

アマチュア無線技士資格取得 & おもしろ無線受信

search

サイト運営と著作権

受信機で無線を聞こう

消防無線

航空無線

広帯域受信機ライバル機比較

アマチュア無線総合

資格と免許の取得

無線機を購入しよう！

実際に運用してみよう！

国家試験合格体験記

無線競技

ライセンスフリー無線

menu

 HOME / 資格と免許の取得 /

無線局免許状の申請から受け取りまで解説！従事者免許証(従免)を取ったら、今度は無線局免許状(局免)を取得しよう！

 2016.04.04  2019.02.08

 資格と免許の取得

無線局免許状の申請から受け取りまで解説！従事者免許証(従免)を取つたら、今度は無線局免許状(局免)を取得しよう！



スポンサー検索

アマチュア無線申請

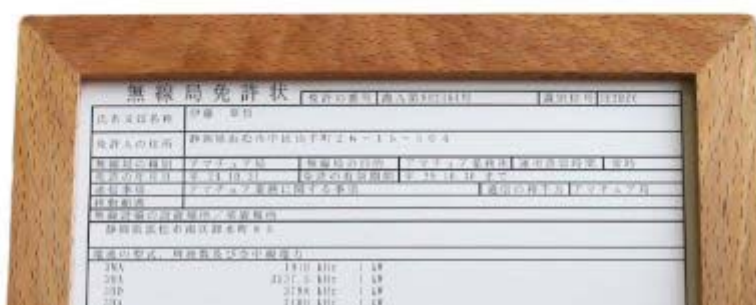


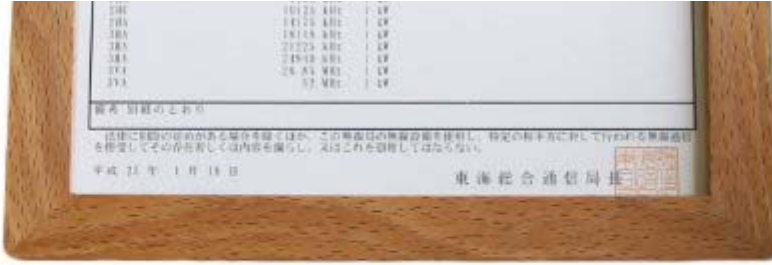
電子申請

許可申請



再免許申請





「国家試験に合格！申請してようやく従事者免許証も届いた！さあ、無線機を今すぐ買いに行って帰りに山の上でCQを出そぞ～！」

とならない(というか、やってはいけない)のが、アマチュア無線を規制する日本の電波法です。

なんで？アマチュア無線機を買ったら、開局申請をして無線局免許状（いわゆる局免）も取得しなければ、運用できない決まりになっています。

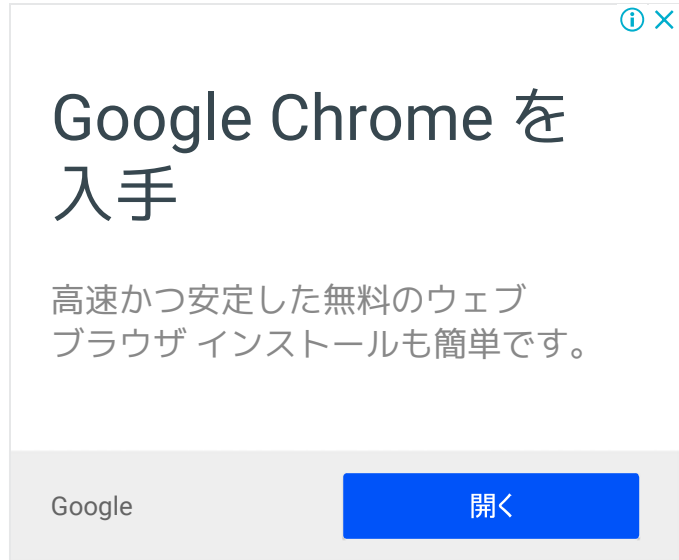
さあ、それでは無線局免許状について詳しく解説いたします。

そもそも、無線局免許状（局免）ってなあに？

さあ、従事者免許証の取得はお済みですか？でも、従事者免許証を取得しただけでは無線機を買った直後にその無線機の使用はまだできません（ただし、社団局やゲストオペレーター制度を活用し、OMさんの無線機を借りて運用するお手軽な方法もあります）。

従事者免許を取ったならば、今度は無線局免許状（局免）を申請して、開局申請を行いましょう。

スポンサーリンク



なお、日本のアマチュア局の無線局免許には、個人が開設するアマチュア局に与えられる個人局と、団体が開設するアマチュア局に与えられる社団局の二つがあります。

アマチュア無線を始める人の多くが「個人局」として自分のコールサインを手に入れたいと思うのではないでしょか。

ですから、一般的には従事者免許(資格)を取得後はアマチュア無線局の開局申請を行い、局免を取得するのが流れだと思いますので、今度は局免取得の流れを解説いたします。

え？申請がめんどくさそうだし、ゲストオペレーター制度でやるから局免はいらないって？

もちろん、ゲストオペも素晴らしい制度です。でも、ここまで来たならば、ぜひ、無線局免許状も取得してみてください。局免の取得に試験などないので大丈夫。

さあ、ここからがアマチュア無線局の開局申請の本段階です。アマチュア無線運用許可まで面倒だけどあと少しの道のりです。それでは局免申請と開設までの手続きの流れの解説です。

なお、かつてはフロッピーディスクによるFD申請も受け付けていましたが、現在は廃止されています。

電磁的方法により記録することができる提出書類等（FD申請）の廃止
これまで、総務省のサイトからダウンロードできるアプリケーション「アマチュア局インターネット申請」を使用して作成したXML形式の申請書ファイルをフロッピーディスクに入れて申請することができましたが、FD申請はフロッピーディスクの生産が終了した昨今の現状を踏まえ、平成30年3月1日をもって廃止されています。

アマチュア無線局の開設申請には書類申請と電子申請の2種類がある！当サイトでは電子申請をダンゼンお勧め！

すでに従免の発行を受けている人ならば、開局申請は筆者も利用した、アマチュア無線の申請に特化した「総務省電波利用電子申請・届出システムLite」があつという間に申し込めて、申請手数料を郵便局などから支払えば、ダンゼン早くてお安くてあつという間に局免が取得できて非常に便利。

なお、この電子申請LiteのIDとパスワード申し込みは無線従事者の免許の番号が必須なので、合格後でなければ申し込めないので、合格前にあらかじめ申し込んでおくということはできませんのでご注意を。

まずは『電子申請・届け出システムLite』にユーザー登録しよう！

さて、従事者免許証が送られてきた封筒には免許証のほかに、何やらアニメ調のキャラクターが印刷されたパンフレットも同封されていませんでしたか？

これは、アマチュア無線を題材にしたアニメの宣伝ではなく、総合通信局の公式キャラ「電波りょうこ（仮称）」なのです。もともとは総合通信局の内部の研修資料に登場するキャラだったそうで、ごく最近になりLiteの公式ページにも登場したそ

う。そのため正式名称はなく、総務省職員からは「電波りようこ」と俗称で呼ばれているそうです。



金曜の株の終値を見て利益出す

広告 土曜に株を見て利益を出す徹底解説。初心者の成果報告多
合同会社プロフモ

[もっと見る](#)

彼女はとっても便利な電子申請システムLiteの宣伝をしてくれていますから、パンフレットをごみ箱に捨てるのは待ってください！

パンフレットを読むと、このLiteという電子申請（インターネットを使った申請）で局免の申請をすれば、書類申請の手数料から30%オフ（4,300円が2,900円）になると書かれているはずです。

したがって、ぜひ電子申請を利用しましょう！

まずは以下の総務省の公式サイトへアクセスしましょう。

電波利用 電子申請・届出システム Lite <https://www.denpa.soumu.go.jp/public2/>

総務省

電波利用 電子申請・届出システム Lite

Connected via IPv4

ヘルプ 問い合わせ先 利用規約

文字サイズ: 小 中 大

本サイトでは、アマチュア局の電波利用に関する申請・届出をインターネットで行うシステムについてご案内しています。
このシステムでは、電子証明書を利用することなく、ユーザID・パスワードを使ってお手軽に申請・届出を行うことができます。
準備するものは [こちら](#)。

重要なお知らせ: [Windows10に関するお知らせ\(平成28年4月22日更新\)](#)

初めて電子申請を利用する方はこちら

初めて本サイトの電子申請を利用する方は、まず新規ユーザ登録を行ってください。

[初めての方へ\(必ずお読みください\)](#)

[ご利用環境のチェック](#)

ご利用前に、システム環境や設定状況をご確認ください。

申請・届出

※ [申請手続き全体の流れはこちら](#)

[申請・届出](#)

※下記の申請・届出を行うことができます。
(補正後提出を含む)

- 開局申請
- 再免許申請
- 変更申請(届出)

照会・ユーザ情報変更

[ID・パスワードを忘れた場合
\(ユーザID・パスワードの再発行\)
その他、ログインできなくなった場合](#)

[照会・ユーザ情報変更](#)

※下記の情報照会・ユーザ情報変更を行うことができます。

- パスワードの変更
(初期パスワードの変更もこちら)
- 納付情報照会



総務省の電子申請システムLiteの公式ページにアクセスすると、上記の画面が出てくると思いますので、さっそく『新規ユーザー登録』から必要事項を記入し送信、申し込みをしましょう。

するとまず、本人確認の審査が行われ、不備がなければ、郵送にてユーザID通知書が送付されます。郵送まで約5日ですが、IDのハガキが届くまでにやっておくことがあります。



《公式》マウス
コンピューター。期待をこ
コンピューター。国産高品

広告 マウスコンピューター

[もっと見る](#)

そう、お楽しみの無線機の購入です。無線局を開局するのですから、無線機が無ければいけませんよね。手元に実際にはない無線機で申請するのは虚偽申請になるのでやめましょう。

また必ず、自分の級に対応した機種を買い、購入した無線機の「技適番号」を記入して電子申請しましょう。

技適番号は日本国内で現在市販されているアマチュア無線機には必ず付いていますから大丈夫。

でも、古かったり自作だったり、海外製のものだったら技適番号は無いので、技適番号のある国内の現行品を買ったほうが良いでしょう。

なお、自作機などの場合、保証機関のTSSに申請すると審査のうえで保証してくれます。TSS発行の保証書の写し（PDFファイル）を電子申請ファイル内に添付し「総務省の電子申請・届出システム」から電子申請の手続きを行います。

技術適合基準に合致した機種を選び、その番号を申請書に書けば、開局まで「アッ」という間です。



もの知りアマチュア無線—Keywordの解説と資料満載 (ハム入門シリーズ)

著者 丹羽 一夫

出版日 2002/07

商品ランキング 1,387,340位

単行本 151ページ

ISBN-10 4789813223

ISBN-13 9784789813228

出版社 CQ出版

a

5日ほどでIDが到着します。ここからがようやく無線局免許状の申請の本段階です。

さて、申し込んだこの電子申請LiteのIDですが、通常ははがきで5日ほどで送られてくるでしょう。こうして、LiteのIDとパスワードを入手したならば、再び上記の総務省Liteの公式サイトにログインしましょう。

これでようやく、開局申請の手続きをさっそく即日、本格的に始めることができます。

早い開局を望まれるのなら、IDの記載されたはがきが届いた当日に早めにしたほうが良いでしょう。入力項目がとても多いのですが、手元には先に送ってきた無線従事者免許証と、このLiteのIDとパスが書かれたハガキ、無線機の技適番号を用意して、あとは画面を見て手順に従って入力していくばいので簡単ですよ。

詳しい手順は総務省のサイトに説明があります。

<https://www.denpa.soumu.go.jp/public2/>

初めての方へ

<https://www.denpa.soumu.go.jp/public2/beginner/index.html>

申請手続き全体の流れはこちら

https://www.denpa.soumu.go.jp/public2/flow/flow_a.html



IPO（新規公開株）の取扱業界トップクラス。野村證なら抽選時の前受金不要、

広告 野村證券株式会社

[もっと見る](#)

このようにして電子申請を行うと、数日で総合通信局から申請の審査完了と、電子納付の案内のメールが来ることでしょう。万が一、記載にミスなどがあれば「補正」の連絡が来るようになっていますから、補正の上で再申請してください。

ただ、ネット上では開局の審査が遅いと嘆く声もあります。関東などはやはり件数が多く、受理に時間がかかるようです。

さて、開局申請が無事に受理されると、今度はついに・・ついに「[無線局免許状](#)」、"局免"の受け取りですよ。

免許状の受取り方法について

さあ、上記のように開局申請をして問題がなければ、そのまま受理され、いよいよ局免が発行されますから、今度は局免受け取りのための手続きに入りましょう。

局免の受取方法には下記の3つがあります。

- ① 総合通信局に住所、氏名、送信完了時に表記された「問い合わせ番号」が分かるように記載した封筒に82円切手返信用封筒を送付して免許状を送ってもらう。

- ② 『送料受取人払いによる受取』にて、総務省から送ってもらい、520円を配達業者の配達員に支払う。
- ③ 総合通信局へ直接出向いて、窓口で受け取る。

筆者は1番の返信用封筒による受け取りと、3番の直接受け取りを実際に体験しています。

しかし、最も手軽なのはお金が少々かかりますが、出向きもせず、返信用封筒も送らずに全部、総合通信局任せで送ってもらう2番の『送料受取人払いによる受取』サービスでしょうか。

3番の「窓口受け取り」の場合は、念のためにメールか電話で事前連絡をしたうえで受け取りに行くほうがスムースで良いでしょう。

次はペイジーで電子申請手数料の電子納付をしましょう。

電子申請Liteによる申請手数料の支払いはインターネットバンキングのペイジーで可能です。郵便局へ行き、ATMから「ペイジー」を選択して、納付番号を入力して納付しましょう。

もちろん振込み手数料は無料です。

こうして申請手数料を無事に支払うと、電子申請Liteの画面上の「納付状況ステータス」は「納付済み」になっていることでしょう。

さあ、申請手数料の支払いが完了し、局免受け取りの各種方法も決めたら、あとは数日から一週間程度であなたの手元に「無線局免許状」が、届くことでしょう。

お疲れさまでした！さあ、この局免が手元に届けば、あとは自由にアマチュア無線の運用が許されます。

おっと、電波利用料の支払いを忘れずに。

アマチュア無線もデジタル簡易無線も電波利用料がかかる！いくら払うの？



簡単な国家試験または養成課程講習会の修了試験に合格し、従事者免許証を申請、取得して無線局免許状を申請すれば、どなたでも楽しめる趣味がアマチュア無線です。しかし、無料ではありません。当然、試験問題にも出ているので、あなた ... 続きを読む



アマチュア無線技士資格取得&おもしろ無線受信



スポンサーリンク

1 マウスコンピューター

あなた好みにPCをカスタマイズ！最新・高性能のパーツで自由自在。安心安全の24時間電話サポート マウスコンピューター

2 申請書のテンプレートなら - 無料ですぐに使える

申請書のテンプレートを無料ダウンロード。書式の王様 bizocean.jp



金曜の株の終値を見て稼ぐ／無料 2018年2月無線局免許証票の丹波市の自宅価値が凄い アマチュア（シール）廃止へ！今後はモバイル運用では局免…

□資格と免許の取得

ツイート

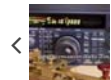
シェア

B! はてブ

LINE

Pocket

feedly



実際に運用しよう！アマチュア無線でいよいよ実際の交信を始めるっ！CQに応答したり、自分でCQを出す方法を解説！

アマチュア無線の国家試験体験記！出題される問題と参考書解説！出題されるのは毎回99%が過去問だっ！



RECOMMEND こちらの記事も人気です。



2016.4.4

アマチュア無線技士従事者免許証の取得方法の解説



2016.4.4

アマチュア無線の国家試験体験記！出題される問題と参考書解説！出題されるの…



2016.3.4

アマチュア無線は級が違うと何が違う？



2018.10.23

忘れないで、アマチュア無線の局免は5年の期限付き！期限切れ一か月前までに…

資格と免許の取得



2018.6.14

講習と簡単な修了試験で4級と3級の国家資格が取れる養成課程講習会とは？

スポンサーリンク



1 免許不要の広帯域受信機で各種無線を聞こう！...



2 【航空無線受信テク】航空無線を受信するためにはまず...



3 モービル機でモービル運用をしてみよう！144MHz...



4 実際に運用しよう！アマチュア無線でいよいよ実際の交...



5 無線局免許状の申請から受け取りまで解説！従事者免許...

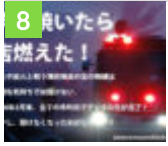


6 アマチュア無線機のハンディ機のオススメと使い方...





7 アマチュア無線は級が違うと何が違う？...



8 着いたら
燃えた！ 消防無線は2016年に全国でデジタル化完了。しかし...



9 【航空無線受信テク】自衛隊の非公開GCI周波数とは...



10 デジタル簡易無線（登録局）解説！...



11 船舶無線の解説...実は意外と内陸部でも入感する船舶無...



12 アマチュア無線のレピーターは遠距離通信ができる中継...



13 【航空無線受信テク】陸海空自衛隊の航空無線解説...



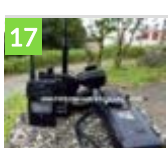
14 受信機を買ったら高性能アンテナも絶対買おう！...



15 【航空無線受信テク】カンパニーラジオは日本語なので...



16 【航空無線受信テク】2000フィート以下を飛ぶ防災...



17 CB無線解説！低い周波数にモノを言わせて北海道から...



広帯域受信機の同価格帯のライバル機種比較…



受信目的でも無資格でアマチュア無線機を使うと違法っ…



災害発生時はこれらの周波数を受信しよう！重点的に聴…



アマチュア無線をスマートに運用したいなら、通話表や…



パーソナル無線



各種無線の周波数を知る方法！広帯域受信機を使って各…



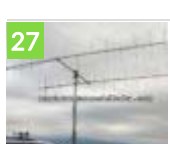
アマチュア無線の不法無線局の取締りとは！…



【航空無線受信テク】ウェイポイントは各国の航空当局…



アマチュア無線の国家試験体験記！出題される問題と参…



アマチュア無線家は職質の警察官とどう付き合うべき？…



【航空無線受信テク】航空無線でよく聞く民間＆軍用の…



2018年、無線局免許証票（シール）廃止へ！今後は…



30

気になるデジ簡の交信距離は？侮るなけれ。高い5W機…



31

アマチュア無線技士従事者免許証の取得方法の解説…



32

モービルアンテナに悩む！現在市販されている自動車用…



33

アマチュア無線が出る漫画とアニメ解説…



34

デジ簡では秘話コードを使えば、ホビー局も業務局を気…



35

業務無線の解説！一般的の企業や団体が使う無線は「簡易…



36

アマチュア無線でのルール違反の事例とは？…



37

【航空無線受信テク】航空機のオッカケや待ち受けには…



38

官庁・行政・防災無線の解説。市町村役場が放送を行う…



39

講習と簡単な修了試験で4級と3級の国家資格が取れる…



40

【航空無線受信テク】航空無線を録音しよう！…

amazon.co.jp

ジャンルで検索 ▾

広帯域受信機 無線 進む

アイコム 広帯域ハンディレシーバー 0.100~1309.995MHz IC-R6
¥ 18,612 prime (56)
★★★★★ (56)

ALINCO 広帯域受信機 ワイドバンドレシーバー DJ-X81
¥ 24,200 prime (20)
★★★★★ (20)

144/430MHz Dual ham Band リチウムイオン充電式無線機 UV6R 広帯域VHF/U...

すべて表示200+ 検索結果 Amazon.co.jp

©Copyright2019 アマチュア無線技士資格取得&おもしろ無線受信.All Rights Reserved.