

周波数割当表

第1表 8.3kHz - 27500kHz

| 国際分配 (kHz) | | | 国内分配 (kHz) | | 無線局の目的 | 周波数の使用に関する条件 |
|---|---|---|-------------|------------------|----------------|----------------|
| 第一地域 (1) | 第二地域 (2) | 第三地域 (3) | (4) | | (5) | (6) |
| 8.3未満 | (分配されていない) 5.53 5.54 | | 8.3未満 J1 | | | |
| 8.3-9 | 気象援助 5.54A 5.54B 5.54C | | 8.3-9 | 気象援助 J2 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 9-11.3 | 気象援助 5.54A 無線航行 | | 9-11.3 | 無線航行 気象援助 J2 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 11.3-14 | 無線航行 | | 11.3-14 | 無線航行 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 14-19.95 | 固定 海上移動 5.57 5.55 5.56 | | 14-19.95 | 固定 海上移動 J3 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 19.95-20.05 | 標準周波数報時 (20kHz) | | 19.95-20.05 | 標準周波数報時 | 公共業務用 | 割当ては、20kHzに限る。 |
| 20.05-70 | 固定 海上移動 5.57 5.56 5.58 | | 20.05-39 | 固定 海上移動 J3 | 公共業務用 一般業務用 | |
| | | | 39-41 | 標準周波数報時 | 公共業務用 | 割当ては、40kHzに限る。 |
| | | | 41-59 | 固定 海上移動 J3 | 公共業務用 一般業務用 | |
| | | | 59-61 | 標準周波数報時 | 公共業務用 | 割当ては、60kHzに限る。 |
| 70-72 無線航行 5.60 | 70-90 固定 海上移動 5.57 海上無線航行 5.60 無線標定 | 70-72 無線航行 5.60 固定 海上移動 5.57 5.59 | 70-72 | 無線航行 | 公共業務用 | |
| | | | 72-84 | 固定 海上移動 J3 | 公共業務用 一般業務用 | |
| | | | 84-86 | 無線航行 | 公共業務用 | |
| | | | 86-90 | 固定 海上移動 J3 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 72-84 固定 海上移動 5.57 無線航行 5.60 5.56 | | 72-84 固定 海上移動 5.57 無線航行 5.60 | 72-84 | 固定 海上移動 J3 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 84-86 無線航行 5.60 | | 84-86 無線航行 5.60 固定 海上移動 5.57 5.59 | 84-86 | 無線航行 | 公共業務用 | |
| 86-90 固定 海上移動 5.57 無線航行 5.56 | | 86-90 固定 海上移動 5.57 無線航行 5.60 | 86-90 | 固定 海上移動 J3 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 90-110 | 無線航行 5.62 固定 5.64 | | 90-110 | 無線航行 | 公共業務用 | ロランCシステム用とする。 |
| 110-112 固定 | 110-130 固定 | 110-112 固定 | 110-112 | 固定 J5 海上移動 J6 | 公共業務用 一般業務用 | |

| 国際分配 (kHz) | | | 国内分配 (kHz) | | 無線局の目的 (5) | 周波数の使用に関する条件 (6) |
|--|---|---|--|---|--|----------------------------------|
| 第一地域 (1) | 第二地域 (2) | 第三地域 (3) | (4) | | | |
| 海上移動 無線航行 5.64 | 海上移動 海上無線航行 5.60 <u>無線標定</u> | 海上移動 無線航行 5.60 5.64 | | | | |
| 112-115 無線航行 5.60 | | 112-117.6 無線航行 5.60 固定 <u>海上移動</u> | 112-117.6 | 無線航行 | 公共業務用 | |
| 115-117.6 無線航行 5.60 固定 <u>海上移動</u> 5.64 5.66 | | 5.64 5.65 | | | | |
| 117.6-126 固定 海上移動 無線航行 5.60 5.64 | | 117.6-126 固定 海上移動 無線航行 5.60 5.64 | 117.6-126 | 固定 J5 海上移動 J6 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 126-129 無線航行 5.60 | | 126-129 無線航行 5.60 固定 <u>海上移動</u> 5.64 5.65 | 126-129 | 無線航行 | 公共業務用 | |
| 129-130 固定 海上移動 無線航行 5.60 5.64 | | 5.61 5.64 | 129-130 固定 海上移動 無線航行 5.60 5.64 | 129-135.7 | 固定 J5 無線航行 海上移動 J6 | 公共業務用 一般業務用 公共業務用 一般業務用 |
| 130-135.7 固定 海上移動 5.64 5.67 | 130-135.7 固定 海上移動 5.64 | 130-135.7 固定 海上移動 無線航行 5.64 | | | | |
| 135.7-137.8 固定 海上移動 <u>アマチュア</u> 5.67A 5.64 5.67 5.67B | 135.7-137.8 固定 海上移動 <u>アマチュア</u> 5.67A 5.64 | 135.7-137.8 固定 海上移動 無線航行 <u>アマチュア</u> 5.67A 5.64 5.67B | 135.7-137.8 | 固定 J5 無線航行 海上移動 J6 <u>アマチュア</u> J7 | 公共業務用 一般業務用 公共業務用 一般業務用 アマチュア業務用 | 船舶無線電信用及びファクシミリ用とする。 |
| 137.8-148.5 固定 海上移動 5.64 5.67 | 137.8-160 固定 海上移動 5.64 | 137.8-160 固定 海上移動 無線航行 5.64 | 137.8-160 | 固定 J5 無線航行 海上移動 J6 | 公共業務用 一般業務用 公共業務用 一般業務用 | 船舶無線電信用及びファクシミリ用とする。 |
| 148.5-255 放送 5.68 5.69 5.70 | 160-190 固定 190-200 航空無線航行 | 160-190 固定 <u>航空無線航行</u> | 160-200 | 航空無線航行 | 公共業務用 一般業務用 | 無指向性無線標識用とする。 |
| 255-283.5 放送 航空無線航行 | 200-275 航空無線航行 航空移動 275-285 航空無線航行 | 200-285 航空無線航行 航空移動 | 200-285 | 航空無線航行 航空移動 | 公共業務用 一般業務用 公共業務用 一般業務用 | 無指向性無線標識用とする。 |

| 国際分配 (kHz) | | | 国内分配 (kHz) | | 無線局の目的 (5) | 周波数の使用に関する条件 (6) |
|--|---|---|-------------------|---------------------------------|----------------------------------|--|
| 第一地域 (1) | 第二地域 (2) | 第三地域 (3) | (4) | | | |
| 5.70 | 航空移動 海上無線航行 (無線標識) | | | | | |
| 283.5-315 航空無線航行 海上無線航行 (無線標識) 5.73 | 285-315 航空無線航行 海上無線航行 (無線標識) 5.73 | | 285-325 | 海上無線航行 J8 航空無線航行 | 公共業務用 一般業務用 公共業務用 一般業務用 | 衛星測位誤差補正システム用及び無線標識用とする。 無指向性無線標識用とする。 |
| 5.74 | | | | | | |
| 315-325 航空無線航行 海上無線航行 (無線標識) 5.73 | 315-325 海上無線航行 (無線標識) 5.73 航空無線航行 | 315-325 航空無線航行 海上無線航行 (無線標識) 5.73 | | | | |
| 5.75 | | | | | | |
| 325-405 航空無線航行 | 325-335 航空無線航行 航空移動 海上無線航行 (無線標識) 335-405 航空無線航行 航空移動 | 325-405 航空無線航行 航空移動 | 325-405 | 航空無線航行 航空移動 | 公共業務用 一般業務用 公共業務用 一般業務用 | 無指向性無線標識用とする。 |
| 405-415 無線航行 5.76 | 405-415 無線航行 5.76 航空移動 | | 405-415 | 海上無線航行 航空無線航行 | 公共業務用 一般業務用 公共業務用 一般業務用 | 無指向性無線標識用とする。 |
| 415-435 海上移動 5.79 航空無線航行 | 415-472 海上移動 5.79 航空無線航行 5.77 5.80 | | 415-472 J9 J12 | 海上移動 J8A 航空無線航行 | 公共業務用 一般業務用 公共業務用 一般業務用 | サブテックス用及び船舶無線電信用とし、サブテックス用への割当ては424kHzに限る。 |
| 435-472 海上移動 5.79 航空無線航行 5.77 | | | | | | |
| 5.82 | 5.78 5.82 | | | | | |
| 472-479 | 海上移動 5.79 アマチュア 5.80A 航空無線航行 5.77 5.80 5.80B 5.82 | | 472-479 J12 | 海上移動 J8A 航空無線航行 アマチュア J11 | 公共業務用 一般業務用 アマチュア業務用 | |
| 479-495 海上移動 5.79 5.79A 航空無線航行 5.77 | 479-495 海上移動 5.79 5.79A 航空無線航行 5.77 5.80 | | 479-495 J12 | 海上移動 J8A J10 航空無線航行 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 5.82 | 5.82 | | | | | |
| 495-505 | 海上移動 5.82C | | 495-505 | 海上移動 J10A | 公共業務用 一般業務用 | 船舶無線電信用とする。 |
| 505-526.5 海上移動 5.79 5.79A 5.84 航空無線航行 | 505-510 海上移動 5.79 510-525 海上移動 5.79A 5.84 航空無線航行 525-535 | 505-526.5 海上移動 5.79 5.79A 5.84 航空無線航行 航空移動 陸上移動 | 505-526.5 J13 | 海上移動 J8A J10 航空無線航行 | 公共業務用 一般業務用 公共業務用 一般業務用 | サブテックス用及び船舶無線電信用とし、サブテックス用への割当ては518kHzに限る。 |
| 526.5-1606.5 放送 | 放送 5.86 航空無線航行 | 526.5-535 放送 移動 5.88 | 526.5-1606.5 | 放送 J14 J15 | 放送用 | 割当ては、別表1-1による。 |
| 5.87 5.87A | 535-1605 放送 1605-1625 | 535-1606.5 放送 | | | | |
| 1606.5-1625 | 放送 5.89 | 1606.5-1800 | 1606.5-1705 | 移動 (航空移動を除く。) | 公共業務用 | 公共業務用での使用は路側通信用、船舶無線電信用、ファクシミリ用及び無線電話 |

| 国際分配 (kHz) | | | 国内分配 (kHz) | | 無線局の目的 (5) | 周波数の使用に関する条件 (6) |
|---|---|---|---------------|-------------------------------------|----------------------------------|---|
| 第一地域 (1) | 第二地域 (2) | 第三地域 (3) | (4) | | | |
| 固定 海上移動 5.90 陸上移動 5.92 | 5.90 | 固定 移動 無線標定 無線航行 | | 航空無線航行 | 一般業務用 公共業務用 一般業務用 | 用とし、路側通信用への割当ては1620kHz及び1629kHzに限る。 一般業務用での使用は、船舶無線電信用、ファクシミリ用及び無線電話用とする。 無指向性無線標識用とする。 |
| 1625-1635 無線標定 5.93 | 1625-1705 固定 移動 放送 5.89 無線標定 | | | 無線標定 | 無線標定 | |
| 1635-1800 固定 海上移動 5.90 陸上移動 5.92 5.96 | 5.90 1705-1800 固定 移動 無線標定 航空無線航行 | 5.91 | 1705-1800 | 海上移動 航空無線航行 無線標定 | 公共業務用 一般業務用 公共業務用 一般業務用 | ラジオ・パイ用とする。 |
| 1800-1810 無線標定 5.93 | 1800-1850 アマチュア | | | 1800-1825 | アマチュア | |
| 1810-1850 アマチュア 5.98 5.99 5.100 | 1850-2000 アマチュア 固定 移動 (航空移動を除く。) 無線標定 無線航行 | 1800-2000 アマチュア 固定 移動 (航空移動を除く。) 無線航行 無線標定 | 1825-1875 | 固定 移動 (航空移動を除く。) 無線航行 無線標定 | 公共業務用 一般業務用 公共業務用 一般業務用 | ラジオ・パイ用とする。 |
| 1850-2000 固定 移動 (航空移動を除く。) 5.92 5.96 5.103 | | | 1875-1907.5 | 固定 移動 (航空移動を除く。) 無線航行 無線標定 | 公共業務用 一般業務用 公共業務用 一般業務用 | |
| 2000-2025 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) 5.92 5.103 | 2000-2065 固定 移動 5.102 | 5.97 | 1907.5-1912.5 | アマチュア | アマチュア業務用 | ラジオ・パイ用とする。 |
| 2025-2045 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) 気象援助 5.104 5.92 5.103 | | | 1912.5-2000 | 固定 移動 (航空移動を除く。) 無線航行 無線標定 | 公共業務用 一般業務用 公共業務用 一般業務用 | |
| 2045-2160 固定 海上移動 陸上移動 5.92 | 2065-2107 海上移動 5.105 5.106 | | 2065-2107 | 海上移動 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 2160-2170 無線標定 | 2107-2170 固定 移動 | | 2107-2170 | 固定 移動 (航空移動を除く。) | 公共業務用 一般業務用 | |

| 国際分配 (kHz) | | | 国内分配 (kHz) | | 無線局の目的 (5) | 周波数の使用に関する条件 (6) |
|--|--|-------------|-------------------------------------|--------------------------|---------------------------|--|
| 第一地域 (1) | 第二地域 (2) | 第三地域 (3) | (4) | | | |
| 5.93 5.107 | | | | | | |
| 2170-2173.5 | 海上移動 | | 2170-2173.5 | 海上移動 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 2173.5-2190.5 | 移動 (遭難及び呼出し) 5.108 5.109 5.110 5.111 | | 2173.5-2190.5 J16 J17 J18 J19 | 移動 | 公共業務用 一般業務用 | 船舶デジタル選択呼出し用、船舶狭帯域直接印刷電信用及び船舶無線電話用とする。 |
| 2190.5-2194 | 海上移動 | | 2190.5-2194 | 海上移動 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 2194-2300 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) 5.92 5.103 5.112 | 2194-2300 固定 移動 5.112 | | 2194-2495 | 固定 移動 (航空移動を除く。) | 公共業務用 一般業務用 | |
| 2300-2498 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) 放送 5.113 5.103 | 2300-2495 固定 移動 放送 5.113 | | | | | |
| 2498-2501 標準周波数報時 (2500kHz) | 2495-2501 標準周波数報時 (2500kHz) | | 2495-2501 | 標準周波数報時 | 公共業務用 | 割当ては、2500kHzに限る。 |
| 2501-2502 | 標準周波数報時 宇宙研究 | | 2501-2502 | 標準周波数報時 宇宙研究 | 公共業務用 | |
| 2502-2625 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) 5.92 5.103 5.114 | 2502-2505 標準周波数報時 | | 2502-2505 | 標準周波数報時 | 公共業務用 | |
| 2625-2650 海上移動 海上無線航行 5.92 | 2505-2850 固定 移動 | | 2505-2850 | 固定 移動 (航空移動を除く。) | 公共業務用 一般業務用 | |
| 2650-2850 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) 5.92 5.103 | | | | | | |
| 2850-3025 | 航空移動 (R) 5.111 5.115 | | 2850-3025 J18 J20 | 航空移動 (R) | 公共業務用 一般業務用 | 割当ては、別表2-1による。 |
| 3025-3155 | 航空移動 (OR) | | 3025-3155 | 航空移動 (OR) | 公共業務用 一般業務用 | 割当ては、別表2-2による。 |
| 3155-3200 | 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) 5.116 5.117 | | 3155-3230 J21 | 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) | 電気通信業務用 公共業務用 一般業務用 | |
| 3200-3230 | 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) 放送 5.113 5.116 | | | | | |
| 3230-3400 | 固定 移動 (航空移動を除く。) 放送 5.113 5.116 5.118 | | 3230-3400 | 固定 移動 (航空移動を除く。) | 公共業務用 放送事業用 一般業務用 | |
| 3400-3500 | 航空移動 (R) | | 3400-3500 | 航空移動 (R) | 公共業務用 一般業務用 | 割当ては、別表2-1による。 |

| 国際分配 (kHz) | | | 国内分配 (kHz) | | 無線局の目的 | 周波数の使用に関する条件 |
|---|--|--|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------------|---|
| 第一地域 (1) | 第二地域 (2) | 第三地域 (3) | (4) | | (5) | (6) |
| 3500-3800 アマチュア 固定 移動 (航空移動を除く。) | 3500-3750 アマチュア 5. 119 3750-4000 アマチュア 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) | 3500-3900 アマチュア 固定 移動 | 3500-3575 | アマチュア | アマチュア業務用 | |
| | | | 3575-3580 | 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) | 公共業務用 一般業務用 | |
| | | | | アマチュア | アマチュア業務用 | |
| | | | 3580-3599 | 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) | 公共業務用 一般業務用 | |
| | | | 3599-3612 | アマチュア | アマチュア業務用 | |
| | | | 3612-3662 | 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) | 公共業務用 一般業務用 | |
| | | | 3662-3680 | 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) | 公共業務用 一般業務用 | |
| | | | | アマチュア | アマチュア業務用 | |
| | | | 3680-3687 | アマチュア | アマチュア業務用 | |
| | | | 3687-3702 | 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) | 公共業務用 一般業務用 | |
| | | | 3702-3716 | アマチュア | アマチュア業務用 | |
| | | | 3716-3745 | 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) | 公共業務用 一般業務用 | |
| | | | 3745-3770 | アマチュア | アマチュア業務用 | |
| | | | 5. 92 | | | 3770-3791 |
| 3800-3900 固定 航空移動 (OR) 陸上移動 | | | 3791-3805 | アマチュア | アマチュア業務用 | |
| 3900-3950 航空移動 (OR) | | 3900-3950 航空移動 放送 | 3805-3900 | 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) | 公共業務用 一般業務用 | |
| 5. 123 | | | 3900-3950 | 航空移動 放送 J15 | 公共業務用 一般業務用 放送用 | |
| 3950-4000 固定 放送 | | 3950-4000 固定 放送 | 3950-4000 | 固定 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 5. 122 5. 125 | | 5. 126 | | | | |
| 4000-4063 | 固定 海上移動 5. 127 | | 4000-4063 | 固定 | 公共業務用 一般業務用 | |
| | 5. 126 | | | 海上移動 | 公共業務用 一般業務用 | 船舶無線電話用とし、割当ては別表 3-1 による。 |
| 4063-4438 | 海上移動 5. 79A 5. 109 5. 110 5. 130 5. 131 5. 132 | | 4063-4438 J16 J19 J22 J23 J24 | 海上移動 J10 | 電気通信業務用 公共業務用 一般業務用 | 割当ては、別表 3-1、別表 3-2 及び別表 3-3 による。 公共業務用又は一般業務用での使用のうち、気象用ラジオ・ロボット用への割当ては、別表 11-1 による。 |
| 4438-4488 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) 無線標定 5. 132A | 4438-4488 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) 無線標定 5. 132A | 4438-4488 固定 移動 (航空移動を除く。) 無線標定 5. 132A | 4438-4488 | 固定 移動 (航空移動を除く。) 無線標定 J26 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 5. 132B | | | 4488-4650 J25 | 固定 移動 (航空移動を除く。) | 公共業務用 一般業務用 | |
| 4488-4650 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) | | 4488-4650 固定 移動 (航空移動を除く。) | 4650-4700 | 航空移動 (R) | 公共業務用 一般業務用 | 割当ては、別表 2-1 による。 |
| 4650-4700 | 航空移動 (R) | | 4700-4750 | 航空移動 (OR) | 公共業務用 | 割当ては、別表 2-2 による。 |
| 4700-4750 | 航空移動 (OR) | | 4750-4850 | 固定 陸上移動 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 4750-4850 固定 | 4750-4850 固定 | 4750-4850 固定 | 4750-4995 | | | |

| 国際分配 (kHz) | | | 国内分配 (kHz) | | 無線局の目的 (5) | 周波数の使用に関する条件 (6) |
|---|---|---|---------------------------------|-------------------------------------|---|--|
| 第一地域 (1) | 第二地域 (2) | 第三地域 (3) | (4) | | | |
| 航空移動 (OR) 陸上移動 放送 5.113 | 移動 (航空移動 (R) を除く。) 放送 5.113 | 放送 5.113 陸上移動 | | | | |
| 4850-4995 | 固定 陸上移動 放送 5.113 | | | | | |
| 4995-5003 | 標準周波数報時 (5000kHz) | | 4995-5003 | 標準周波数報時 | 公共業務用 | 割当ては、5000kHzに限る。 |
| 5003-5005 | 標準周波数報時 宇宙研究 | | 5003-5005 | 標準周波数報時 宇宙研究 | 公共業務用 公共業務用 一般業務用 | |
| 5005-5060 | 固定 放送 5.113 | | 5005-5060 | 固定 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 5060-5250 | 固定 移動 (航空移動を除く。) 5.133 | | 5060-5250 | 固定 移動 (航空移動を除く。) | 公共業務用 放送事業用 一般業務用 | |
| 5250-5275 固定 移動 (航空移動を除く。) 無線標定 5.132A 5.133A | 5250-5275 固定 移動 (航空移動を除く。) 無線標定 5.132A | 5250-5275 固定 移動 (航空移動を除く。) 無線標定 5.132A | 5250-5275 | 固定 移動 (航空移動を除く。) 無線標定 J26 | 公共業務用 放送事業用 一般業務用 公共業務用 一般業務用 | |
| 5275-5351.5 | 固定 移動 (航空移動を除く。) | | 5275-5450 | 固定 移動 (航空移動を除く。) | 公共業務用 放送事業用 一般業務用 | |
| 5351.5-5366.5 | 固定 移動 (航空移動を除く。) アマチュア 5.133B | | | | | |
| 5366.5-5450 | 固定 移動 (航空移動を除く。) | | | | | |
| 5450-5480 固定 航空移動 (OR) 陸上移動 | 5450-5480 航空移動 (R) | 5450-5480 固定 航空移動 (OR) 陸上移動 | 5450-5480 | 固定 陸上移動 航空移動 (OR) | 公共業務用 一般業務用 公共業務用 | |
| 5480-5680 | 航空移動 (R) 5.111 5.115 | | 5480-5680 J18 J20 | 航空移動 (R) | 公共業務用 一般業務用 | 割当ては、別表2-1による。 |
| 5680-5730 | 航空移動 (OR) 5.111 5.115 | | 5680-5730 J18 J20 | 航空移動 (OR) | 公共業務用 | 割当ては、別表2-2による。 |
| 5730-5900 固定 陸上移動 | 5730-5900 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) | 5730-5900 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) | 5730-5900 | 固定 移動 (航空移動を除く。) 航空移動 (OR) | 公共業務用 一般業務用 公共業務用 | |
| 5900-5950 | 放送 5.134 5.136 | | 5900-5950 J27 J28 | 放送 J15 | 放送用 | |
| 5950-6200 | 放送 | | 5950-6200 | 放送 J15 | 放送用 | |
| 6200-6525 | 海上移動 5.109 5.110 5.130 5.132 5.137 | | 6200-6525 J16 J19 J22 J24 | 海上移動 | 公共業務用 一般業務用 | 割当ては、別表3-1、別表3-2及び別表3-3による。 公共業務用又は一般業務用での使用のうち、気象用ラジオ・ロボット用への割当ては、別表11-1による。 |
| 6525-6685 | 航空移動 (R) | | 6525-6685 | 航空移動 (R) | 公共業務用 一般業務用 | 割当ては、別表2-1による。 |
| 6685-6765 | 航空移動 (OR) | | 6685-6765 | 航空移動 (OR) | 公共業務用 一般業務用 | 割当ては、別表2-2による。 |
| 6765-7000 | 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) | | 6765-6795 J29 | 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) | 公共業務用 一般業務用 | |
| | 5.138 | | 6795-7000 | 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) | 公共業務用 一般業務用 | |

| 国際分配 (kHz) | | | 国内分配 (kHz) | | 無線局の目的 | 周波数の使用に関する条件 |
|--|---|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|---|--|
| 第一地域 (1) | 第二地域 (2) | 第三地域 (3) | (4) | | (5) | (6) |
| 7000-7100 | アマチュア アマチュア衛星 5.140 5.141 5.141A | | 7000-7100 | アマチュア アマチュア衛星 | アマチュア業務用 | |
| 7100-7200 | アマチュア 5.141A 5.141B | | 7100-7200 | 固定 移動(航空移動(R)を除く。) アマチュア | 公共業務用 一般業務用 アマチュア業務用 | |
| 7200-7300 放送 | 7200-7300 アマチュア 5.142 | 7200-7300 放送 | 7200-7300 | 放送 J15 | 放送用 | |
| 7300-7400 | 放送 5.134 5.143 5.143A 5.143B 5.143C 5.143D | | 7300-7350 J27 | 放送 J15 | 放送用 | |
| 7400-7450 放送 5.143B 5.143C | 7400-7450 固定 移動(航空移動(R)を除く。) | 7400-7450 放送 5.143A 5.143C | 7350-7450 J30 | 放送 J15 | 放送用 | |
| 7450-8100 | 固定 移動(航空移動(R)を除く。) 5.144 | | 7450-8100 J31 | 固定 移動(航空移動(R)を除く。) | 公共業務用 一般業務用 | |
| 8100-8195 | 固定 海上移動 | | 8100-8195 | 固定 海上移動 | 公共業務用 一般業務用 公共業務用 一般業務用 | 船舶無線電話用とし、割当ては別表3-1による。 |
| 8195-8815 | 海上移動 5.109 5.110 5.132 5.145 5.111 | | 8195-8815 J16 J18 J19 J24 J32 | 海上移動 | 電気通信業務用 公共業務用 一般業務用 | 割当ては、別表3-1、別表3-2及び別表3-3による。 公共業務用又は一般業務用での使用のうち、気象用ラジオ・ロボット用への割当ては、別表11-1による。 |
| 8815-8965 | 航空移動(R) | | 8815-8965 | 航空移動(R) | 公共業務用 一般業務用 | 割当ては、別表2-1による。 |
| 8965-9040 | 航空移動(OR) | | 8965-9040 | 航空移動(OR) | 公共業務用 | 割当ては、別表2-2による。 |
| 9040-9305 固定 | 9040-9400 固定 | 9040-9305 固定 | 9040-9305 | 固定 | 公共業務用 放送事業用 一般業務用 | |
| 9305-9355 固定 無線標定 5.145A 5.145B | | 9305-9355 固定 無線標定 5.145A | 9305-9355 | 固定 無線標定 J33 | 公共業務用 放送事業用 一般業務用 公共業務用 一般業務用 | |
| 9355-9400 固定 | | 9355-9400 固定 | 9355-9400 | 固定 | 公共業務用 放送事業用 一般業務用 | |
| 9400-9500 | 放送 5.134 5.146 | | 9400-9500 J27 | 放送 J15 | 放送用 | |
| 9500-9900 | 放送 5.147 | | 9500-9900 | 放送 J15 | 放送用 | |
| 9900-9995 | 固定 | | 9900-9995 | 固定 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 9995-10003 | 標準周波数報時(10000kHz) 5.111 | | 9995-10003 J18 | 標準周波数報時 | 公共業務用 | 割当ては、10000kHzに限る。 |
| 10003-10005 | 標準周波数報時 宇宙研究 5.111 | | 10003-10005 J18 | 標準周波数報時 宇宙研究 | 公共業務用 公共業務用 一般業務用 | |

| 国際分配 (kHz) | | | 国内分配 (kHz) | | 無線局の目的 (5) | 周波数の使用に関する条件 (6) |
|--|--|-------------|-----------------------------------|--|---------------------------|--|
| 第一地域 (1) | 第二地域 (2) | 第三地域 (3) | (4) | | | |
| 10005-10100 | 航空移動 (R) 5.111 | | 10005-10100 J18 | 航空移動 (R) | 公共業務用 一般業務用 | 割当ては、別表2-1による。 |
| 10100-10150 | 固定 アマチュア | | 10100-10150 | アマチュア J34 | アマチュア業務用 | |
| 10150-11175 | 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) | | 10150-11175 | 固定 移動 (航空移動を除く。) 航空移動 (OR) | 公共業務用 一般業務用 公共業務用 | |
| 11175-11275 | 航空移動 (OR) | | 11175-11275 | 航空移動 (OR) | 公共業務用 | 割当ては、別表2-2による。 |
| 11275-11400 | 航空移動 (R) | | 11275-11400 | 航空移動 (R) | 公共業務用 一般業務用 | 割当ては、別表2-1による。 |
| 11400-11600 | 固定 | | 11400-11600 | 固定 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 11600-11650 | 放送 5.134 5.146 | | 11600-11650 J27 | 放送 J15 | 放送用 | |
| 11650-12050 | 放送 5.147 | | 11650-12050 | 放送 J15 | 放送用 | |
| 12050-12100 | 放送 5.134 5.146 | | 12050-12100 J27 | 放送 J15 | 放送用 | |
| 12100-12230 | 固定 | | 12100-12230 | 固定 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 12230-13200 | 海上移動 5.109 5.110 5.132 5.145 | | 12230-13200 J16 J19 J24 J32 | 海上移動 | 電気通信業務用 公共業務用 一般業務用 | 割当ては、別表3-1、別表3-2及び別表3-3による。 公共業務用又は一般業務用での使用のうち、気象用ラジオ・ロボット用への割当ては、別表11-1による。 |
| 13200-13260 | 航空移動 (OR) | | 13200-13260 | 航空移動 (OR) | 公共業務用 | 割当ては、別表2-2による。 |
| 13260-13360 | 航空移動 (R) | | 13260-13360 | 航空移動 (R) | 公共業務用 一般業務用 | 割当ては、別表2-1による。 |
| 13360-13410 | 固定 電波天文 5.149 | | 13360-13410 J36 | 固定 電波天文 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 13410-13450 | 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) | | 13410-13450 | 固定 移動 (航空移動を除く。) 航空移動 (OR) | 公共業務用 一般業務用 公共業務用 | |
| 13450-13550 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) 無線標定 5.132A 5.149A | 13450-13550 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) 無線標定 5.132A | | 13450-13550 | 固定 移動 (航空移動を除く。) 無線標定 J26 航空移動 (OR) | 公共業務用 一般業務用 公共業務用 | |
| 13550-13570 | 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) 5.150 | | 13550-13570 J37 | 固定 移動 (航空移動を除く。) 航空移動 (OR) | 公共業務用 一般業務用 公共業務用 | |
| 13570-13600 | 放送 5.134 5.151 | | 13570-13600 J27 | 放送 J15 | 放送用 | |
| 13600-13800 | 放送 | | 13600-13800 | 放送 J15 | 放送用 | |
| 13800-13870 | 放送 5.134 5.151 | | 13800-13870 J27 | 放送 J15 | 放送用 | |
| 13870-14000 | 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) | | 13870-14000 | 固定 移動 (航空移動を除く。) 航空移動 (OR) | 公共業務用 一般業務用 公共業務用 | |
| 14000-14250 | アマチュア | | 14000-14250 | アマチュア | アマチュア業務用 | |

| 国際分配 (kHz) | | | 国内分配 (kHz) | | 無線局の目的 (5) | 周波数の使用に関する条件 (6) |
|--|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------|---------------------------|-----------------------------|
| 第一地域 (1) | 第二地域 (2) | 第三地域 (3) | (4) | | | |
| | アマチュア衛星 | | | アマチュア衛星 | | |
| 14250-14350 | アマチュア | | 14250-14350 | アマチュア | アマチュア業務用 | |
| | 5. 152 | | | | | |
| 14350-14990 | 固定 移動 (航空移動 (R) を除く。) | | 14350-14990 | 固定 移動 (航空移動を除く。) | 公共業務用 一般業務用 | |
| | | | | 航空移動 (OR) | 公共業務用 | |
| 14990-15005 | 標準周波数報時 (15000kHz) | | 14990-15005 J18 | 標準周波数報時 | 公共業務用 | 割当ては、15000kHzに限る。 |
| | 5. 111 | | | | | |
| 15005-15010 | 標準周波数報時 宇宙研究 | | 15005-15010 | 標準周波数報時 宇宙研究 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 15010-15100 | 航空移動 (OR) | | 15010-15100 | 航空移動 (OR) | 公共業務用 | 割当ては、別表2-2による。 |
| 15100-15600 | 放送 | | 15100-15600 | 放送 J15 | 放送用 | |
| 15600-15800 | 放送 5. 134 | | 15600-15800 J27 | 放送 J15 | 放送用 | |
| | 5. 146 | | | | | |
| 15800-16100 | 固定 | | 15800-16100 J38 | 固定 | 公共業務用 一般業務用 | |
| | 5. 153 | | | | | |
| 16100-16200 固定 無線標定 5. 145A 5. 145B | 16100-16200 固定 無線標定 5. 145A | 16100-16200 固定 無線標定 5. 145A | 16100-16200 | 固定 無線標定 J33 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 16200-16360 | 固定 | | 16200-16360 | 固定 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 16360-17410 | 海上移動 5. 109 5. 110 5. 132 5. 145 | | 16360-17410 J16 J19 J24 J32 | 海上移動 | 電気通信業務用 公共業務用 一般業務用 | 割当ては、別表3-1、別表3-2及び別表3-3による。 |
| 17410-17480 | 固定 | | 17410-17480 | 固定 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 17480-17550 | 放送 5. 134 | | 17480-17550 J27 | 放送 J15 | 放送用 | |
| | 5. 146 | | | | | |
| 17550-17900 | 放送 | | 17550-17900 | 放送 J15 | 放送用 | |
| 17900-17970 | 航空移動 (R) | | 17900-17970 | 航空移動 (R) | 公共業務用 一般業務用 | 割当ては、別表2-1による。 |
| 17970-18030 | 航空移動 (OR) | | 17970-18030 | 航空移動 (OR) | 公共業務用 一般業務用 | 割当ては、別表2-2による。 |
| 18030-18052 | 固定 | | 18030-18052 | 固定 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 18052-18068 | 固定 宇宙研究 | | 18052-18068 J39 | 宇宙研究 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 18068-18168 | アマチュア アマチュア衛星 | | 18068-18168 | アマチュア アマチュア衛星 | アマチュア業務用 | |
| | 5. 154 | | | | | |
| 18168-18780 | 固定 移動 (航空移動を除く。) | | 18168-18780 | 固定 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 18780-18900 | 海上移動 | | 18780-18900 | 海上移動 | 公共業務用 一般業務用 | 割当ては、別表3-1、別表3-2及び別表3-3による。 |
| 18900-19020 | 放送 5. 134 | | 18900-19020 J27 | 放送 J15 | 放送用 | |
| | 5. 146 | | | | | |
| 19020-19680 | 固定 | | 19020-19680 | 固定 | 公共業務用 一般業務用 | |

| 国際分配 (kHz) | | | 国内分配 (kHz) | | 無線局の目的 (5) | 周波数の使用に関する条件 (6) |
|---|--|--|--------------------|----------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| 第一地域 (1) | 第二地域 (2) | 第三地域 (3) | (4) | | | |
| 19680-19800 | 海上移動 5.132 | | 19680-19800 J24 | 海上移動 | 公共業務用 一般業務用 | 割当ては、別表3-1、別表3-2及び別表3-3による。 |
| 19800-19990 | 固定 | | 19800-19990 | 固定 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 19990-19995 | 標準周波数報時 宇宙研究 | | 19990-19995 J18 | 標準周波数報時 宇宙研究 | 公共業務用 公共業務用 一般業務用 | |
| 19995-20010 | 標準周波数報時 (20000kHz) 5.111 | | 19995-20010 J18 | 標準周波数報時 | 公共業務用 | 割当ては、20000kHzに限る。 |
| 20010-21000 | 固定 移動 | | 20010-21000 | 固定 移動 (航空移動を除く。) 航空移動 (OR) | 公共業務用 一般業務用 公共業務用 | |
| 21000-21450 | アマチュア アマチュア衛星 | | 21000-21450 | アマチュア アマチュア衛星 | アマチュア業務用 | |
| 21450-21850 | 放送 | | 21450-21850 | 放送 J15 | 放送用 | |
| 21850-21870 | 固定 5.155A 5.155 | | 21850-21870 | 固定 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 21870-21924 | 固定 5.155B | | 21870-21924 | 固定 J35 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 21924-22000 | 航空移動 (R) | | 21924-22000 | 航空移動 (R) | 公共業務用 一般業務用 | 割当ては、別表2-1による。 |
| 22000-22855 | 海上移動 5.132 5.156 | | 22000-22855 J24 | 海上移動 | 電気通信業務用 公共業務用 一般業務用 | 割当ては、別表3-1、別表3-2及び別表3-3による。 |
| 22855-23000 | 固定 5.156 | | 22855-23000 | 固定 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 23000-23200 | 固定 移動 (航空移動 (R)を除く。) 5.156 | | 23000-23200 | 固定 陸上移動 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 23200-23350 | 固定 5.156A 航空移動 (OR) | | 23200-23350 | 固定 J40 航空移動 (OR) | 公共業務用 一般業務用 | |
| 23350-24000 | 固定 移動 (航空移動を除く。) 5.157 | | 23350-24000 | 固定 移動 (航空移動を除く。) | 公共業務用 一般業務用 | |
| 24000-24450 | 固定 陸上移動 | | 24000-24450 | 固定 陸上移動 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 24450-24600 固定 陸上移動 無線標定 5.132A 5.158 | 24450-24650 固定 陸上移動 無線標定 5.132A | 24450-24600 固定 陸上移動 無線標定 5.132A | 24450-24600 | 固定 陸上移動 無線標定 J26 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 24600-24890 固定 陸上移動 | 24650-24890 固定 陸上移動 | 24600-24890 固定 陸上移動 | 24600-24890 | 固定 陸上移動 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 24890-24990 | アマチュア アマチュア衛星 | | 24890-24990 | アマチュア アマチュア衛星 | アマチュア業務用 | |
| 24990-25005 | 標準周波数報時 (25000kHz) | | 24990-25005 | 標準周波数報時 | 公共業務用 | 割当ては、25000kHzに限る。 |
| 25005-25010 | 標準周波数報時 宇宙研究 | | 25005-25010 | 標準周波数報時 宇宙研究 | 公共業務用 公共業務用 一般業務用 | |
| 25010-25070 | 固定 移動 (航空移動を除く。) | | 25010-25070 | 固定 移動 (航空移動を除く。) | 公共業務用 一般業務用 | |

| 国際分配 (kHz) | | | 国内分配 (kHz) | | 無線局の目的 (5) | 周波数の使用に関する条件 (6) |
|--|--|--|--------------------|---------------------|-----------------------------------|---|
| 第一地域 (1) | 第二地域 (2) | 第三地域 (3) | (4) | | | |
| 25070-25210 | 海上移動 | | 25070-25210 | 海上移動 | 公共業務用 一般業務用 | 割当ては、別表3-1、別表3-2及び別表3-3による。 |
| 25210-25550 | 固定 移動 (航空移動を除く。) | | 25210-25550 | 固定 移動 (航空移動を除く。) | 公共業務用 一般業務用 | |
| 25550-25670 | 電波天文 5.149 | | 25550-25670 J36 | 電波天文 | | |
| 25670-26100 | 放送 | | 25670-26100 | 放送 J15 | 放送用 | |
| 26100-26175 | 海上移動 5.132 | | 26100-26175 J24 | 海上移動 | 公共業務用 一般業務用 | 割当ては、別表3-1、別表3-2及び別表3-3による。 |
| 26175-26200 | 固定 移動 (航空移動を除く。) | | 26175-26200 | 固定 移動 (航空移動を除く。) | 公共業務用 放送事業用 一般業務用 | |
| 26200-26350 固定 移動 (航空移動を除く。) <u>無線標定</u> 5.132A 5.133A | 26200-26420 固定 移動 (航空移動を除く。) <u>無線標定</u> 5.132A | 26200-26350 固定 移動 (航空移動を除く。) <u>無線標定</u> 5.132A | 26200-26350 | 固定 移動 (航空移動を除く。) | 公共業務用 放送事業用 一般業務用 | |
| | | | | <u>無線標定</u> J26 | 公共業務用 一般業務用 | |
| 26350-27500 固定 移動 (航空移動を除く。) 5.150 | 26420-27500 固定 移動 (航空移動を除く。) | 26350-27500 固定 移動 (航空移動を除く。) | 26350-27500 J37 | 固定 移動 (航空移動を除く。) | 公共業務用 放送事業用 小電力業務用 一般業務用 | 小電力業務用での使用はラジコン用発振器用、ラジオマイク用及び市民ラジオ用とし、ラジコン用発振器用及びラジオマイク用への割当ては別表8-1に、市民ラジオ用への割当ては別表8-2による。 |