

ヨ一十円 (銚)	(銚)	(銚)

別表第二号第 3 船舶局 (特定船舶局を除く。) 及び船舶地球局の無線局事項書の様式 (第 4 条、第 1 2 条関係) (船舶局については、総合通信局長がこの様式に代わるものとして認めた場合は、それによることができる。)

(略)

1 1 枚目 (略)

2 2 枚目

※ 別紙 1 の 2 参照

3 (略)

別表第二号の三第 3 特定船舶局、遭難自動通報局及び無線航行移動局の無線局事項書及び工事設計書の様式 (第 4 条、第 12 条関係)

※ 別紙 2 の 2 参照

塩 頁

(施行期日)

1 この省令は、公布の日から施行する。

ハ一) 或銚ハ一)		
ヨ一十円 (銚)	(銚)	(銚)

別表第二号第 3 船舶局 (特定船舶局を除く。) 及び船舶地球局の無線局事項書の様式 (第 4 条、第 1 2 条関係) (船舶局については、総合通信局長がこの様式に代わるものとして認めた場合は、それによることができる。)

(略)

1 1 枚目 (略)

2 2 枚目

※ 別紙 1 の 1 参照

3 (略)

別表第二号の三第 3 特定船舶局、遭難自動通報局及び無線航行移動局の無線局事項書及び工事設計書の様式 (第 4 条、第 12 条関係)

※ 別紙 2 の 1 参照

(経過措置)

2 船舶局（特定船舶局を除く。）及び船舶地球局の無線局事項書の様式並びに特定船舶局、遭難自動通報局及び無線航行移動局の無線局事項書及び工事設計書の様式は、この省令による改正後の別表第二号第3の3及び別表第二号の第三の3の規定にかかわらず、この省令の施行の日から起算して六月を経過する日までの間は、なお従前の様式によることができる。

別紙1の1 (現行)

		19 無線局の区別		※ 整理番号		
短 辺	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	(1) 法第33条及び第35条の規定により備えている無線設備			(2) (1)以外の無線設備	
		<input type="checkbox"/> 超短波帯 (150 MHz) の無線設備の機器 [J] <input type="checkbox"/> F2B ch 70 W <input type="checkbox"/> F3E W <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 中短波帯の無線設備の機器 [K] <input type="checkbox"/> J3E 2182 kHz W <input type="checkbox"/> F1B 2177 2187.5 kHz W <input type="checkbox"/> F1B 2174.5 kHz W <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 中短波帯及び短波帯の無線設備の機器 [L] <input type="checkbox"/> J3E 2182 kHz W <input type="checkbox"/> F1B 2177 2187.5 kHz W <input type="checkbox"/> F1B 2174.5 kHz W <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> J3E 4125 6215 8291 12290 16420 kHz W <input type="checkbox"/> F1B 4207.5 6312 8414.5 12577 16804.5 kHz W <input type="checkbox"/> F1B 4177.5 6268 8376.5 12520 16695 kHz W <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 船舶自動識別装置 [S] <input type="checkbox"/> F2B ch 70 12.5W <input type="checkbox"/> F1D 156.025 - 156.5125 MHz, 156.5375 - 157.425 MHz, 160.625 - 160.8875 MHz, 160.9125 - 160.9625 MHz 及び 161.5 - 162.025 MHz 12.5 kHz間隔の周波数 182波 12.5W <input type="checkbox"/> 捜索救助用レーダートランスポンダ [M] <input type="checkbox"/> Q0N 9350 MHz 0.4W <input type="checkbox"/> 衛星非常用位置指示無線標識 [N] <input type="checkbox"/> G1B 406.025 MHz 5.0W <input type="checkbox"/> G1B 406.028 MHz 5.0W <input type="checkbox"/> G1B 406.037 MHz 5.0W <input type="checkbox"/> A3X 121.5 MHz 0.05W <input type="checkbox"/> 設備規則第45条の3の5に規定する無線設備 [E] <input type="checkbox"/> G1B 406.028 MHz 5.0W <input type="checkbox"/> G1B 406.037 MHz 5.0W <input type="checkbox"/> A3X 121.5 MHz 0.05W <input type="checkbox"/> 双方向無線電話 [P] <input type="checkbox"/> F3E 150 MHz (ch 15 - 17) W <input type="checkbox"/> 船舶航空機間双方向無線電話 [T] <input type="checkbox"/> A3E 121.5 123.1 MHz W	<input type="checkbox"/> 超短波帯 (150MHz) の無線設備の機器 [J] <input type="checkbox"/> F2B ch 70 W <input type="checkbox"/> F3E W <input type="checkbox"/> 超短波帯 (150 MHz DSB) の無線設備の機器 [X] <input type="checkbox"/> A3E W <input type="checkbox"/> 超短波帯 (40 MHz DSB) の無線設備の機器 [W] <input type="checkbox"/> A3E W <input type="checkbox"/> 短波帯 (27 MHz SSB) の無線設備の機器 [U] <input type="checkbox"/> J3E W <input type="checkbox"/> 短波帯 (27 MHz DSB) の無線設備の機器 [V] <input type="checkbox"/> A3E W <input type="checkbox"/> 船上通信設備 [I] <input type="checkbox"/> F3E 457.525 457.55 457.575 MHz W <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> レーダー [G] <input type="checkbox"/> PON 9410 MHz kW <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> その他の設備 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			

長

辺

(日本工業規格A列4番)

別紙1の2 (改正後)

		19 無線局の区別	※ 整理番号
短 波 の 型 式 並 び に 希 望 す る 周 波 数 の 範 囲 及 び 空 中 線 電 力	(1) 法第33条及び第35条の規定により備えている無線設備	(2) (1)以外の無線設備	
	<input type="checkbox"/> 超短波帯 (150 MHz) の無線設備の機器 [J] <input type="checkbox"/> F2B ch 70 W <input type="checkbox"/> F3E W <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 中短波帯の無線設備の機器 [K] <input type="checkbox"/> J3E 2182 kHz W <input type="checkbox"/> F1B 2177 2187.5 kHz W <input type="checkbox"/> F1B 2174.5 kHz W <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 中短波帯及び短波帯の無線設備の機器 [L] <input type="checkbox"/> J3E 2182 kHz W <input type="checkbox"/> F1B 2177 2187.5 kHz W <input type="checkbox"/> F1B 2174.5 kHz W <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> J3E 4125 6215 8291 12290 16420 kHz W <input type="checkbox"/> F1B 4207.5 6312 8414.5 12577 16804.5 kHz W <input type="checkbox"/> F1B 4177.5 6268 8376.5 12520 16695 kHz W <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 船舶自動識別装置 [S] <input type="checkbox"/> F2B ch 70 12.5W <input type="checkbox"/> F1D 156.025 - 156.5125 MHz, 156.5375 - 157.425 MHz, 160.625 - 160.8875 MHz, 160.9125 - 160.9625 MHz 及び 161.5 - 162.025 MHz 12.5 kHz間隔の周波数 182波 12.5W <input type="checkbox"/> 捜索救助用レーダートランスポンダ [M] <input type="checkbox"/> Q0N 9350 MHz 0.4W <input type="checkbox"/> 衛星非常用位置指示無線標識 [N] <input type="checkbox"/> G1B 406.025 MHz 5.0W <input type="checkbox"/> G1B 406.028 MHz 5.0W <input type="checkbox"/> G1B 406.037 MHz 5.0W <input type="checkbox"/> A3X 121.5 MHz 0.05W <input type="checkbox"/> 設備規則第45条の3の5に規定する無線設備 [E] <input type="checkbox"/> G1B 406.028 MHz 5.0W <input type="checkbox"/> G1B 406.037 MHz 5.0W <input type="checkbox"/> A3X 121.5 MHz 0.05W <input type="checkbox"/> 双方向無線電話 [P] <input type="checkbox"/> F3E 150 MHz (ch 15 - 17) W <input type="checkbox"/> 船舶航空機間双方向無線電話 [T] <input type="checkbox"/> A3E 121.5 123.1 MHz W	<input type="checkbox"/> 超短波帯 (150MHz) の無線設備の機器 [J] <input type="checkbox"/> F2B ch 70 W <input type="checkbox"/> F3E W <input type="checkbox"/> 超短波帯 (150 MHz DSB) の無線設備の機器 [X] <input type="checkbox"/> A3E W <input type="checkbox"/> 超短波帯 (40 MHz DSB) の無線設備の機器 [W] <input type="checkbox"/> A3E W <input type="checkbox"/> 短波帯 (27 MHz SSB) の無線設備の機器 [U] <input type="checkbox"/> J3E W <input type="checkbox"/> 短波帯 (27 MHz DSB) の無線設備の機器 [V] <input type="checkbox"/> A3E W <input type="checkbox"/> 船上通信設備 [I] <input type="checkbox"/> F3E 457.525 457.55 457.575 MHz W <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> レーダー [G] <input type="checkbox"/> PON 9410 MHz kW <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 簡易型船舶自動識別装置 [R] <input type="checkbox"/> F1D 161.5 - 162.025 MHzまでの25kHz間隔の周波数 22波 2W <input type="checkbox"/> その他の設備 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

長

辺

(日本工業規格A列4番)

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		<input type="checkbox"/> 開設 <input type="checkbox"/> 変更 <input type="checkbox"/> 再免許		2 無線局の種別コード		3 免許の番号		4 欠格事由		<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		5 希望する運用許容時間	
6 開設、継続開設又は変更を必要とする理由								8 免許の年月日				9 免許の有効期間	
10 最初の免許の年月日												11 希望する免許の有効期間	
7 氏名 申請又は届出(者名所)	法人団体の別		法人又は団体										
	フリガナ												
	<input type="checkbox"/> 法人 <input type="checkbox"/> 団体 <input type="checkbox"/> 個人		コード []										
	個人又は代表者名		姓 フリガナ		名 フリガナ		フリガナ		フリガナ				
住所		フリガナ		都道府県-市区町村コード		[]		12 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		13 運用開始の予定期日	
郵便番号		-		電話番号				14 無線局の目的コード		15 通信事項コード		16 識別信号	
無線設備の設置場所		フリガナ		船舶又は航空機名				18 通信の相手方		<input type="checkbox"/> 免許人又は免許人加入団体所属の海岸局 <input type="checkbox"/> 船舶局 <input type="checkbox"/> その他 ()		19 停泊港コード	
主たる停泊港又は定置場								21 船舶又は航空機の所有者		<input type="checkbox"/> 免許人 <input type="checkbox"/> その他 ()		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		空中線電力		23 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		24 用途コード		25 船舶番号又は漁船登録番号		26 総トン数	
<input type="checkbox"/> A3E <input type="checkbox"/> A2D 27MHz 帯 54波 1W <input type="checkbox"/> A3E <input type="checkbox"/> A2D 40MHz 帯 () 5W <input type="checkbox"/> F3E 150MHz 帯 (ch 15-17) 0.8W <input type="checkbox"/> F3E 150MHz 帯 () 5W								27 信号符号		28 旅客定員コード		29 長さコード	
<input type="checkbox"/> PON 9410MHz kW <input type="checkbox"/> QON 9350MHz 0.4W <input type="checkbox"/> G1B 406.025MHz <input type="checkbox"/> 406.028MHz <input type="checkbox"/> 406.037MHz 5W <input type="checkbox"/> A3X 121.5MHz 0.05W								30 加入海岸局		正加入		準加入	

					※ 整理番号	
工 事 設 計 書						
31 機器の種類	32 製造者名	33 検定番号等又は名称	34 製造番号	35 特殊な装置		
<input type="checkbox"/> 27MHz送受信機 [27M]				<input type="checkbox"/> ナブテックス受信機 (和文) [NRN]		
<input type="checkbox"/> 双方向無線電話 [LP]				<input type="checkbox"/> 地上無線航法装置 [LRN]		
<input type="checkbox"/> レーダー [R]				<input type="checkbox"/> 衛星無線航法装置 [GPS]		
<input type="checkbox"/> 衛星非常用位置指示無線標識 [SE]				<input type="checkbox"/> 選択呼出装置 [S]		
<input type="checkbox"/> 搜索救助用レーダートランスポンダ [LTL]				<input type="checkbox"/> 変調信号処理装置 [SM]		
<input type="checkbox"/> 40MHz送受信機 [40M]				<input type="checkbox"/> 無線方位測定機 [ADF]		
<input type="checkbox"/> 150MHz送受信機 (AM) [150]				<input type="checkbox"/> データ伝送装置 [DT]		
<input type="checkbox"/> マリンVHF送受信機 [MVH]				<input type="checkbox"/> その他 ()		
<input type="checkbox"/> 400MHz送受信機 (FM) [400]				36 ATIS番号		
<input type="checkbox"/> その他 ()				37 船舶等識別番号		
<input type="checkbox"/> その他 ()				38 その他の工事設計	<input type="checkbox"/> 法第3章に規定する条件に合致する。	
39 備考						

短

辺

長

辺

(裏面)

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		<input type="checkbox"/> 開設 <input type="checkbox"/> 変更 <input type="checkbox"/> 再免許		2 無線局の種別コード		3 免許の番号		4 欠格事由		<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		5 希望する運用許容時間	
6 開設、継続開設又は変更を必要とする理由								8 免許の年月日				9 免許の有効期間	
7 氏名		法人 団体の別		法人 又は 団体				10 最初の免許の年月日				11 希望する免許の有効期間	
申請又は届出名称		フリガナ		フリガナ		コード []		12 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		13 運用開始の予定期日	
者名所		フリガナ		都道府県-市区町村コード		[]		14 無線局の目的コード		15 通信事項コード		16 識別信号	
住所		郵便番号		-		電話番号				[MMSI]			
17 無線設備の設置場所		フリガナ		船舶又は航空機名				18 通信の相手方		<input type="checkbox"/> 免許人又は免許人加入団体所属の海岸局 <input type="checkbox"/> 船舶局 <input type="checkbox"/> その他 ()			
19 停泊港コード				20 主たる停泊港又は定置場				21 船舶又は航空機の所有者		<input type="checkbox"/> 免許人 <input type="checkbox"/> その他 ()			
22 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		空中線電力		23 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		24 用途コード		25 船舶番号又は漁船登録番号	
		<input type="checkbox"/> A3E <input type="checkbox"/> A2D		27MHz 帯 54波		1W							
		<input type="checkbox"/> A3E <input type="checkbox"/> A2D		40MHz 帯 ()		5W							
		<input type="checkbox"/> F3E		150MHz 帯 (ch 15-17)		0.8W							
		<input type="checkbox"/> F2B		ch 70		W							
		<input type="checkbox"/> F3E		150MHz 帯 ()		W							
		<input type="checkbox"/> F1D		161.5-162.025MHz 25kHz間隔の周波数 22波		2W							
						W							
						W							
						W							
		<input type="checkbox"/> PON		9410MHz		kW		26 総トン数		27 信号符号			
		<input type="checkbox"/> QON		9350MHz		0.4W		28 旅客定員コード		30 加入海岸局		正加入	
		<input type="checkbox"/> G1B <input type="checkbox"/> A3X		<input type="checkbox"/> 406.025MHz <input type="checkbox"/> 406.028MHz <input type="checkbox"/> 406.037MHz 121.5MHz		5W 0.05W		29 長さコード				準加入	

※ 整理番号

工 事 設 計 書

短

辺

31 機器の種類	32 製造者名	33 検定番号等又は名称	34 製造番号	35 特殊な装置	
<input type="checkbox"/> 27MHz送受信機 [27M]				<input type="checkbox"/> デジタル選択呼出専用受信機 (超短波帯) [DSR]	
<input type="checkbox"/> 双方向無線電話 [LP]				<input type="checkbox"/> ナブテックス受信機 (和文) [NRN]	
<input type="checkbox"/> レーダー [R]				<input type="checkbox"/> 地上無線航法装置 [LRN]	
<input type="checkbox"/> 衛星非常用位置指示無線標識 [SE]				<input type="checkbox"/> 衛星無線航法装置 [GPS]	
<input type="checkbox"/> 捜索救助用レーダートランスポンダ [LTL]				<input type="checkbox"/> 選択呼出装置 [S]	
<input type="checkbox"/> 40MHz送受信機 [40M]				<input type="checkbox"/> 変調信号処理装置 [SM]	
<input type="checkbox"/> 150MHz送受信機 (AM) [150]				<input type="checkbox"/> 無線方位測定機 [ADF]	
<input type="checkbox"/> 携帯型150MHz送受信機 (FM) [JP]				<input type="checkbox"/> データ伝送装置 [DT]	
<input type="checkbox"/> 固定型150MHz送受信機 (FM) [JU]				<input type="checkbox"/> その他 ()	
<input type="checkbox"/> マリンVHF送受信機 [MVH]				<input type="checkbox"/> その他 ()	
<input type="checkbox"/> 400MHz送受信機 (FM) [400]				36 ATIS番号	
<input type="checkbox"/> その他 ()				37 船舶等識別番号	
<input type="checkbox"/> その他 ()				38 その他の工事設計	<input type="checkbox"/> 法第3章に規定する条件に合致する。
39 備考					

長

辺

(裏面)