

周波数帯	特定無線設備の種類	実際に使用できるチャンネル	証明規則第2条第1項
26.968 ~ 27.144MHz	1 市民ラジオ	26.968MHz, 26.976MHz, 27.040MHz, 27.080MHz, 27.088MHz, 27.112MHz, 27.120MHz, 27.144MHz	第3号
74.58 ~ 74.76MHz	3 特定小電力無線局 (ラジオマイク)	74.58MHz, 74.64MHz, 74.70MHz, 74.76MHz	第8号
75.2125 ~ 75.5875MHz	3 特定小電力無線局 (補聴援助用ラジオマイク)	75.2125MHzから12.5kHz毎 31ch	第8号
75.225 ~ 75.575MHz	3 特定小電力無線局 (補聴援助用ラジオマイク)	75.225MHzから25kHz毎 15ch	第8号
75.2625 ~ 75.5125MHz	3 特定小電力無線局 (補聴援助用ラジオマイク)	75.2625MHzから62.5kHz毎 5ch	第8号
75.8MHz	3 特定小電力無線局 (音声アシスト用無線電話)	指定周波数	第8号
142.93~142.99MHz	3 特定小電力無線局 (人・動物検知システム)	5.8kHz以下のもの:142.934375-142.984375MHz及び4MHzを加えたもの	第8号
146.93~146.99MHz	3 特定小電力無線局 (人・動物検知システム)	5.8-11.6kHz: 142.9375-142.98125MHz及び4MHzを加えたもの 11.6-17.4kHz: 142.940625-142.978125MHz及び4MHzを加えたもの	第8号
169.4125 ~ 169.7875MHz	3 特定小電力無線局 (補聴援助用ラジオマイク)	占有帯域幅30kHz以下:間隔25kHz 16ch 占有帯域幅80kHz以下:間隔62.5kHz 7ch	第8号
253.8625 ~ 254.9625MHz	2 コードレス電話	253.8625MHzから12.5kHz毎 87ch (制御ch:254.425MHz, 254.9625MHz)	第7号
312.00 ~ 315.25MHz	3 特定小電力無線局 (テレメーター、テレコントロール及びデータ伝送)	指定範囲内	第8号
322.025 ~ 322.15MHz	3 特定小電力無線局 (ラジオマイク)	322.025MHzから25kHz毎 6ch	第8号
322.25 ~ 322.4MHz	3 特定小電力無線局 (ラジオマイク)	322.25MHzから25kHz毎 7ch	第8号
380.2125 ~ 381.3125MHz	2 コードレス電話	380.2125MHzから12.5kHz毎 87ch (制御ch:380.775MHz, 381.3125MHz)	第7号
401 ~ 402MHz	3 特定小電力無線局 (体内植込型医療用データ伝送システム)	指定範囲内(帯域幅100kHz以下)	第8号
402 ~ 405MHz	3 特定小電力無線局 (体内植込型医療用データ伝送システム)	指定範囲内(帯域幅300kHz以下)	第8号
405 ~ 406MHz	3 特定小電力無線局 (体内植込型医療用データ伝送システム)	指定範囲内(帯域幅100kHz以下)	第8号
403.5 ~ 403.8MHz	3 特定小電力無線局 (体内植込型医療用遠隔計測システム)	指定範囲内	第8号
413.7000 ~ 414.14375MHz	3 特定小電力無線局 (無線電話)	413.7000MHzから6.25kHz毎 72ch	第8号
420~450MHz帯の一部	3 特定小電力無線局 (医療用テレメーター)	指定周波数及びチャンネルサイズあり	第8号
421.5750 ~ 421.8000MHz	3 特定小電力無線局 (無線電話)	421.5750MHzから12.5kHz毎 18ch (制御ch:421.8000MHz)	第8号
421.8125 ~ 421.9125MHz	3 特定小電力無線局 (無線電話)	421.8125MHzから12.5kHz毎 9ch	第8号
422.0500 ~ 422.1875MHz	3 特定小電力無線局 (無線電話)	422.0500MHzから12.5kHz毎 11ch (制御ch:422.1875MHz)	第8号
422.2000 ~ 422.3000MHz	3 特定小電力無線局 (無線電話)	422.2000MHzから12.5kHz毎 9ch	第8号
426.0250 ~ 426.1375MHz	3 特定小電力無線局 (テレメーター、テレコントロール及びデータ伝送)	426.0250MHzから12.5kHz毎 10ch	第8号
426.0375 ~ 426.1125MHz	3 特定小電力無線局 (テレメーター、テレコントロール及びデータ伝送)	426.0375MHzから25kHz毎 4ch	第8号
426.25 ~ 426.8375MHz	4 小電力セキュリティ	426.25MHzから12.5kHz毎 48ch	第13号
426.2625 ~ 426.8375MHz	4 小電力セキュリティ	426.2625MHzから25kHz毎 24ch	第13号
429.1750 ~ 429.2375MHz	3 特定小電力無線局 (テレメーター、テレコントロール及びデータ伝送)	429.1750MHzから12.5kHz毎 6ch	第8号
429.2500 ~ 429.7375MHz	3 特定小電力無線局 (テレメーター、テレコントロール及びデータ伝送)	429.2500MHzから12.5kHz毎 40ch	第8号
429.7500 ~ 429.8000MHz	3 特定小電力無線局 (無線呼出)	429.7500MHz, 429.7625MHz, 429.7750MHz, 429.7875MHz, 429.8000MHz	第8号
429.8125 ~ 429.925MHz	3 特定小電力無線局 (テレメーター、テレコントロール及びデータ伝送)	429.8125MHzから12.5kHz毎 9ch (制御ch:429.925MHz)	第8号
433.92MHz	3 特定小電力無線局 (国際輸送用データ伝送設備、国際輸送用データ制御設備)	指定範囲内 (433.67MHz ~ 434.17MHz)	第8号
433.92MHz	3 特定小電力無線局 (タイヤ空気圧モニタリングシステム、キーレスエントリーシステム)	指定範囲内 (433.795MHz ~ 434.045MHz)	第8号
440.0250 ~ 440.2500MHz	3 特定小電力無線局 (無線電話)	440.0250MHzから12.5kHz毎 18ch (制御ch:440.2500MHz)	第8号
440.2625 ~ 440.3625MHz	3 特定小電力無線局 (無線電話)	440.2625MHzから12.5kHz毎 9ch	第8号
449.7125 ~ 449.8875MHz	3 特定小電力無線局 (テレメーター、テレコントロール及びデータ伝送)	449.7125MHzから12.5kHz毎 13ch (制御ch:449.825MHz, 449.8875MHz)	第8号
454.0500 ~ 454.19375MHz	3 特定小電力無線局 (無線電話)	454.0500MHzから6.25kHz毎 24ch	第8号
469.4375 ~ 469.4875MHz	3 特定小電力無線局 (テレメーター、テレコントロール及びデータ伝送)	469.4375MHzから12.5kHz毎 4ch (制御ch:469.4875MHz)	第8号
760MHz	26 700MHz帯高度道路交通システムの陸上移動局	9MHz指定周波数帯	第64号
806.125 ~ 809.75MHz	3 特定小電力無線局 (ラジオマイク)	806.125MHzから125kHz毎 30ch	第8号
916.7MHz~923.5MHz	3 特定小電力無線局 (移動体識別)	916.8MHz, 918MHz, 919.2MHz, 920.4MHz~923.4 MHz(200kHz毎) 16ch 占有帯域幅 200kHz以下	第8号
920.5MHz~923.3MHz	3 特定小電力無線局 (移動体識別)	920.5MHzから200kHz毎 15ch 占有帯域幅 200kHz < f ≤ 400kHz	第8号
920.6MHz~923.2MHz	3 特定小電力無線局 (移動体識別)	920.6MHzから200kHz毎 14ch 占有帯域幅 400kHz < f ≤ 600kHz	第8号
920.7MHz~923.1MHz	3 特定小電力無線局 (移動体識別)	920.7MHzから200kHz毎 13ch 占有帯域幅 600kHz < f ≤ 800kHz	第8号
920.8MHz~923.0MHz	3 特定小電力無線局 (移動体識別)	920.8MHzから200kHz毎 12ch 占有帯域幅 800kHz < f ≤ 1,000kHz	第8号
915.9MHz~928.1MHz	3 特定小電力無線局 (テレメーター、テレコントロール及びデータ伝送)	915.9MHz + (n * 100kHz) ~ 928.1MHz - (n * 100kHz) n = 1 ~ 5 (200kHz毎)	第8号
920.5MHz~928.1MHz	3 特定小電力無線局 (テレメーター、テレコントロール及びデータ伝送)	920.5MHz + (n * 100kHz) ~ 928.1MHz - (n * 100kHz) n = 1 ~ 20 (200kHz毎)	第8号
928.1MHz~929.7MHz	3 特定小電力無線局 (テレメーター、テレコントロール及びデータ伝送)	928.1MHz + (n * 50kHz) ~ 929.7MHz - (n * 50kHz) n = 1 ~ 5 (100kHz毎)	第8号
1,216.000 ~ 1,217.000MHz	3 特定小電力無線局 (テレメーター、テレコントロール及びデータ伝送)	1,216.000MHzから50kHz毎 20ch (制御ch:1,216.000MHz)	第8号
1,216.0125 ~ 1,216.9875MHz	3 特定小電力無線局 (テレメーター、テレコントロール及びデータ伝送)	1,216.0125MHzから25kHz毎 38ch (制御ch:1,216.0125MHz, 1,216.5125MHz)	第8号
1,252.000 ~ 1,253.000MHz	3 特定小電力無線局 (テレメーター、テレコントロール及びデータ伝送)	1,252.000MHzから50kHz毎 20ch (制御ch:1,252.000MHz)	第8号
1,252.0125 ~ 1,252.9875MHz	3 特定小電力無線局 (テレメーター、テレコントロール及びデータ伝送)	1,252.0125MHzから25kHz毎 38ch (制御ch:1,252.0125MHz, 1,252.5125 MHz)	第8号
1,884.65 ~ 1,915.55MHz	19 PHS陸上移動局	1,884.65MHzから300kHz毎 100ch (1906.25MHz, 1906.85MHz, 1907.45MHz及び1908.05MHzは使用不可)	第22号
1,893.65 ~ 1,905.95MHz	16 デジタルコードレス電話 (狭帯域TDMA)	1,893.65MHzから300kHz毎 42ch	第21号
1,885.248 ~ 1,904.256MHz	17 デジタルコードレス電話 (広帯域TDMA) DECT方式	1,885.248MHzから1,728kHz毎 12ch	第21号の2
1,891.0 ~ 1,914.1MHz	18 デジタルコードレス電話 (TDMA/OFDMA) TD-LTE方式	(1.4MHzシステム) 1,897.4MHz, 1,899.2MHz, 1,901MHz (5MHzシステム) 1,891.0MHz, 1,899.1MHz, 1,909.1MHz, 1,914.1MHz (10MHzシステム) 1,911.6MHz	第21号の3
2.400 ~ 2.4835GHz	5 2.4GHz帯高度化小電力データ通信システム (2,400~2,483.5 MHz)	指定範囲内	第19号
2.400 ~ 2.4835GHz	7 2.4GHz帯高度化小電力データ通信システム (屋外使用の模型飛行機の無線操縦用)	指定範囲内	第19号の2の2
2.400 ~ 2.4835GHz	3 特定小電力無線局 (移動体識別)	指定範囲内	第8号
2.448875GHz	3 特定小電力無線局 (移動体識別)	指定周波数	第8号
2.471 ~ 2.497GHz	6 2.4GHz帯小電力データ通信システム (2,471~2,497MHz)	指定範囲内	第19号の2
2.471 ~ 2.497GHz	8 2.4GHz帯高度化小電力データ通信システム (屋外使用の模型飛行機の無線操縦用)	指定範囲内	第19号の2の3
3.400 ~ 4.800GHz	22 超広帯域(UWB)無線システム	指定範囲内	第47号
4.900 ~ 5.000GHz	15 5GHz帯無線アクセスシステム用陸上移動局	指定範囲内	第19号の11
5.030 ~ 5.091GHz	15 5GHz帯無線アクセスシステム用陸上移動局	指定範囲内	第19号の11
5.150 ~ 5.250GHz	27 5.2GHz帯高出力データ通信システム	20MHz幅: 5,180, 5,200, 5,220, 5,240MHz 40MHz幅: 5,190, 5,230MHz 80MHz幅: 5,210MHz	第75号
5.150 ~ 5.250GHz	28 5.2GHz帯小電力データ通信システム(自動車内に設置する親局)	20MHz幅: 5,180, 5,200, 5,220, 5,240MHz 40MHz幅: 5,190, 5,230MHz 80MHz幅: 5,210MHz	第78号
5.150 ~ 5.350GHz	9 5GHz帯小電力データ通信システム	20MHz幅: 5,180, 5,200, 5,220, 5,240, 5,260, 5,280, 5,300, 5,320MHz 40MHz幅: 5,190, 5,230, 5,270, 5,310MHz 80MHz幅: 5,210, 5,290MHz 160MHz幅: 5,250MHz	第19号の3
5.470 ~ 5.730GHz	9 5GHz帯小電力データ通信システム	20MHz幅: 5,500, 5,520, 5,540, 5,560, 5,580, 5,600, 5,620, 5,640, 5,660, 5,680, 5,700, 5,720MHz 40MHz幅: 5,510, 5,550, 5,590, 5,630, 5,670, 5,710MHz 80MHz幅: 5,530, 5,610, 5,690MHz 160MHz幅: 5,570MHz	第19号の3
5.775 ~ 5.805GHz	21 狭域通信システム用試験局	5,775MHzから5MHz毎 7ch	第33号の2
5.815 ~ 5.845GHz	20 狭域通信システム用陸上移動局	5,815MHzから5MHz毎 7ch	第32号
5.925 ~ 6.425GHz	29 6GHz帯小電力データ通信システム (Very Low Power)	20MHz幅: 5955, 5975, 5995, 6015, 6035, 6055, 6075, 6095, 6115, 6135, 6155, 6175, 6195, 6215, 6235, 6255, 6275, 6295, 6315, 6335, 6355, 6375, 6395, 6415MHz 40MHz幅: 5965, 6005, 6045, 6085, 6125, 6165, 6205, 6245, 6285, 6325, 6365, 6405MHz 80MHz幅: 5985, 6065, 6145, 6225, 6305, 6385MHz 160MHz幅: 6025, 6185, 6345MHz 320MHz幅: 6105, 6265MHz	第79号

周波数帯	特定無線設備の種類	実際に使用できるチャンネル	証明規則第2条第1項
5.925 ~ 6.425GHz	30 6GHz帯小電力データ通信システム (Low Power Indoor)	20MHz幅: 5955, 5975, 5995, 6015, 6035, 6055, 6075, 6095, 6115, 6135, 6155, 6175, 6195, 6215, 6235, 6255, 6275, 6295, 6315, 6335, 6355, 6375, 6395, 6415MHz 40MHz幅: 5965, 6005, 6045, 6085, 6125, 6165, 6205, 6245, 6285, 6325, 6365, 6405MHz 80MHz幅: 5985, 6065, 6145, 6225, 6305, 6385MHz 160MHz幅: 6025, 6185, 6345MHz 320MHz幅: 6105, 6265MHz	第80号
5.925 ~ 6.425GHz	31 6GHz帯小電力データ通信システム (Low Power Indoor) 端末間通信を行うもの	20MHz幅: 5955, 5975, 5995, 6015, 6035, 6055, 6075, 6095, 6115, 6135, 6155, 6175, 6195, 6215, 6235, 6255, 6275, 6295, 6315, 6335, 6355, 6375, 6395, 6415MHz 40MHz幅: 5965, 6005, 6045, 6085, 6125, 6165, 6205, 6245, 6285, 6325, 6365, 6405MHz 80MHz幅: 5985, 6065, 6145, 6225, 6305, 6385MHz 160MHz幅: 6025, 6185, 6345MHz 320MHz幅: 6105, 6265MHz	第81号
7.250 ~ 9GHz	25 超広帯域(UWB)無線システム(屋外使用可能)	指定範囲内	第47号の4
7.250 ~ 10.250GHz	22 超広帯域(UWB)無線システム	指定範囲内	第47号
7.587 ~ 8.4GHz	24 超広帯域(UWB)無線システム(屋外使用可能)	指定範囲内	第47号の3
10.500 ~ 10.550GHz	3 特定小電力無線局 (移動体検知センサー)	指定範囲内	第8号
24.050 ~ 24.250GHz	3 特定小電力無線局 (移動体検知センサー)	指定範囲内	第8号
24.25 ~ 29GHz	23 26GHz帯超広帯域(UWB)無線システム	指定範囲内 (2016年12月31日までは22~29GHz)	第47号の2
24.770 ~ 25.230GHz	12 準ミリ波帯小電力データ通信システム	24.77GHzから10MHz毎 47ch	第19号の4
27.020 ~ 27.460GHz	12 準ミリ波帯小電力データ通信システム	27.02GHzから10MHz毎 45ch	第19号の4
57.000 ~ 64.000GHz	3 特定小電力無線局 (移動体検知センサー)	指定範囲内	第8号
57.000 ~ 66.000GHz	3 特定小電力無線局 (移動体検知センサー)	指定範囲内	第8号
57.000 ~ 66.000GHz	13 60GHz帯小電力データ通信システム(10 mWを超えるもの)	指定範囲内	第19号の4の2
57.000 ~ 66.000GHz	14 60GHz帯小電力データ通信システム(10 mW以下のもの)	指定範囲内	第19号の4の3
60.000 ~ 61.000GHz	3 特定小電力無線局 (ミリ波レーダー)	指定範囲内	第8号
76.000 ~ 77.000GHz	3 特定小電力無線局 (ミリ波レーダー)	指定範囲内	第8号
77.000 ~ 81.000GHz	3 特定小電力無線局 (ミリ波レーダー)	指定範囲内	第8号

2025/2/27