

○総務省告示第十九号

電波法（昭和二十五年法律第三百一十一号）第二十六条第一項の規定に基づき、周波数割当計画（平成二十四年総務省告示第四百七十一号）の一部を次のように変更する。

平成二十六年一月三十日

総務大臣 新藤 義孝

第2の第2表中

710-714 J52	陸上移動 J91 ----- 放送 J15 J92	放送事業用 一般業務用 ----- 放送用	特定ラジオアマイク用及びデジタル特定ラジオアマイク用とする。
714-750 J52	移動 J91 ----- 放送 J15 J92	電気通信業務用 ----- 放送用	携帯無線通信用とし、割当ては別表10-2による。
750-770 J52	陸上移動 J91 ----- 公共業務用 小電力業務用 一般業務用	700MHz帯高度道路交通システム用とし、小電力業務用への割当ては別表8-10による。	

を

	放送 J15 J92	放送用	
--	------------	-----	--

710-714	陸上移動	放送事業用 一般業務用	特定ラジオやイク用及びデジタル特定ラジオやイク用とする。
714-750	移動	電気通信業務用 一般業務用	携帯無線通信用とし、割当ては別表10-2による。
750-770	陸上移動	公共業務用 小電力業務用 一般業務用	700MHz帯高度道路交通システム用とし、小電力業務用への割当ては別表8-10による。

915-930	移動 J68	簡易無線通信業務用 小電力業務用 一般業務用	簡易無線通信業務用への割当ては、別表7-5による。
J67			小電力業務用での使用はテレメーター用、テレコントローラ用及びデータ伝送用並びに移動体

			<p>識別用とし、テレメーター用、テレコントロール用及びデータ伝送用への割当ては別表 9-1 に、移動体識別用への割当ては別表 9-10 による。</p> <p>一般業務用での使用は移動体識別用とし、割当ては別表 6-2 による。</p>
--	--	--	---

を

915-930 J67	移動 J68	簡易無線通信業務用 小電力業務用 一般業務用	<p>簡易無線通信業務用への割当ては、別表 7-5 による。</p> <p>小電力業務用での使用はテレメーター用、テレコントロール用及びデータ伝送用並びに移動体識別用とし、テレメーター用、テレコントロール用及びデータ伝送用への割当ては別表 9-1 に、移動体識別用への割当ては別表 9-10 による。</p>
----------------	--------	------------------------------	--

を

			一般業務用のうち、移動体識別用への割当ては、別表6-2による。
--	--	--	---------------------------------

改める。

第2の第3表中

116-119.98	衛星間 J287	電気通信業務用 公共業務用	
	地球探査衛星(受動) 宇宙研究(受動)		
119.98-122.25 J29	衛星間 J287	電気通信業務用 公共業務用	
	地球探査衛星(受動) 宇宙研究(受動)		
122.25-123 J29	固定	電気通信業務用	
	移動 J277	公共業務用	

	<p>衛星間</p> <p>アマチュア</p>	<p>一般業務用</p> <p>電気通信業務用</p> <p>公共業務用</p> <p>アマチュア業務用</p>	
123-130	<p>固定衛星 (宇宙から地球)</p> <p>移動衛星 (宇宙から地球)</p> <p>無線航行</p> <p>無線航行衛星</p> <p><u>電波天文</u></p>	<p>電気通信業務用</p> <p>公共業務用</p> <p>公共業務用</p> <p>一般業務用</p>	
130-134	<p>固定</p> <p>移動 J277</p> <p>衛星間</p> <p>地球探査衛星 (能動)</p> <p>J288</p>	<p>電気通信業務用</p> <p>公共業務用</p> <p>一般業務用</p> <p>電気通信業務用</p> <p>公共業務用</p>	

電波天文

116-119. 98	衛星間 J287 ----- 地球探査衛星 (受動) ----- 宇宙研究 (受動)	電気通信業務用 ----- 公共業務用 ----- 放送事業用	
119. 98-122. 25	衛星間 J287 ----- 地球探査衛星 (受動) ----- 宇宙研究 (受動)	電気通信業務用 ----- 公共業務用 ----- 放送事業用	
122. 25-123	固定 ----- 移動 J277	電気通信業務用 ----- 公共業務用 ----- 放送事業用	

	<p>衛星間</p> <p>-----</p> <p>アマチュア</p> <p>-----</p>	<p>一般業務用</p> <p>電気通信業務用</p> <p>公共業務用</p> <p>アマチュア業務用</p> <p>-----</p>	<p>-----</p>
<p>123-130</p> <p>J36 J268</p>	<p>固定衛星 (宇宙から地球)</p> <p>移動衛星 (宇宙から地球)</p> <p>-----</p> <p>無線航行</p> <p>無線航行衛星</p> <p>-----</p> <p>移動 J84</p> <p>-----</p> <p>電波天文</p> <p>-----</p>	<p>電気通信業務用</p> <p>公共業務用</p> <p>-----</p> <p>公共業務用</p> <p>-----</p> <p>一般業務用</p> <p>放送事業用</p> <p>-----</p>	<p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>
<p>130-134</p> <p>J36 J285</p>	<p>固定</p> <p>移動 J277</p> <p>-----</p> <p>衛星間</p> <p>-----</p>	<p>電気通信業務用</p> <p>公共業務用</p> <p>放送事業用</p> <p>一般業務用</p> <p>-----</p> <p>電気通信業務用</p> <p>公共業務用</p> <p>-----</p>	<p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>

	地球探査衛星（能動） J288 電波天文		
--	----------------------------	--	--

改める。

第2の国内周波数分配の脚注J29中「6780kHz）、122-123GHz（中心周波数122.5GHz）」を「6780kHz）」に改める。

第2の国内周波数分配の脚注J89中「、2013年4月1日以後」を削る。

第2の国内周波数分配の脚注J91及びJ92を次のように改める。

J91（未使用）

J92（未使用）