

○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				変更前			
第2 周波数割当表				第2 周波数割当表			
第2表 27.5MHz-10000MHz				第2表 27.5MHz-10000MHz			
国内分配 (MHz)		無線局の目的	周波数の使用に関する条件	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)	(4)		(5)	(6)
(略)		(略)	(略)	(略)		(略)	(略)
453.1-453.8875	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>467.65-468.54375MHz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。	453.1-453.8875	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>467.65-468.525MHz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。
<u>453.8875-454.04375</u>	移動 固定	公共業務用	この周波数帯の使用は、407.7875-408.25MHz帯 と対の二周波方式に限る。 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。	<u>453.8875-454.0375</u>	移動 固定	公共業務用	この周波数帯の使用は、407.7875-408.25MHz帯 と対の二周波方式に限る。 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。
	<u>陸上移動</u>	<u>一般業務用</u>	<u>この周波数帯の使用は、467.65-468.54375MHz帯 と対の二周波方式に限る。</u>				
(略)	(略)	(略)	(略)	454.0375-454.04375	移動 固定	公共業務用 一般業務用	固定業務によるこの周波数帯の使用は、 <u>電話1 チャンネル相当の容量の回線に限る。</u>
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
<u>467.65-468.54375</u> J73	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>453.1-454.04375MHz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。	<u>467.65-468.525</u> J73	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>453.1-453.8875MHz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。

	気象衛星（宇宙から地球） J72	公共業務用 一般業務用	
<u>468.54375-468.875</u> J73	移動	簡易無線通信業務用	簡易無線通信業務用への割当ては、別表5-2による。
	気象衛星（宇宙から地球） J72	公共業務用 一般業務用	
(略)	(略)	(略)	(略)
1260-1300	無線標定 無線航行衛星 (宇宙から地球) (宇宙から宇宙) J75D J76 J76A 地球探査衛星（能動） J77A 宇宙研究（能動） J77A <u>移動</u>	公共業務用 一般業務用	
	<u>アマチュア</u> J70	アマチュア業務用	
(略)	(略)	(略)	(略)

J1～J210 (略)

	気象衛星（宇宙から地球） J72	公共業務用 一般業務用	
<u>468.525-468.875</u> J73	移動 <u>固定</u>	簡易無線通信業務用	簡易無線通信業務用への割当ては、別表5-2による。
	気象衛星（宇宙から地球） J72	公共業務用 一般業務用	
(略)	(略)	(略)	(略)
1260-1300	無線標定 無線航行衛星 (宇宙から地球) (宇宙から宇宙) J75D J76 J76A 地球探査衛星（能動） J77A 宇宙研究（能動） J77A	公共業務用 一般業務用	
	<u>アマチュア</u> J70	アマチュア業務用	
(略)	(略)	(略)	(略)

J1～J210 (略)