

旧機種工事設計書記入事項 《モバイル機》

ご注意：ここに記載があるものは全て、基本保証とスプリアス保証が必要です。

※ Kから始まる番号は旧技適の番号、それ以外はJARL登録機種の番号です。

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[こちらの総務省発行の書類（総務省HPにリンク）](#)をご参照ください。

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	JARL 登録番号/ 技適番号※	発射可能な電波の型式と一括記載コード	周波数の範囲	変調方式と 変調方式コード	定格出力	終段管	
						名称×個数	電圧
AL 2020	AL1	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	10W	S-AV5×1	13.8V
AL 2020D	AL7M	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	25W	S-AV7×1	13.8V
AL 2040	AL3	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	10W	S-AV5×1	13.8V
AL 2040D	AL8M	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	25W	S-AV7×1	13.8V
ALD 23	AL40	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	10W	M57715×1	13.8V
			430MHz帯		10W	M57752×1	
ALD 23D	AL41M	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	25W	M57737×1	13.8V
			430MHz帯		25W	M57729×1	
ALD 23DX	AL51M	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	25W	M57737×1	13.8V
			430MHz帯		25W	M57729×1	
ALD 23SX	AL50	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	10W	M57715×1	13.8V
			430MHz帯		10W	M57752×1	
ALD 24	AL36	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	10W	M57715×1	13.8V
			430MHz帯		10W	M57752×1	
ALD 24D	AL37M	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	25W	M57737×1	13.8V
			430MHz帯		25W	M57729×1	

型番	JARL 登録番号/ 技適番号※	発射可能な電波の型式と一括記載コード	周波数の範囲	変調方式と 変調方式コード	定格出力	終段管	
						名称×個数	電圧
ALD 24DX	AL53M	F3E/4VF	144MHz帯 430MHz帯	F3E/FM	25W 25W	M57737×1 M57729×1	13.8V
ALD 24SX	AL52	F3E/4VF	144MHz帯 430MHz帯	F3E/FM	10W 10W	M57715×1 M57752×1	13.8V
ALR 205	AL16	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	10W	S-AV5×1	13.8V
ALR 205D	AL19M	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	25W	S-AV7×1	13.8V
ALR 206	AL20	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	10W	S-AV5×1	13.8V
ALR 206D	AL21M	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	25W	S-AV7×1	13.8V
ALR 21	AL30	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	10W	M57715×1	13.8V
ALR 21D	AL31M	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	25W	M57737×1	13.8V
ALR 21DX	AL43M	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	25W	M57737×1	13.8V
ALR 21SX	AL42	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	10W	M57715×1	13.8V
ALR 22	AL32	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	10W	M57715×1	13.8V
ALR 22D	AL33M	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	25W	M57737×1	13.8V
ALR 22DX	AL45M	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	25W	M57737×1	13.8V
ALR 22SX	AL44	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	10W	M57715×1	13.8V
ALR 706	AL22	F3E/4VF	430MHz帯	F3E/FM	10W	S-AU3×1	13.8V
ALR 706D	AL23M	F3E/4VF	430MHz帯	F3E/FM	25W	M57729×1	13.8V
ALR 71	AL38	F3E/4VF	430MHz帯	F3E/FM	10W	M57752×1	13.8V
ALR 71D	AL39M	F3E/4VF	430MHz帯	F3E/FM	25W	M57729×1	13.8V
ALR 71DX	AL47M	F3E/4VF	430MHz帯	F3E/FM	25W	M57729×1	13.8V
ALR 71SX	AL46	F3E/4VF	430MHz帯	F3E/FM	10W	M57752×1	13.8V
ALR 72	AL34	F3E/4VF	430MHz帯	F3E/FM	10W	M57752×1	13.8V
ALR 72D	AL35M	F3E/4VF	430MHz帯	F3E/FM	25W	M57729×1	13.8V
ALR 72DX	AL49M	F3E/4VF	430MHz帯	F3E/FM	25W	M57729×1	13.8V
ALR 72SX	AL48	F3E/4VF	430MHz帯	F3E/FM	10W	M57752×1	13.8V

型番	JARL 登録番号/ 技適番号※	発射可能な電波の型式と一括記載コード	周波数の範囲	変調方式と 変調方式コード	定格出力	終段管	
						名称×個数	電圧
DR 110HX	AL57M	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	45W	M57726×1	13.8V
DR 110SX	AL56	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	10W	M57747×1	13.8V
DR 112HX	AL70M	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	45W	M57726×1	13.8V
DR 112MX	A001L	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	25W	M57737×1	13.8V
DR 112SX	AL71	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	10W	M57747×1	13.8V
DR 119HX	B132M	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	45W	S-AV17×1	13.8V
DR 119SX	B131S	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	10W	M57747×1	13.8V
DR 410HX	AL59M	F3E/4VF	430MHz帯	F3E/FM	35W	M57788M×1	13.8V
DR 410SX	AL58	F3E/4VF	430MHz帯	F3E/FM	10W	M57752×1	13.8V
DR 412HX	AL73M	F3E/4VF	430MHz帯	F3E/FM	35W	M57788M×1	13.8V
DR 412MX	A018L	F3E/4VF	430MHz帯	F3E/FM	25W	M57729×1	13.8V
DR 412SX	AL72	F3E/4VF	430MHz帯	F3E/FM	10W	M57752×1	13.8V
DR 419HX	B134M	F3E/4VF	430MHz帯	F3E/FM	35W	M57788M×1	13.8V
DR 419SX	B133S	F3E/4VF	430MHz帯	F3E/FM	10W	M57752×1	13.8V
DR 510HX	AL61M	F3E/4VF	144MHz帯 430MHz帯	F3E/FM	45W 35W	M57726×1 M57788M×1	13.8V
DR 510SX	AL60	F3E/4VF	144MHz帯 430MHz帯	F3E/FM	10W 10W	M57747×1 M57752×1	13.8V
DR 570HX	L63M	F3E/4VF	144MHz帯 430MHz帯	F3E/FM	45W 35W	M57726×1 M57788M×1	13.8V
DR 570SX	AL62	F3E/4VF	144MHz帯 430MHz帯	F3E/FM	10W 10W	M57747×1 M57752×1	13.8V
DR 572HX	AL76M	F3E/4VF	144MHz帯 430MHz帯	F3E/FM	45W 35W	M57726×1 M57788M×1	13.8V
DR 572SX	AL75	F3E/4VF	144MHz帯 430MHz帯	F3E/FM	10W 10W	M57747×1 M57752×1	13.8V

型番	JARL 登録番号/ 技適番号※	発射可能な電波の型式と一括記載コード	周波数の範囲	変調方式と 変調方式コード	定格出力	終段管	
						名称×個数	電圧
DR 590HX	AL68M	F3E/4VF	144MHz帯 430MHz帯	F3E/FM	45W 35W	M57726R×1 M57788M×1	13.8V
DR 590SX	AL66	F3E/4VF	144MHz帯 430MHz帯	F3E/FM	10W 10W	M57715R×1 M57752×1	13.8V
DR 592HX	AO17M	F3E/4VF	144MHz帯 430MHz帯	F3E/FM	45W 35W	M57726R×1 M57788M×1	13.8V
DR 592SX	A016S	F3E/4VF	144MHz帯 430MHz帯	F3E/FM	10W 10W	M57715R×1 M57752×1	13.8V
DR 599HX	B116M	F3E/4VF	144MHz帯 430MHz帯	F3E/FM	45W 35W	M57726R×1 M57788M×1	13.8V
DR 599SX	B115S	F3E/4VF	144MHz帯 430MHz帯	F3E/FM	10W 10W	M57715R×1 M57752×1	13.8V
DR M06SX	KV095	F3E/4VF	50MHz帯	F3E/FM	10W	M57735×1	13.8V
DR M10HX	KV040	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	45W	S-AV17×1	13.8V
DR M10SX	KV041	F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	10W	M57715×1	13.8V
DR M40HX	KU049	F3E/4VF	430MHz帯	F3E/FM	35W	M57788M×1	13.8V
DR M40SX	KU050	F3E/4VF	430MHz帯	F3E/FM	10W	M57752×1	13.8V
DR 610H	KV140	F2D,F3E/4VF	144MHz帯 430MHz帯	F3E/FM	50W 35W	S-AV17×1 M57788MR×1	13.8V
DR 610S	KV141	F2D,F3E/4VF	144MHz帯 430MHz帯	F3E/FM	10W 10W	M57715×1 M57704MR×1	13.8V
DR 150H	KV138	F2D,F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	50W	S-AV17×1	13.8V
DR 150S	KV139	F2D,F3E/4VF	144MHz帯	F3E/FM	10W	M57715×1	13.8V
DR 450H	KU146	F2D,F3E/4VF	430MHz帯	F3E/FM	35W	M57788MR×1	13.8V
DR 450S	KU147	F2D,F3E/4VF	430MHz帯	F3E/FM	10W	M57704MR×1	13.8V
DR M03SX	KH136	F3E/4VF	29MHz帯	F3E/FM	10W	2SC3133×1	13.8V

型番	JARL 登録番号/ 技適番号※	発射可能な電波の型式と一括記載コード	周波数の範囲	変調方式と 変調方式コード	定格出力	終段管	
						名称×個数	電圧
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	HF帯 50MHz帯	J3E: SSB A3E: AM F3E: FM	100W 10W	2SC2904×2 2SC1972×2	13.8V
DX 70S	KH155	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。 A3E,J3E: 3.5,3.8,7,21,24MHz帯 A3E,J3E,F3E: 28MHz帯 A3E,J3E,F3E: 50MHz帯	HF帯 50MHz帯	J3E: SSB A3E: AM F3E: FM	10W 10W	2SC1972×2	13.8V