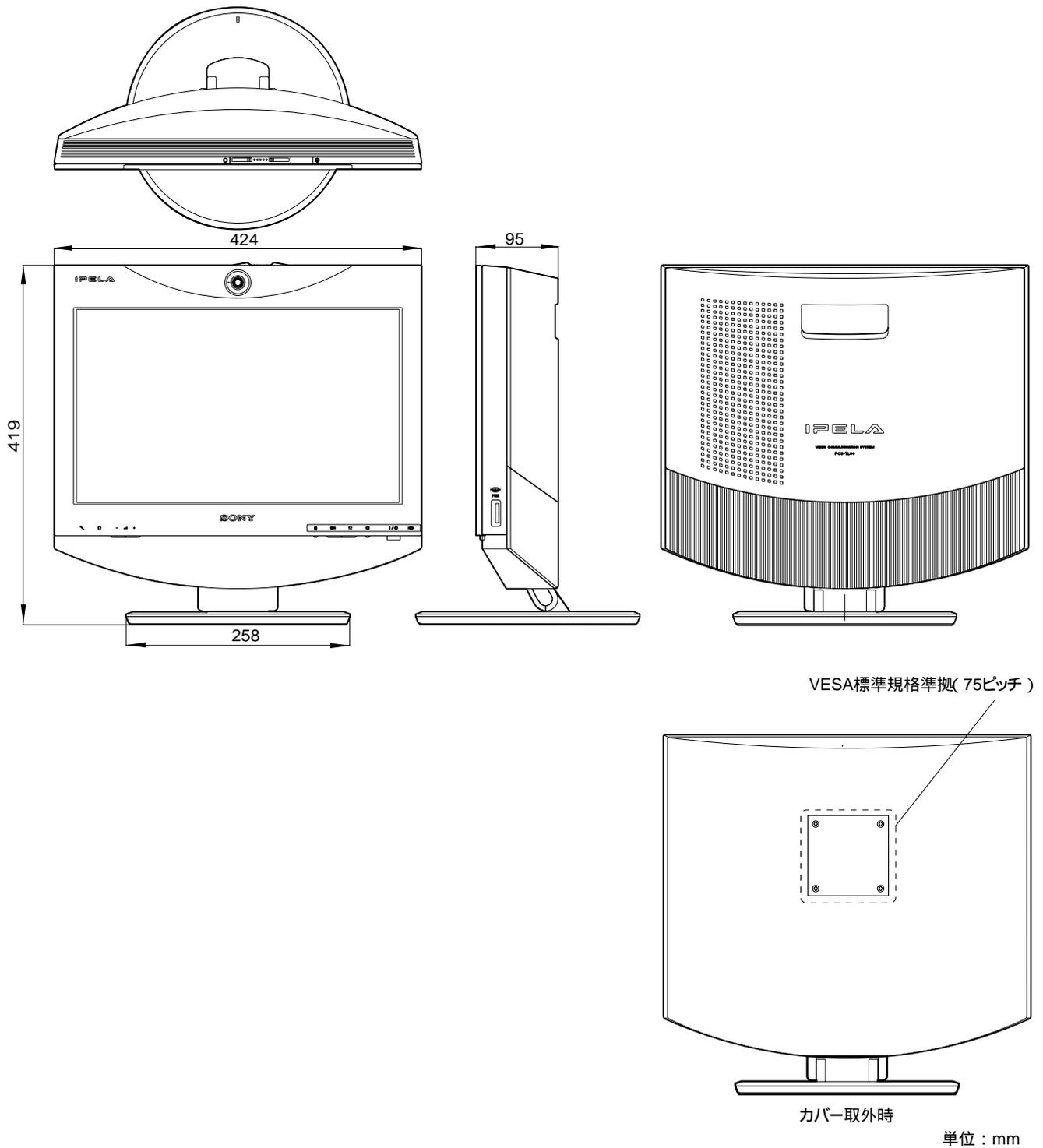
パーソナル向け、少人数向けのコンパクトなオールインワンモデルです。新しいIGUIを採用し、マウスオペレーションによる簡単な操作を実現しています。安心の1年間保守サービス付きモデルです。

主な仕様

| | |
|----------------|---|
| 通信プロトコル | |
| 端末方式*1 | : ITU-T H.323、IETF SIP |
| 画像符号化方式 | : H.261、H.263、H.263+、H.263++、H.264、MPEG-4 SP@L3 |
| 音声符号化方式 | : G.711(3.4kHz@56/64kbps)、G.722(7.0kHz@48/56/64kbps)、G.728(3.4kHz@16kbps)、G.729(3.4kHz@8kbps)、MPEG-4 AAC(14kHz@64/96kbps) |
| 遠隔カメラコントロール | : H.281(ズーム / パン / チルト / プリセット移動可能) パン、チルトはデジタルズーム時のみ可能 |
| フレームフォーマット | : H.225 |
| デュアルストリーム | : H.239、独自方式 |
| 暗号化 | : H.235、独自暗号化方式 |
| 通信速度 | |
| IP接続時 | : 64 ~ 2,048kbps |
| ISDN接続時 | : |
| 映像 | |
| 画素数 | : CIF(352ピクセル × 288ライン)、QCIF(176ピクセル × 144ライン) |
| フレーム数 | : 最大30フレーム/秒 |
| 画面表示 | : P in P / P and P / side by side / 3ウィンドウ |
| 音声 | |
| 高音質機能 | : 自動適応型エコーキャンセラー(ON / OFF切り換え可能)、オートノイズリダクション |
| リップシンク機能 | : ON / OFF切り換え可能 |
| 音声ミュート機能 | : ON / OFF切り換え可能 |
| 静止画 | |
| 符号化方式 | : H.261Annex-D、H.263 4CIF |
| 画素数 | : 4CIF(704ピクセル × 576ライン) |
| 伝送時間 | : 約5秒@128kbps、約2秒@384kbps |
| 入出力端子 | |
| 映像入力 | : RGB × 1 |
| 映像出力 | : RGB × 1(PCSA-DSM1使用時) メインモニター出力はできません。 |
| 音声入力 | : 外部マイク入力 × 1、 ビデオ会議用途以外(ステレオミニ × 1) |
| 音声出力 | : 外部ヘッドホン出力(ステレオミニ × 1) ビデオ会議時はモノラルとなります。 |
| ネットワーク | : 10BASE-T / 100BASE-TX × 1 |
| 外部制御 | : RS-232C |
| デジタルホワイトボード/F | : |
| その他 | : PC端子 × 1、マウス端子 × 1、メモリースティックスロット × 1、PCSA-DSM1専用端子 × 1 |
| カメラユニット | |
| 撮像素子 | : 1/3.2型CMOSセンサー |
| 画素数 | : 約130万画素(有効画素) |
| プリセット | : 6カ所 |
| フォーカス | : パンフォーカス |
| 露出機能 | : オート / マニュアル |
| ズーム | : 電子ズーム3倍 f=2.3mm、F=2.8 |
| 水平画角 | : 約88度 |
| パン / チルト | : デジタル方式(電子ズーム時のみ有効) |
| SN比 | : |
| 電源 | : |
| その他機能 | : オートホワイトバランス、逆光補正 |

| | |
|---|---|
| ディスプレイ | |
| サイズ | : 17.1型ワイド |
| アスペクト比 | : 15:9 |
| 解像度 | : 1,280 × 768 |
| 最大画面輝度 | : 410cd/m ² |
| 応答時間 | : 13ms |
| コントラスト比 | : 600:1 |
| 視野角 | : 176度 |
| 発色数 | : 1,670万色 |
| メモリスティック | |
| | : 静止画(JPEG)の読み出し/保存、バージョンアップ、プライベートアドレス帳機能(自動発信機能) 機器設定の保存/ロード、アドレス帳の保存/ロード |
| ネットワークプロトコル | |
| | : TCP/IP、UDP/IP、DHCP、DNS、SNMP、HTTP、TELNET、H.323ゲートキーパー対応 |
| ネットワーク機能 | |
| | : 自動レート制御機能、パケット再送機能(Real-time ARQ™)、ポートの任意設定、NAT対応、 PPPoEのサポート*2、暗号化機能、UPnP*3、IP Precedence / DiffServのサポート |
| その他 | |
| 外部制御機能 | : TELNET、webブラウザ経由で制御可能 |
| パスワード機能 | : 管理者向け |
| ストリーミング・レコーディング機能 | |
| | : |
| データ会議機能 | |
| | : PC画面をXGAまで送受信可能(送信時はPCSA-DSM1が必要) PCSシリーズから送信されたホワイトボードデータの受信可能 |
| 一般 | |
| 電源 | : DC19.5V 付属ACアダプターから供給(AC100 ~ 240V、50/60Hz) |
| 消費電流 | : 6.15A |
| 外形寸法(幅×高さ×奥行) | : 本体...約424 × 419 × 258mm(スタンド含む) マウス...約54 × 33 × 94mm(突起部含まず) |
| 質量 | : 本体...約8kg、マウス...約70g |
| *1: H.323、H.320に準拠した他社製品との接続も可能です。但し、すべての接続を保証するものではありません。 | |
| *2: NTT東・西日本のBフレッツとフレッツADSLの認証CHAP(Challenge Handshake Authentication Protocol)方式に対応しています。 | |
| *3: 機種によっては利用できない場合があります。 | |
| 付属品 | |
| ACアダプター(1)、電源コード(1)、オプティカルマウス(1)、CD-ROM(取扱説明書)(1)、クイックスタートガイド(1)、 B&Pフロンティアブックレット(保証冊子(1)、無償保障修理記入シート(1))(1) | |

外形寸法図



仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがありますのであらかじめご了承ください。