

特定ラジオマイクの概要

一般的なシステム構成

主な技術仕様

	アナログ方式	デジタル方式
変調方式	FM	QPSK
周波数帯	779-788MHz(9MHz幅), 797-806MHz(9MHz幅)	770-806MHz(36MHz幅)
占有周波数帯幅(BW)	110kHz以内(標準) 250kHz以内(ステレオ) 330kHz以内(高品質)	288kHz以内(標準) 192kHz以内程度
周波数間隔、チャンネル数	142ch(125kHz間隔)	285ch(125kHz間隔)
同時使用可能チャンネル数	20ch程度(BW110kHz) 16ch程度(BW330kHz)	70ch程度
空中線電力(伝搬距離)	最大10mW(60m程度)	最大50mW(100-150m程度)



送信機(ハンド型)



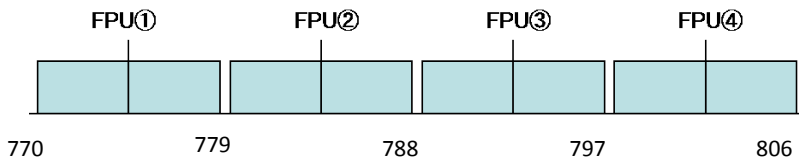
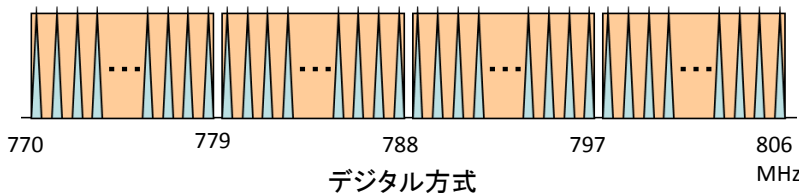
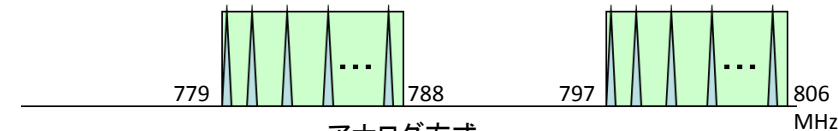
送信機(ピンマイク型)



可搬型受信機



カメラレコーダ装着例



アンテナ
アンテナ分配器



受信機



ミキサ、アンプ、スピーカ、レコーダ等

※ FPU (Field Pickup Unit) : テレビジョン放送用の無線中継伝送装置