

○ 周波数割当計画（平成十二年郵政省告示第七百四十六号）の一部を変更する告示案新旧対照表

（二重下線部分が変更箇所）

変更案			現行																																		
<p>周波数割当計画</p> <p>第1 総則</p> <p>1 この計画において法第26条第2項第1号に規定する無線局の行う無線通信の様態は、無線通信規則第1条に規定される次の無線業務により表示する。</p> <p>固定業務（※）～航空移動業務（※）（略）</p> <p>航空移動（R）業務（※）</p> <p>主として国内民間航空路又は国際民間航空路において安全及び平常な飛行に関する通信のために確保された航空移動業務。</p> <p>航空移動（OR）業務（※）・航空移動衛星業務（略）</p> <p>航空移動衛星（R）業務</p> <p>主として国内民間航空路又は国際民間航空路において安全及び平常な飛行に関する通信に確保された航空移動衛星業務。</p> <p>航空移動衛星（OR）業務～電波天文業務（略）</p> <p>(2)（略）</p> <p>2～7（略）</p> <p>第2 周波数割当表</p> <p>1 周波数割当表中の各欄の示す内容は以下のとおりとする。</p> <p>(1) 第1欄から第3欄までは、国際分配（無線通信規則第5条に規定する周波数の分配）を参考情報として示したものである</p> <p>(2)～(5)（略）</p> <p>2～7（略）</p> <p style="text-align: center;">周波数割当表</p> <p style="text-align: center;">第2表 27.5MHz～10000MHz</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">国内分配(MHz)</th> <th>無線局の目的</th> <th>周波数の使用に関する条件</th> </tr> <tr> <th colspan="2">(4)</th> <th>(5)</th> <th>(6)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(略)</td> <td>(略)</td> <td>(略)</td> <td>(略)</td> </tr> <tr> <td>415.5-417 J57</td> <td>陸上移動 固定</td> <td><u>電気通信業務用（デジタル空港無線通信用）</u> 公共業務用 一般業務用</td> <td>二周波方式によるこの周波数帯の使用は、<u>460-461.5MHz帯</u>と対とする。 固定業務によるこの周波数帯の使用は、電話1チャンネル相当の容量の回線に限る。</td> </tr> </tbody> </table>			国内分配(MHz)		無線局の目的	周波数の使用に関する条件	(4)		(5)	(6)	(略)	(略)	(略)	(略)	415.5-417 J57	陸上移動 固定	<u>電気通信業務用（デジタル空港無線通信用）</u> 公共業務用 一般業務用	二周波方式によるこの周波数帯の使用は、 <u>460-461.5MHz帯</u> と対とする。 固定業務によるこの周波数帯の使用は、電話1チャンネル相当の容量の回線に限る。	<p>周波数割当計画</p> <p>第1 総則</p> <p>1 この計画において法第26条第2項第1号に規定する無線局の行う無線通信の様態は、無線通信規則第1条に規定される次の無線業務により表示する。</p> <p>固定業務（※）～航空移動業務（※）（略）</p> <p>航空移動（R）業務（※）</p> <p>主として国内民間航空路又は国際民間航空路に<u>沿った</u>安全及び平常な飛行に関する通信のために確保された航空移動業務。</p> <p>航空移動（OR）業務（※）・航空移動衛星業務（略）</p> <p>航空移動衛星（R）業務</p> <p>主として国内民間航空路又は国際民間航空路に<u>沿った</u>安全及び平常な飛行に関する通信に確保された航空移動衛星業務。</p> <p>航空移動衛星（OR）業務～電波天文業務（略）</p> <p>(2)（略）</p> <p>2～7（略）</p> <p>第2 周波数割当表</p> <p>1 周波数割当表中の各欄の示す内容は以下のとおりとする。</p> <p>(1) 第1欄から第3欄までは、国際分配（無線通信規則第5条に規定する周波数の分配）を参考情報として示したものである</p> <p>(2)～(5)（略）</p> <p>2～7（略）</p> <p style="text-align: center;">周波数割当表</p> <p style="text-align: center;">第2表 27.5MHz～10000MHz</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">国内分配(MHz)</th> <th>無線局の目的</th> <th>周波数の使用に関する条件</th> </tr> <tr> <th colspan="2">(4)</th> <th>(5)</th> <th>(6)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(略)</td> <td>(略)</td> <td>(略)</td> <td>(略)</td> </tr> <tr> <td>415.5-417.5 J57</td> <td>陸上移動 固定</td> <td><u>電気通信業務用（デジタル空港無線通信用）</u> 公共業務用 一般業務用</td> <td>二周波方式によるこの周波数帯の使用は、<u>460-462MHz帯</u>と対とする。 固定業務によるこの周波数帯の使用は、電話1チャンネル相当の容量の回線に限る。</td> </tr> </tbody> </table>			国内分配(MHz)		無線局の目的	周波数の使用に関する条件	(4)		(5)	(6)	(略)	(略)	(略)	(略)	415.5-417.5 J57	陸上移動 固定	<u>電気通信業務用（デジタル空港無線通信用）</u> 公共業務用 一般業務用	二周波方式によるこの周波数帯の使用は、 <u>460-462MHz帯</u> と対とする。 固定業務によるこの周波数帯の使用は、電話1チャンネル相当の容量の回線に限る。
国内分配(MHz)		無線局の目的	周波数の使用に関する条件																																		
(4)		(5)	(6)																																		
(略)	(略)	(略)	(略)																																		
415.5-417 J57	陸上移動 固定	<u>電気通信業務用（デジタル空港無線通信用）</u> 公共業務用 一般業務用	二周波方式によるこの周波数帯の使用は、 <u>460-461.5MHz帯</u> と対とする。 固定業務によるこの周波数帯の使用は、電話1チャンネル相当の容量の回線に限る。																																		
国内分配(MHz)		無線局の目的	周波数の使用に関する条件																																		
(4)		(5)	(6)																																		
(略)	(略)	(略)	(略)																																		
415.5-417.5 J57	陸上移動 固定	<u>電気通信業務用（デジタル空港無線通信用）</u> 公共業務用 一般業務用	二周波方式によるこの周波数帯の使用は、 <u>460-462MHz帯</u> と対とする。 固定業務によるこの周波数帯の使用は、電話1チャンネル相当の容量の回線に限る。																																		

	宇宙研究 (宇宙から宇宙) J 68	公共業務用 一般業務用	
<u>417-417.5</u> J 57	陸上移動 固定	公共業務用 一般業務用	二周波方式によるこの周波数帯の使用は、 <u>461.5-462MHz</u> と対とする。 固定業務によるこの周波数帯の使用は、電話1チャンネル相当の容量の回線に限る。
	宇宙研究 (宇宙から宇宙) J 68	公共業務用 一般業務用	
(略)	(略)	(略)	(略)
<u>460-461.5</u> J 73	移動 固定	<u>電気通信業務用(デジタル空港無線通信用)</u> 公共業務用 一般業務用	二周波方式によるこの周波数帯の使用は、 <u>415.5-417MHz</u> と対とする。 固定業務によるこの周波数帯の使用は、電話1チャンネル相当の容量の回線に限る。
	気象衛星 (宇宙から地球) J 72	公共業務用 一般業務用	
<u>461.5-462</u> J 73	移動 固定	公共業務用 一般業務用	二周波方式によるこの周波数帯の使用は、 <u>417-417.5MHz</u> と対とする。 固定業務によるこの周波数帯の使用は、電話1チャンネル相当の容量の回線に限る。
	気象衛星 (宇宙から地球) J 72	公共業務用 一般業務用	
(略)	(略)	(略)	(略)
<u>830-831.5</u> J 58	移動 J 58 C	電気通信業務用(携帯無線通信用、空港無線電話用)	携帯無線通信用への割当ては、別表7-2による。 空港無線電話用の無線局によるこの周波数帯の使用は、 <u>885-886.5MHz</u> と対の二周波方式に限る。 空港無線電話用の無線局によるこの周波数帯の使用は、 <u>平</u>

	宇宙研究 (宇宙から宇宙) J 68	公共業務用 一般業務用	
(略)	(略)	(略)	(略)
<u>460-462</u> J 73	移動 固定	<u>電気通信業務用(デジタル空港無線通信用)</u> 公共業務用 一般業務用	二周波方式によるこの周波数帯の使用は、 <u>415.5-417.5MHz</u> と対とする。 固定業務によるこの周波数帯の使用は、電話1チャンネル相当の容量の回線に限る。
	気象衛星 (宇宙から地球) J 72	公共業務用 一般業務用	
(略)	(略)	(略)	(略)
<u>830-832</u> J 58	移動 J 58 C	電気通信業務用(携帯無線通信用、空港無線電話用)	携帯無線通信用への割当ては、別表7-2による。 空港無線電話用の無線局によるこの周波数帯の使用は、 <u>885-887MHz</u> と対の二周波方式に限る。 空港無線電話用の無線局による使用は、 <u>平成22年5月31日</u>

<u>831.5-832</u> J 58	移動 J 58 C	電気通信業務用（携帯無線通信用、空港無線電話用）	成22年5月31日までに限る。 携帯無線通信用への割当ては、別表7-2による。 空港無線電話用の無線局によるこの周波数帯の使用は、 <u>886.5-887MHz帯</u> と対の二周波方式に限る。 空港無線電話用の無線局によるこの周波数帯の使用は、 <u>平成19年9月30日までに限る。</u>
(略)	(略)	(略)	(略)
836-838 J 58	移動 J 58 C	電気通信業務用（携帯無線通信用） 一般業務用（デジタルMCA陸上移動通信用）	携帯無線通信用への割当ては、別表7-2による。 デジタルMCA陸上移動通信用の無線局によるこの周波数帯の使用は、891-893MHz帯と対の二周波方式に限る。 デジタルMCA陸上移動通信用の無線局によるこの周波数帯の使用は、平成19年5月31日までに限る。
(略)	(略)	(略)	(略)
846-850 J 58 B	移動 J 58 C	電気通信業務用（携帯無線通信用） 公共業務用（地域防災無線通信用）	携帯無線通信用への割当ては、別表7-2による。 地域防災無線通信用の無線局によるこの周波数帯の使用は、901-903MHz帯と対の二周波方式に限る。 地域防災無線通信用の無線局によるこの周波数帯の使用は、平成23年5月31日までに限る。
(略)	(略)	(略)	(略)
<u>885-886.5</u> J 58	移動 J 58 C	電気通信業務用（携帯無線通信用、空港無線電話用）	携帯無線通信用への割当ては、別表7-2による。 空港無線電話用の無線局によるこの周波数帯の使用は、 <u>830-831.5MHz帯</u> と対の二周波方式に限る。 空港無線電話用の無線局によ

(略)	(略)	(略)	までに限る。
(略)	(略)	(略)	(略)
836-838 J 58	移動 J 58 C	電気通信業務用（携帯無線通信用） 一般業務用（デジタルMCA陸上移動通信用）	携帯無線通信用への割当ては、別表7-2による。 デジタルMCA陸上移動通信用の無線局によるこの周波数帯の使用は、891-893MHz帯と対の二周波方式に限る。 デジタルMCA陸上移動通信用の無線局による使用は、平成19年5月31日までに限る。
(略)	(略)	(略)	(略)
846-850 J 58 B	移動 J 58 C	電気通信業務用（携帯無線通信用） 公共業務用（地域防災無線通信用）	携帯無線通信用への割当ては、別表7-2による。 地域防災無線通信用の無線局によるこの周波数帯の使用は、901-903MHz帯と対の二周波方式に限る。 地域防災無線通信用の無線局による使用は、平成23年5月31日までに限る。
(略)	(略)	(略)	(略)
<u>885-887</u> J 58	移動 J 58 C	電気通信業務用（携帯無線通信用、空港無線電話用）	携帯無線通信用への割当ては、別表7-2による。 空港無線電話用の無線局によるこの周波数帯の使用は、 <u>830-832MHz帯</u> と対の二周波方式に限る。 空港無線電話用の無線局によ

			る <u>この周波数帯</u> の使用は、平成22年5月31日までに限る。
886.5-887 J 58	移動 J 58 C	電気通信業務用（携帯無線通信用、空港無線電話用）	携帯無線通信用への割当ては、別表7-2による。 空港無線電話用の無線局によるこの周波数帯の使用は、 <u>831.5-832MHz帯</u> と対の二周波方式に限る。 空港無線電話用の無線局による <u>この周波数帯</u> の使用は、平成19年9月30日までに限る。
(略)	(略)	(略)	(略)
891-893 J 58	移動 J 58 C	電気通信業務用（携帯無線通信用） 一般業務用（デジタルMCA陸上移動通信用）	携帯無線通信用への割当ては、別表7-2による。 デジタルMCA陸上移動通信用の無線局によるこの周波数帯の使用は、836-838MHz帯と対の二周波方式に限る。 デジタルMCA陸上移動通信用の無線局による <u>この周波数帯</u> の使用は、平成19年5月31日までに限る。
(略)	(略)	(略)	(略)
901-903	移動 J 58 C	公共業務用（地域防災無線通信用）	この周波数帯の使用は、846-850MHz帯と対の二周波方式に限る。 地域防災無線通信用の無線局による <u>この周波数帯</u> の使用は、平成23年5月31日までに限る。
(略)	(略)	(略)	(略)
1465-1468 J 58	移動	電気通信業務用（携帯無線通信用）	この周波数帯の使用は、1513-1516MHz帯と対の二周波方式に限る。

			る <u>この周波数帯</u> による使用は、平成22年5月31日までに限る。
(略)	(略)	(略)	(略)
891-893 J 58	移動 J 58 C	電気通信業務用（携帯無線通信用） 一般業務用（デジタルMCA陸上移動通信用）	携帯無線通信用への割当ては、別表7-2による。 デジタルMCA陸上移動通信用の無線局によるこの周波数帯の使用は、836-838MHz帯と対の二周波方式に限る。 デジタルMCA陸上移動通信用の無線局による使用は、平成19年5月31日までに限る。
(略)	(略)	(略)	(略)
901-903	移動 J 58 C	公共業務用（地域防災無線通信用）	この周波数帯の使用は、846-850MHz帯と対の二周波方式に限る。 地域防災無線通信用の無線局による使用は、平成23年5月31日までに限る。
(略)	(略)	(略)	(略)
1465-1468 J 58	移動	電気通信業務用（携帯無線通信用） <u>一般業務用（MCA陸上移動通信用、デジタルMCA陸上移動通信用）</u>	この周波数帯の使用は、1513-1516MHz帯と対の二周波方式に限る。 <u>MCA陸上移動通信用及びデジタルMCA陸上移動通信用の無線局によるこの周波帯の使用は、平成17年5月31日までに限る。</u>

1468-1477 J 58	移動	一般業務用（MCA陸上移動通信用、デジタルMCA陸上移動通信用）	この周波数帯の使用は、1516-1525MHz帯と対の二周波方式に限る。 MCA陸上移動通信用及びデジタルMCA陸上移動通信用の無線局によるこの周波数帯の使用は、平成19年9月30日までに限る。
(略)	(略)	(略)	(略)
1513-1516 J 58	移動	電気通信業務用（携帯無線通信用）	この周波数帯の使用は、1465-1468MHz帯と対の二周波方式に限る。
1516-1518 J 58	移動	一般業務用（MCA陸上移動通信用、デジタルMCA陸上移動通信用）	この周波数帯の使用は、1468-1470MHz帯と対の二周波方式に限る。 MCA陸上移動通信用及びデジタルMCA陸上移動通信用の無線局によるこの周波数帯の使用は、平成19年9月30日までに限る。
1518-1525 J 58	移動	一般業務用（MCA陸上移動通信用、デジタルMCA陸上移動通信用）	この周波数帯の使用は、1470-1477MHz帯と対の二周波方式に限る。 MCA陸上移動通信用及びデジタルMCA陸上移動通信用の無線局によるこの周波数帯の使用は、平成19年9月30日までに限る。
	移動衛星 (宇宙から地球) J 80B J 80C J 80D J 80E	電気通信業務用 公共業務用	
(略)	(略)	(略)	(略)
1710-1850 J 32 J 98	固定 移動 J 97 J 98A	公共業務用 電気通信業務用（携帯無線通信用） 公共業務用	携帯無線通信用への割当ては、別表7-2による。

1468-1477 J 58	移動	一般業務用（MCA陸上移動通信用、デジタルMCA陸上移動通信用）	この周波数帯の使用は、1516-1525MHz帯と対の二周波方式に限る。 MCA陸上移動通信用及びデジタルMCA陸上移動通信用の無線局によるこの周波数帯の使用は、平成21年5月31日までに限る。
(略)	(略)	(略)	(略)
1513-1516 J 58	移動	電気通信業務用（携帯無線通信用） <u>一般業務用（MCA陸上移動通信用、デジタルMCA陸上移動通信用）</u>	この周波数帯の使用は、1465-1468MHz帯と対の二周波方式に限る。 <u>MCA陸上移動通信用及びデジタルMCA陸上移動通信用の無線局による使用は、平成17年5月31日までに限る。</u>
1516-1518 J 58	移動	一般業務用（MCA陸上移動通信用、デジタルMCA陸上移動通信用）	この周波数帯の使用は、1468-1470MHz帯と対の二周波方式に限る。 MCA陸上移動通信用及びデジタルMCA陸上移動通信用の無線局によるこの周波数帯の使用は、平成21年5月31日までに限る。
1518-1525 J 58	移動	一般業務用（MCA陸上移動通信用、デジタルMCA陸上移動通信用）	この周波数帯の使用は、1470-1477MHz帯と対の二周波方式に限る。 MCA陸上移動通信用及びデジタルMCA陸上移動通信用の無線局によるこの周波数帯の使用は、平成21年5月31日までに限る。
	移動衛星 (宇宙から地球) J 80B J 80C J 80D J 80E	電気通信業務用 公共業務用	
(略)	(略)	(略)	(略)
1710-1850 J 32	固定 移動 J 97	公共業務用 電気通信業務用 公共業務用	

1850-1885	移動 <u>J98A</u>	公共業務用 電気通信業務用（PHS用、 <u>携帯無線通信用</u> ） 小電力業務用（PHS用）	PHS用への割当ては、別表6-3-6による。 <u>携帯無線通信用への割当ては、別表7-2による。</u>
(略)	(略)	(略)	(略)
2010-2025 J99	移動 J99A J99B	電気通信業務用 (<u>携帯無線通信用</u>)	<u>携帯無線通信用への割当ては、別表7-3による。</u>
(略)	(略)	(略)	(略)

第3表 10GHz-275GHz

国内分配 (GHz) (4)		無線局の目的 (5)	周波数の使用に関する条件 (6)
10-10.25 <u>J140</u>	無線標定 <u>アマチュア</u>	公共業務用 一般業務用 アマチュア業務用	
(略)	(略)	(略)	(略)

国内周波数分配の脚注

J1~J98 (略)

J98A

1710-1885MHzの周波数帯又はその一部は、決議第223(WRC-2000)に従ってIMT-2000に使用することができる。この使用は、これらの周波数帯に分配されている他の業務による使用を妨げない。

J99~J210 (略)

別表

- 1 放送関連 (略)
- 2 航空関連 (略)
- 3 海上関連 (略)
- 4 構内無線局関連 (略)
- 5 簡易無線局関連 (略)
- 6 免許を要しない無線局関連 (略)
- 7 電気通信業務用関連

	<u>宇宙研究</u> <u>(地球から宇宙)</u> J98 <u>宇宙運用</u> <u>(地球から宇宙)</u> J98	<u>公共業務用</u> <u>一般業務用</u>	
1850-1885	移動	公共業務用 電気通信業務用（PHS用） 小電力業務用（PHS用）	PHS用への割当ては、別表6-3-6による。
(略)	(略)	(略)	(略)
2010-2025 J99	移動 J99A J99B	電気通信業務用	
(略)	(略)	(略)	(略)

第3表 10GHz-275GHz

国内分配 (GHz) (4)		無線局の目的 (5)	周波数の使用に関する条件 (6)
10-10.25	無線標定 <u>アマチュア</u>	公共業務用 一般業務用 アマチュア業務用	
(略)	(略)	(略)	(略)

国内周波数分配の脚注

J1~J98 (略)

J99~J210 (略)

別表

- 1 放送関連 (略)
- 2 航空関連 (略)
- 3 海上関連 (略)
- 4 構内無線局関連 (略)
- 5 簡易無線局関連 (略)
- 6 免許を要しない無線局関連 (略)
- 7 電気通信業務用関連

別表 7-1 (略)

別表 7-2 携帯無線通信 (IMT-2000のうち二周波方式のものに限る。)用の周波数表

周波数帯の対の番号	陸上移動局用周波数帯	基地局用周波数帯
1	815MHz を超え850MHz 以下	860MHz を超え895MHz 以下
<u>2</u>	<u>1749.9MHz を超え1784.9MHz 以下</u>	<u>1844.9MHz を超え1879.9MHz 以下</u>
<u>3</u>	1920MHz を超え1940MHz 以下	2110MHz を超え2130MHz 以下
<u>4</u>	1940MHz を超え1960MHz 以下	2130MHz を超え2150MHz 以下
<u>5</u>	1960MHz を超え1980MHz 以下	2150MHz を超え2170MHz 以下

別表 7-3 携帯無線通信 (IMT-2000のうち一周波方式のものに限る。)用の周波数表

<u>2010MHz を超え2025MHz 以下</u>

8 その他 (略)

国際周波数分配の脚注

5.53~5.565 (略)

第3 (略)

別表 7-1 (略)

別表 7-2 携帯無線通信 (IMT-2000に限る。)の周波数表

周波数帯の対の番号	陸上移動局用周波数帯	基地局用周波数帯
1	815MHz を超え850MHz 以下	860MHz を超え895MHz 以下
<u>2</u>	1920MHz を超え1940MHz 以下	2110MHz を超え2130MHz 以下
<u>3</u>	1940MHz を超え1960MHz 以下	2130MHz を超え2150MHz 以下
<u>4</u>	1960MHz を超え1980MHz 以下	2150MHz を超え2170MHz 以下

8 その他 (略)

国際周波数分配の脚注

5.53~5.565 (略)

第3 (略)