

○周波数割当計画新旧対照表

変更後	変更前																																																								
<p>別表4 船舶地球局及び携帯移動地球局の周波数表</p> <p>1 インマルサットC型の無線設備の機器を施設する船舶地球局及び携帯移動地球局</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">送信周波数</th> <th style="text-align: center;">受信周波数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1626.5MHz から 1646.5MHz までの周波数帯</td> <td style="text-align: center;">1530MHz から 1545MHz までの周波数帯</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 インマルサットB型の無線設備の機器を施設する船舶地球局及び携帯移動地球局</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">送信周波数</th> <th style="text-align: center;">受信周波数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1626.5MHz から 1646.5MHz までの周波数帯</td> <td style="text-align: center;">1525MHz から 1545MHz までの周波数帯</td> </tr> </tbody> </table> <p>3 インマルサットM型の無線設備の機器を施設する船舶地球局</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">送信周波数</th> <th style="text-align: center;">受信周波数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1626.5MHz から 1646.5MHz までの周波数帯</td> <td style="text-align: center;">1525MHz から 1545MHz までの周波数帯</td> </tr> </tbody> </table> <p>4 インマルサットF型の無線設備の機器を施設する船舶地球局</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">送信周波数</th> <th style="text-align: center;">受信周波数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1626.5MHz から 1660.5MHz までの周波数帯</td> <td style="text-align: center;">1525MHz から 1559MHz までの周波数帯</td> </tr> </tbody> </table> <p>5 インマルサットM型、<u>ミニM型、F型、BGAN型及びGSPS型</u>の無線設備の機器を施設する携帯移動地球局</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">送信周波数</th> <th style="text-align: center;">受信周波数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1626.5MHz から 1660.5MHz までの周波数帯</td> <td style="text-align: center;">1525MHz から 1559MHz までの周波数帯</td> </tr> </tbody> </table> <p><u>6</u> インマルサットD型の無線設備の機器を施設する携帯移動地球局</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">送信周波数</th> <th style="text-align: center;">受信周波数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1626.5MHz から 1645.5MHz まで及び 1656.5MHz から 1660.5MHz までの周波数帯</td> <td style="text-align: center;">1525MHz から 1559MHz までの周波数帯</td> </tr> </tbody> </table>	送信周波数	受信周波数	1626.5MHz から 1646.5MHz までの周波数帯	1530MHz から 1545MHz までの周波数帯	送信周波数	受信周波数	1626.5MHz から 1646.5MHz までの周波数帯	1525MHz から 1545MHz までの周波数帯	送信周波数	受信周波数	1626.5MHz から 1646.5MHz までの周波数帯	1525MHz から 1545MHz までの周波数帯	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	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	送信周波数	受信周波数	1626.5MHz から 1645.5MHz まで及び 1656.5MHz から 1660.5MHz までの周波数帯	1525MHz から 1559MHz までの周波数帯	<p><u>4</u> <u>船舶地球局及び携帯移動地球局関連</u></p> <p>別表4 船舶地球局及び携帯移動地球局の周波数表</p> <p>1 インマルサットC型の無線設備の機器を施設する船舶地球局及び携帯移動地球局</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">送信周波数</th> <th style="text-align: center;">受信周波数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1626.5MHz から 1646.5MHz までの周波数帯</td> <td style="text-align: center;">1530MHz から 1545MHz までの周波数帯</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 インマルサットB型の無線設備の機器を施設する船舶地球局及び携帯移動地球局</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">送信周波数</th> <th style="text-align: center;">受信周波数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1626.5MHz から 1646.5MHz までの周波数帯</td> <td style="text-align: center;">1525MHz から 1545MHz までの周波数帯</td> </tr> </tbody> </table> <p>3 インマルサットM型の無線設備の機器を施設する船舶地球局</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">送信周波数</th> <th style="text-align: center;">受信周波数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1626.5MHz から 1646.5MHz までの周波数帯</td> <td style="text-align: center;">1525MHz から 1545MHz までの周波数帯</td> </tr> </tbody> </table> <p>4 インマルサットF型の無線設備の機器を施設する船舶地球局</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">送信周波数</th> <th style="text-align: center;">受信周波数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1626.5MHz から 1660.5MHz までの周波数帯</td> <td style="text-align: center;">1525MHz から 1559MHz までの周波数帯</td> </tr> </tbody> </table> <p>5 インマルサットM型の無線設備の機器を施設する携帯移動地球局</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">送信周波数</th> <th style="text-align: center;">受信周波数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1626.5MHz から 1660.5MHz までの周波数帯</td> <td style="text-align: center;">1525MHz から 1559MHz までの周波数帯</td> </tr> </tbody> </table> <p><u>6</u> <u>インマルサットミニM型の無線設備の機器を施設する携帯移動地球局</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">送信周波数</th> <th style="text-align: center;">受信周波数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><u>1626.5MHzから 1660.5MHzまでの周波数帯</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1525MHzから 1559MHzまでの周波数帯</u></td> </tr> </tbody> </table> <p><u>7</u> <u>インマルサットD型の無線設備の機器を施設する携帯移動地球局</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">送信周波数</th> <th style="text-align: center;">受信周波数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1626.5MHz から 1645.5MHz まで及び 1656.5MHz から 1660.5MHz までの周波数帯</td> <td style="text-align: center;">1525MHz から 1559MHz までの周波数帯</td> </tr> </tbody> </table> <p><u>8</u> <u>インマルサットF型の無線設備の機器を施設する携帯移動地球局</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">送信周波数</th> <th style="text-align: center;">受信周波数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><u>1626.5MHzから 1660.5MHzまでの周波数帯</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1525MHzから 1559MHzまでの周波数帯</u></td> </tr> </tbody> </table> <p><u>9</u> <u>インマルサットBGAN型及びGSPS型の無線設備の機器を施設する携帯移動地球局</u></p>	送信周波数	受信周波数	1626.5MHz から 1646.5MHz までの周波数帯	1530MHz から 1545MHz までの周波数帯	送信周波数	受信周波数	1626.5MHz から 1646.5MHz までの周波数帯	1525MHz から 1545MHz までの周波数帯	送信周波数	受信周波数	1626.5MHz から 1646.5MHz までの周波数帯	1525MHz から 1545MHz までの周波数帯	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	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	送信周波数	受信周波数	<u>1626.5MHzから 1660.5MHzまでの周波数帯</u>	<u>1525MHzから 1559MHzまでの周波数帯</u>	送信周波数	受信周波数	1626.5MHz から 1645.5MHz まで及び 1656.5MHz から 1660.5MHz までの周波数帯	1525MHz から 1559MHz までの周波数帯	送信周波数	受信周波数	<u>1626.5MHzから 1660.5MHzまでの周波数帯</u>	<u>1525MHzから 1559MHzまでの周波数帯</u>
送信周波数	受信周波数																																																								
1626.5MHz から 1646.5MHz までの周波数帯	1530MHz から 1545MHz までの周波数帯																																																								
送信周波数	受信周波数																																																								
1626.5MHz から 1646.5MHz までの周波数帯	1525MHz から 1545MHz までの周波数帯																																																								
送信周波数	受信周波数																																																								
1626.5MHz から 1646.5MHz までの周波数帯	1525MHz から 1545MHz までの周波数帯																																																								
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																																																								
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																																																								
送信周波数	受信周波数																																																								
1626.5MHz から 1645.5MHz まで及び 1656.5MHz から 1660.5MHz までの周波数帯	1525MHz から 1559MHz までの周波数帯																																																								
送信周波数	受信周波数																																																								
1626.5MHz から 1646.5MHz までの周波数帯	1530MHz から 1545MHz までの周波数帯																																																								
送信周波数	受信周波数																																																								
1626.5MHz から 1646.5MHz までの周波数帯	1525MHz から 1545MHz までの周波数帯																																																								
送信周波数	受信周波数																																																								
1626.5MHz から 1646.5MHz までの周波数帯	1525MHz から 1545MHz までの周波数帯																																																								
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																																																								
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																																																								
送信周波数	受信周波数																																																								
<u>1626.5MHzから 1660.5MHzまでの周波数帯</u>	<u>1525MHzから 1559MHzまでの周波数帯</u>																																																								
送信周波数	受信周波数																																																								
1626.5MHz から 1645.5MHz まで及び 1656.5MHz から 1660.5MHz までの周波数帯	1525MHz から 1559MHz までの周波数帯																																																								
送信周波数	受信周波数																																																								
<u>1626.5MHzから 1660.5MHzまでの周波数帯</u>	<u>1525MHzから 1559MHzまでの周波数帯</u>																																																								

7 その他の携帯移動地球局

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

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

10 その他の携帯移動地球局

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

○周波数割当計画新旧対照表

変更案	変更前																
<p>別表5 航空機地球局の周波数表</p> <p>1 無線高速データ通信が可能なもの</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>送信周波数</th> <th>受信周波数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1626.5MHz から 1660.5MHz までの周波数帯</td> <td>1525MHz から 1559MHz までの周波数帯</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 1以外のもの</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>送信周波数</th> <th>受信周波数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1626.5MHz から 1660.5MHz までの周波数帯</td> <td>1530MHz から 1559MHz までの周波数帯</td> </tr> </tbody> </table>	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	送信周波数	受信周波数	1626.5MHz から 1660.5MHz までの周波数帯	1530MHz から 1559MHz までの周波数帯	<p><u>5 航空機地球局関連</u></p> <p>別表5 航空機地球局の周波数表</p> <p>1 無線高速データ通信が可能なもの</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>送信周波数</th> <th>受信周波数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1626.5MHz から 1660.5MHz までの周波数帯</td> <td>1525MHz から 1559MHz までの周波数帯</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 1以外のもの</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>送信周波数</th> <th>受信周波数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1626.5MHz から 1660.5MHz までの周波数帯</td> <td>1530MHz から 1559MHz までの周波数帯</td> </tr> </tbody> </table>	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	送信周波数	受信周波数	1626.5MHz から 1660.5MHz までの周波数帯	1530MHz から 1559MHz までの周波数帯
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																
送信周波数	受信周波数																
1626.5MHz から 1660.5MHz までの周波数帯	1530MHz から 1559MHz までの周波数帯																
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																
送信周波数	受信周波数																
1626.5MHz から 1660.5MHz までの周波数帯	1530MHz から 1559MHz までの周波数帯																

○周波数割当計画新旧対照表

変更案	変更前																														
<p>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</p> <p>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、<u>周波数制御用チャンネル</u>とする。</p> <p>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、<u>周波数制御用チャンネル</u>とする。</p>	<p><u>6 構内無線局関連</u></p> <p>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</p> <p>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、<u>並びに</u>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。</p> <p>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、<u>並びに</u>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。</p>																														
<p>別表 6-2 移動体識別用構内無線局の周波数表</p> <table border="1"> <tr> <td>916.7-920.9MHz 帯の周波数の電波を使用する無線設備</td> <td>占有周波数帯幅が 200kHz 以下の無線設備</td> <td>916.8MHz 918MHz 919.2MHz 920.4MHz 920.6MHz 920.8MHz</td> </tr> <tr> <td></td> <td>占有周波数帯幅が 200kHz を超え 400kHz 以下の無線設備</td> <td>920.5MHz 920.7MHz</td> </tr> <tr> <td></td> <td>占有周波数帯幅が 400kHz を超え 600kHz 以下の無線設備</td> <td>920.6MHz</td> </tr> <tr> <td>952-956.4MHz 帯の周波数の電波を使用する無線設備</td> <td colspan="2">954.2MHz</td> </tr> <tr> <td>2450MHz 帯の周波数の電波を使用する無線設備</td> <td colspan="2">2448.875MHz</td> </tr> </table>	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	952-956.4MHz 帯の周波数の電波を使用する無線設備	954.2MHz		2450MHz 帯の周波数の電波を使用する無線設備	2448.875MHz		<p>別表 6-2 移動体識別用構内無線局の周波数表</p> <table border="1"> <tr> <td>916.7-920.9MHz 帯の周波数の電波を使用する無線設備</td> <td>占有周波数帯幅が 200kHz 以下の無線設備</td> <td>916.8MHz 918MHz 919.2MHz 920.4MHz 920.6MHz 920.8MHz</td> </tr> <tr> <td></td> <td>占有周波数帯幅が 200kHz を超え 400kHz 以下の無線設備</td> <td>920.5MHz 920.7MHz</td> </tr> <tr> <td></td> <td>占有周波数帯幅が 400kHz を超え 600kHz 以下の無線設備</td> <td>920.6MHz</td> </tr> <tr> <td>952-956.4MHz 帯の周波数の電波を使用する無線設備</td> <td colspan="2">954.2MHz</td> </tr> <tr> <td>2450MHz 帯の周波数の電波を使用する無線設備</td> <td colspan="2">2448.875MHz</td> </tr> </table>	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	952-956.4MHz 帯の周波数の電波を使用する無線設備	954.2MHz		2450MHz 帯の周波数の電波を使用する無線設備	2448.875MHz	
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																													
952-956.4MHz 帯の周波数の電波を使用する無線設備	954.2MHz																														
2450MHz 帯の周波数の電波を使用する無線設備	2448.875MHz																														
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																													
952-956.4MHz 帯の周波数の電波を使用する無線設備	954.2MHz																														
2450MHz 帯の周波数の電波を使用する無線設備	2448.875MHz																														

○周波数割当計画新旧対照表

変更案	変更前																																																																																																																																																				
<p>別表 7-1 150MHz 帯又は 400MHz 帯簡易無線局の周波数表</p> <table border="1"> <tr><td>154.44375MHz</td><td>154.45MHz</td><td>154.45625MHz</td><td>154.4625MHz</td><td>154.46875MHz</td><td>154.47MHz</td></tr> <tr><td>154.475MHz</td><td>154.48125MHz</td><td>154.4875MHz</td><td>154.49MHz</td><td>154.49375MHz</td><td>154.5MHz</td></tr> <tr><td>154.50625MHz</td><td>154.51MHz</td><td>154.5125MHz</td><td>154.51875MHz</td><td>154.525MHz</td><td>154.53MHz</td></tr> <tr><td>154.53125MHz</td><td>154.5375MHz</td><td>154.54375MHz</td><td>154.55MHz</td><td>154.55625MHz</td><td>154.5625MHz</td></tr> <tr><td>154.56875MHz</td><td>154.57MHz</td><td>154.575MHz</td><td>154.58125MHz</td><td>154.5875MHz</td><td>154.59MHz</td></tr> <tr><td>154.59375MHz</td><td>154.6MHz</td><td>154.60625MHz</td><td>154.61MHz</td><td>154.6125MHz</td><td></td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>465.0375 MHz</td><td>465.05 MHz</td><td>465.0625 MHz</td><td>465.075 MHz</td><td>465.0875 MHz</td><td>465.1 MHz</td></tr> <tr><td>465.1125 MHz</td><td>465.125 MHz</td><td>465.1375 MHz</td><td>465.15 MHz</td><td>468.55 MHz</td><td>468.5625 MHz</td></tr> <tr><td>468.575 MHz</td><td>468.5875 MHz</td><td>468.6 MHz</td><td>468.6125 MHz</td><td>468.625 MHz</td><td>468.6375 MHz</td></tr> <tr><td>468.65 MHz</td><td>468.6625 MHz</td><td>468.675 MHz</td><td>468.6875 MHz</td><td>468.7 MHz</td><td>468.7125 MHz</td></tr> <tr><td>468.725 MHz</td><td>468.7375 MHz</td><td>468.75 MHz</td><td>468.7625 MHz</td><td>468.775 MHz</td><td>468.7875 MHz</td></tr> <tr><td>468.8 MHz</td><td>468.8125 MHz</td><td>468.825 MHz</td><td>468.8375 MHz</td><td>468.85 MHz</td><td></td></tr> </table>	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		465.0375 MHz	465.05 MHz	465.0625 MHz	465.075 MHz	465.0875 MHz	465.1 MHz	465.1125 MHz	465.125 MHz	465.1375 MHz	465.15 MHz	468.55 MHz	468.5625 MHz	468.575 MHz	468.5875 MHz	468.6 MHz	468.6125 MHz	468.625 MHz	468.6375 MHz	468.65 MHz	468.6625 MHz	468.675 MHz	468.6875 MHz	468.7 MHz	468.7125 MHz	468.725 MHz	468.7375 MHz	468.75 MHz	468.7625 MHz	468.775 MHz	468.7875 MHz	468.8 MHz	468.8125 MHz	468.825 MHz	468.8375 MHz	468.85 MHz		<p><u>7 簡易無線局関連</u> <u>別表 7-1 無線操縦発振器を使用する簡易無線局の周波数表</u></p> <table border="1"> <tr> <td><u>27.048MHz</u></td> <td><u>27.12MHz</u></td> <td><u>27.136MHz</u></td> <td><u>27.152MHz</u></td> </tr> </table> <p>別表 7-2 150MHz 帯又は 400MHz 帯簡易無線局の周波数表</p> <table border="1"> <tr><td>154.44375MHz</td><td>154.45MHz</td><td>154.45625MHz</td><td>154.4625MHz</td><td>154.46875MHz</td><td>154.47MHz</td></tr> <tr><td>154.475MHz</td><td>154.48125MHz</td><td>154.4875MHz</td><td>154.49MHz</td><td>154.49375MHz</td><td>154.5MHz</td></tr> <tr><td>154.50625MHz</td><td>154.51MHz</td><td>154.5125MHz</td><td>154.51875MHz</td><td>154.525MHz</td><td>154.53MHz</td></tr> <tr><td>154.53125MHz</td><td>154.5375MHz</td><td>154.54375MHz</td><td>154.55MHz</td><td>154.55625MHz</td><td>154.5625MHz</td></tr> <tr><td>154.56875MHz</td><td>154.57MHz</td><td>154.575MHz</td><td>154.58125MHz</td><td>154.5875MHz</td><td>154.59MHz</td></tr> <tr><td>154.59375MHz</td><td>154.6MHz</td><td>154.60625MHz</td><td>154.61MHz</td><td>154.6125MHz</td><td></td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>465.0375 MHz</td><td>465.05 MHz</td><td>465.0625 MHz</td><td>465.075 MHz</td><td>465.0875 MHz</td><td>465.1 MHz</td></tr> <tr><td>465.1125 MHz</td><td>465.125 MHz</td><td>465.1375 MHz</td><td>465.15 MHz</td><td>468.55 MHz</td><td>468.5625 MHz</td></tr> <tr><td>468.575 MHz</td><td>468.5875 MHz</td><td>468.6 MHz</td><td>468.6125 MHz</td><td>468.625 MHz</td><td>468.6375 MHz</td></tr> <tr><td>468.65 MHz</td><td>468.6625 MHz</td><td>468.675 MHz</td><td>468.6875 MHz</td><td>468.7 MHz</td><td>468.7125 MHz</td></tr> <tr><td>468.725 MHz</td><td>468.7375 MHz</td><td>468.75 MHz</td><td>468.7625 MHz</td><td>468.775 MHz</td><td>468.7875 MHz</td></tr> <tr><td>468.8 MHz</td><td>468.8125 MHz</td><td>468.825 MHz</td><td>468.8375 MHz</td><td>468.85 MHz</td><td></td></tr> </table>	<u>27.048MHz</u>	<u>27.12MHz</u>	<u>27.136MHz</u>	<u>27.152MHz</u>	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		465.0375 MHz	465.05 MHz	465.0625 MHz	465.075 MHz	465.0875 MHz	465.1 MHz	465.1125 MHz	465.125 MHz	465.1375 MHz	465.15 MHz	468.55 MHz	468.5625 MHz	468.575 MHz	468.5875 MHz	468.6 MHz	468.6125 MHz	468.625 MHz	468.6375 MHz	468.65 MHz	468.6625 MHz	468.675 MHz	468.6875 MHz	468.7 MHz	468.7125 MHz	468.725 MHz	468.7375 MHz	468.75 MHz	468.7625 MHz	468.775 MHz	468.7875 MHz	468.8 MHz	468.8125 MHz	468.825 MHz	468.8375 MHz	468.85 MHz	
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																																																																																																																																																	
465.0375 MHz	465.05 MHz	465.0625 MHz	465.075 MHz	465.0875 MHz	465.1 MHz																																																																																																																																																
465.1125 MHz	465.125 MHz	465.1375 MHz	465.15 MHz	468.55 MHz	468.5625 MHz																																																																																																																																																
468.575 MHz	468.5875 MHz	468.6 MHz	468.6125 MHz	468.625 MHz	468.6375 MHz																																																																																																																																																
468.65 MHz	468.6625 MHz	468.675 MHz	468.6875 MHz	468.7 MHz	468.7125 MHz																																																																																																																																																
468.725 MHz	468.7375 MHz	468.75 MHz	468.7625 MHz	468.775 MHz	468.7875 MHz																																																																																																																																																
468.8 MHz	468.8125 MHz	468.825 MHz	468.8375 MHz	468.85 MHz																																																																																																																																																	
<u>27.048MHz</u>	<u>27.12MHz</u>	<u>27.136MHz</u>	<u>27.152MHz</u>																																																																																																																																																		
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																																																																																																																																																	
465.0375 MHz	465.05 MHz	465.0625 MHz	465.075 MHz	465.0875 MHz	465.1 MHz																																																																																																																																																
465.1125 MHz	465.125 MHz	465.1375 MHz	465.15 MHz	468.55 MHz	468.5625 MHz																																																																																																																																																
468.575 MHz	468.5875 MHz	468.6 MHz	468.6125 MHz	468.625 MHz	468.6375 MHz																																																																																																																																																
468.65 MHz	468.6625 MHz	468.675 MHz	468.6875 MHz	468.7 MHz	468.7125 MHz																																																																																																																																																
468.725 MHz	468.7375 MHz	468.75 MHz	468.7625 MHz	468.775 MHz	468.7875 MHz																																																																																																																																																
468.8 MHz	468.8125 MHz	468.825 MHz	468.8375 MHz	468.85 MHz																																																																																																																																																	
<p>別表 7-2 347.7-351.9MHz 帯簡易無線局の周波数表</p> <table border="1"> <tr><td>348.5625 MHz</td><td>348.575 MHz</td><td>348.5875 MHz</td><td>348.6 MHz</td><td>348.6125 MHz</td><td>348.625 MHz</td></tr> <tr><td>348.6375 MHz</td><td>348.65 MHz</td><td>348.6625 MHz</td><td>348.675 MHz</td><td>348.6875 MHz</td><td>348.7 MHz</td></tr> <tr><td>348.7125 MHz</td><td>348.725 MHz</td><td>348.7375 MHz</td><td>348.75 MHz</td><td>348.7625 MHz</td><td>348.775 MHz</td></tr> <tr><td>348.7875 MHz</td><td>348.8 MHz</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	348.5625 MHz	348.575 MHz	348.5875 MHz	348.6 MHz	348.6125 MHz	348.625 MHz	348.6375 MHz	348.65 MHz	348.6625 MHz	348.675 MHz	348.6875 MHz	348.7 MHz	348.7125 MHz	348.725 MHz	348.7375 MHz	348.75 MHz	348.7625 MHz	348.775 MHz	348.7875 MHz	348.8 MHz					<p>別表 7-3-1 347.7-351.9MHz 帯簡易無線局の周波数表</p> <table border="1"> <tr><td>348.5625 MHz</td><td>348.575 MHz</td><td>348.5875 MHz</td><td>348.6 MHz</td><td>348.6125 MHz</td><td>348.625 MHz</td></tr> <tr><td>348.6375 MHz</td><td>348.65 MHz</td><td>348.6625 MHz</td><td>348.675 MHz</td><td>348.6875 MHz</td><td>348.7 MHz</td></tr> <tr><td>348.7125 MHz</td><td>348.725 MHz</td><td>348.7375 MHz</td><td>348.75 MHz</td><td>348.7625 MHz</td><td>348.775 MHz</td></tr> <tr><td>348.7875 MHz</td><td>348.8 MHz</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	348.5625 MHz	348.575 MHz	348.5875 MHz	348.6 MHz	348.6125 MHz	348.625 MHz	348.6375 MHz	348.65 MHz	348.6625 MHz	348.675 MHz	348.6875 MHz	348.7 MHz	348.7125 MHz	348.725 MHz	348.7375 MHz	348.75 MHz	348.7625 MHz	348.775 MHz	348.7875 MHz	348.8 MHz																																																																																																								
348.5625 MHz	348.575 MHz	348.5875 MHz	348.6 MHz	348.6125 MHz	348.625 MHz																																																																																																																																																
348.6375 MHz	348.65 MHz	348.6625 MHz	348.675 MHz	348.6875 MHz	348.7 MHz																																																																																																																																																
348.7125 MHz	348.725 MHz	348.7375 MHz	348.75 MHz	348.7625 MHz	348.775 MHz																																																																																																																																																
348.7875 MHz	348.8 MHz																																																																																																																																																				
348.5625 MHz	348.575 MHz	348.5875 MHz	348.6 MHz	348.6125 MHz	348.625 MHz																																																																																																																																																
348.6375 MHz	348.65 MHz	348.6625 MHz	348.675 MHz	348.6875 MHz	348.7 MHz																																																																																																																																																
348.7125 MHz	348.725 MHz	348.7375 MHz	348.75 MHz	348.7625 MHz	348.775 MHz																																																																																																																																																
348.7875 MHz	348.8 MHz																																																																																																																																																				
<p>別表 7-3 400MHz 帯簡易無線局の周波数表</p> <table border="1"> <tr> <td>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</td> </tr> </table>	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	<p>別表 7-3-2 400MHz 帯簡易無線局の周波数表</p> <table border="1"> <tr> <td>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</td> </tr> </table>	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																																																																																																																																																		
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																																																																																																																																																					
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																																																																																																																																																					
<p>別表 7-4 パーソナル無線の周波数表</p> <table border="1"> <tr> <td>903.0125MHz 以上 904.9875MHz 以下の周波数であって、903.0125MHz 及び 903.0125MHz に 25kHz の自然数倍を加えたもの並びに 903.05MHz 及び 903.05MHz に 25kHz の自然数倍を加えたもの</td> </tr> </table>	903.0125MHz 以上 904.9875MHz 以下の周波数であって、903.0125MHz 及び 903.0125MHz に 25kHz の自然数倍を加えたもの並びに 903.05MHz 及び 903.05MHz に 25kHz の自然数倍を加えたもの	<p>別表 7-4 パーソナル無線の周波数表</p> <table border="1"> <tr> <td>903.0125MHz 以上 904.9875MHz 以下の周波数であって、903.0125MHz 及び 903.0125MHz に 25kHz の自然数倍を加えたもの並びに 903.05MHz 及び 903.05MHz に 25kHz の自然数倍を加えたもの</td> </tr> </table>	903.0125MHz 以上 904.9875MHz 以下の周波数であって、903.0125MHz 及び 903.0125MHz に 25kHz の自然数倍を加えたもの並びに 903.05MHz 及び 903.05MHz に 25kHz の自然数倍を加えたもの																																																																																																																																																		
903.0125MHz 以上 904.9875MHz 以下の周波数であって、903.0125MHz 及び 903.0125MHz に 25kHz の自然数倍を加えたもの並びに 903.05MHz 及び 903.05MHz に 25kHz の自然数倍を加えたもの																																																																																																																																																					
903.0125MHz 以上 904.9875MHz 以下の周波数であって、903.0125MHz 及び 903.0125MHz に 25kHz の自然数倍を加えたもの並びに 903.05MHz 及び 903.05MHz に 25kHz の自然数倍を加えたもの																																																																																																																																																					
<p>別表 7-5 920.5-923.5MHz 帯簡易無線局の周波数表</p> <table border="1"> <tr> <td>占有周波数帯幅が 200kHz 以下の無線設備</td> <td>920.6MHz 以上 923.4MHz 以下の周波数であって、920.6MHz 及び 920.6MHz に 100kHz の自然数倍を加えたもの</td> </tr> <tr> <td>占有周波数帯幅が 200kHz を超え 400kHz 以下の無線設備</td> <td>920.7MHz 以上 923.3MHz 以下の周波数であって、920.</td> </tr> </table>	占有周波数帯幅が 200kHz 以下の無線設備	920.6MHz 以上 923.4MHz 以下の周波数であって、920.6MHz 及び 920.6MHz に 100kHz 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	920.7MHz 以上 923.3MHz 以下の周波数であって、920.	<p>別表 7-5 920.5-923.5MHz 帯簡易無線局の周波数表</p> <table border="1"> <tr> <td>占有周波数帯幅が 200kHz 以下の無線設備</td> <td>920.6MHz 以上 923.4MHz 以下の周波数であって、920.6MHz 及び 920.6MHz に 100kHz の自然数倍を加えたもの</td> </tr> <tr> <td>占有周波数帯幅が 200kHz を超え 400kHz 以下の無線設備</td> <td>920.7MHz 以上 923.3MHz 以下の周波数であって、920.</td> </tr> </table>	占有周波数帯幅が 200kHz 以下の無線設備	920.6MHz 以上 923.4MHz 以下の周波数であって、920.6MHz 及び 920.6MHz に 100kHz 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	920.7MHz 以上 923.3MHz 以下の周波数であって、920.																																																																																																																																												
占有周波数帯幅が 200kHz 以下の無線設備	920.6MHz 以上 923.4MHz 以下の周波数であって、920.6MHz 及び 920.6MHz に 100kHz 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	920.7MHz 以上 923.3MHz 以下の周波数であって、920.																																																																																																																																																				
占有周波数帯幅が 200kHz 以下の無線設備	920.6MHz 以上 923.4MHz 以下の周波数であって、920.6MHz 及び 920.6MHz に 100kHz 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	920.7MHz 以上 923.3MHz 以下の周波数であって、920.																																																																																																																																																				

備	7MHz 及び 920.7MHz に 100kHz 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	920.8MHz 以上 923.2MHz 以下の周波数であって、920.8MHz 及び 920.8MHz に 100kHz 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	920.9MHz 以上 923.1MHz 以下の周波数であって、920.9MHz 及び 920.9MHz に 100kHz の自然数倍を加えたもの
占有周波数帯幅が 800kHz を超え 1MHz 以下の無線設備	921MHz 以上 923MHz 以下の周波数であって、921MHz 及び 921MHz に 100kHz の自然数倍を加えたもの

別表 7-6 移動体識別用簡易無線局の周波数表

954.2 MHz

別表 7-7 50GHz 帯簡易無線局の周波数表

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

備	7MHz 及び 920.7MHz に 100kHz 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	920.8MHz 以上 923.2MHz 以下の周波数であって、920.8MHz 及び 920.8MHz に 100kHz 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	920.9MHz 以上 923.1MHz 以下の周波数であって、920.9MHz 及び 920.9MHz に 100kHz の自然数倍を加えたもの
占有周波数帯幅が 800kHz を超え 1MHz 以下の無線設備	921MHz 以上 923MHz 以下の周波数であって、921MHz 及び 921MHz に 100kHz の自然数倍を加えたもの

別表 7-6 移動体識別用簡易無線局の周波数表

954.2 MHz

別表 7-7 50GHz 帯簡易無線局の周波数表

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

○周波数割当計画新旧対照表

変更案	変更前																																																																																																																																
<p>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</p> <p><u>1 ラジコン用発信器及びラジオマイクの周波数表</u></p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">27.12 MHz</td> <td style="text-align: center;">40.68 MHz</td> </tr> </table> <p><u>2 ラジコン用発振器の周波数表</u></p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>40.61MHz</td><td>40.63MHz</td><td>40.65MHz</td><td>40.67MHz</td><td>40.69MHz</td><td>40.71MHz</td><td>40.73MHz</td><td>40.75MHz</td> </tr> <tr> <td>40.77MHz</td><td>40.79MHz</td><td>40.81MHz</td><td>40.83MHz</td><td>40.85MHz</td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>72.13MHz</td><td>72.15MHz</td><td>72.17MHz</td><td>72.19MHz</td><td>72.21MHz</td><td>72.79MHz</td><td>72.81MHz</td><td>72.83MHz</td> </tr> <tr> <td>72.85MHz</td><td>72.87MHz</td><td>73.22MHz</td><td>73.23MHz</td><td>73.24MHz</td><td>73.26MHz</td><td>73.27MHz</td><td>73.28MHz</td> </tr> <tr> <td>73.29MHz</td><td>73.30MHz</td><td>73.31MHz</td><td>73.32MHz</td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table> <p>別表 8-2 市民ラジオの無線局の周波数表</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>26.968MHz</td><td>26.976MHz</td><td>27.04MHz</td><td>27.08MHz</td><td>27.088MHz</td><td>27.112MHz</td><td>27.12MHz</td><td>27.144MHz</td> </tr> </table> <p>別表 8-3 コードレス電話の無線局の周波数表</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>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</td> </tr> <tr> <td>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</td> </tr> </table> <p>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</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">占有周波数帯幅が 8.5kHz 以下の無線設備</td> <td>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</td> </tr> <tr> <td>占有周波数帯幅が 8.5kHz を超え 16kHz 以下の無線設備</td> <td>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</td> </tr> </table> <p>別表 8-5 小電力データ通信システムの無線局の周波数表</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 15%;">2400MHz 帯の周波数の電波を使用する無線設備</td> <td style="width: 35%;">2441.75MHz</td> <td style="width: 50%;">2484MHz</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">5.2GHz 帯の周波数の電波を使用する無線設備</td> <td>占有周波数帯幅が 19MHz を超え 38MHz 以下の無線設備</td> <td>5190MHz 5230MHz</td> </tr> <tr> <td>占有周波数帯幅が 19MHz 以下の無線設備</td> <td>5170MHz* 5180MHz 5190MHz* 5200MHz 5210MHz* 5220MHz 5230MHz* 5240MHz</td> </tr> </table>	27.12 MHz	40.68 MHz	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	72.79MHz	72.81MHz	72.83MHz	72.85MHz	72.87MHz	73.22MHz	73.23MHz	73.24MHz	73.26MHz	73.27MHz	73.28MHz	73.29MHz	73.30MHz	73.31MHz	73.32MHz					26.968MHz	26.976MHz	27.04MHz	27.08MHz	27.088MHz	27.112MHz	27.12MHz	27.144MHz	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	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	2400MHz 帯の周波数の電波を使用する無線設備	2441.75MHz	2484MHz	5.2GHz 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 19MHz を超え 38MHz 以下の無線設備	5190MHz 5230MHz	占有周波数帯幅が 19MHz 以下の無線設備	5170MHz* 5180MHz 5190MHz* 5200MHz 5210MHz* 5220MHz 5230MHz* 5240MHz	<p><u>8 免許を要しない無線局（特定小電力無線局を除く。）関連</u></p> <p>別表 8-1 <u>-1</u> ラジコン用発振器及びラジオマイクの周波数表</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">27.12 MHz</td> <td style="text-align: center;">40.68 MHz</td> </tr> </table> <p><u>別表 8-1-2</u> ラジコン用発振器の周波数表</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>40.61MHz</td><td>40.63MHz</td><td>40.65MHz</td><td>40.67MHz</td><td>40.69MHz</td><td>40.71MHz</td><td>40.73MHz</td><td>40.75MHz</td> </tr> <tr> <td>40.77MHz</td><td>40.79MHz</td><td>40.81MHz</td><td>40.83MHz</td><td>40.85MHz</td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>72.13MHz</td><td>72.15MHz</td><td>72.17MHz</td><td>72.19MHz</td><td>72.21MHz</td><td>72.79MHz</td><td>72.81MHz</td><td>72.83MHz</td> </tr> <tr> <td>72.85MHz</td><td>72.87MHz</td><td>73.22MHz</td><td>73.23MHz</td><td>73.24MHz</td><td>73.26MHz</td><td>73.27MHz</td><td>73.28MHz</td> </tr> <tr> <td>73.29MHz</td><td>73.30MHz</td><td>73.31MHz</td><td>73.32MHz</td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table> <p>別表 8-2 市民ラジオの無線局の周波数表</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>26.968MHz</td><td>26.976MHz</td><td>27.04MHz</td><td>27.08MHz</td><td>27.088MHz</td><td>27.112MHz</td><td>27.12MHz</td><td>27.144MHz</td> </tr> </table> <p>別表 8-3 コードレス電話の無線局の周波数表</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>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</td> </tr> <tr> <td>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</td> </tr> </table> <p>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</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">占有周波数帯幅が 8.5kHz 以下の無線設備</td> <td>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</td> </tr> <tr> <td>占有周波数帯幅が 8.5kHz を超え 16kHz 以下の無線設備</td> <td>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</td> </tr> </table> <p>別表 8-5 小電力データ通信システムの無線局の周波数表</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 15%;">2400MHz 帯の周波数の電波を使用する無線設備</td> <td style="width: 35%;">2441.75MHz</td> <td style="width: 50%;">2484MHz</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">5.2GHz 帯の周波数の電波を使用する無線設備</td> <td>占有周波数帯幅が 19MHz を超え 38MHz 以下の無線設備</td> <td>5190MHz 5230MHz</td> </tr> <tr> <td>占有周波数帯幅が 19MHz 以下の無線設備</td> <td>5170MHz* 5180MHz 5190MHz* 5200MHz 5210MHz* 5220MHz 5230MHz* 5240MHz</td> </tr> </table>	27.12 MHz	40.68 MHz	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	72.79MHz	72.81MHz	72.83MHz	72.85MHz	72.87MHz	73.22MHz	73.23MHz	73.24MHz	73.26MHz	73.27MHz	73.28MHz	73.29MHz	73.30MHz	73.31MHz	73.32MHz					26.968MHz	26.976MHz	27.04MHz	27.08MHz	27.088MHz	27.112MHz	27.12MHz	27.144MHz	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	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	2400MHz 帯の周波数の電波を使用する無線設備	2441.75MHz	2484MHz	5.2GHz 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 19MHz を超え 38MHz 以下の無線設備	5190MHz 5230MHz	占有周波数帯幅が 19MHz 以下の無線設備	5170MHz* 5180MHz 5190MHz* 5200MHz 5210MHz* 5220MHz 5230MHz* 5240MHz
27.12 MHz	40.68 MHz																																																																																																																																
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	72.79MHz	72.81MHz	72.83MHz																																																																																																																										
72.85MHz	72.87MHz	73.22MHz	73.23MHz	73.24MHz	73.26MHz	73.27MHz	73.28MHz																																																																																																																										
73.29MHz	73.30MHz	73.31MHz	73.32MHz																																																																																																																														
26.968MHz	26.976MHz	27.04MHz	27.08MHz	27.088MHz	27.112MHz	27.12MHz	27.144MHz																																																																																																																										
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																																																																																																																																	
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																																																																																																																																
2400MHz 帯の周波数の電波を使用する無線設備	2441.75MHz	2484MHz																																																																																																																															
5.2GHz 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 19MHz を超え 38MHz 以下の無線設備	5190MHz 5230MHz																																																																																																																															
	占有周波数帯幅が 19MHz 以下の無線設備	5170MHz* 5180MHz 5190MHz* 5200MHz 5210MHz* 5220MHz 5230MHz* 5240MHz																																																																																																																															
27.12 MHz	40.68 MHz																																																																																																																																
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	72.79MHz	72.81MHz	72.83MHz																																																																																																																										
72.85MHz	72.87MHz	73.22MHz	73.23MHz	73.24MHz	73.26MHz	73.27MHz	73.28MHz																																																																																																																										
73.29MHz	73.30MHz	73.31MHz	73.32MHz																																																																																																																														
26.968MHz	26.976MHz	27.04MHz	27.08MHz	27.088MHz	27.112MHz	27.12MHz	27.144MHz																																																																																																																										
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																																																																																																																																	
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																																																																																																																																
2400MHz 帯の周波数の電波を使用する無線設備	2441.75MHz	2484MHz																																																																																																																															
5.2GHz 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 19MHz を超え 38MHz 以下の無線設備	5190MHz 5230MHz																																																																																																																															
	占有周波数帯幅が 19MHz 以下の無線設備	5170MHz* 5180MHz 5190MHz* 5200MHz 5210MHz* 5220MHz 5230MHz* 5240MHz																																																																																																																															

5. 3GHz 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 19MHz を超え 38MHz 以下の無線設備	5270MHz	5310MHz			
	占有周波数帯幅が 19MHz 以下の無線設備	5260MHz	5280MHz	5300MHz	5320MHz	
5. 6GHz 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 19. 7MHz を超え 38MHz 以下の無線設備	5510MHz	5550MHz	5590MHz	5630MHz	5670MHz
	占有周波数帯幅が 19. 7MHz 以下の無線設備	5500MHz	5520MHz	5540MHz	5560MHz	5580MHz
		5600MHz	5620MHz	5640MHz	5660MHz	5680MHz
		5700MHz				
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					
27GHz 帯の周波数の電波を使用する無線設備	27. 02GHz 以上 27. 46GHz 以下の周波数であって、27. 02GHz 及び 27. 02GHz に 10MHz の自然数倍を加えたもの					

* 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 1902. 528MHz 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

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

5. 3GHz 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 19MHz を超え 38MHz 以下の無線設備	5270MHz	5310MHz			
	占有周波数帯幅が 19MHz 以下の無線設備	5260MHz	5280MHz	5300MHz	5320MHz	
5. 6GHz 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 19. 7MHz を超え 38MHz 以下の無線設備	5510MHz	5550MHz	5590MHz	5630MHz	5670MHz
	占有周波数帯幅が 19. 7MHz 以下の無線設備	5500MHz	5520MHz	5540MHz	5560MHz	5580MHz
		5600MHz	5620MHz	5640MHz	5660MHz	5680MHz
		5700MHz				
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					
27GHz 帯の周波数の電波を使用する無線設備	27. 02GHz 以上 27. 46GHz 以下の周波数であって、27. 02GHz 及び 27. 02GHz に 10MHz の自然数倍を加えたもの					

* 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 1902. 528MHz 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

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

○周波数割当計画新旧対照表

変更案		変更前	
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		<p><u>9 特定小電力無線局の周波数表</u></p> 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	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	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	429.175MHz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らの周波数に19.9MHzを加えたもの。ただし、429.925MHz及び449.825MHzは周波数制御用チャンネルとする。	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らの周波数に19.9MHzを加えたもの。ただし、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らの周波数に19.6MHzを加えたもの。ただし、449.8875MHz及び469.4875MHz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らの周波数に19.6MHzを加えたもの。ただし、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	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	占有周波数帯幅が200kHz以下の無線設備	916MHz以上928MHz以下の周波数であって、916MHz及び916MHzに100kHzの自然数倍を加えたもの	916MHz以上928MHz以下の周波数であって、916MHz及び916MHzに100kHz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	916.1MHz以上927.9MHz以下の周波数であって、916.1MHz及び916.1MHzに100kHzの自然数倍を加えたもの	916.1MHz以上927.9MHz以下の周波数であって、916.1MHz及び916.1MHzに100kHz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	916.2MHz以上927.8MHz以下の周波数であって、916.2MHz及び916.2MHzに100kHzの自然数倍を加えたもの	916.2MHz以上927.8MHz以下の周波数であって、916.2MHz及び916.2MHzに100kHz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	916.3MHz以上927.7MHz以下の周波数であって、916.3MHz及び916.3MHzに100kHzの自然数倍を加えたもの	916.3MHz以上927.7MHz以下の周波数であって、916.3MHz及び916.3MHzに100kHzの自然数倍を加えたもの

		って、951.4MHz 及び 951.4MHz に 200kHz の自然数倍を加えたもの
	占有周波数帯幅が800kHzを超え1MHz以下の無線設備	951.4MHz 以上 957MHz 以下の周波数であって、951.4MHz 及び 951.4MHz に 200kHz 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らの周波数に 36MHz を加えたもの。ただし、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 <u>32kHz以下の無線設備</u>	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 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
	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
占有周波数帯幅が8.5kHzを超え16kHz以下の無線設備	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

		って、951.4MHz 及び 951.4MHz に 200kHz の自然数倍を加えたもの
	占有周波数帯幅が800kHzを超え1MHz以下の無線設備	951.4MHz 以上 957MHz 以下の周波数であって、951.4MHz 及び 951.4MHz に 200kHz 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らの周波数に 36MHz を加えたもの。ただし、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 <u>16kHzを超え32kHz以下の無線設備</u>	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 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
	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
占有周波数帯幅が8.5kHzを超え16kHz以下の無線設備	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
	448.725MHz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

<u>403.5MHz</u>

	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
	448.725MHz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 無線呼出用特定小電力無線局の周波数表

<u>429.75MHz</u> <u>429.7625MHz</u> <u>429.775MHz</u> <u>429.7875MHz</u> <u>429.8MHz</u>
--

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9-4 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9-5 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9-6 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

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。

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440.2625MHz以上 440.3625MHz以下の周波数であって、440.2625MHz及び440.2625MHzに12.5kHzの自然数倍を加えたもの。

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。ただし、422.1875MHzは周波数制御用チャンネルとする。

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440.025MHz以上 440.25MHz以下の周波数であって、440.025MHz及び440.025MHzに12.5kHzの自然数倍を加えたもの。ただし、421.8MHz、440.25MHzは周波数制御用チャンネルとする。

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

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

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。
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 440. 2625MHz以上 440. 3625MHz以下の周波数であって、440. 2625MHz及び 440. 2625MHzに 12. 5kHzの自然数倍を加えたもの。
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。ただし、422. 1875MHzは周波数制御用チャンネルとする。
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

数倍を加えたもの。

別表 9-7 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. 75 MHz

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
	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
952-955MHz帯の周波数の電波を使用する無線設備	954. 8MHz	
2425-2475MHz帯の周波数の電波を使用する無線設備	2448. 875MHz	

別表 9-8 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 79. 5GHz

もの、並びに 440.025MHz以上 440.25MHz以下の周波数であって、440.025MHz及び 440.025MHzに 12.5kHzの自然数倍を加えたもの。ただし、421.8MHz、440.25MHzは周波数制御用チャンネルとする。

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

2441.75 MHz

2 1以外のもの

<u>916.7-923.5MHz帯の周波数の電波を使用する無線設備</u>	<u>占有周波数帯幅が 200kHz以下の無線設備</u>	<u>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</u>
	<u>占有周波数帯幅が 200kHzを超え 400kHz以下の無線設備</u>	<u>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</u>
	<u>占有周波数帯幅が 400kHzを超え 600kHz以下の無線設備</u>	<u>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</u>
	<u>占有周波数帯幅が 600kHzを超え 800kHz以下の無線設備</u>	<u>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</u>
	<u>占有周波数帯幅が 800kHzを超え 1MHz以下の無線設備</u>	<u>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</u>
<u>952-955MHz帯の周波数の電波を使用する無線設備</u>	<u>954.8MHz</u>	
<u>2425-2475MHz帯の周波数の電波を使用する無線設備</u>	<u>2448.875MHz</u>	

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 79.5GHz

別表 9-9 ミリ波画像伝送用及びミリ波データ伝送用特定小電力無線局の周波数表

61.5GHz

別表 9-10 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 9-11 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

別表 9-12 ミリ波画像伝送用及びミリ波データ伝送用特定小電力無線局の周波数表

61.5GHz

別表 9-13 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

* この周波数の使用は、屋内に限る。

別表 9-14 動物検知通報システム用特定小電力無線局の周波数表

142.94MHz 142.95MHz 142.96MHz 142.97MHz 142.98MHz

* この周波数の使用は屋内に限る。

別表 9-12-1 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

403.5MHz

別表 9-12-2 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 9-13 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 9-14 動物検知通報システム用特定小電力無線局の周波数表

142.94MHz 142.95MHz 142.96MHz 142.97MHz 142.98MHz

○周波数割当計画新旧対照表

変更案								変更前							
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								10 電気通信業務用関連 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	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	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
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	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
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	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
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	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
				B2	25.51GHz を超え 25.57GHz 以下	B' 2	26.365GHz を超え 26.425GHz 以下					B2	25.51GHz を超え 25.57GHz 以下	B' 2	26.365GHz を超え 26.425GHz 以下
				B3	25.57GHz を超え 25.63GHz 以下	B' 3	26.425GHz を超え 26.485GHz 以下					B3	25.57GHz を超え 25.63GHz 以下	B' 3	26.425GHz を超え 26.485GHz 以下
				B4	25.63GHz を超え 25.69GHz 以下	B' 4	26.485GHz を超え 26.545GHz 以下					B4	25.63GHz を超え 25.69GHz 以下	B' 4	26.485GHz を超え 26.545GHz 以下
				B5	25.69GHz を超え 25.75GHz 以下	B' 5	26.545GHz を超え 26.605GHz 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	B' 6	26.605GHz を超え					B6	25.75GHz を超え	B' 6	26.605GHz を超え

					25.81GHz以下		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

ブロック名	低群	ブロック名	高群
C1	38.06GHzを超え 38.12GHz以下	C' 1	39.06GHzを超え 39.12GHz以下
C2	38.12GHzを超え 38.18GHz以下	C' 2	39.12GHzを超え 39.18GHz以下
C3	38.18GHzを超え 38.24GHz以下	C' 3	39.18GHzを超え 39.24GHz以下
C4	38.24GHzを超え 38.30GHz以下	C' 4	39.24GHzを超え 39.30GHz以下
C5	38.30GHzを超え 38.36GHz以下	C' 5	39.30GHzを超え 39.36GHz以下

					25.81GHz以下		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

ブロック名	低群	ブロック名	高群
C1	38.06GHzを超え 38.12GHz以下	C' 1	39.06GHzを超え 39.12GHz以下
C2	38.12GHzを超え 38.18GHz以下	C' 2	39.12GHzを超え 39.18GHz以下
C3	38.18GHzを超え 38.24GHz以下	C' 3	39.18GHzを超え 39.24GHz以下
C4	38.24GHzを超え 38.30GHz以下	C' 4	39.24GHzを超え 39.30GHz以下
C5	38.30GHzを超え 38.36GHz以下	C' 5	39.30GHzを超え 39.36GHz以下

C6	38.36GHzを 超え 38.42GHz以 下	C' 6	39.36GHzを 超え 39.42GHz以 下
C7	38.42GHzを 超え 38.48GHz以 下	C' 7	39.42GHzを 超え 39.48GHz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
1744.9MHz を超え 1784.9MHz 以下	1839.9MHz を超え 1879.9MHz 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

C6	38.36GHzを 超え 38.42GHz以 下	C' 6	39.36GHzを 超え 39.42GHz以 下
C7	38.42GHzを 超え 38.48GHz以 下	C' 7	39.42GHzを 超え 39.48GHz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
1744.9MHz を超え 1784.9MHz 以下	1839.9MHz を超え 1879.9MHz 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

○周波数割当計画新旧対照表

変更案	変更前																
<p>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</p> <table border="1"> <tr> <td>ラジオゾンデ</td> <td>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</td> </tr> <tr> <td>気象用ラジオ・ロボット</td> <td>4162.9kHz 4164.7kHz 6244.9kHz 8330.2kHz 8330.8kHz 12482.3kHz 402MHz から 406MHz まで</td> </tr> </table>	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	<p><u>11 その他</u></p> <p>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</p> <table border="1"> <tr> <td>ラジオゾンデ</td> <td>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</td> </tr> <tr> <td>気象用ラジオ・ロボット</td> <td>4162.9kHz 4164.7kHz 6244.9kHz 8330.2kHz 8330.8kHz 12482.3kHz 402MHz から 406MHz まで</td> </tr> </table>	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								
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																
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																
<p>別表 11-2 5GHz 帯無線アクセスシステムの陸上移動局及び携帯局の周波数表</p> <table border="1"> <tr> <td><u>占有周波数帯幅が 19.7MHz を超え 38MHz 以下の無線設備</u></td> <td><u>4930MHz 4970MHz</u></td> </tr> <tr> <td><u>占有周波数帯幅が 9MHz を超え 19.7MHz 以下の無線設備</u></td> <td><u>4920MHz 4940MHz 4960MHz 4980MHz</u> <u>5040MHz 5060MHz 5080MHz</u></td> </tr> <tr> <td><u>占有周波数帯幅が 4.5MHz を超え 9MHz 以下の無線設備</u></td> <td><u>4915MHz 4920MHz 4925MHz 4935MHz</u> <u>4940MHz 4945MHz 5035MHz 5040MHz</u> <u>5045MHz 5055MHz</u></td> </tr> <tr> <td><u>占有周波数帯幅が 4.5MHz 以下の無線設備</u></td> <td><u>4912.5MHz 4917.5MHz 4922.5MHz 4927.5MHz</u> <u>4932.5MHz 4937.5MHz 4942.5MHz 4947.5MHz</u> <u>5032.5MHz 5037.5MHz 5042.5MHz 5047.5MHz</u> <u>5052.5MHz 5057.5MHz</u></td> </tr> </table> <p>この表の周波数の使用は、<u>上</u>空を除く。</p>	<u>占有周波数帯幅が 19.7MHz を超え 38MHz 以下の無線設備</u>	<u>4930MHz 4970MHz</u>	<u>占有周波数帯幅が 9MHz を超え 19.7MHz 以下の無線設備</u>	<u>4920MHz 4940MHz 4960MHz 4980MHz</u> <u>5040MHz 5060MHz 5080MHz</u>	<u>占有周波数帯幅が 4.5MHz を超え 9MHz 以下の無線設備</u>	<u>4915MHz 4920MHz 4925MHz 4935MHz</u> <u>4940MHz 4945MHz 5035MHz 5040MHz</u> <u>5045MHz 5055MHz</u>	<u>占有周波数帯幅が 4.5MHz 以下の無線設備</u>	<u>4912.5MHz 4917.5MHz 4922.5MHz 4927.5MHz</u> <u>4932.5MHz 4937.5MHz 4942.5MHz 4947.5MHz</u> <u>5032.5MHz 5037.5MHz 5042.5MHz 5047.5MHz</u> <u>5052.5MHz 5057.5MHz</u>	<p>別表 11-2 5GHz 帯無線アクセスシステムの陸上移動局及び携帯局の周波数表</p> <table border="1"> <tr> <td><u>占有周波数帯幅が 4.5MHz 以下の無線設備</u></td> <td><u>4912.5MHz 4917.5MHz 4922.5MHz 4927.5MHz</u> <u>4932.5MHz 4937.5MHz 4942.5MHz 4947.5MHz</u> <u>5032.5MHz 5037.5MHz 5042.5MHz 5047.5MHz</u> <u>5052.5MHz 5057.5MHz</u></td> </tr> <tr> <td><u>占有周波数帯幅が 4.5MHz を超え 9MHz 以下の無線設備</u></td> <td><u>4915MHz 4920MHz 4925MHz 4935MHz</u> <u>4940MHz 4945MHz 5035MHz 5040MHz</u> <u>5045MHz 5055MHz</u></td> </tr> <tr> <td><u>占有周波数帯幅が 9MHz を超え 19.7MHz 以下の無線設備</u></td> <td><u>4920MHz 4940MHz 4960MHz 4980MHz</u> <u>5040MHz 5060MHz 5080MHz</u></td> </tr> <tr> <td><u>占有周波数帯幅が 19.7MHz を超え 38MHz 以下の無線設備</u></td> <td><u>4930MHz 4970MHz</u></td> </tr> </table> <p>この表の周波数の使用は上空を除く。</p>	<u>占有周波数帯幅が 4.5MHz 以下の無線設備</u>	<u>4912.5MHz 4917.5MHz 4922.5MHz 4927.5MHz</u> <u>4932.5MHz 4937.5MHz 4942.5MHz 4947.5MHz</u> <u>5032.5MHz 5037.5MHz 5042.5MHz 5047.5MHz</u> <u>5052.5MHz 5057.5MHz</u>	<u>占有周波数帯幅が 4.5MHz を超え 9MHz 以下の無線設備</u>	<u>4915MHz 4920MHz 4925MHz 4935MHz</u> <u>4940MHz 4945MHz 5035MHz 5040MHz</u> <u>5045MHz 5055MHz</u>	<u>占有周波数帯幅が 9MHz を超え 19.7MHz 以下の無線設備</u>	<u>4920MHz 4940MHz 4960MHz 4980MHz</u> <u>5040MHz 5060MHz 5080MHz</u>	<u>占有周波数帯幅が 19.7MHz を超え 38MHz 以下の無線設備</u>	<u>4930MHz 4970MHz</u>
<u>占有周波数帯幅が 19.7MHz を超え 38MHz 以下の無線設備</u>	<u>4930MHz 4970MHz</u>																
<u>占有周波数帯幅が 9MHz を超え 19.7MHz 以下の無線設備</u>	<u>4920MHz 4940MHz 4960MHz 4980MHz</u> <u>5040MHz 5060MHz 5080MHz</u>																
<u>占有周波数帯幅が 4.5MHz を超え 9MHz 以下の無線設備</u>	<u>4915MHz 4920MHz 4925MHz 4935MHz</u> <u>4940MHz 4945MHz 5035MHz 5040MHz</u> <u>5045MHz 5055MHz</u>																
<u>占有周波数帯幅が 4.5MHz 以下の無線設備</u>	<u>4912.5MHz 4917.5MHz 4922.5MHz 4927.5MHz</u> <u>4932.5MHz 4937.5MHz 4942.5MHz 4947.5MHz</u> <u>5032.5MHz 5037.5MHz 5042.5MHz 5047.5MHz</u> <u>5052.5MHz 5057.5MHz</u>																
<u>占有周波数帯幅が 4.5MHz 以下の無線設備</u>	<u>4912.5MHz 4917.5MHz 4922.5MHz 4927.5MHz</u> <u>4932.5MHz 4937.5MHz 4942.5MHz 4947.5MHz</u> <u>5032.5MHz 5037.5MHz 5042.5MHz 5047.5MHz</u> <u>5052.5MHz 5057.5MHz</u>																
<u>占有周波数帯幅が 4.5MHz を超え 9MHz 以下の無線設備</u>	<u>4915MHz 4920MHz 4925MHz 4935MHz</u> <u>4940MHz 4945MHz 5035MHz 5040MHz</u> <u>5045MHz 5055MHz</u>																
<u>占有周波数帯幅が 9MHz を超え 19.7MHz 以下の無線設備</u>	<u>4920MHz 4940MHz 4960MHz 4980MHz</u> <u>5040MHz 5060MHz 5080MHz</u>																
<u>占有周波数帯幅が 19.7MHz を超え 38MHz 以下の無線設備</u>	<u>4930MHz 4970MHz</u>																
<p>別表 11-3 狭域通信システムの基地局の周波数表</p> <table border="1"> <tr> <td>5.775GHz 5.780GHz 5.785GHz 5.790GHz 5.795GHz 5.800GHz 5.805GHz</td> </tr> </table>	5.775GHz 5.780GHz 5.785GHz 5.790GHz 5.795GHz 5.800GHz 5.805GHz	<p>別表 11-3 狭域通信システムの基地局の周波数表</p> <table border="1"> <tr> <td>5.775GHz 5.780GHz 5.785GHz 5.790GHz 5.795GHz 5.800GHz 5.805GHz</td> </tr> </table>	5.775GHz 5.780GHz 5.785GHz 5.790GHz 5.795GHz 5.800GHz 5.805GHz														
5.775GHz 5.780GHz 5.785GHz 5.790GHz 5.795GHz 5.800GHz 5.805GHz																	
5.775GHz 5.780GHz 5.785GHz 5.790GHz 5.795GHz 5.800GHz 5.805GHz																	
	<p><u>別表 11-4 デジタルMCA陸上移動通信用の周波数の使用地域</u></p> <table border="1"> <tr> <td><u>関東総合通信局、東海総合通信局、近畿総合通信局及び九州総合通信局の管轄区域</u></td> </tr> </table>	<u>関東総合通信局、東海総合通信局、近畿総合通信局及び九州総合通信局の管轄区域</u>															
<u>関東総合通信局、東海総合通信局、近畿総合通信局及び九州総合通信局の管轄区域</u>																	