

○周波数割当計画（平成24年総務省告示第471号）

（下線部分は変更部分）

| 変 更 案 | | | | 現 行 | | | |
|---|--------------------------------------|---|--|---|--------------------------------------|------------------|---------------------|
| 第1 総則（略） 第2 周波数割当表 1～7（略） 第1表（略） 第2表（略） 第3表 10GHz—275GHz | | | | 第1 総則（略） 第2 周波数割当表 1～7（略） 第1表（略） 第2表（略） 第3表 10GHz—275GHz | | | |
| 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） | 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） | （略） | （略） | （略） |
| 10.7- 11.7 | 固定 | 電気通信業務用 <u>公共業務用</u> <u>一般業務用</u> | | 10.7- 11.7 | 固定 | 電気通信業務用 | |
| | （略） | （略） | （略） | | （略） | （略） | （略） |
| （略） | （略） | （略） | （略） | （略） | （略） | （略） | （略） |
| 12.2- 12.5 | 固定 | <u>電気通信業務用</u> 公共業務用 一般業務用 | | 12.2- 12.5 | 固定 | 公共業務用 一般業務用 | |
| | （略） | （略） | （略） | | （略） | （略） | （略） |
| （略） | （略） | （略） | （略） | （略） | （略） | （略） | （略） |
| 14.5—15 .35 J106 | 固定 | 電気通信業務用 <u>公共業務用</u> <u>一般業務用</u> | | 14.5—15 .35 J106 | 固定 | 電気通信業務用 | |
| | （略） | （略） | （略） | | （略） | （略） | （略） |
| （略） | （略） | （略） | （略） | （略） | （略） | （略） | （略） |
| 17.82— 17.85 | 固定 | <u>電気通信業務用</u> 公共業務 <u>一般業務用</u> | | 17.82— 17.85 | 固定 | 公共業務 | |
| | （略） | （略） | （略） | | （略） | （略） | （略） |
| 17.85— 17.97 | 固定 | 電気通信業務用 <u>公共業務用</u> <u>一般業務用</u> | <u>電気通信業務用での使用は、</u> エ ントランス回線用とする。 | 17.85— 17.97 | 固定 | 電気通信業務用 | エントランス回線用とする。 |
| | （略） | （略） | （略） | | （略） | （略） | （略） |
| 17.97— 18.1 | 固定 固定衛星 （宇宙から地球） J206 移動 | 電気通信業務用 公共業務用 <u>一般業務用</u> | | 17.97— 18.1 | 固定 固定衛星 （宇宙から地球） J206 移動 | 電気通信業務用 公共業務用 | |

別紙 7

| | (略) | (略) | (略) |
|------------------------|--|---|--|
| 18.1- 18.4 J223 | 固定 固定衛星 (宇宙から地球) J206 (地球から宇宙) J222 移動 | 電気通信業務用 公共業務用 <u>一般業務用</u> | |
| 18.4- 18.57 | 固定 固定衛星 (宇宙から地球) J206 移動 | 電気通信業務用 公共業務用 <u>一般業務用</u> | |
| 18.57- 18.6 | 固定 | <u>電気通信業務用</u> 公共業務用 <u>一般業務用</u> | |
| | (略) | (略) | (略) |
| 18.6- 18.72 J224 | 固定 | 電気通信業務用 <u>公共業務用</u> <u>一般業務用</u> | <u>電気通信業務用での使用は、</u> エ ントランス回線用とする。 |
| | (略) | (略) | (略) |
| (略) | (略) | (略) | (略) |
| 19.22- 19.3 | 固定 移動 固定衛星 (宇宙から地球) J226 | 電気通信業務用 公共業務用 <u>一般業務用</u> | |
| 19.3- 19.7 | 固定 固定衛星 (宇宙から地球) (地球から宇宙) J227 J228 J229 J230 移動 | 電気通信業務用 公共業務用 <u>一般業務用</u> | |
| (略) | (略) | (略) | (略) |

国内周波数分配の脚注 (略)
別表 1～11-3 (略)
国際周波数分配の脚注 (略)
第3・第4 (略)

| | (略) | (略) | (略) |
|------------------------|--|------------------|---------------|
| 18.1- 18.4 J223 | 固定 固定衛星 (宇宙から地球) J206 (地球から宇宙) J222 移動 | 電気通信業務用 公共業務用 | |
| 18.4- 18.57 | 固定 固定衛星 (宇宙から地球) J206 移動 | 電気通信業務用 公共業務用 | |
| 18.57- 18.6 | 固定 | 公共業務用 | |
| | (略) | (略) | (略) |
| 18.6- 18.72 J224 | 固定 | 電気通信業務用 | エントランス回線用とする。 |
| | (略) | (略) | (略) |
| (略) | (略) | (略) | (略) |
| 19.22- 19.3 | 固定 移動 固定衛星 (宇宙から地球) J226 | 電気通信業務用 公共業務用 | |
| 19.3- 19.7 | 固定 固定衛星 (宇宙から地球) (地球から宇宙) J227 J228 J229 J230 移動 | 電気通信業務用 公共業務用 | |
| (略) | (略) | (略) | (略) |

国内周波数分配の脚注 (略)
別表 1～11-3 (略)
国際周波数分配の脚注 (略)
第3・第4 (略)