

別紙

MEDIAPOINT IP2 シリーズの主な仕様

型名		【新商品】 TCモデル (TC-2200TC)	BCモデル (TC-2200BC)	NCモデル (TC-2200NC)	HCモデル (TC-2200HC)
国際標準	端末	H.320・H.323・SIP[Session Initiation Protocol(RFC3261)]			
	画像符号化	H.261・H.263・H.263+・H.264			
	音声符号化	G.711(3.4kHz)・G.722(7kHz)・G.728(3.4kHz)・G.729A(3.4kHz)			
通信	回線インタフェース	ISDN	BRI		
		IP(Ethernet)	10Base-T/100Base-TX		
	通信速度	ISDN	64 ~ 2 × 64kbps		
		IP(Ethernet)	64 ~ 1920kbps		
映像	カメラ		47万画素 CCD カメラ 電動(PAN/TILT) 光学 2倍ズーム デジタル 2倍ズーム		41万画素 CCD カメラ 光学 10倍ズーム デジタル 4倍ズーム
	Video 出力	RCA × 1 (NTSC TV) ・ S-VIDEO × 1			
	Video 入力	RCA × 1 (外部カメラ) ・ S-VIDEO × 1			
	解像度	CIF (352 × 288) ・ QCIF (176 × 144) ・ 静止画 (704 × 576)			
	フレーム/秒	最大 30 フレーム			
機能	内蔵 MCU	地点数		最大 4 地点	
		通信速度		128k ~ 512kbps (1 地点あたりの通信速度)	
		画像符号化		H.261・H.263・H.263+・H.264	
		音声符号化		G.711(3.4kHz)・G.722(7kHz)	
音声	AUDIO 出力	RCA × 2			
	AUDIO 入力	RCA × 2			
制御	システム制御	Ir リモコン	専用リモートコントローラを添付		
		シリアル	DIN8PIN・調歩同期・9.6 ~ 115.2kbps		
	外付けカメラ	シリアルポートに電動カメラを接続可能(外付けカメラ) リモート制御可能			
諸元	重量/寸法	1.3kg 以下/280mm(W) × 200mm(D) × 80mm(H)			
	電源	AC アダプタ(100 ~ 240V)/約 25W(AMUを含む)			
	動作環境	温度:5 ~ 35、湿度:20 ~ 80% 結露無きこと			

AMU(1)の主な仕様(全モデル共通)

音声入出力	本体接続コネクタ	インタフェース	専用デジタル音声インタフェース(7kHz 帯域)
		コネクタ形式	専用コネクタ(専用ケーブルで接続)
	内蔵マイク		本体 3ヶ所に内蔵
表示	操作キー		マイクオフ・ボタン
	LED 表示		マイク LED×3 マイクオフ状態・話者方向などを表示
音声処理	符号化方式		16bit リニア PCM/7kHz
	エコー制御方式	エコーキャンセラ	7kHz 帯域
		エコーサプレッサ	適応動作
	ABF(2)機能		話者方向を推定し、背景ノイズを抑圧するとともに話者レベルを最適化
諸元	重量/寸法		500g 以下/130mm(W) × 145mm(D) × 42mm(H)
	電力		4W 以下 MEDIAPPOINT IP2 本体より供給

1 AMU[Advanced Microphone Unit]:高性能マイクロフォンユニット

2 ABF[Adaptive Beam Forming]:

周囲で発生するノイズを抑制するとともに、話者方向を自動的に推定し、該当方向のマイク感度を自動的に上げる機能