

無線局変更申請~~(届)~~書

平成\*\*年 \*月 \*日

申請~~(届出)~~者

近畿

総合通信局長 殿

住所（社団の場合は事務所の所在地）（〒541-0043 ）

~~沖縄総合通信事務所長 殿（注1）~~

大阪府大阪市中央区高麗橋4丁目4番地の9号

社団の名称（社団の場合に限る）

氏名（社団の場合は代表者）

大阪 太郎

印

無線局（アマチュア局）の下記（注2）の事項を変更したい~~(した)~~ので、別紙の書類を添えて申請~~(届出)~~します。

記

(1) 指 定 事 項	電波の型式	周波数	空中線電力	呼出符号
(2) <del>送 信 機</del>	<del>取替</del>	<del>増設（追加）</del>	（部分）変更	撤去
(3) <del>附 属 装 置</del>	<del>附設</del>	撤去		
(4) 無 線 設 備	設置場所の変更	常置場所の変更	移動範囲の変更	
(5) そ の 他	通信事項	住所	氏名	無線従事者免許証の番号

（注1）沖縄県の区域においては、「総合通信局長 殿」の文字を抹消すること。

（注2）該当する変更事項の にレ印を付けること。

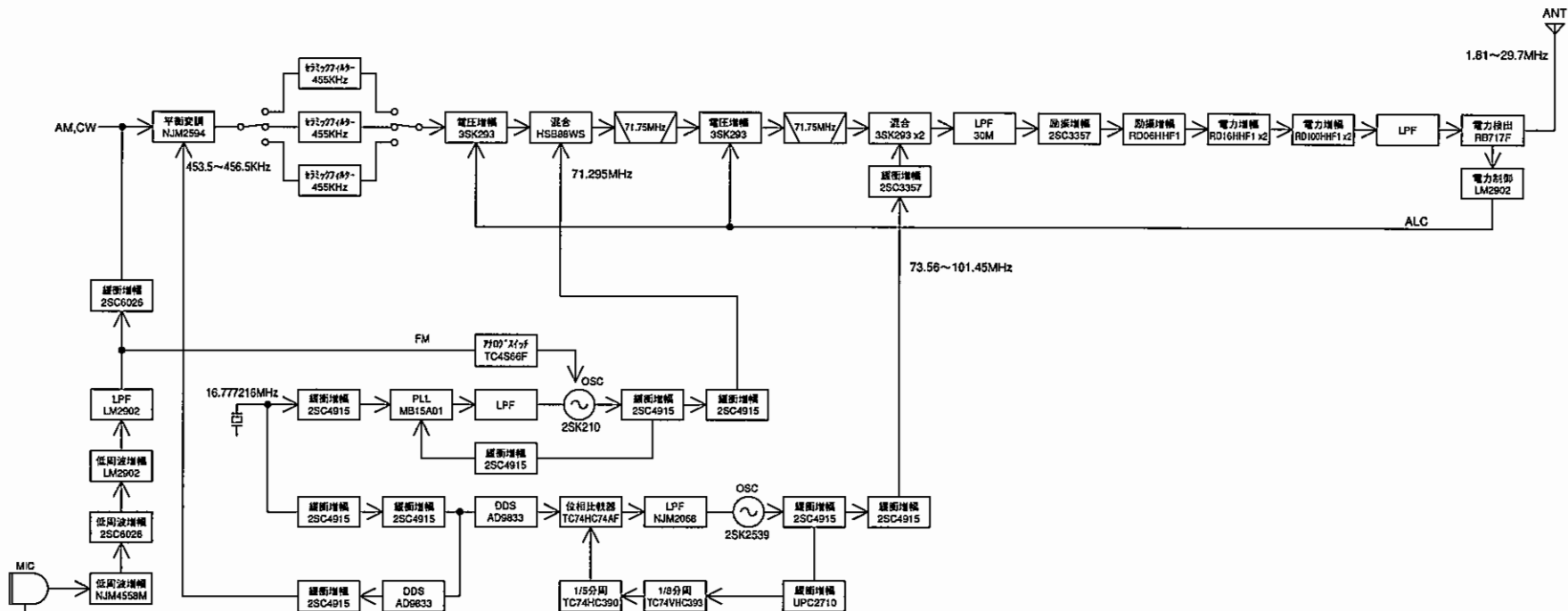
						整理番号			
16 工 事 設 計 書	装置の区別	変更の種別		技術基準適合証明番号	発射可能な電波の型式及び周波数の範囲	変調方式	終段管		定格出力 (W)
							名称個数	電圧	
	第 1 送信機	取替 撤去	増設 変更		変更なし			V	
	第 2 送信機	取替 撤去	増設 変更		変更なし			V	
	(以下略)								
	第 X 送信機	取替 撤去	増設 変更	アルインコ製 DX - SR8M	A1A,G1B <u>1.9MHz</u> A1A,A3E,F3F,J3E <u>3.8MHz</u> A1A <u>4.63MHz</u> A1A,F1B,F1D,G1B <u>10MHz</u> A1A,F1B,F1D,G1B,A3E,F3F,J3E <u>3.5MHz,7MHz,14MHz,18MHz,21MHz,24MHz</u> A1A,F1B,F1D,G1B,A2B,F2B,A3E,F3F,J3E <u>28MHz</u>	平衡変調 低電力変調 リアクタンス変調	RD100HHF × 2個	13.8 V	50W
	第 送信機	取替 撤去	増設 変更					V	
	第 送信機	取替 撤去	増設 変更					V	
	第 送信機	取替 撤去	増設 変更					V	
	第 送信機	取替 撤去	増設 変更					V	
	送信空中線の型式		ダイポール型、単一型、八木型			周波数測定装置の有無	有（誤差 0 . 0 2 5 % 以内） 無		
添付図面		送信機系統図（その 1、その 2）		その他の工事設計	法第3章に規定する条件に合致する。				

無線局事項書及び工事設計書

無線局事項書及び工事設計書										整理番号								
1 申請(届出)の区分			開設 変更 再免許			2 免許の番号		近 A 第 1 2 3 4 5 6 7 8 9 号			3 呼出符号		JA3QRZ		4 欠格事由		有 無	
5 申請(届出)者名等	氏名又は名称	社団(クラブ) / 個人の別	社団(クラブ)局名										6 工事落成の予定期日		日付指定： 予備免許の日から 月目の日 予備免許の日から 日目の日			
			フリガナ															
		社団(クラブ) / 個人の別	個人又は代表者名										免許の年月日		平成18年1月28日			
			姓フリガナ オオサカ					名フリガナ タロウ					免許の有効期間		平成23年1月27日まで			
	大阪					太郎					7 希望する免許の有効期間		現在の有効期間					
	住所	フリガナ オオサカフオオサカシチュウオウクコウライバシヨンチョウメヨンバンチノキュウゴウ										8 無線従事者免許証の番号		AAAA 0 0 0 0 0 1				
		都道府県 - 市区町村コード [ ** - *** ]		大阪府大阪市中央区高麗橋 4 丁目 4 番地の 9 号								9 無線局の目的		アマチュア業務用				
		郵便番号		5 4 1 - 0 0 4 3		電話番号		06-1234-5678		国籍		日本		10 通信事項		アマチュア業務に関する事項		
	11 無線設備の設置場所又は常置場所		フリガナ オオサカフオオサカシチュウオウクコウライバシヨンチョウメヨンバンチノキュウゴウ		都道府県 - 市区町村コード [ ** - *** ]		大阪府大阪市中央区高麗橋 4 丁目 4 番地の 9 号								12 移動範囲		移動する(陸上、海上及び上空) 移動しない	
	13 電波の型式並びに希望する周波数及び空中線電力	希望する周波数帯	電波の型式				空中線電力	希望する周波数帯	電波の型式				空中線電力					
1.9M		3 M A				50 W	1200M	3 S A	4 S A	3 S F	4 S F	10 W						
3.5M		3 H A 4 H A				50 W	2400M	3 S A	4 S A	3 S F	4 S F	W						
3.8M		3 H D 4 H D				50 W	5600M	3 S A	4 S A	3 S F	4 S F	W						
7M		3 H A 4 H A				50 W	10.1G	3 S A	4 S A	3 S F	4 S F	W						
10M		2 H C				50 W	10.4G	3 S A	4 S A	3 S F	4 S F	W						
14M		2 H A				50 W	24G					W						
18M		3 H A				50 W	47G					W						
21M		3 H A 4 H A				50 W	75G					W						
24M		3 H A 4 H A				50 W	77G					W						
28M		3 V A 4 V A 3 V F 4 V F				50 W	135G					W						
50M		3 V A 4 V A 3 V F 4 V F				50 W						W						
144M		3 V A 4 V A 3 V F 4 V F				50 W						W						
430M	3 V A 4 V A 3 V F 4 V F				50 W	4630kHz	A 1 A				50 W							
14 変更する欄の番号		3		5		8		11		12		13		16				
15 備考		移動する局における送信機の取替及び増設の変更の場合は、その取替又は増設する送信機の台数 _____ 台 呼出符号の変更をとまう無線設備の設置(常置)場所の変更の場合は、2及び3の欄は空欄とし、 免許の番号及び現に指定されている呼出符号 _____ 免許の番号 _____ 呼出符号 _____ 現に免許を受けている免許の年月日 H18 年 1 月 28 日 及び免許の有効期間 H23 年 1 月 27 日																

## DX-SR8J, DX-SR8M 送信機系統図

同梱の説明書のページをコピーして使います。



## 第X送信機 送信機系統図(その2)

これは見本です。  
内容に変更があります。  
申請には添付のエクセル  
を使用して、自分の設備に  
合わせて正確に記載してください。

