

# FM-C100L LAN対応CODEC

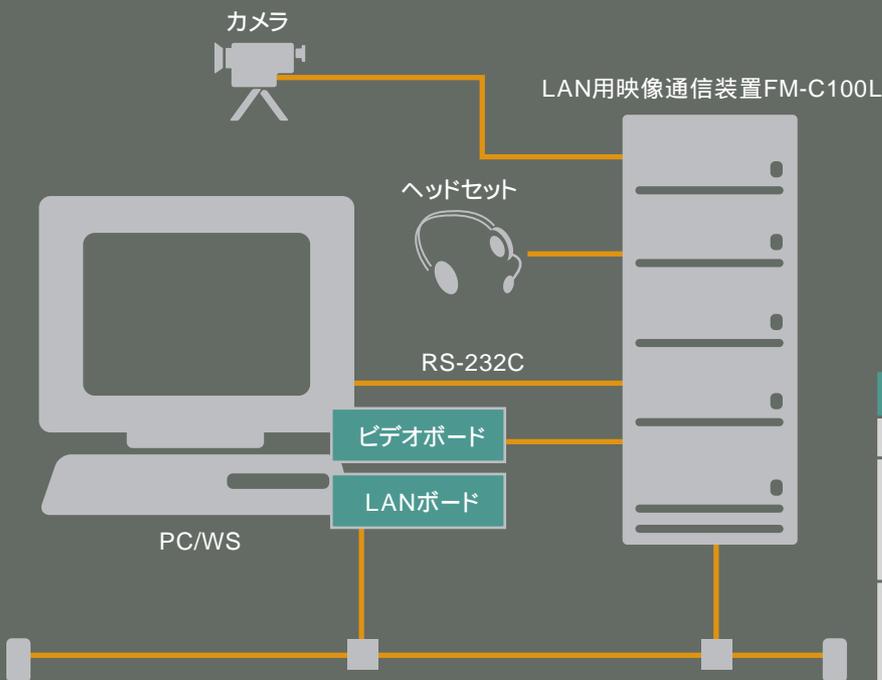
FM-C100L, a codec for Ethernet LAN

FM-C100Lは、LANでのテレビ会議を実現する映像通信装置である。

トラフィックに応じてネットワークに送出するデータ量を制御する輻輳制御機能を備えている。

## FM-C100Lの構成例

Example of a system configuration using FM-C100L



## FM-C100Lの主要諸元

項目	内容		
適応ネットワーク	LAN( IEEE802.3 )Ethernet		
通信速度 (一方向)	音声	16kbps( 固定 )	
	映像	0, 16, 35, 50, 100, 192, 384, 512kbps	
	必要帯域( 理論域 )	23, 39, 58, 73, 123, 215, 420, 548kbps	
映像	符号化方式	ITU-T( H.261 準拠 )ただしBCHを除く	
	画素数	176×144( QCIF ) / 352×288( FCIF )	
	信号規格	NTSC信号	
音声	符号化方式	ITU-T国際標準方式( G.728準拠 )	
	帯域	3.4kHz	
入出力 端子	LAN	10BASE-T	
	映像	入力	RCA ピン端子×2
		出力	RCA ピン端子×1
	音声	入力	ミニプラグ端子×1、ライン端子×1
		出力	ミニプラグ端子×1、 ライン( スピーカ )端子×1