

周波数帯	メーカー名	方式	機種名	送信機種別	型式又は名称★	移行先周波数	占有周波数帯域幅	電波の型式	周波数	周波数間隔	波数	空中線電力
TVホワイトスペース帯 (470~710MHz) および710~714MHz	ゼンハイザー	アナログ	2000シリーズ	ハンドマイク	SKM 2000 AW	WS	認証取得未	認証取得未	認証取得未	認証取得未	認証取得未	認証取得未
					SKM 2000 GW	WS	110K	F3E,F8E	558.000~626.000MHz	25kHz	2721	8mW
					SKM 2000 BW	WS	110K	F3E,F8E	626.000~698.000MHz	25kHz	2881	8mW
				ボディパック	SK 2000 AW	WS	110K	F3E,F8E	516~558MHz	25kHz	1681	8mW
					SK 2000 GW	WS	110K	F3E,F8E	558.000~626.000MHz	25kHz	2721	8mW
					SK 2000 BW	WS	110K	F3E,F8E	626.000~698.000MHz	25kHz	2881	8mW
				イヤモニター (周波数ダイバー)	SR 2050 IEM AW	WS	250K	F3E,F8E	516~558MHz	25kHz	1681	9mW
					SR 2050 IEM GW	WS	250K	F3E,F8E	558~626MHz	25kHz	2721	9mW
		SR 2050 IEM BW	WS		250K	F3E,F8E	626~698MHz	25kHz	2881	9mW		
		デジタル	D9000シリーズ	ハンドマイク	SKM 9000 A1-A4	WS	176K	G1D,G1E,D1D,D1E	470.150~558.000MHz	25kHz	3515	50mW
					SKM 9000 A5-A8	WS	176K	G1D,G1E,D1D,D1E	550.000~638.000MHz	25kHz	3521	50mW
					SKM 9000 B1-B4	WS	176K	G1D,G1E,D1D,D1E	630.000~710.975MHz 711.000~713.850MHz	25kHz	3240 115	50mW
				ボディパック	SK 9000 A1-A4	WS	176K	G1D,G1E,D1D,D1E	470.150~558.000MHz	25kHz	3515	50mW
					SK 9000 A5-A8	WS	176K	G1D,G1E,D1D,D1E	550.000~638.000MHz	25kHz	3521	50mW
	SK 9000 B1-B4				WS	176K	G1D,G1E,D1D,D1E	630.000~710.975MHz 711.000~713.850MHz	25kHz	3240 115	50mW	
	ソニー	デジタル	DWXシリーズ	ハンドマイク & スピーチマイク	DWM-02N WL	WS	288K	G1D,G1E	470.15~542.00MHz	25kHz	2875	50mW
					DWM-02N WM	WS	288K	G1D,G1E	566.025~638.000MHz	25kHz	2880	50mW
					DWM-02N WH	WS	288K	G1D,G1E	638.025~710.975MHz 711~713.850MHz	25kHz	2919 115	50mW
					DWM-03N WL	WS	288K	G1D,G1E	470.15~542.00MHz	25kHz	2875	50mW
					DWM-03N WM	WS	288K	G1D,G1E	566.025~638.000MHz	25kHz	2880	50mW
					DWM-03N WH	WS	288K	G1D,G1E	638.025~710.975MHz 711~713.850MHz	25kHz	2919 115	50mW
				ボディパック	DWT-B01N WL	WS	288K	G1D,G1E	470.15~542.00MHz	25kHz	2875	50mW
					DWT-B01N WM	WS	288K	G1D,G1E	566.025~638.000MHz	25kHz	2880	50mW
					DWT-B01N WH	WS	288K	G1D,G1E	638.025~710.975MHz 711~713.850MHz	25kHz	2919 115	50mW
	バイヤーダイナミック	デジタル	TG1000シリーズ	ハンドマイク	TG 1000 HHT	WS	200K	F1D,F1E	470.150~710.975MHz 711~713.85MHz	25kHz	9634 115	22mW
				ボディパック	TG 1000 BPT	WS	200K	F1D,F1E	470.150~710.975MHz 711~713.85MHz	25kHz	9634 115	40mW
	オーディオテクニカ	アナログ	ATW	ボディパック	ATW-T6001R	WS	110K	F3E	710.125~710.875MHz 711.000~713.875MHz	125kHz	7 24	10mW
				ハンドマイク	ATW-T6002R	WS	110K	F3E	710.125~710.875MHz 711.000~713.875MHz	125kHz	7 24	10mW
	マイプロ	アナログ	MI-808Tシリーズ	イヤモニター	MI-808T 6A	WS	250K	F8E	620~644MHz	25kHz	961	10mW
					MI-808T 6B	WS	250K	F8E	644~668MHz	25kHz	961	10mW
					MI-808T 6C	WS	250K	F8E	668~692MHz	25kHz	961	10mW
					MI-808T 7A	WS	250K	F8E	692.00~710.975MHz 711~713.75MHz	25kHz	760 111	10mW
	ウイジコム	アナログ	MTK952	イヤモニター	MTK952N-0W2	WS	250K	F8E	470.200MHz z ~ 710.975MHz z 711MHz z ~ 713.8MHz z	25kHz	9632 113	10mW
					MTH400	WS	160K	F3E,F8W	470.150~640.000MHz	25kHz	6795	10mW
			MTH400	ハンドマイク	MTH400-1	WS	160K	F3E,F8W	566.000~710.975MHz 711.000~713.850MHz	25kHz	5800 115	10mW
					MTP41	WS	160K	F3E,F8W	470.150~640.000MHz	25kHz	6795	10mW
			MTB40S	プラグオン	MTP41S-JP-1	WS	160K	F3E,F8W	566.000~710.975MHz 711.000~713.850MHz	25kHz	5800 115	10mW
					MTB40S	WS	160K	F3E,F8W	470.150~640.000MHz	25kHz	6795	8mW
	レクトロニクス	アナログ	HHシリーズ	ハンドマイク	HH/E02 BLOCK470	WS	160K	F8W	470.1~495.675MHz	25kHz	1024	10mW
					HH/E02 BLOCK19	WS	160K	F8W	486.4~511.975MHz	25kHz	1024	10mW
					HH/E02 BLOCK20	WS	160K	F8W	512.0~537.575MHz	25kHz	1024	10mW
					HH/E02 BLOCK21	WS	160K	F8W	537.6~563.175MHz	25kHz	1024	10mW
					HH/E02 BLOCK22	WS	160K	F8W	563.2~588.775MHz	25kHz	1024	10mW
					HH/E02 BLOCK23	WS	160K	F8W	588.8~614.375MHz	25kHz	1024	10mW
					HH/E02 BLOCK24	WS	160K	F8W	614.4~639.975MHz	25kHz	1024	10mW
					HH/E02 BLOCK25	WS	160K	F8W	640.000~665.575MHz	25kHz	1024	10mW
					HH/E02 BLOCK26	WS	160K	F8W	665.6~691.175MHz	25kHz	1024	10mW
HH/E02 BLOCK27					WS	160K	F8W	691.2~710.975MHz 711~713.9MHz	25kHz	792 117	10mW	
HMシリーズ			プラグオン	HM/E02 BLOCK27	WS	160K	F8W	691.2~710.975MHz 711~713.9MHz	25kHz	792 117	10mW	
ボディパック (電池容量大)			SMDB/E02 BLOCK470	WS	160K	F8W	470.100~495.675MHz	25kHz	1024	10mW		
			SMDB/E02 BLOCK19	WS	認証取得未	認証取得未	認証取得未	認証取得未	認証取得未	認証取得未		
			SMDB/E02 BLOCK20	WS	認証取得未	認証取得未	認証取得未	認証取得未	認証取得未	認証取得未		
			SMDB/E02 BLOCK21	WS	認証取得未	認証取得未	認証取得未	認証取得未	認証取得未	認証取得未		
			SMDB/E02 BLOCK22	WS	160K	F8W	563.200~588.775MHz	25kHz	1024	10mW		
			SMDB/E02 BLOCK23	WS	認証取得未	認証取得未	認証取得未	認証取得未	認証取得未	認証取得未		
			SMDB/E02 BLOCK24	WS	認証取得未	認証取得未	認証取得未	認証取得未	認証取得未	認証取得未		
	SMDB/E02 BLOCK25	WS	160K	F8W	640.0~665.575MHz	25kHz	1024	10mW				
SMDB/E02 BLOCK26	WS	160K	F8W	665.6~691.175MHz	25kHz	1024	10mW					
SMDB/E02 BLOCK27	WS	160K	F8W	691.2~710.975MHz 711~713.9MHz	25kHz	792 117	10mW					

周波数帯	メーカー名	方式	機種名	送信機種別	型式又は名称★	移行先周波数	占有周波数帯域幅	電波の型式	周波数	周波数間隔	波数	空中線電力
					※レクトロニックスのSMB/E02シリーズは、機器のスペックを変更により、以下の通り2つの周波数帯が存在します。(周波数、周波数間隔、波数が異なります)							
			SMシリーズ	ボディパック (電池容量小)	SMB/E02 BLOCK470	WS	160K	F8W	470.1~495.6MHz	100kHz	256	10mW
					SMB/E02 BLOCK19	WS	160K	F8W	486.4~511.9MHz	100kHz	256	10mW
					SMB/E02 BLOCK20	WS	160K	F8W	512.0~537.5MHz	100kHz	256	10mW
					SMB/E02 BLOCK21	WS	160K	F8W	537.6~563.1MHz	100kHz	256	10mW
					SMB/E02 BLOCK22	WS	160K	F8W	563.2~588.7MHz	100kHz	256	10mW
					SMB/E02 BLOCK23	WS	160K	F8W	588.8~614.3MHz	100kHz	256	10mW
					SMB/E02 BLOCK24	WS	160K	F8W	614.4~639.9MHz	100kHz	256	10mW
					SMB/E02 BLOCK25	WS	160K	F8W	640.0~665.5MHz	100kHz	256	10mW
					SMB/E02 BLOCK26	WS	160K	F8W	665.6~691.1MHz	100kHz	256	10mW
					SMB/E02 BLOCK27	WS	160K	F8W	691.2~710.9MHz 711~713.9MHz	100kHz	198 30	10mW
					SMB/E02 BLOCK470	WS	160K	F8W	470.100~495.675MHz	25kHz	1024	10mW
					SMB/E02 BLOCK19	WS	160K	F8W	486.400~511.975MHz	25kHz	1024	10mW
					SMB/E02 BLOCK20	WS	160K	F8W	512.000~537.575MHz	25kHz	1024	10mW
					SMB/E02 BLOCK21	WS	160K	F8W	537.600~563.175MHz	25kHz	1024	10mW
					SMB/E02 BLOCK22	WS	160K	F8W	563.200~588.775MHz	25kHz	1024	10mW
					SMB/E02 BLOCK23	WS	160K	F8W	588.800~614.375MHz	25kHz	1024	10mW
					SMB/E02 BLOCK24	WS	160K	F8W	614.400~639.975MHz	25kHz	1024	10mW
					SMB/E02 BLOCK25	WS	160K	F8W	640.000~665.575MHz	25kHz	1024	10mW
			SMB/E02 BLOCK26	WS	160K	F8W	665.600~691.175MHz	25kHz	1024	10mW		
			SMB/E02 BLOCK27	WS	160K	F8W	691.200~710.975MHz 711.000~713.900MHz	25kHz	792 117	10mW		
			SSMシリーズ	ボディパック	SSM/E02 C2	WS	160K	F8W	640~710.975MHz 711~713.9MHz	25kHz	2840 117	10mW