

○総務省告示第 号

電波法（昭和二十五年法律第百三十一号）第二十六条第一項の規定に基づき、周波数割当計画（令和二年総務省告示第四百十一号）の一部を次のように変更する。

令和 年 月 日

総務大臣 松本 剛明

次の表により、変更前欄に掲げる規定の下線を付し又は破線で囲んだ部分をこれに順次対応する変更後欄に掲げる規定の下線を付し又は破線で囲んだ部分のように改め、変更前欄及び変更後欄に対応して掲げるその標記部分に二重下線を付した規定（以下「対象規定」という。）は、変更前欄に掲げる対象規定を変更後欄に掲げる対象規定として移動し、変更前欄に掲げる対象規定で変更後欄にこれに対応するものを掲げていないものは、これを削る。

変 更 後					変 更 前				
第 2 周波数割当表 〔1～7 略〕 周波数割当表 〔第 1 表 略〕 第 2 表 27.5MHz-10000MHz					第 2 周波数割当表 〔1～7 同左〕 周波数割当表 〔第 1 表 同左〕 第 2 表 27.5MHz-10000MHz				
〔略〕	国内分配 (MHz) (4)		無線局の目的 (5)	周波数の使用に関する条件 (6)	〔同左〕	国内分配 (MHz) (4)		無線局の目的 (5)	周波数の使用に関する条件 (6)
〔略〕	〔略〕	〔略〕	〔略〕	〔略〕	〔同左〕	〔同左〕	〔同左〕	〔同左〕	〔同左〕
	750-770 J91	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 8-9 による。		〔同左〕	〔同左〕	〔同左〕	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。
	〔略〕	〔略〕	〔略〕	〔略〕		〔同左〕	〔同左〕	〔同左〕	〔同左〕
	1850-1885 J94	移動 J136	電気通信業務用 公共業務用 小電力業務用	電気通信業務用での使用は携帯無線通信用とし、割当ては別表 10-2 による。 小電力業務用での使用はデジタルコードレス電話用とし、割当ては別表 8-6 による。		〔同左〕	〔同左〕	〔同左〕	電気通信業務用での使用は PHS 用及び携帯無線通信用とし、PHS 用への割当ては別表 8-7 に、携帯無線通信用への割当ては別表 10-2 による。 小電力業務用での使用は PHS 用とし、割当ては別表 8-7 による。
	1885-1980 J137	移動 J138 J139	電気通信業務用 小電力業務用	電気通信業務用での使用は携帯無線通信用とし、割当ては別表 10-2 による。 小電力業務用での使用はデジタルコードレス電話用とし、割当ては別表 8-6 による。		〔同左〕	〔同左〕	〔同左〕	電気通信業務用での使用は PHS 用及び携帯無線通信用とし、PHS 用への割当ては別表 8-7 に、携帯無線通信用への割当ては別表 10-2 による。 小電力業務用での使用はデジタルコードレス電話用及び PHS 用とし、デジタルコードレス電話用への割当ては別表 8-6 に、PHS 用への割当ては別表 8-7 による。
	〔略〕	〔略〕	〔略〕	〔略〕		〔同左〕	〔同左〕	〔同左〕	〔同左〕
	5770-5850 J37	移動	公共業務用 小電力業務用 一般業務用	公共業務用又は一般業務用のうち、狭域通信システムの基地局への割当ては、別表 11-3 による。 小電力業務用での使用は狭域通信システム用とし、割当ては別表 8-7 及び別表 8-8 による。		〔同左〕	〔同左〕	〔同左〕	公共業務用又は一般業務用のうち、狭域通信システムの基地局への割当ては、別表 11-3 による。 小電力業務用での使用は狭域通信システム用とし、割当ては別表 8-8 及び別表 8-9 による。
		無線標定	公共業務用				〔同左〕	〔同左〕	
		アマチュア J185	アマチュア業務 用				〔同左〕	〔同左〕	
	〔略〕	〔略〕	〔略〕	〔略〕		〔同左〕	〔同左〕	〔同左〕	〔同左〕
第 3 表 10GHz-3000GHz					第 3 表 10GHz-3000GHz				

[略]	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)
[略]	[略]	[略]	[略]	[略]
	37.5-38 J260	固定	公共業務用 一般業務用	
		固定衛星 (宇宙から地球) J264A	電気通信業務用 公共業務用	
		移動(航空移動を除く。)	電気通信業務用 公共業務用 放送事業用 一般業務用	
		宇宙研究 (宇宙から地球) 地球探査衛星 (宇宙から地球)	公共業務用 一般業務用	
	38-39.5 J260	固定 J264B	公共業務用 一般業務用	
		固定衛星 (宇宙から地球) J264A	電気通信業務用 公共業務用	
		移動	電気通信業務用 公共業務用 放送事業用 一般業務用	割当ては、別表 10-1 による。
		地球探査衛星 (宇宙から地球)	公共業務用 一般業務用	

[別表 1-1 ~ 別表 8-5 略]

[同左]	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)
[同左]	[同左]	[同左]	[同左]	[同左]
	[同左]	[同左]	電気通信業務用 公共業務用 一般業務用	電気通信業務用での使用は、PHS 用エントランス回線とする。
		[同左]	[同左]	
		[同左]	[同左]	
		[同左]	[同左]	
	[同左]	[同左]	電気通信業務用 公共業務用 一般業務用	電気通信業務用での使用は、PHS 用エントランス回線とする。
		[同左]	[同左]	
		[同左]	[同左]	[同左]
		[同左]	[同左]	

[別表 1-1 ~ 別表 8-5 同左]

別表 8-6 デジタルコードレス電話の無線局の周波数表

〔略〕
<u>1885.248MHz</u> 以上 1904.256MHz 以下の周波数であつて、 <u>1885.248MHz</u> 及び <u>1885.248MHz</u> に 1728kHz の自然数倍を加えたもの
1891MHz、1897.4MHz、1899.1MHz、1899.2MHz、1901MHz、 <u>1909.1MHz</u> 、 <u>1911.6MHz</u> 、 <u>1914.1MHz</u>

〔削る〕

別表 8-7 〔略〕

別表 8-8 〔略〕

別表 8-9 〔略〕

〔別表 9-1 ～別表 11-3 略〕

無線 電波 〔 〕 の周波数は、無線 電波 〔 〕 の周波数に等しい。

別表 8-6 デジタルコードレス電話の無線局の周波数表

〔同左〕
<u>1895.616MHz</u> 以上 1904.256MHz 以下の周波数であつて、 <u>1895.616MHz</u> 及び <u>1895.616MHz</u> に 1728kHz の自然数倍を加えたもの
1891MHz、1897.4MHz、1899.1MHz、1899.2MHz、1901MHz、 <u>1914.1MHz</u>

別表 8-7 P H S の陸上移動局の周波数表

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

別表 8-8 〔同左〕

別表 8-9 〔同左〕

別表 8-10 〔同左〕

〔別表 9-1 ～別表 11-3 同左〕