

# 保証可能機器リストに掲載されていない送信機の取扱について

保証可能機器リストに掲載されていない送信機の取り扱いについては、以下のとおりです。

必要様式を取り揃えていただくことにより、基本保証のお申込みをいただけます。

なお、**新スプリアス規格に基づき設計・製造された技適機種**の保証手続きは不要です。

## ① 自作機

お客様自身が機器の設計、製作をした送信機を指します。

### ▶基本保証のお申込みにあたり所定様式の他に必要なもの

- ・送信機系統図  
新スプリアス規格に基づき設計・製造している場合は、余白に「平成17年12月に施行された新スプリアス規格により設計・製造したもの」と記載してください

送信機系統図を当協会にて確認した際に疑義が生じた場合は、スプリアス発射の強度を測定した各種データをご提出いただくことがあります。

## ② メーカーが設計・製造した送信機

当協会が行った事前調査により、スプリアス発射の強度が規定値を超えた等の理由により、通常の送信機と同様に取り扱うことができない機種を指します。

### ▶基本保証のお申込みにあたり所定様式の他に必要なもの

- ・送信機系統図（メーカーから発行されたものに限る）
  - ・スプリアス発射の強度を測定した際の管面画像（主要1波におけるスプリアス領域・帯域外領域）
- ※ いわゆるバンドプランを逸脱することが可能な送信機の場合は「送信周波数を日本国内で定められたバンドプランに設定し、その範囲を逸脱しない旨の誓約書」が必要になります。

## ③ ドローン等に搭載するFPV用VTX

5.6GHz帯のアマチュア無線用の周波数帯を利用し、カメラから映像や音声を伝送するための送信機を指します。（ドローン等を操作するための送信機とは異なりますので、ご注意ください）

### ▶基本保証のお申込みにあたり所定様式の他に必要なもの

- ・送信機系統図（メーカーまたは販売者から発行されたものに限る）
- ・二次業務の周波数の使用に当たっての確認書

## ④ アマチュア機のメーカーにより設計・製造した送信機の定格出力を改造したもの

（新スプリアス規格に基づき設計、製造された技適機種の改造機も含む）

### ▶基本保証のお申込みにあたり所定様式の他に必要なもの

- ・送信機系統図（メーカーから発行されたものに限る）
- ・メーカー等により定格出力を改造したことを証する書類のコピー（原本はお客様にて保管してください）
- ・メーカーが公表する改造方法を参考に改造を行った場合は、出展資料のコピー  
※無線従事者の資格により出力変更スイッチ等を物理的に固定していただき、その施工過程を記録した写真等をご提出いただくことがあります

## ⑤キット

第三者が設計した部品等をお客様が組み立てたものを指します。

### ▶基本保証のお申込みにあたり所定様式の他に必要なもの

- ・ 送信機系統図（メーカーまたは販売者から発行されたものに限る）
- ・ スプリアス発射の強度を測定した際の管面画像（主要1波におけるスプリアス領域・帯域外領域）

注：当該送信機が、平成17年12月に施行された新スプリアス規格により設計したものであることがわかる資料が添付されている場合は、スプリアス発射の強度に関する資料のご提出は不要です

※ いわゆるバンドプランを逸脱することが可能な送信機の場合は「送信周波数を日本国内で定められたバンドプランに設定し、その範囲を逸脱しない旨の誓約書」が必要になります。

## ⑥製造メーカーがスプリアス発射の強度を測定し新スプリアス規格に合致している旨を総務省に届け出た機種

※以下の機種を使用し、開局や変更の申請を総務省に対し行う場合は、JARDの基本保証を利用せずに申請することも可能です。

（本体を改造したり、附加装置やトランスバーターを接続する場合は基本保証の手続きが必要です）

※保証可能機器リストに掲載されている機種と同様に、JARDの基本保証を利用し開局や変更の申請を行うことも可能です。

※以下のリストに掲載された機種は、技術基準適合証明の番号が異なる同一の機種名が存在します。新スプリアス規格に合致した状態で製造されている可能性もあるため、申請前に無線機本体に貼付されているシールに記載された技術基準適合証明番号をご確認ください。

メーカー名	機種名	技術基準適合証明の番号
アイコム株式会社	IC-756PRO III	002KN363
	IC-S7D	KV274※※※※※
	IC-7000	002KN374
	IC-7000S	002KN377
	IC-7000M	002KN376
	IC-2720	02KN327
	IC-2720D	02KN326
	ID-1	002KN361
	IC-T90	02KN316
	IC-208	02KN337
	IC-208D	02KN336
	ID-800D	002KN364
	ID-800	002KN365
	IC-V1	002KN366
	IC-U1	002KN367
IC-P7	002KN375	