

別表 3-5 船上通信局又は船舶局の船上通信設備の周波数表

(1) アナログ変調方式の周波数表

156.75MHz	156.85MHz
457.525MHz	457.55MHz 457.575MHz
467.6MHz	467.6125MHz 467.625MHz

(2) デジタル変調方式の周波数表

457.515625 MHz	457.521875 MHz	457.528125 MHz	457.534375 MHz
457.540625 MHz	457.546875 MHz	457.553125 MHz	457.559375 MHz
457.565625 MHz	457.571875 MHz	457.578125 MHz	457.584375 MHz
467.515625 MHz	467.521875 MHz	467.528125 MHz	467.534375 MHz
467.540625 MHz	467.546875 MHz	467.553125 MHz	467.559375 MHz
467.565625 MHz	467.571875 MHz	467.578125 MHz	467.584375 MHz

別表 4 船舶地球局及び携帯移動地球局の周波数表

送信周波数	受信周波数
1626.5MHzから1660.5MHzまでの周波数帯	1525MHzから1559MHzまでの周波数帯

別表 5 航空機地球局の周波数表

送信周波数	受信周波数
1626.5MHzから1660.5MHzまでの周波数帯	1525MHzから1559MHzまでの周波数帯

別表 6-1 テレメーター用、テレコントロール用及びデータ伝送用構内無線局の周波数表

1216.0125MHz以上1216.9875MHz以下の周波数であって、1216.0125MHz及び1216.0125MHzに25kHzの自然数倍を加えたもの並びにこれらの周波数に36MHzを加えたもの。ただし、1216.0125MHz及び1252.0125MHz並びに1216.5125MHz及び1252.5125MHzは、周波数制御用チャンネルとする。
1216MHz以上1217MHz以下の周波数であって、1216MHz及び1216MHzに50kHzの自然数倍を加えたもの並びにこれらの周波数に36MHzを加えたもの。ただし、1216MHz及び1252MHzは、周波数制御用チャンネルとする。

別表 6-2 移動体識別用無線局の周波数表

916.7-920.9MHz帯の周波数の電波を使用する無線設備	占有周波数帯幅が200kHz以下の無線設備	916.8MHz 918MHz 919.2MHz 920.4MHz 920.6MHz 920.8MHz
	占有周波数帯幅が200kHzを超え400kHz以下の無線設備	920.5MHz 920.7MHz
	占有周波数帯幅が400kHzを超え600kHz以下の無線設備	920.6MHz
2450MHz帯の周波数の電波を使用する無線設備	2448.875MHz	

別表 7-1 150MHz帯又は400MHz帯簡易無線局の周波数表

154.44375MHz	154.45MHz	154.45625MHz	154.4625MHz	154.46875MHz	154.47MHz
154.475MHz	154.48125MHz	154.4875MHz	154.49MHz	154.49375MHz	154.5MHz
154.50625MHz	154.51MHz	154.5125MHz	154.51875MHz	154.525MHz	154.53MHz
154.53125MHz	154.5375MHz	154.54375MHz	154.55MHz	154.55625MHz	154.5625MHz
154.56875MHz	154.57MHz	154.575MHz	154.58125MHz	154.5875MHz	154.59MHz
154.59375MHz	154.6MHz	154.60625MHz	154.61MHz	154.6125MHz	
465.0375MHz	465.05MHz	465.0625MHz	465.075MHz	465.0875MHz	465.1MHz
465.1125MHz	465.125MHz	465.1375MHz	465.15MHz	468.55MHz	468.5625MHz
468.575MHz	468.5875MHz	468.6MHz	468.6125MHz	468.625MHz	468.6375MHz
468.65MHz	468.6625MHz	468.675MHz	468.6875MHz	468.7MHz	468.7125MHz
468.725MHz	468.7375MHz	468.75MHz	468.7625MHz	468.775MHz	468.7875MHz
468.8MHz	468.8125MHz	468.825MHz	468.8375MHz	468.85MHz	

別表 7-2 347.7-351.9MHz帯簡易無線局の周波数表

348.5625MHz	348.575MHz	348.5875MHz	348.6MHz	348.6125MHz	348.625MHz
348.6375MHz	348.65MHz	348.6625MHz	348.675MHz	348.6875MHz	348.7MHz
348.7125MHz	348.725MHz	348.7375MHz	348.75MHz	348.7625MHz	348.775MHz
348.7875MHz	348.8MHz				

別表 7-3 400MHz帯簡易無線局の周波数表

351.16875MHz以上351.38125MHz以下の周波数であって、351.16875MHz及び351.16875MHzに6.25kHzの自然数倍を加えたもの並びに467MHz以上467.4MHz以下の周波数であって、467MHz及び467MHzに6.25kHzの自然数倍を加えたもの

別表 7-4 50GHz帯簡易無線局の周波数表

50.44GHz	50.45GHz	50.46GHz	50.47GHz	50.48GHz	50.49GHz	50.5GHz	50.51GHz
50.52GHz	50.53GHz	50.54GHz	50.55GHz	50.56GHz	50.57GHz	50.58GHz	50.59GHz
50.6GHz	50.61GHz	50.62GHz					
50.94GHz	50.95GHz	50.96GHz	50.97GHz	50.98GHz	50.99GHz	51GHz	51.01GHz
51.02GHz	51.03GHz	51.04GHz	51.05GHz	51.06GHz	51.07GHz	51.08GHz	51.09GHz
51.1GHz	51.11GHz	51.12GHz					

別表 8-1 ラジコン用発振器及びラジオマイクの周波数表

1 ラジコン用発振器及びラジオマイクの周波数表

27.12MHz	40.68MHz
----------	----------

2 ラジコン用発振器の周波数表

40.61MHz	40.63MHz	40.65MHz	40.67MHz	40.69MHz	40.71MHz	40.73MHz	40.75MHz
40.77MHz	40.79MHz	40.81MHz	40.83MHz	40.85MHz			
72.13MHz	72.15MHz	72.17MHz	72.19MHz	72.21MHz	72.75MHz	72.76MHz	72.77MHz
72.79MHz	72.81MHz	72.83MHz	72.85MHz	72.87MHz	73.22MHz	73.23MHz	73.24MHz
73.25MHz	73.26MHz	73.27MHz	73.28MHz	73.29MHz	73.30MHz	73.31MHz	73.32MHz

別表 8-2 市民ラジオの無線局の周波数表

26.968MHz	26.976MHz	27.04MHz	27.08MHz	27.088MHz	27.112MHz	27.12MHz	27.144MHz
-----------	-----------	----------	----------	-----------	-----------	----------	-----------

別表 8-3 コードレス電話の無線局の周波数表

253.8625MHz以上254.9625MHz以下の周波数であって、253.8625MHz及び253.8625MHzに12.5kHzの自然数倍を加えたもの
380.2125MHz以上381.3125MHz以下の周波数であって、380.2125MHz及び380.2125MHzに12.5kHzの自然数倍を加えたもの

別表 8-4 小電力セキュリティシステムの無線局の周波数表

占有周波数帯幅が8.5kHz以下の無線設備	426.25MHz以上426.8375MHz以下の周波数のうち、426.25MHz及び426.25MHzに12.5kHzの自然数倍を加えたもの
占有周波数帯幅が8.5kHzを超え16kHz以下の無線設備	426.25MHz以上426.8375MHz以下の周波数のうち、426.2625MHz及び426.2625MHzに25kHzの自然数倍を加えたもの

別表 8-5 5.2GHz帯高出力データ通信システム及び小電力データ通信システムの無線局の周波数表

2400MHz帯の周波数の電波を使用する無線設備	2441.75MHz 2484MHz				
5150MHzを超え5350MHz以下又は5470MHzを超え5730MHz以下の周波数の電波を使用する無線設備	占有周波数帯幅が20MHz以下の無線設備	5170MHz*	5180MHz	5190MHz*	5200MHz
		5210MHz*	5220MHz	5230MHz*	5240MHz
		5260MHz	5280MHz	5300MHz	5320MHz
		5500MHz	5520MHz	5540MHz	5560MHz
	5580MHz	5600MHz	5620MHz	5640MHz	
	5660MHz	5680MHz	5700MHz	5720MHz	
	占有周波数帯幅が20MHzを超え40MHz以下の無線設備	5190MHz	5230MHz	5270MHz	5310MHz
		5510MHz	5550MHz	5590MHz	5630MHz
		5670MHz	5710MHz		
	占有周波数帯幅が40MHzを超え80MHz以下の無線設備	5210MHz	5290MHz	5530MHz	5610MHz
		5690MHz			
	占有周波数帯幅が80MHzを超え160MHz以下の無線設備	5250MHz	5570MHz		
24GHz帯の周波数の電波を使用する無線設備	24.77GHz以上25.23GHz以下の周波数であって、24.77GHz及び24.77GHzに10MHzの自然数倍を加えたもの				
60GHz帯の周波数の電波を使用する無線設備	61.5GHz				

* これらの周波数は、できるだけ早期に他の周波数に移行するものとする。

別表 8-6 デジタルコードレス電話の無線局の周波数表

1893.65MHz以上1905.95MHz以下の周波数であって、1893.65MHz及び1893.65MHzに300kHzの自然数倍を加えたもの
1895.616MHz以上1904.256MHz以下の周波数であって、1895.616MHz及び1895.616MHzに1728kHz

の自然数倍を加えたもの
1897.4MHz、1899.1MHz、1899.2MHz、1901MHz

別表 8-7 PHS の陸上移動局の周波数表

1884.65MHz以上1915.55MHz以下の周波数であって、1884.65MHz及び1884.65MHzに300kHzの自然数倍を加えたもの

別表 8-8 狭域通信システムの陸上移動局の周波数表

5.815GHz 5.820GHz 5.825GHz 5.830GHz 5.835GHz 5.840GHz 5.845GHz
--

別表 8-9 狭域通信システムの陸上移動局の無線設備の試験のための通信を行う無線局の周波数表

5.775GHz 5.780GHz 5.785GHz 5.790GHz 5.795GHz 5.800GHz 5.805GHz
--

別表 8-10 700MHz帯高度道路交通システムの陸上移動局の周波数表

760MHz

別表 9-1 テレメーター用、テレコントロール用及びデータ伝送用特定小電力無線局の周波数表

315MHz帯の周波数の電波を使用する無線設備	313.625MHz	
400MHz帯の周波数の電波を使用する無線設備	占有周波数帯幅が5.8kHz以下の無線設備	426.028125MHz以上426.134375MHz以下の周波数であって、426.028125MHz及び426.028125MHzに6.25kHzの自然数倍を加えたもの 429.178125MHz以上429.734375MHz以下の周波数であって、429.178125MHz及び429.178125MHzに6.25kHzの自然数倍を加えたもの 429.815625MHz以上429.921875MHz以下の周波数であって、429.815625MHz及び429.815625MHzに6.25kHzの自然数倍を加えたもの並びにこれに19.9MHzを加えたもの。この場合において、429.921875MHz及び449.821875MHzは周波数制御用チャンネルとする。 449.840625MHz以上449.884375MHz以下の周波数であって、449.840625MHz及び449.840625MHzに6.25kHzの自然数倍を加えたもの並びにこれに19.6MHzを加えたもの。この場合において、449.884375MHz及び469.484375MHzは周波数制御用チャンネルとする。
	占有周波数帯幅が5.8kHzを超え8.5kHz以下の無線設備	426.025MHz以上426.1375MHz以下の周波数であって、426.025MHz及び426.025MHzに12.5kHzの自然数倍を加えたもの 429.175MHz以上429.7375MHz以下の周波数であって、429.175MHz及び429.175MHzに12.5kHzの自然数倍を加えたもの 429.8125MHz以上429.925MHz以下の周波数であって、429.8125MHz及び429.8125MHzに12.5kHzの自然数倍を加えたもの並びにこれに19.9MHzを加えたもの。この場合において、429.925MHz及び449.825MHzは周波数制御用チャンネルとする。 449.8375MHz以上449.8875MHz以下の周波数であって、449.8375MHz及び449.8375MHzに12.5kHzの自然数倍を加えたもの並びにこれ

		に19.6MHzを加えたもの。この場合において、449.8875MHz及び469.4875MHzは周波数制御用チャンネルとする。
	占有周波数帯幅が8.5kHzを超え16kHz以下の無線設備	426.0375MHz 426.0625MHz 426.0875MHz 426.1125MHz
915.9-928.1MHz帯の周波数の電波を使用する無線設備	一の単位チャンネルを使用するもの	916MHz以上928MHz以下の周波数であって、916MHz及び916MHzに200kHzの自然数倍を加えたもの
	連続する二の単位チャンネルを同時に使用するもの	916.1MHz以上927.9MHz以下の周波数であって、916.1MHz及び916.1MHzに200kHzの自然数倍を加えたもの
	連続する三の単位チャンネルを同時に使用するもの	916.2MHz以上927.8MHz以下の周波数であって、916.2MHz及び916.2MHzに200kHzの自然数倍を加えたもの
	連続する四の単位チャンネルを同時に使用するもの	916.3MHz以上927.7MHz以下の周波数であって、916.3MHz及び916.3MHzに200kHzの自然数倍を加えたもの
	連続する五の単位チャンネルを同時に使用するもの	916.4MHz以上927.6MHz以下の周波数であって、916.4MHz及び916.4MHzに200kHzの自然数倍を加えたもの
928.1-929.7MHz帯の周波数の電波を使用する無線設備	一の単位チャンネルを使用するもの	928.15MHz以上929.65MHz以下の周波数であって、928.15MHz及び928.15MHzに100kHzの自然数倍を加えたもの
	連続する二の単位チャンネルを同時に使用するもの	928.2MHz以上929.6MHz以下の周波数であって、928.2MHz及び928.2MHzに100kHzの自然数倍を加えたもの
	連続する三の単位チャンネルを同時に使用するもの	928.25MHz以上929.55MHz以下の周波数であって、928.25MHz及び928.25MHzに100kHzの自然数倍を加えたもの

	連続する四の単位チャンネルを同時に使用するもの	928.3MHz以上929.5MHz以下の周波数であって、928.3MHz及び928.3MHzに100kHzの自然数倍を加えたもの
	連続する五の単位チャンネルを同時に使用するもの	928.35MHz以上929.45MHz以下の周波数であって、928.35MHz及び928.35MHzに100kHzの自然数倍を加えたもの
1200MHz帯の周波数の電波を使用する無線設備	占有周波数帯幅が8.5kHz以下の無線設備	1216.00625MHz以上1216.99375MHz以下の周波数であって、1216.00625MHz及び1216.00625MHzに12.5kHzの自然数倍を加えたもの並びにこれに36MHzを加えたもの。この場合において、1216.00625MHz、1216.01875MHz、1216.50625MHz、1216.51875MHz、1252.00625MHz、1252.01875MHz、1252.50625MHz及び1252.51875MHzは、周波数制御用チャンネルとする。
	占有周波数帯幅が8.5kHzを超え16kHz以下の無線設備	1216.0125MHz以上1216.9875MHz以下の周波数であって、1216.0125MHz及び1216.0125MHzに25kHzの自然数倍を加えたもの並びにこれに36MHzを加えたもの。この場合において、1216.0125MHz、1216.5125MHz、1252.0125MHz及び1252.5125MHzは周波数制御用チャンネルとする。
	占有周波数帯幅が16kHzを超え32kHz以下の無線設備	1216MHz以上1217MHz以下の周波数であって、1216MHz及び1216MHzに50kHzの自然数倍を加えたもの並びにこれに36MHzを加えたもの。この場合において、1216MHz及び1252MHzは周波数制御用チャンネルとする。

別表9-2 医療用テレメーター用特定小電力無線局の周波数表

占有周波数帯幅が8.5kHz以下の無線設備	420.05MHz以上421.0375MHz以下の周波数であって、420.05MHz及び420.05MHzに12.5kHzの自然数倍を加えたもの
	424.4875MHz以上425.975MHz以下の周波数であって、424.4875MHz及び424.4875MHzに12.5kHzの自然数倍を加えたもの
	429.25MHz以上429.7375MHz以下の周波数であって、429.25MHz及び429.25MHzに12.5kHzの自然数倍を加えたもの
	440.5625MHz以上441.55MHz以下の周波数であって、440.5625MHz及び440.5625MHzに12.5kHzの自然数倍を加えたもの
	444.5125MHz以上445.5MHz以下の周波数であって、444.5125MHz及び444.5125MHzに12.5kHzの自然数倍を加えたもの
占有周波数帯幅が8.5kHzを超え16kHz以下の無線設備	448.675MHz以上449.6625MHz以下の周波数であって、448.675MHz及び448.675MHzに12.5kHzの自然数倍を加えたもの
	420.0625MHz以上421.0125MHz以下の周波数であって、420.0625MHz及び420.0625MHzに25kHzの自然数倍を加えたもの
	424.5MHz以上425.95MHz以下の周波数であって、424.5MHz及び424.5MHzに25kHzの自然数倍を加えたもの
	429.2625MHz以上429.7125MHz以下の周波数であって、429.2625MHz及び429.2625MHzに25kHzの自然数倍を加えたもの

	440.575MHz以上441.525MHz以下の周波数であって、440.575MHz及び440.575MHzに25kHzの自然数倍を加えたもの
	444.525MHz以上445.475MHz以下の周波数であって、444.525MHz及び444.525MHzに25kHzの自然数倍を加えたもの
	448.6875MHz以上449.6375MHz以下の周波数であって、448.6875MHz及び448.6875MHzに25kHzの自然数倍を加えたもの
占有周波数帯幅が16kHzを超え32kHz以下の無線設備	420.075MHz以上420.975MHz以下の周波数であって、420.075MHz及び420.075MHzに50kHzの自然数倍を加えたもの
	424.5125MHz以上425.9125MHz以下の周波数であって、424.5125MHz及び424.5125MHzに50kHzの自然数倍を加えたもの
	429.275MHz以上429.675MHz以下の周波数であって、429.275MHz及び429.275MHzに50kHzの自然数倍を加えたもの
	440.5875MHz以上441.4875MHz以下の周波数であって、440.5875MHz及び440.5875MHzに50kHzの自然数倍を加えたもの
	444.5375MHz以上445.4375MHz以下の周波数であって、444.5375MHz及び444.5375MHzに50kHzの自然数倍を加えたもの
	448.7MHz以上449.6MHz以下の周波数であって、448.7MHz及び448.7MHzに50kHzの自然数倍を加えたもの
占有周波数帯幅が32kHzを超え64kHz以下の無線設備	420.1MHz以上420.9MHz以下の周波数であって、420.1MHz及び420.1MHzに100kHzの自然数倍を加えたもの
	424.5375MHz以上425.8375MHz以下の周波数であって、424.5375MHz及び424.5375MHzに100kHzの自然数倍を加えたもの
	429.3MHz以上429.6MHz以下の周波数であって、429.3MHz及び429.3MHzに100kHzの自然数倍を加えたもの
	440.6125MHz以上441.4125MHz以下の周波数であって、440.6125MHz及び440.6125MHzに100kHzの自然数倍を加えたもの
	444.5625MHz以上445.3625MHz以下の周波数であって、444.5625MHz及び444.5625MHzに100kHzの自然数倍を加えたもの
	448.725MHz以上449.525MHz以下の周波数であって、448.725MHz及び448.725MHzに100kHzの自然数倍を加えたもの
占有周波数帯幅が64kHzを超え320kHz以下の無線設備	420.3MHz 420.8MHz 424.7375MHz 425.2375MHz 425.7375MHz 429.5MHz 440.8125MHz 441.3125MHz 444.7625MHz 445.2625MHz 448.925MHz 449.425MHz

別表9-3 体内植込型医療用データ伝送用特定小電力無線局及び体内植込型医療用遠隔計測用特定小電力無線局の周波数表

1 体内植込型医療用データ伝送用特定小電力無線局の周波数表

401.5MHz 403.5MHz 405.5MHz

2 体内植込型医療用遠隔計測用特定小電力無線局の周波数表

403.65MHz

別表9-4 国際輸送用データ伝送用特定小電力無線局の周波数表

433.92MHz

別表9-5 無線呼出用特定小電力無線局の周波数表

429.75MHz 429.7625MHz 429.775MHz 429.7875MHz 429.8MHz

別表9-6 ラジオマイク用特定小電力無線局の周波数表

74.58MHz 74.64MHz 74.70MHz 74.76MHz
322.025MHz以上322.15MHz以下の周波数であって、322.025MHz及び322.025MHzに25kHzの自然数倍を加えたもの
322.25MHz以上322.4MHz以下の周波数であって、322.25MHz及び322.25MHzに25kHzの自然数倍を加えたもの
806.125MHz以上809.75MHz以下の周波数であって、806.125MHz及び806.125MHzに125kHzの自然数倍を加えたもの

別表9-7 補聴援助用ラジオマイク用特定小電力無線局の周波数表

占有周波数帯幅が20kHz以下の無線設備	75.2125MHz以上75.5875MHz以下の周波数であって、75.2125MHz及び75.2125MHzに12.5kHzの自然数倍を加えたもの
占有周波数帯幅が20kHzを超え30kHz以下の無線設備	75.225MHz以上75.575MHz以下の周波数であって、75.225MHz及び75.225MHzに25kHzの自然数倍を加えたもの
	169.4125MHz以上169.7875MHz以下の周波数であって、169.4125MHz及び169.4125MHzに25kHzの自然数倍を加えたもの
占有周波数帯幅が30kHzを超え80kHz以下の無線設備	75.2625MHz以上75.5125MHz以下の周波数であって、75.2625MHz及び75.2625MHzに62.5kHzの自然数倍を加えたもの
	169.4375MHz以上169.75MHz以下の周波数であって、169.4375MHz及び169.4375MHzに62.5kHzの自然数倍を加えたもの

別表9-8 無線電話(ラジオマイクに使用するものを除く。)用特定小電力無線局の周波数表

占有周波数帯幅が5.8kHz以下の無線設備	421.578125MHz以上421.803125MHz以下の周波数であって、421.578125MHz及び421.578125MHzに6.25kHzの自然数倍を加えたもの並びにこれに18.45MHzを加えたもの。この場合において、421.796875MHz、421.803125MHz、440.246875MHz及び440.253125MHzは周波数制御用チャンネルとする。
	421.809375MHz以上421.909375MHz以下の周波数であって、421.809375MHz及び421.809375MHzに6.25kHzの自然数倍を加えたもの並びにこれに18.45MHzを加えたもの
	422.053125MHz以上422.190625MHz以下の周波数であって、422.053125MHz及び422.053125MHzに6.25kHzの自然数倍を加えたもの。この場合において、422.184375MHz及び422.190625MHzは周波数制御用チャンネルとする。
	422.196875MHz以上422.296875MHz以下の周波数であって、422.196875MHz及び422.196875MHzに6.25kHzの自然数倍を加えたもの
占有周波数帯幅が5.8kHzを超え8.5kHz以下の無線設備	421.575MHz以上421.8MHz以下の周波数であって、421.575MHz及び421.575MHzに12.5kHzの自然数倍を加えたもの並びにこれに18.45MHzを加えたもの。この場合において、421.8MHz及び440.25MHzは周波数制御用チャンネルとする。
	421.8125MHz以上421.9125MHz以下の周波数であって、421.8125MHz及び421.8125MHzに12.5kHzの自然数倍を加えたもの並びにこれに18.45MHzを

	加えたもの
	422.05MHz以上422.1875MHz以下の周波数であって、422.05MHz及び422.05MHzに12.5kHzの自然数倍を加えたもの。この場合において、422.1875MHzは周波数制御用チャンネルとする。
	422.2MHz以上422.3MHz以下の周波数であって、422.2MHz及び422.2MHzに12.5kHzの自然数倍を加えたもの
413.7MHz以上414.14375MHz以下の周波数であって、413.7MHz及び413.7MHzに6.25kHzの自然数倍を加えたもの並びに454.05MHz以上454.19375MHz以下の周波数であって、454.05MHz及び454.05MHzに6.25kHzの自然数倍を加えたもの	

別表9-9 音声アシスト用無線電話用特定小電力無線局の周波数表

75.8MHz

別表9-10 移動体識別用特定小電力無線局の周波数表

1 周波数ホッピング方式を使用するもの

2441.75MHz

2 1以外のもの

916.7-923.5MHz帯の周波数の電波を使用する無線設備	占有周波数帯幅が200kHz以下の無線設備	916.8MHz、918MHz若しくは919.2MHz又は920.4MHz以上923.4MHz以下の周波数であって、920.4MHz及び920.4MHzに200kHzの自然数倍を加えたもの
	占有周波数帯幅が200kHzを超え400kHz以下の無線設備	920.5MHz以上923.3MHz以下の周波数であって、920.5MHz及び920.5MHzに200kHzの自然数倍を加えたもの
	占有周波数帯幅が400kHzを超え600kHz以下の無線設備	920.6MHz以上923.2MHz以下の周波数であって、920.6MHz及び920.6MHzに200kHzの自然数倍を加えたもの
	占有周波数帯幅が600kHzを超え800kHz以下の無線設備	920.7MHz以上923.1MHz以下の周波数であって、920.7MHz及び920.7MHzに200kHzの自然数倍を加えたもの
2425-2475MHz帯の周波数の電波を使用する無線設備	占有周波数帯幅が800kHzを超え1MHz以下の無線設備	920.8MHz以上923MHz以下の周波数であって、920.8MHz及び920.8MHzに200kHzの自然数倍を加えたもの
		2448.875MHz

別表9-11 ミリ波レーダー用特定小電力無線局の周波数表

60.5GHz 76.5GHz 79GHz

別表 9-12 移動体検知センサー用特定小電力無線局の周波数表

10.525GHz* 24.15GHz 60.5GHz 61.5GHz

* この周波数の使用は、屋内に限る。

別表 9-13 人・動物検知通報システム用特定小電力無線局の周波数表

占有周波数帯幅が5.8kHz以下の無線設備	142.934375MHz以上142.984375MHz以下の周波数であって、142.934375MHz及び142.934375MHzに6.25kHzの自然数倍を加えたもの並びにこれに4MHzを加えたもの
占有周波数帯幅が5.8kHzを超え11.6kHz以下の無線設備	142.9375MHz以上142.98125MHz以下の周波数であって、142.9375MHz及び142.9375MHzに6.25kHzの自然数倍を加えたもの並びにこれに4MHzを加えたもの
占有周波数帯幅が11.6kHzを超え17.4kHz以下の無線設備	142.940625MHz以上142.978125MHz以下の周波数であって、142.940625MHz及び142.940625MHzに6.25kHzの自然数倍を加えたもの

別表10-1 22GHz帯、26GHz帯又は38GHz帯の周波数の電波を使用する陸上移動業務の無線局で使用する周波数ブロック表

ブロック名	低群	ブロック名	高群	ブロック名	低群	ブロック名	高群	ブロック名	低群	ブロック名	高群
A1	22.14GHzを超え 22.20GHz以下	A'1	22.74GHzを超え 22.80GHz以下	D1	25.27GHzを超え 25.33GHz以下	D'1	26.125GHzを超え 26.185GHz以下	C1	38.06GHzを超え 38.12GHz以下	C'1	39.06GHzを超え 39.12GHz以下
A2	22.20GHzを超え 22.26GHz以下	A'2	22.80GHzを超え 22.86GHz以下	D2	25.33GHzを超え 25.39GHz以下	D'2	26.185GHzを超え 26.245GHz以下	C2	38.12GHzを超え 38.18GHz以下	C'2	39.12GHzを超え 39.18GHz以下
A3	22.26GHzを超え 22.32GHz以下	A'3	22.86GHzを超え 22.92GHz以下	D3	25.39GHzを超え 25.45GHz以下	D'3	26.245GHzを超え 26.305GHz以下	C3	38.18GHzを超え 38.24GHz以下	C'3	39.18GHzを超え 39.24GHz以下
A4	22.32GHzを超え 22.38GHz以下	A'4	22.92GHzを超え 22.98GHz以下	B1	25.45GHzを超え 25.51GHz以下	B'1	26.305GHzを超え 26.365GHz以下	C4	38.24GHzを超え 38.30GHz以下	C'4	39.24GHzを超え 39.30GHz以下
				B2	25.51GHzを超え 25.57GHz以下	B'2	26.365GHzを超え 26.425GHz以下	C5	38.30GHzを超え 38.36GHz以下	C'5	39.30GHzを超え 39.36GHz以下
				B3	25.57GHzを超え 25.63GHz以下	B'3	26.425GHzを超え 26.485GHz以下	C6	38.36GHzを超え 38.42GHz以下	C'6	39.36GHzを超え 39.42GHz以下
				B4	25.63GHzを超え 25.69GHz以下	B'4	26.485GHzを超え 26.545GHz以下	C7	38.42GHzを超え 38.48GHz以下	C'7	39.42GHzを超え 39.48GHz以下
				B5	25.69GHzを超え 25.75GHz以下	B'5	26.545GHzを超え 26.605GHz以下				
				B6	25.75GHzを超え 25.81GHz以下	B'6	26.605GHzを超え 26.665GHz以下				
				B7	25.81GHzを超え 25.87GHz以下	B'7	26.665GHzを超え 26.725GHz以下				
				D4	25.945GHzを超え 26.005GHz以下	D'4	26.800GHzを超え 26.860GHz以下				
				D5	26.005GHzを超え 26.065GHz以下	D'5	26.860GHzを超え 26.920GHz以下				
				D6	26.065GHzを超え 26.125GHz以下	D'6	26.920GHzを超え 26.980GHz以下				

高群又は低群のいずれか又は双方（ブロック名のアルファベット及び数字が同一のブロックを対とする。）のブロックを使用することとする。

別表10-2 携帯無線通信（二周波方式のものに限る。）用の周波数表

陸上移動局用周波数帯	基地局用周波数帯
718MHzを超え748MHz以下	773MHzを超え803MHz以下
815MHzを超え845MHz以下	860MHzを超え890MHz以下
900MHzを超え915MHz以下	945MHzを超え960MHz以下
1427.9MHzを超え1462.9MHz以下	1475.9MHzを超え1510.9MHz以下
1710MHzを超え1785MHz以下	1805MHzを超え1880MHz以下
1920MHzを超え1980MHz以下	2110MHzを超え2170MHz以下

別表10-3 携帯無線通信（一周波方式のものに限る。）用の周波数表

2010MHzを超え2025MHz以下
3400MHzを超え4100MHz以下
4500MHzを超え4600MHz以下
27GHzを超え28.2GHz以下
29.1GHzを超え29.5GHz以下

別表11-1 ラジオゾンデ及び気象用ラジオ・ロボットの周波数表

ラジオゾンデ	403.3MHz以上405.7MHz以下の周波数であって、403.3MHz及び403.3MHzに100kHzの自然数倍を加えたもの 1673MHz 1680MHz 1687MHz
気象用ラジオ・ロボット	4162.9kHz 4164.7kHz 6244.9kHz 8330.2kHz 8330.8kHz 12482.3kHz 402MHzから406MHzまで

別表11-2 5GHz帯無線アクセスシステムの無線局の周波数表

占有周波数帯幅が19.7MHzを超え38MHz以下の無線設備	4930MHz 4970MHz
占有周波数帯幅が9MHzを超え19.7MHz以下の無線設備	4920MHz 4940MHz 4960MHz 4980MHz
占有周波数帯幅が4.5MHzを超え9MHz以下の無線設備	4915MHz 4920MHz 4925MHz 4935MHz 4940MHz 4945MHz
占有周波数帯幅が4.5MHz以下の無線設備	4912.5MHz 4917.5MHz 4922.5MHz 4927.5MHz 4932.5MHz 4937.5MHz 4942.5MHz 4947.5MHz

この表の周波数の使用は、上空を除く。

別表11-3 狭域通信システムの基地局の周波数表

5.775GHz 5.780GHz 5.785GHz 5.790GHz 5.795GHz 5.800GHz 5.805GHz
--