mca2020b.dotx の記載要領

本様式は、800MHz 帯デジタル MCA (以下、「デジタル MCA」という)及び高度 MCA (以下、「MCA アドバンス」という)の申請に利用できます。

<様式の選択と初期設定>

スタートメニュー(またはデスクトップ)の「電子申請サポートシステム」—「新規作成」フォルダに保存されている様式の mca2020b.dotx を開きます。メニューの起動の仕方は、「各様式共通の記載要領」を参照してください。

●「初期設定」タブ―「初期設定」

最初に宛先通信局を選択してから、新規(免許申請)か再免許(再免許申請)か、変更(変更申請)か を選択してから「実行」ボタンをクリックします。

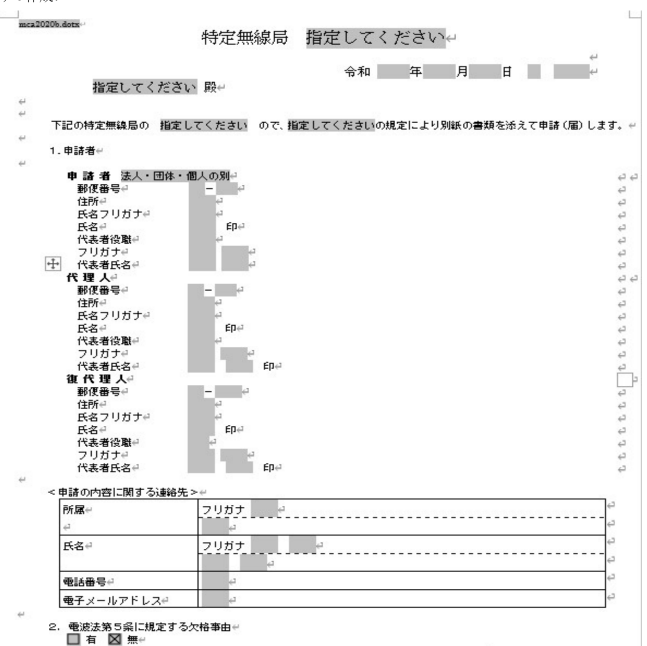


確認の表示されたら確認して「はい」ボタンをクリックします。



設定が終わったら次のダイアログボックスが表示されます。「OK」ボタンをクリックしてください。





●かがみの入力(1ページ目)

表題	「新規」のときは「免許申請書」に、「再免許」のときは「再免許申請書」に、「変				
	更」のときは「変更申請書(届)」を選択します。				
表題 2	「新規」のときは「免許を受けたい」「電波法第 27 条の 2」に、「再免許」のと				
	きは「再免許を受けたい」「無線局免許手続規則第 20 条の 8」に、「変更」のと				
	きは「変更したい」「指定してください」を選択します。				
	「変更」のときは「無線局免許手続規則第 25 条の 2」「無線局免許手続規則第 22				
	条」から選択してください。「免許手続規則第25条の2」は周波数や電力の変更				
	の場合に、「免許手続規則第22条」は名称、住所等免許状記載事項の訂正で選択				
	します。				

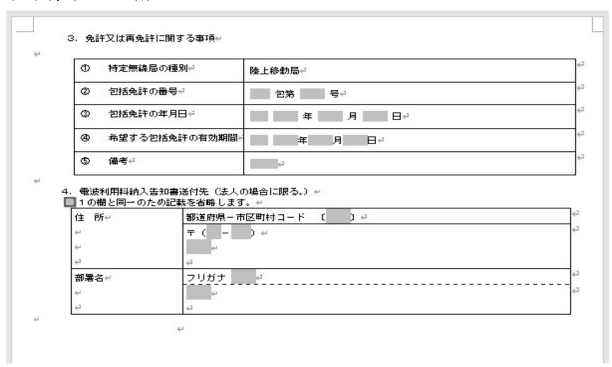
1. 代理人

復復代理人がいる場合は、復代理人欄に復復代理人を記載して、復代理人を事項書「16 備考」欄のフリー欄に入力します。

2. 電波法第5条に関する欠格事由

「無」がチェックされています。修正することはできません。

●かがみの入力(2ページ目)



3. 免許又は再免許に関する事項

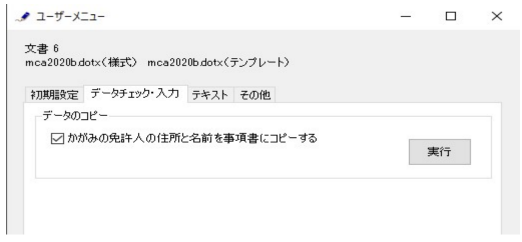
		開設	再免許	変更			
1	特定無線局の種別	「陸上移動局」	が選択されています。変更することはできません。				
2	包括免許の番号	入力しません。	現在の免許の番号を入力します。				
			「関」「信」「海」「陸」「近」「中」「四」「九」「東」「北」「沖」から				
			選択し、番号を半角数字で入力します。				
3	包括免許の年月日	入力しません。	現在の免許の年月日を半角数字で入力します。				
4	希望する包括免許	入力しません。	5年を希望する場合は入力しませ 現免許の有効期間を半角数字で				
	の有効期限		ん。(電子申請は、再免後の有効 入力します。				
			期間を入力します。)				
(5)	備考	新設、増設、再免許申請の場合、欠格事由「処分歴等(電波法第5条第3項):無」を					
		ここに記入します。(必須です)					

4. 電波利用料納入告知書送付先

① 電波利用料納入告知	申請者が「法人」の場合に限ります。	
書送付先	送付先が「1の申請者」と同一の場合は、「1の欄と同一のため記載を省略しま	
	す。」の□をチェックします	
	送付先が「1の欄」と違う場合には住所及び部署名を記載して下さい。	

1 包括免許の番号∉	■ 野 号4			
2 申請(届出)の区分←	□開設 □変更 □再免許4			
3 無線局の種別コード∉	ML MRC-1			
4 最大運用数₽	局4			
6 法人団体個人の別∉	□法人 □団体 □個人⑷			
7 住所4	フリガナ 4			
	都道府県-市区町村コード []			
	郵便番号や ー や 電話番号や や			
8 氏名又は名称及び代表	法人又は団体₽			
者氏名↩	フリガナ 💮 🧸			
	□-F[] <i>e</i>			
	個人又は代表者名↩			
	姓 フリガナ 4 名 フリガナ 4			
	224			
9 開設、継続開設又は変 更を必要とする理由↓	٥			
10 運用開始の予定期日€	□ 免許の日4			
	■ 免許の日から 月以内の日4			
11 無線局の目的コード↩	GEN+²			
12 通信の相手方€	免許人が使用の承諾を受けた陸上移動中継局の			
	4			
producting and account of the production of the	4			
13 電波の型式並びに希望	4			
する周波数の範囲及び空中 線電力4				
14 包括免許人の事務所∈	フリガナ 💮 🗸			
	都道府県−市区町村コード [] ↩ □ ↩			
2000 0000000000000000000000000000000000	郵便番号← ● ● ● ● ● ● ● ●			
15 工事設計4				
無線設備の規格コード∉				
適合表示無線設備の表 定権				
示の内容及びその表示 発!	対可能な電波の型式及び周波数の範囲 4			
	合表示無線設備の表示の有無∈ 図 有 □ 無∈			
16 備考∈	4			

かがみに入力した申請者の情報を事項書に反映する



かがみに入力した申請者の情報を事項書に反映させることができます。

申請者の「法人・団体・個人」の種別をプルダウンから選択してから、「データのコピー」フレームの「かがみの免許人の名前と住所を事項書にコピーする」をチェックしてから「実行」ボタンをクリックします。かがみの申請者の住所や氏名を、法人・団体・個人の種別に従って、事項書の6欄~8欄「申請(届出)

者名等」にコピーできます。

終了すると次のダイアログボックスが表示されます。「OK」ボタンをクリックします。

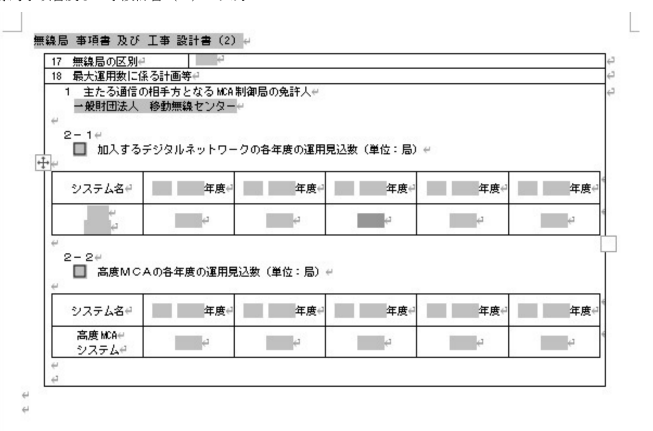


●無線局事項書及び工事設計書(1)の入力

		開設		再免許	変更	
1 欄	包括免許の番号	入力しません。		現在の免許の番号を「関	- 掲」「信」「海」「陸」「近」「中」	
				「四」「九」「東」「北」「沖」から選択し、半角数字で入		
				力します。		
2 欄	申請(届出)の区分	「開設」をチェッ	ク	「再免許」をチェック	「変更」をチェック	
3 欄	無線局の種別コード	「ML MRC」固	定。			
4 欄	最大運用数	免許の有効期間中	に開診	设される見込みの最大局数	を半角数字で入力します。	
6 欄	法人個人団体の別	「法人」、「団体」、	「個丿	()の中で該当するものに	チェックを入れます。	
7 欄	住所	住所フリガナ 全角カタカナで入力します。				
		都道府県市区	都道	府県市区町村コードを半角	角数字で入力します。	
		町村コード	都道	府県—市区町村コードは、	(財) 地方自治情報センター	
		(LASDEC)				
		https://www.j-lis.go.jp/spd/code-address/jititai-code.html				
		が定める団体コード6ケタの内の上位5桁です。				
		住所		を全角で入力します。都道府県から入力し、番地などを		
		つなげるときは「—」(全角ダッシュ)を使います。ooビル			, , ,	
		││				
		載します。住所とビル名との間には全角スペースを入れてく				
		ださい。			-7 [.] .	
		郵便番号				
O THE	T b b th 15 + 4	電話番号				
8欄		全角で入力しまします。				
9 欄	開設、継続閉設又は	「新規」のときは			「変更」のときは変更が選択	
変更な	を必要とする理由		事業・業務 免許申請」を選択			
10 担	実用期払の予定期日	の開始・拡充」を選択				
10 欄	運用開始の予定期日	究計の日から 6 ル 内とします。	免許の日から 6 か月以 入力しません。			
11 欄	無線局の目的コード					
12 欄		「免許人が使用の承諾を受けた陸上移動中継局」が選択されています。変更する				
14 作用	1 地位47位于77	一た。一たの人が使用の外間を交けた陸上移動下極向」が選択されたです。 変更する ことはできません。				
		C (14 (C 4 E / V)				

13欄 電波の型式並びに周	プルダウンで選択してください。			
波数の範囲及び空中線電力	・デジタル MCA			
	・アンタル MCA 電波型式:24K3 G1B G1C G1D G1E G1F G1X G7W G7X DBV			
	空中線電力:2W			
	・MCAアドバンス			
	電波型式: 5M00 X7D X7W 897.5MHz			
	空中線電力: 200mW			
14欄 包括免許人の事務所				
	郵便番号	郵便番号を半角数字で「xxx-xxxx」形式で入力しま		
		す。		
	住所フリガナ	住所のフリガナを全角カタカナで入力します。		
	都道府県市区町村コ	ュー 都道府県市区町村コードを半角数字で入力します。		
	ド			
	住所	住所を全角で入力します。		
	電話番号	数字とハイフンで電話番号を入力します。(数字のみ		
		でも可)		
		,		
15 欄 工事設計				
無線設備の規格コード	プルダウンで選択して	こください。		
	・デジタル MCA : 「I	OMCA2 J		
	・MCA アドバンス:「LTEMCA」			
定格出力				
発射可能な電波の型式及び	13 欄と同一をプルダ	ウンで選択します。		
周波数の範囲				
 技術基準適合証明の有無	「ナードイー カナトマハナナ 亦田上ファールはでもナル)			
	「有」がチェックされています。変更することはできません。			
16 欄				
	1番目プルダウン	「全設備が新スプリアス」をプルダウンで選択します。		
	2番目プルダウン	開設と再免許では利用できません。		
	変更申請で、「18 欄」を変更しない場合には、プルダウ ンで「18 最大運用局数に係る計画等の1及び2は、変更			
	がないので記載を省略します。」「18最大運用局数に係る			
	計画等の1は、変更がないので記載を省略します。」「18			
	最大運用局数に係る計画等の2は、変更がないので記載			
	を省略します。」のいずれかを選択します。			
	3番目フリー入力 申請(届)内容等の補足説明などを全角で入力します。			

●無線局事項書及び工事設計書(2)の入力



	開設	再免許	変更			
17 欄 無線局の区別	必要に応じて、当該申請に係	称等を入力してください。				
18 欄 最大運用数に係る計画等						
1.主たる通信の相手方となる MCA 制御局の免許人	「一般財団法人移動無線セン す。変更することはできませ	入力を省略することがで きます。この場合は、16				
2.各年度の運用見込数	2-1 デジタル MCA 「加入するデジタルネット 見込数」の「□」をチェッシステム名を選択し、各年 2-2 MCA アドバンス 「高度MCAの各年度の運エックします。 各年度の局数を入力します	クします。 度の局数を入力します。 用見込数」の「□」をチ	欄「18は、変更がないので記載を省略します。」のプルダウンを選択します。 「各年度の運用見込数」を変更することができます。左欄に従って入力してください。 ただし、「1.主たる通信の相手方となる MCA 制御局の免許人」を変更することはできません。			

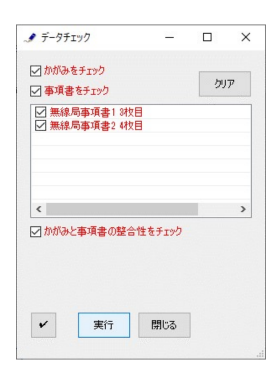
(5) データチェック

かがみと事項書の入力が完了したら、データチェックを実行してください。記載ミスを自動的にチェックし、 ミスがあればメッセージが出ます。

[エラー] は修正が必要です。 修正しないと先に進めません。

[警告] は確認のためのものです。修正等の必要ない場合もあります。先に進めることができます。

※データを修正したときは「クリア」をクリックし、再度データチェックを実行してください。



データチェックが完了したら、名前を付けて保存し、陸上無線協会へのメールに保存した Word 文書を添付してお送りください。