

### 記載例 特定船舶局 (MSS) の変更申請

無線局事項書及び工事設計書	
1 免許の番号	1 0 T 〇〇〇〇
2 申請 (届出) の区別	<input type="checkbox"/> 開設 <input checked="" type="checkbox"/> 変更 <input type="checkbox"/> 再免許
3 無線局の種別コード	M S S
4 開設、継続開設又は変更を必要とする理由	<small>記載例</small> 国際VHFを追加するため、無線設備及び指定事項の変更を希望するものです。 <small>(追加の場合)</small> 現在設置の無線機を取り外し国際VHFに取替えるため、無線設備及び指定事項の変更を希望するものです。 <small>(取替えの場合)</small>
5 法人団体個人の別	<input type="checkbox"/> 法人 <input type="checkbox"/> 団体 <input checked="" type="checkbox"/> 個人
6 住 所	都道府県—市区町村コード [     ]
	〒 ( 9 5 0 - 〇〇〇〇 )
	新潟県〇〇市〇〇町〇〇丁目〇〇番〇〇号
	電話番号 0 2 5 - 〇〇〇 - 〇〇〇〇
7 氏名又は名称及び代表者氏名	フリガナ シンエツ タロウ 信越 太郎
8 希望する運用許容時間	常時
9 工事落成の予定期日	<input type="checkbox"/> 日付指定 : _____ . _____ . _____
	<input type="checkbox"/> 予備免許の日から _____ 月目の日
	<input type="checkbox"/> 予備免許の日から _____ 日目の日
10 運用開始の予定期日	<input type="checkbox"/> 免許の日
	<input type="checkbox"/> 日付指定 : _____ . _____ . _____
	<input type="checkbox"/> 予備免許の日から _____ 月以内の日
	<input type="checkbox"/> 免許に日から _____ 月以内の日
11 無線局の目的コード	G E N
	<input type="checkbox"/> 従たる目的
12 通信事項コード	S D R (レジャー船) 又は F S E (漁船)
	M A A
13 無線設備の設置場所	フリガナ シンエツマル
	船舶又は航空機名 信越丸
14 通信の相手方	<input checked="" type="checkbox"/> 免許人又は免許人加入団体所属の海岸局 <input checked="" type="checkbox"/> 船舶局 <input checked="" type="checkbox"/> その他 (港湾通信業務を行う海岸局 (国際 VHF・簡易 AIS) 人工衛星局の受信設備 (簡易 AIS))
15 識別信号	[MMSI] ( 4 3 1 0 0 0 0 0 0 )
	しんえつまる
16 停泊港コード	1 5
17 主たる停泊港又は定置場	〇〇港
18 船舶又は航空機の所有者	<input checked="" type="checkbox"/> 免許人 <input type="checkbox"/> その他 (     )

19	無線局の区別		
20	電波の型式並びに希望する周波数の範囲及び空中線電力	電波の型式	周波数
		<input checked="" type="checkbox"/> A3E <input checked="" type="checkbox"/> A2D	27MHz 帯 54 波 (27MHz 1 WDSB)
		<input type="checkbox"/> A3E <input type="checkbox"/> A2D	40MHz 帯 ( )
		<input type="checkbox"/> F3E	150MHz 帯 (ch 15-17)
		<input checked="" type="checkbox"/> F2B	150MHz 帯 (ch 70) (国際 VHF DSC 装備のもの)
		<input checked="" type="checkbox"/> F3E	150MHz 帯 (6, 8~14, 16, 69, 72, 73, 77) (国際 VHF)
		<input checked="" type="checkbox"/> F1D	161.5-162.025MHz 25kHz 間隔の周波数 22 波 (簡易 AIS)
		<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	
		<input checked="" type="checkbox"/> PON	9410MHz (レーダー)
		<input type="checkbox"/> QON	9350MHz
		<input type="checkbox"/> F1D	161.975MHz 162.025MHz
<input type="checkbox"/> G1B	<input type="checkbox"/> 406.025MHz <input type="checkbox"/> 406.028MHz <input type="checkbox"/> 406.031MHz		
<input type="checkbox"/> A3X	<input type="checkbox"/> 406.037MHz <input type="checkbox"/> 406.04MHz <input type="checkbox"/> 121.5MHz		
		空中線電力	
			1W
			5W
			0.8W
			25W
			25(5)W
			2W
			W
			W
			4.9kW
			0.4W
			1W
			5W
			0.05W
21	航行区域又は従業制限コード並びに航行する海域コード	EKG (FK1)	
22	船舶番号又は漁船登録番号	220-0000 (レジャー船) 又はNG0-0000 (漁船)	
23	用途コード	LSR (レジャー船) 又はFSB (漁船)	
24	総トン数	4.9t	
25	信号符字	※記入不要	
26	旅客定員コード		
27	長さコード	S	
28	加入海岸局	正加入	〇〇海岸局
		準加入	

32 の欄は無線機の本体後面、底面又はバッテリーバックの内面の銘板等に表示されている技術基準適合証明  
 マークの次にある番号（技術基準適合証明番号）を記載してください。  
 型式検定機器の場合は、型式検定番号を記載してください。



技術基準適合マーク

29 無線局の区別					
工 事 設 計 書	30 機器の種類	31 製造者名	32 検定番号、適合表示無 線設備の番号又は名称	33 製造番号	
	<input checked="" type="checkbox"/> 27MHzDSB 送受信機 〔27D〕	<input type="checkbox"/> 通信株式会社	001ABCD1000 AA-100	0000-0000	
	<input type="checkbox"/> 27MHzSSB 送受信機 〔27S〕				
	<input type="checkbox"/> 40MHz 送受信機 〔40〕				
	<input type="checkbox"/> 150MHz 送受信 (AM) 〔150〕				
	<input type="checkbox"/> 携帯型 150MHz 国際 VHF 送受信機 (FM) 〔JP〕				
	<input checked="" type="checkbox"/> 固定型 150MHz 国際 VHF 25W 送受信機 (FM) 〔JU〕	△△通信株式会社	001BBCC1000 AA-150	100500	
	<input type="checkbox"/> VHF データ交換装置 〔VDE〕				
	<input checked="" type="checkbox"/> 簡易 AIS 〔AIS〕	◇◇株式会社	001DDDD20100 SS-200	56000	
	<input type="checkbox"/> 400MHz 送受信機 (FM) 〔400〕				
	<input type="checkbox"/> 双方向無線電話 〔LP〕				
	<input checked="" type="checkbox"/> レーダー 〔R〕	〇〇〇株式会社	001ABCD000001 ABC-100	A12345	
	<input type="checkbox"/> 衛星非常用位置指示 無線標識 〔SE〕				
	<input type="checkbox"/> 捜索救助用レーダー トランスポンダ 〔LTL〕				
	<input type="checkbox"/> 捜索救助用位置指示 無線標識 〔ATL〕				
	<input type="checkbox"/> その他 ( )				
	<input type="checkbox"/> その他 ( )				
	34 特殊な設備	<input type="checkbox"/> デジタル選択呼出専用受信機 (超短波帯) 〔DSR〕			
		<input type="checkbox"/> ナブテックス受信機 (和文) 〔NRN〕			
		<input type="checkbox"/> 地上無線航法装置 〔LRN〕			
<input type="checkbox"/> 衛星無線航法装置 〔GPS〕					
<input type="checkbox"/> 無線方位測定機 〔ADF〕					
<input type="checkbox"/> その他 ( )					
35 附属装置	<input type="checkbox"/> その他 ( )				
	<input type="checkbox"/> 選択呼出装置 〔S〕				
	<input type="checkbox"/> 変調信号処理装置 〔SM〕				
	<input type="checkbox"/> データ伝送装置 〔DT〕				
	<input type="checkbox"/> その他 ( )				
36 ATIS番号					
37 船舶等識別番号					
38 その他の工事設計		■ 電波法第3章に規定する条件に合致する。			
39 備考					

記載コード等について

<b>11の欄 無線局の目的</b>	<b>コード</b>
一般業務用	GEN

<b>16の欄 県別</b>	<b>コード</b>
新潟県	15

<b>12の欄 通信事項</b>	<b>コード</b>
スポーツレジャーに関する事項	SRD
漁業通信に関する事項	FSE
船舶の航行の安全に関する事項	MAA

<b>20の欄 (国際VHFのch記載) 周波数 (チャンネル)</b>
F3E: ch6、8~14、16、69、72、73、77 船間通信主体の場合
F2B: ch70 船間通信主体でDSC装備 (ch70) の場合
F3E: ch6、8~14、16、69、72、73、77
※海岸局に加入する場合は、海岸局に指定されているchを追記して下さい。 ※その他必要とするchがある場合は、追記して下さい。
<b>使用チャンネルとその使用方法</b>
船間通信用 ch6、8、10、13、69、72、73
陸船間通信用 ch11、12、14
船舶・陸船間通信用 ch9、13
呼出・応答用 ch16、77

<b>21の欄 航行区域</b>	<b>コード</b>
平水	HSK
沿海	EKK
近海	KKK
限定沿海	EKG
限定近海	KKG
2時間限定沿海	E2G
<b>従業制限 (漁船)</b>	<b>コード</b>
第1種	F1S
第2種	F2S
第3種	F3S
小型第1種	FK1
小型第2種	FK2
なし	NNN

<b>21の欄 航行海域 (コード)</b>
A1
A1、A2
A1、A2、A3

<b>23の欄 用途</b>	<b>コード</b>
貨物船	CRG
漁船	FSB
レジャー船	LSR
雑船	ZTS

<b>27の欄 長さコード</b>	<b>コード</b>
12m未満の船舶	S
12m以上の船舶	L