

1.2 申込設備を提出しない場合

(単位:円)

| 特定無線設備の種別 | 略称 | 証明手数料 | | |
|----------------|------------------------------|------------|-----------------------|--------------------|
| | | 証明手数料 | 試験結果報告書評価料 (1台あたり) | 証明ラベル費用 (1枚あたり) |
| 第2条第1項第1号の9 | SSB | 69,000 | 23,000 | 50 |
| 第2条第1項第1号の10 | デジタル | | | |
| 第2条第1項第1号の11 | F3E等 | | | |
| 第2条第1項第1号の12 | 特定ラジオマイク | | | |
| 第2条第1項第1号の12の2 | デジタル特定ラジオマイク | | | |
| 第2条第1項第1号の13 | 海上用DSB | | | |
| 第2条第1項第1号の14 | SSB | | | |
| 第2条第1項第1号の15 | F3E等 | | | |
| 第2条第1項第2号 | 無線標定 | | | |
| 第2条第1項第2号の2 | ラジオ・プイ | | | |
| 第2条第1項第3号 | 市民ラジオ | | | |
| 第2条第1項第3号の2 | 気象援助局 | | | |
| 第2条第1項第4号の2 | 簡易無線 | | | |
| 第2条第1項第4号の4 | 無線操縦用簡易無線 | | | |
| 第2条第1項第4号の5 | デジタル簡易無線 | | | |
| 第2条第1項第4号の6 | デジタル簡易無線(キャリアセンス付) | | | |
| 第2条第1項第4号の7 | 920MHz帯陸上移動局 | | | |
| 第2条第1項第5号 | 50GHz帯CR | | | |
| 第2条第1項第6号 | 構内無線 | | | |
| 第2条第1項第6号の2 | 920MHz帯構内無線(キャリアセンス付) | | | |
| 第2条第1項第6号の2の2 | 920MHz帯構内無線局(無線電力伝送用) | | | |
| 第2条第1項第6号の3 | 2450MHz帯構内無線(周波数ホッピング方式) | | | |
| 第2条第1項第7号 | コードレス電話 | (親機) | | |
| | | (子機) | | |
| | | | | |
| 第2条第1項第8号 | 特定小電力無線局 | 1GHz以下 | | |
| | | 1GHz~10GHz | | |
| | | 10GHz以上 | | |
| 第2条第1項第9号 | Ku帯VSAT地球局 | | | |
| 第2条第1項第9号の2 | Ka帯VSAT地球局 | | | |
| 第2条第1項第9号の3 | Ku帯VSAT地球局(高度500km) | | | |
| 第2条第1項第9号の4 | Ku帯VSAT地球局(高度1200km) | | | |
| 第2条第1項第10号 | 携帯無線通信用陸上移動局(携帯無線通信の中継を行うもの) | | | |
| | 携帯無線通信用陸上移動局(陸上移動局(小電力リピータ)) | | | |
| 第2条第1項第10号の2 | 携帯無線通信用陸上移動中継局等(ガードバンド) | | | |

| 特定無線設備の種類別 | 略称 | 証明手数料 | |
|-----------------|---|-------|---|
| | | 証明手数料 | 試験結果報告書評価料 (1台あたり) 証明ラベル 費用 (1枚あたり) |
| 第2条第1項第11号の3 | W-CDMA方式携帯無線通信用陸上移動局(携帯無線通信の中継を行うものを除く) | | |
| 第2条第1項第11号の4 | CDMA2000方式携帯無線通信用陸上移動局(携帯無線通信の中継を行うものを除く) | | |
| 第2条第1項第11号の5 | W-CDMA方式携帯無線通信用基地局等 | | |
| 第2条第1項第11号の6 | CDMA2000方式携帯無線通信用基地局等 | | |
| 第2条第1項第11号の6の2 | W-CDMA方式携帯無線通信用フェムトセル基地局 | | |
| 第2条第1項第11号の6の3 | CDMA2000方式携帯無線通信用フェムトセル基地局 | | |
| 第2条第1項第11号の6の4 | W-CDMA方式携帯無線通信用屋内小型基地局 | | |
| 第2条第1項第11号の6の5 | CDMA2000方式携帯無線通信用フェムトセル基地局(包括免許) | | |
| 第2条第1項第11号の7 | W-CDMA(HSDPA)方式 携帯無線通信用 陸上移動局(携帯無線通信の中継を行うものを除く) | | |
| 第2条第1項第11号の8 | CDMA2000(1x EV-DO)方式携帯無線通信用陸上移動局(携帯無線通信の中継を行うものを除く) | | |
| 第2条第1項第11号の8の2 | CDMA2000(EVDOマルチキャリア)移動局 | | |
| 第2条第1項第11号の9 | W-CDMA(HSDPA)方式携帯無線通信用基地局等 | | |
| 第2条第1項第11号の10 | CDMA2000(1x EV-DO)方式携帯無線通信用基地局等 | | |
| 第2条第1項第11号の10の2 | W-CDMA(HSDPA)方式携帯無線通信用フェムトセル基地局 | | |
| 第2条第1項第11号の10の3 | CDMA2000(1x EV-DO)方式 携帯無線通信用フェムトセル基地局 | | |
| 第2条第1項第11号の10の4 | W-CDMA(HSDPA)方式 携帯無線通信用 屋内小型基地局 | | |
| 第2条第1項第11号の10の5 | CDMA2000(1x EV-DO)方式携帯無線通信用 屋内小型基地局 | | |
| 第2条第1項第11号の11 | TD-CDMA方式携帯無線通信用陸上移動局 | | |
| 第2条第1項第11号の12 | TD-SCDMA方式携帯無線通信用陸上移動局 | | |
| 第2条第1項第11号の13 | TD-CDMA方式携帯無線通信用基地局等 | | |
| 第2条第1項第11号の14 | TD-SCDMA方式携帯無線通信用基地局等 | | |
| 第2条第1項第11号の15 | XGP(2GHzTDD)用陸上移動局 | | |
| 第2条第1項第11号の16 | XGP(2GHzTDD)用基地局等 | | |
| 第2条第1項第11号の17 | MBTDD625k-MC(2GHzTDD)用陸上移動局 | | |
| 第2条第1項第11号の18 | MBTDD625k-MC(2GHzTDD)用基地局等 | | |
| 第2条第1項第11号の19 | LTE用陸上移動局 | | |
| 第2条第1項第11号の19の2 | LTE用陸上移動局(NB-IoT) | | |
| 第2条第1項第11号の19の3 | LTE用陸上移動局(eMTC) | | |
| 第2条第1項第11号の20 | LTE用基地局等 | | |
| 第2条第1項第11号の20の2 | LTE用フェムトセル基地局 | | |
| 第2条第1項第11号の20の3 | LTE用屋内小型基地局 | | |
| 第2条第1項第11号の20の4 | LTE用基地局(ガードバンドモード) | | |
| 第2条第1項第11号の20の5 | LTE用フェムトセル基地局(ガードバンドモード) | | |

| 特定無線設備の種別 | 略称 | 証明手数料 | |
|-----------------|--|-------|---|
| | | 証明手数料 | 試験結果報告書評価料 (1台あたり) 証明ラベル 費用 (1枚あたり) |
| 第2条第1項第11号の20の6 | LTE用基地局 (包括免許局・ガードバンドモード) | | |
| 第2条第1項第11号の21 | LTE (2GHzTDD) 用陸上移動局 | | |
| 第2条第1項第11号の21の2 | LTE (2GHzTDD) 用陸上移動局 (中継) | | |
| 第2条第1項第11号の22 | LTE (2GHzTDD) 用基地局等 | | |
| 第2条第1項第11号の23 | UMB用陸上移動局 | | |
| 第2条第1項第11号の24 | UMB用基地局等 | | |
| 第2条第1項第11号の25 | モバイルWiMAX (2GHzTDD) 用陸上移動局 | | |
| 第2条第1項第11号の26 | UMB (2GHzTDD) 用陸上移動局 | | |
| 第2条第1項第11号の27 | モバイルWiMAX (2GHzTDD) 用基地局等 | | |
| 第2条第1項第11号の28 | UMB (2GHzTDD) 用基地局等 | | |
| 第2条第1項第11号の29 | 5G-NR (3.4GHz帯、4.5GHz帯) 用基地局 | | |
| 第2条第1項第11号の30 | 5G-NR (3.4GHz帯、4.5GHz帯) 用陸上移動局 | | |
| 第2条第1項第11号の31 | 5G-NR (28Hz帯) 用基地局 | | |
| 第2条第1項第11号の32 | 5G-NR (28Hz帯) 用陸上移動局 | | |
| 第2条第1項第11号の33 | FDD-5G-NR用基地局 | | |
| 第2条第1項第11号の34 | FDD-5G-NR用陸上移動局 | | |
| 第2条第1項第12号 | アマチュア無線局 | | |
| 第2条第1項第13号 | 小電力セキュリティ | | |
| 第2条第1項第14号 | 携帯移動衛星データ通信用地球局(静止/オムニトラックス) | | |
| 第2条第1項第14号の2 | 携帯移動衛星データ通信用地球局(非静止/オーブコム) | | |
| 第2条第1項第15号 | 加入者系多方向用基地局 | | |
| 第2条第1項第15号の2 | 加入者系多方向用移動局 | | |
| 第2条第1項第15号の3 | 加入者系対向用移動局 | | |
| 第2条第1項第16号 | テレメータ用等の固定局 | | |
| 第2条第1項第17号 | 非常警報用固定局 | | |
| 第2条第1項第18号 | 22GHz帯固定局 | | |
| 第2条第1項第19号 | 2.4GHz帯高度化小電力データ通信システム(2,400~2,483MHz) | | |
| 第2条第1項第19号の2 | 2.4GHz帯 小電力データ通信システム(2,471~2,497MHz) | | |
| 第2条第1項第19号の2の2 | 2.4GHz帯高度化小電力データ通信システム(模型飛行機無線操縦用) | | |
| 第2条第1項第19号の2の3 | 2.4GHz帯小電力データ通信システム(模型飛行機無線操縦用) | | |
| 第2条第1項第19号の3 | 5GHz帯小電力データ通信システム | | |
| 第2条第1項第19号の4 | 準ミリ波帯 小電力データ通信システム | | |
| 第2条第1項第19号の4の2 | 60GHz帯小電力データ通信システム | | |
| 第2条第1項第19号の4の3 | 60GHz帯小電力データ通信システム(10ミリワット以下) | | |

| 特定無線設備の種類別 | 略称 | 証明手数料 | | |
|----------------|---------------------------------------|-------|-----------------------|------------------------|
| | | 証明手数料 | 試験結果報告書評価料 (1台あたり) | 証明ラベル 費用 (1枚あたり) |
| 第2条第1項第19号の5 | 5GHz帯無線アクセスシステム用基地局 | | | |
| 第2条第1項第19号の6 | 5GHz帯無線アクセスシステム用基地局(0.2マイクロワット以下) | | | |
| 第2条第1項第19号の7 | 5GHz帯無線アクセスシステム用陸上移動中継局 | | | |
| 第2条第1項第19号の8 | 5GHz帯無線アクセスシステム用陸上移動中継局(0.2マイクロワット以下) | | | |
| 第2条第1項第19号の9 | 5GHz帯無線アクセスシステム用陸上移動局 | | | |
| 第2条第1項第19号の10 | 5GHz帯無線アクセスシステム用陸上移動局(0.2マイクロワット以下) | | | |
| 第2条第1項第19号の11 | 5GHz帯無線アクセスシステム用陸上移動局(空中線電力0.01ワット以下) | | | |
| 第2条第1項第20号の2 | 800MHz帯デジタルMCA陸上移動局 | | | |
| | 800MHz帯デジタルMCA指令局 | | | |
| 第2条第1項第20号の3 | 高度MCA(陸上移動局) | | | |
| 第2条第1項第20号の4 | 高度MCA(制御局) | | | |
| 第2条第1項第21号 | デジタルコードレス電話(狭帯域TDMA) | | (親機) | |
| | | | (子機) | |
| 第2条第1項第21号の2 | デジタルコードレス電話(広帯域TDMA) | | | |
| 第2条第1項第21号の3 | デジタルコードレス電話(TDMA/OFDMA) | | | |
| 第2条第1項第22号 | PHS陸上移動局 | | | |
| 第2条第1項第23号 | PHS基地局 | | | |
| 第2条第1項第23号の2 | PHS中継局 | | | |
| 第2条第1項第23号の3 | PHS試験局等 | | | |
| 第2条第1項第24号 | 38GHz帯固定局 | | | |
| 第2条第1項第25号 | RZSSB | | | |
| 第2条第1項第25号の2 | 周波数自動選択RZSSB | | | |
| 第2条第1項第25号の3 | 周波数追従RZSSB | | | |
| 第2条第1項第25号の4 | 狭帯域デジタル | | | |
| 第2条第1項第25号の5 | 周波数自動選択狭帯域デジタル | | | |
| 第2条第1項第25号の6 | 周波数追従狭帯域デジタル | | | |
| 第2条第1項第26号 | 車両感知用無線標定陸上局 | | | |
| 第2条第1項第27号 | 道路交通情報ビーコン | | | |
| 第2条第1項第28号 | 携帯移動衛星用地球局(静止/N-STAR) | | | |
| 第2条第1項第28号の2 | 携帯移動衛星用地球局(非静止/イリジウム) | | | |
| 第2条第1項第28号の2の2 | スラヤ衛星携帯移動地球局 | | | |
| 第2条第1項第28号の2の3 | 携帯移動地球局(非静止/グローバルスター) | | | |
| 第2条第1項第28号の2の4 | 携帯移動地球局(静止/ESIM) | | | |
| 第2条第1項第28号の2の5 | Ku帯携帯移動地球局(非静止)(高度500km) | | | |
| 第2条第1項第28号の2の6 | Ku帯携帯移動地球局(非静止)(高度1200km) | | | |

| 特定無線設備の種別 | 略称 | 証明手数料 | |
|--------------|---|-------|---|
| | | 証明手数料 | 試験結果報告書評価料 (1台あたり) 証明ラベル 費用 (1枚あたり) |
| 第2条第1項第28号の3 | 設備規則第48項第1項のマグネトロンレーダー(第3種レーダー) | | |
| 第2条第1項第28号の4 | 設備規則第48条第1項の固体素子レーダー(第3種レーダー) | | |
| 第2条第1項第29号 | 設備規則第48項第4項のマグネトロンレーダー(第4種レーダー) | | |
| 第2条第1項第29号の2 | 設備規則第48条第3項の固体素子レーダー(200ミリワット以下)(第4種レーダー) | | |
| 第2条第1項第30号 | インマルサット携帯移動地球局 | | |
| 第2条第1項第30号の2 | ESV携帯移動地球局(船上地球局) | | |
| 第2条第1項第30号の3 | HST携帯移動地球局(船上地球局) | | |
| 第2条第1項第30号の4 | 防災対策携帯移動地球局 | | |
| 第2条第1項第31号 | ルーラル加入者無線 | | |
| 第2条第1項第31号の2 | 60GHz帯高速無線回線用基地局 | | |
| 第2条第1項第31号の3 | 60GHz帯高速無線回線用多方向陸上移動局 | | |
| 第2条第1項第31号の4 | 60GHz帯高速無線回線用対向陸上移動局 | | |
| 第2条第1項第31号の5 | 80GHz帯陸上移動局 | | |
| 第2条第1項第32号 | 狭域通信システム用移動局 | | |
| 第2条第1項第33号 | 狭域通信システム用基地局 | | |
| 第2条第1項第33号の2 | 狭域通信システム用試験局 | | |
| 第2条第1項第38号 | 市町村デジタル防災無線通信用固定局 | | |
| 第2条第1項第39号 | デジタル空港無線通信用陸上移動局(設備規則第49条の15の第1項) | | |
| 第2条第1項第40号 | デジタル空港無線通信用陸上移動局(設備規則第49条の15の第1項及び第2項) | | |
| 第2条第1項第41号 | 18GHz帯基地局用等(周波数分割複信方式又は時分割複信方式) | | |
| 第2条第1項第42号 | 18GHz帯陸上移動局(4相位相変調等) | | |
| 第2条第1項第43号 | 18GHz帯基地局・陸上移動中継局(信号伝送速度:6メガビット以上) | | |
| 第2条第1項第44号 | 18GHz帯電気通信業務用固定局 | | |
| 第2条第1項第46号 | 航空移動衛星通信システム | | |
| 第2条第1項第47号 | 超広帯域(UWB)無線システム(屋内利用限定のもの) | | |
| 第2条第1項第47号の2 | UWBレーダーシステム | | |
| 第2条第1項第47号の3 | 超広帯域(UWB)無線システム(7.587~8.4GHz) | | |
| 第2条第1項第47号の4 | 超広帯域(UWB)無線システム(7.25~9GHz) | | |
| 第2条第1項第48号 | 1500MHz帯電気通信業務用固定局 | | |
| 第2条第1項第49号 | WiMAX用基地局等 | | |
| 第2条第1項第51号 | WiMAX用陸上移動局 | | |
| 第2条第1項第52号の2 | WiMAX用フェムトセル基地局 | | |
| 第2条第1項第52号の3 | WiMAX用屋内小型基地局等 | | |

| 特定無線設備の種類別 | 略称 | 証明手数料 | | |
|--------------|-------------------------------------|-------|-----------------------|--------------------|
| | | 証明手数料 | 試験結果報告書評価料 (1台あたり) | 証明ラベル費用 (1枚あたり) |
| 第2条第1項第53号 | 次世代PHS用基地局等 | | | |
| 第2条第1項第54号 | 次世代PHS用陸上移動局 | | | |
| 第2条第1項第54号の2 | 次世代PHS用フェムトセル基地局 | | | |
| 第2条第1項第54号の3 | 次世代PHS用屋内小型基地局 | | | |
| 第2条第1項第54号の4 | 次世代PHS用陸上移動局(eMTC) | | | |
| 第2条第1項第54号の5 | NR-BWA用陸上基地局 | | | |
| 第2条第1項第54号の6 | NR-BWA用陸上移動局 | | | |
| 第2条第1項第57号 | 地上デジタルテレビジョン放送のギャップファイラー | | | |
| 第2条第1項第57号の2 | 地上デジタルテレビジョン放送のギャップファイラー(CATV網等接続型) | | | |
| 第2条第1項第57号の3 | エリア放送用一般放送局 | | | |
| 第2条第1項第57号の4 | 超短波放送のギャップファイラー | | | |
| 第2条第1項第58号 | 簡易型船舶自動識別装置 | | | |
| 第2条第1項第59号 | 簡易型国際VHF(固定型) | | | |
| 第2条第1項第60号 | 簡易型国際VHF(携帯型) | | | |
| 第2条第1項第61号 | 200MHz帯広帯域移動無線通信用基地局 | | | |
| 第2条第1項第61号の2 | 200MHz帯広帯域移動無線通信用基地局(インターリーブ) | | | |
| 第2条第1項第62号 | 200MHz帯広帯域移動無線通信用陸上移動局 | | | |
| 第2条第1項第62号の2 | 200MHz帯広帯域移動無線通信用陸上移動局(インターリーブ) | | | |
| 第2条第1項第63号 | 700MHz帯高速道路システム基地局 | | | |
| 第2条第1項第64号 | 700MHz帯高速道路システム陸上移動局 | | | |
| 第2条第1項第65号 | 23GHz帯陸上移動局 | | | |
| 第2条第1項第66号 | 23GHz帯固定局 | | | |
| 第2条第1項第67号 | 11GHz帯又は15GHz帯固定局 | | | |
| 第2条第1項第68号 | 携帯用位置指示無線標識(406MHz帯及び121.5MHz) | | | |
| 第2条第1項第69号 | 6.5GHz帯、7.5GHz帯基地局・陸上移動局 | | | |
| 第2条第1項第70号 | 6GHz帯電気通信業務用固定局 | | | |
| 第2条第1項第71号 | 6.5GHz帯、7.5GHz帯固定局 | | | |
| 第2条第1項第72号 | 無人移動体画像伝送システム | | | |
| 第2条第1項第73号 | 5.2GHz帯高出力データ通信システムの基地局 | | | |
| 第2条第1項第74号 | 5.2GHz帯高出力データ通信システムの陸上移動中継局 | | | |
| 第2条第1項第75号 | 5.2GHz帯高出力データ通信システムの陸上移動局 | | | |
| 第2条第1項第76号 | 150MHz帯VHFデータ交換装置 | | | |
| 第2条第1項第77号 | 400MHz帯デジタル船上通信設備 | | | |

| 特定無線設備の種類 | 略称 | 証明手数料 | | |
|------------|---------------------------------------|-------|-----------------------|------------------------|
| | | 証明手数料 | 試験結果報告書評価料 (1台あたり) | 証明ラベル 費用 (1枚あたり) |
| 第2条第1項第78号 | 5GHz帯小電力データ通信システム(自動車内使用) | | | |
| 第2条第1項第79号 | 6GHz帯小電力データ通信システム(EIRP:25mW以下) | | | |
| 第2条第1項第80号 | 6GHz帯小電力データ通信システム(EIRP:25mW超、200mW以下) | | | |

注: 特性試験が必要になった場合は1.1項(申込み設備を提出する場合)の試験料を別途申し受けます。