

旧基準技適機種の記事設計書記入事項

※1 注意：技適番号の後ろに*****とあるもの

個体ごとに異なる数字が書かれています。実際の技適番号ラベルを確認して記入してください。

※2 注意：DX-70シリーズ

無線従事者資格に応じた操作範囲で申請してください。第3級アマチュア無線技士の方は50Wへの改造証明と基本保証が必要です。

10/14MHz帯は申請できません。第4級アマチュア無線技士の方は、A1A、および10/14/18MHz帯は申請できません。

電波型式の一括記載コードは [総務省発行の書類\(総務省HPにリンク\)](#) をご覧ください。

インターフェース機器を介してパソコンと接続、データ通信を行うときは適合する電波型式を追記して、送信機系統図も対応するようお書きください。

型番	技適番号※	発射可能な電波の型式	周波数帯	変調方式と 変調方式 コード	最大出力	終段管	
						名称×個数	電圧
DR-610S	KV141*****	F3E/4VF	144MHz帯 430MHz帯	F3E：F M	10W	144MHz:M57715 x 1 430MHz:M57704MR x 1	13.5V
DR-M03SX	KH136*****	F3E/4VF	28MHz帯	F3E：F M	10W	2SC3133 x 1	13.5V
DR-M06DX	KV219*****	F3E/4VF	50MHz帯	F3E：F M	20W	M57735 x 1	13.5V
DR-M06SX	KV095*****	F3E/4VF	50MHz帯	F3E：F M	10W	M57735 x 1	13.5V
DR-M10DX	KV220*****	F3E/4VF	144MHz帯	F3E：F M	20W	S-AV17 x 1	13.5V
DR-M10HX	KV040*****	F3E/4VF	144MHz帯	F3E：F M	50W	S-AV17 x 1	13.5V
DR-M10SX	KV041*****	F3E/4VF	144MHz帯	F3E：F M	10W	M57715 x 1	13.5V
DR-M40DX	KU221*****	F3E/4VF	430MHz帯	F3E：F M	20W	M57788M x 1	13.5V
DR-M40HX	KU049*****	F3E/4VF	430MHz帯	F3E：F M	35W	M57788M x 1	13.5V
DR-M40SX	KU050*****	F3E/4VF	430MHz帯	F3E：F M	10W	M57752M x 1	13.5V
DR-M50D	KV181*****	F3E/4VF	144MHz帯 430MHz帯	F3E：F M	20W	144MHz:M67749 x 1 430MHz:M57788MR x 1	13.5V
DR-M50H	KV180*****	F3E/4VF	144MHz帯 430MHz帯	F3E：F M	50W	144MHz:M67749 x 1 430MHz:M57788MR x 1	13.5V
DR-135DG	KN289	F3E/4VF	144MHz帯	F3E：F M	20W	M67746 x 1	13.8V
DR-135HG	KN290	F3E/4VF	144MHz帯	F3E：F M	50W	M67746 x 1	13.8V
DR-435DG	KN297	F3E/4VF	430MHz帯	F3E：F M	20W	M57788M x 1	13.8V

型番	技適番号※	発射可能な電波の型式	周波数帯	変調方式と 変調方式 コード	最大出力	終段管	
						名称×個数	電圧
DR-435HG	KN296	F3E/4VF	430MHz帯	F3E : F M	35W	M57788M x 1	13.8V
DJ-C1	KV243*****	F3E/4VF	144MHz帯	F3E : FM	0.3W	MRF9745 x 1	3.7V
DJ-C4	KU242*****	F3E/4VF	430MHz帯	F3E : FM	0.3W	MRF9745 x 1	3.7V
DJ-C5	KV253*****	F3E/4VF	144MHz帯 430MHz帯	F3E : FM	144MHz帯 0.35W 430MHz帯 0.3W	MRF9745 x 1	3.8V
DJ-S40	KN306	F3E/4VF	430MHz帯	F3E : F M	10W	MRF9745 x 1	13.2V
DJ-596J	KN307	F3E/4VF	144MHz帯 430MHz帯	F3E : F M	5W	2SK2975 x 1	13.2V
DJ-593J	KN310	F3E/4VF	144MHz帯 430MHz帯	F3E : F M	5W	2SK2975 x 1	13.2V
DX-70G ※	KH214*****	免許・設備に合わせて記入/一括記載コードは 上記のリンクを参照してください。 A1A: 1.9,10MHz帯 A1A,A3E,J3E: 3.5,3.8,7,14,18,21,24MHz帯 A1A,A3E,J3E,F3E: 28MHz帯 A3E,J3E,F3E: 50MHz帯	左を参照	J3E: SSB A3E: AM F3E: FM	HF帯/50MHz帯 : 100W	MRF255 x 2	13.8V
DX-70H ※	KH154*****	免許・設備に合わせて記入/一括記載コードは 上記のリンクを参照してください。 A1A: 1.9,10MHz帯 A1A,A3E,J3E: 3.5,3.8,7,14,18,21,24MHz帯 A1A,A3E,J3E,F3E: 28MHz帯 A3E,J3E,F3E: 50MHz帯	左を参照	J3E: SSB A3E: AM F3E: FM	H F 帯 : 100W 5 0 MHz帯 : 10W	HF帯 : 2SC2904x2 50MHz帯 : 2SC1972x2	13.8V

型番	技適番号※	発射可能な電波の型式	周波数帯	変調方式と 変調方式 コード	最大出力	終段管	
						名称×個数	電圧
DX-70S ※	KH155*****	<p>免許・設備に合わせて記入/一括記載コードは 上記のリンクを参照してください。</p> <p>A3E,J3E: 3.5,3.8,7,21,24MHz帯 A3E,J3E,F3E: 28MHz帯 A3E,J3E,F3E: 50MHz帯</p>	左を参照	<p>J3E: SSB A3E: AM F3E: FM</p>	HF帯/50MHz帯：10W	2SC1972x2	13.8V