

付属装置諸元

設備名称	パーソナルコンピュータ変調方式		使用する送信機	
装置の名称又は種類	方式・規格等			
RTTY	方式	AFSK/FSK		
	通信速度	45~110ボー		
	副搬送波周波数	500Hz~2,210Hz		
	周波数偏移幅	±200Hz		
	符号構成	BAUDOT		
	電波型式	F1B, F2B		
PSK	方式	ABPSK/AQPSK		
	通信速度	31.25~62.5ボー		
	副搬送波周波数	50Hz~2,700Hz		
	符号構成	STD-VARICODE (通常のVARICODE)		
	モード	BPSK		
	電波型式	G1B, F2B		
アナログSSTV	方式	副搬送波周波数変調(SCFM)		
	最高映像周波数	900Hz以下 (50Hz=754Hz/60Hz=847Hz)		
	副搬送波周波数	1,750Hz (白=2,300Hz/黒=1,500Hz/同期=1,200Hz)		
	周波数偏移幅	±550Hz		
電波型式	F3F		第1送信機 第5送信機	
デジタルSSTV	方式	COFDM		第1送信機 第5送信機
	方式	帯域	300Hz~2,300Hzまたは 300Hz~2,500kHz	
		副搬送波数	57以下	
		副搬送波変調方式	4/16/64 QAM	
	エラー訂正	リードソロモン		
	コーデック	LPC, SPEEX, MELP(デジタル音声)		
	画像圧縮	JPEG等		
	電波型式	F1D, F1E, G1D, G1E		
JT4	方式	4-FSK		
	通信速度	47.1bps		
	周波数偏移幅	+17.5Hz/+35Hz/+70Hz/+157.5Hz/+315Hz/+630Hz/+1260Hz		
	符号構成	WSJT JT4A/JT4B/JT4C/JT4D/JT4E/JT4F/JT4G		
	副搬送波周波数	同期信号	1,270.5Hz	
	電波型式	F1D		
FSK441	方式	4FSK		
	通信速度	147ボー		
	周波数偏移幅	±661.5Hz		
	符号構成	WSJT	FSK441	
	副搬送波周波数	882Hz 1,323Hz 1,764Hz 2,205Hz		
	電波型式	F1D		
JT65	方式	65FSK		
	通信速度	2.7ボー 5.4ボー 10.8ボー		
	周波数偏移幅	+174.96Hz +349.92Hz +699.84Hz		
	符号構成	WSJT	JT65A, JT65B, JT65C	
	副搬送波周波数	1,270.5Hz		
	電波型式	F1D		