

26. GMDSS救命設備 (Safety Equipment Relating to the GMDSS)

26.1. 非常用位置指示無線標識装置 (VHF EPIRB)

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主要な仕様 main spec.				製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name
年月日 date	番号 No.		電池寿命時間 lifetime of battery (時間) (h)	投下試験高さ drop test ht. (m)	材料 material	重量 wt. (kg)	
62. 1. 28	2836	J X V-1	48	20		2	日本無線 (株) JAPAN RADIO CO., LTD.
62. 7. 29	3015	T O R N I K					A/S JEYRON ELEKTRORIK KL

26.2. 浮揚型極軌道衛星利用非常用位置指示無線標識装置
(Float-free Polar Orbiting Satellite EPIRB)

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主要な仕様 main spec.				製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name	
年月日 date	番号 No.		電池寿命時間 lifetime of battery (時間) (h)	投下試験高さ drop test ht. (m)	材料 material	重量 wt. (kg)		
H4. 2. 28	3567	J Q E-2 A	48	20	ナイロン/66 nylon/66	4.0	日本無線 (株) JAPAN RADIO CO., LTD.	
	3568	NYH-10 自動離脱装置 automatic release	離脱水深 4m未満 depth released. less than 4m		ステンレス stainless steel	4.0		
H5. 12. 3	3731	J Q E-3 A-J	48	20	ポリカーボネート polycarbonate	2.1		
	3732	NYH-11 自動離脱装置 automatic release	離脱水深 4m未満 depth released. less than 4m		ステンレス stainless steel	1.6		
H6. 5. 23	3757	M P X L 00850 自動離脱装置 automatic release	〃		強化樹脂 FRP	0.2		
H6. 12. 2	3816	J Q E-3 A	48	20	ポリカーボネート polycarbonate	2.1		
H8. 1. 13 変③ H19. 11. 28	4733	J Q E-1 0 3	〃	〃	プラスチック plastic	1.3		
H8. 1. 13	4734	NYH-1 2 自動離脱装置 (JQE-103 用) Automatic release for JQE-103	離脱水深 4m未満 depth released. less than 4m	-	〃	2.9		
H4. 2. 28 変③ H6. 5. 19	3572	R J 301 A	48	20		5.4		アンリツ (株) ANRITSU CORPORATION

26.2. 浮揚型極軌道衛星利用非常用位置指示無線標識装置
(Float-free Polar Orbiting Satellite EPIRB)

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主 要 な 仕 様 main spec.				製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name
年月日 date	番号 No.		電池寿命時間 lifetime of battery (時間)(h)	投下試験高さ drop test ht. (m)	材 料 material	重 量 wt. (kg)	
H4. 2. 28 変③ H6. 5. 19	3573	CTR-83A 自動離脱装置 automatic release	離脱水深 4m未満 depth released. less than 4m			5.0	アンリツ(株) ANRITSU CORPORATION
H7. 2. 8 変③ H8. 12. 11	3824	RJ302A	48	20	プラスチック plastic	2.4	
H7. 2. 8	3827	RB302A 自動離脱装置 automatic release	離脱水深 4m未満 depth released. less than 4m		ステンレス stainless steel	1.2	三菱電機特機 システム(株) MITSUBISHI ELECTRIC TOKKI SYSTEMS CORPORATION
	4389	REB-23-01型	48	20	プラスチック plastic	2.4	
	4390	KAR-11型 自動離脱装置 Automatic release For REB-23-01	離脱水深 4m未満 depth released. less than 4m	—	ステンレス stainless steel	1.3	
H18. 1. 13 変③ H19. 11. 28	4730	TEB-700	48	20	プラスチック plastic	1.3	旧/太洋無線(株)
H18. 1. 13	4731	TEB-701 自動離脱装置 Automatic release For TEB-700	離脱水深 4m未満 depth released. less than 4m	—	”	2.9	
H27. 9. 17	5350	TEB-700	48	20	プラスチック plastic	1.3	三菱電機特機 システム(株) MITSUBISHI ELECTRIC TOKKI SYSTEMS CORPORATION
	5351	JQE-103	48	”	”	1.3	
	5352	TEB-701			”	2.9	
	5353	NYH-12			”	2.9	
H13. 9. 26	4443	EPIRB E3	48	20	ポリカーボネート polycarbonate	0.7	McMURDO LIMITED (代理店) 国際化工(株) (Agent) KOKUSAIKAKOH CO., LTD.
	4444	EPIRB Float-Free Case	離脱水深 4m未満 depth released. less than 4m	—	”	1.3	
H7. 9. 8 変③ H8. 12. 4	3916	ゼニコールF	48	20	プラスチック plastic	2.4	(株)銭屋アルミニウム製作 所(株)ゼニライトブイ ZENI LITE BUOY CO., LTD.
	3917	ZAR-6	離脱水深 4m未満 depth released. less than 4m		特殊強化樹脂 (ポリウレタン入り) FRP	2.8	

26.2. 浮揚型極軌道衛星利用非常用位置指示無線標識装置
(Float-free Polar Orbiting Satellite EPIRB)

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主 要 な 仕 様 main spec.				製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name
年月日 date	番号 No.		電池寿命時間 lifetime of battery (時間) (h)	投下試験高さ drop test ht. (m)	材 料 material	重 量 wt. (kg)	
H4. 10. 16 変③ H7. 4. 7 H8. 12. 4	3631	KANNAD406	48	20	特殊強化樹脂 FRP	1.7	SERPE-IESM (代理店) 株式会社 (Agent) RYOKUSEISHA CORPORATION
H4. 10. 16	3633	KANNAD406FH	離脱水深 4m未満 depth released. less than 4m		特殊強化樹脂 (ポリウレタン入り) FRP	2.8	
H4. 10. 16 変③ H7. 4. 7 H8. 12. 4	3632	RSO KANNAD406	48	20	特殊強化樹脂 FRP	1.7	
H4. 10. 16	3634	RSO KANNAD406FH	離脱水深 4m未満 depth released. less than 4m		特殊強化樹脂 (ポリウレタン入り) FRP	2.8	
H10. 6. 8	4181	RSO KANNAD406WHII	48	20	特殊強化樹脂 FRP		
	4182	RSO KANNAD406FHII 自動離脱装置 automatic release	離脱水深 4m未満 depth released. less than 4m		特殊強化樹脂 (ポリウレタン入り) FRP		
H5. 1. 29	3653	M-04					CEISTH
	3654	EJ M-04 自動離脱装置 automatic release					
H5. 5. 10	3682	HAMMAR H20-YSE 自動離脱装置 automatic release	離脱水深 4m未満 depth released. less than 4m		プラスチック ディスポザル Plastic disposal type	0.115	C.M. HAMMAR AB (代理店) 島田燈器工業株式会社 (Agent) SHIMADA & CO., LTD.
H28. 9. 26	5470	CEP100	48	20	ABS	0.875	SRC Co., LTD. (韓国) Korea
	5471	CHR110 自動離脱装置 automatic release	離脱水深 4m未満 depth released less than 4m		〃	1.45	
R5. 3. 31	5730	Tron 60AIS					Jotron AS
	5731	FB-60 自動離脱装置 automatic release					

26.3. 双方向無線電話装置 (Two-way Radio Telephone Apparatus)

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主 要 な 仕 様 main spec.				製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name
年月日 date	番号 No.		連続動作時間 consecutive operation time (時間) (hours)	使用周波数 operation frequency (MHz)	材 料 material	重 量 wt. (kg)	
62. 2. 20	2891	JHV-621RS型	4以上 4 or more	156.75~156.85	ABS	0.67	日本無線(株) JAPAN RADIO CO., LTD.
H2. 7. 25	3409	JHS-14型	〃	〃	〃	0.6	
62. 10. 3	3038	HX500UT(FA)	4以上 4 or more	457.525~457.575	ABS	0.6	スタンダード 通信機(株) STANDARD TSUSHINKI K.K.
62. 3. 20	2913	RU206A	4以上 4 or more	156.75~156.85	アルミダイキ ャストポリカ ーボネート die casting aluminum polycarbonate	0.6	アンリツ(株) ANRITSU CORPORATION

26.4. 持運び式双方向無線電話装置 (Portable Two-way Radio Telephone Apparatus)

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主 要 な 仕 様 main spec.				製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name
年月日 date	番号 No.		連続動作時間 consecutive operation time (時間) (hours)	使用周波数 operation frequency (MHz)	寸 法 size	重 量 wt. (kg)	
H3. 3. 20 変③ H8. 12. 4 H17. 7. 11	3463	JHS-7	8	156.3~156.875	65×165×45.5	0.6	日本無線(株) JAPAN RADIO CO., LTD.
H3. 3. 20 変③ H8. 12. 4	3465	JHS-14	〃	156.75~156.85	65×165×45.5	0.6	
H5. 11. 15	3722	JHS-7X	〃	156.3~156.875	65×165×45.5	0.7	
H3. 12. 24 変③ H8. 12. 11	3540	RU207A	8	CH15, 16, 17	66×171×40	0.6	アンリツ(株) ANRITSU CORPORATION
H10. 10. 12	4216	RU230A-B	〃	〃	56×179×34	0.5	
H7. 1. 30	3835	AXIS150J GMDSS					NAVICO LIMITED S.P. RADIO A/S
H7. 4. 7	3784	SP-3111					
H14. 11. 15 変③ H17. 7. 27	4493	RU230A-B	8	CH15, 16, 17	56×179×34	0.5	東京計器(株) TOKYO KEIKI INC.
H21. 6. 8	4913	HT649					ENTEL KOREA CO., LTD.
H28. 9. 26	5360	HT649					ENTEL HK PHILIPPINES PHILIPPINES

26.5. レーダー・トランスポンダ (Radar Transponders)

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主 要 な 仕 様 main spec.					製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name
年月日 date	番号 No.		周波数 frequency (MHz)	電池要領 battery capacity (時間) (hours)	外筐材質 ext. case material	寸法 size (mm)	重量 wt. (kg)	
H3. 12. 26	3547	T B R - P 100	9200~9500	待受 96 以上 waiting 96 or more 送信 8 以上 transmitt- ing 8 or more	(本体) ポリカーボネート Core: polycarbonate	78φの×100	1.2	三菱電機特機 システム(株) MITSUBISHI ELECTRIC TOKKI SYSTEMS CORPORATION 旧/大洋無線(株)
					(ケース) ポリエチレン Case: polyethylene	111.5φ×76	0.49	
H6. 3. 29	3748	T B R - 200	"	"	(本体) ポリカーボネート Core: polycarbonate	105×418 ×115	1.2	
					(ケース) ポリエチレン Case: polyethylene			
H6. 6. 16	3770	T B R - 500	"	"	(本体) ポリカーボネート Core: polycarbonate	"	1.2	
					(ケース) ポリエチレン Case: polyethylene			
H9. 4. 11 変③ H10. 3. 17	4097	T B R - 600 型	"	"	(本体) ポリカーボネート Core: polycarbonate	88φ×309	0.58	
					(ケース) ポリエチレン Case: polyethylene			
H22. 5. 11	4999	T B R - 600 型	"	"	(本体) ポリカーボネート Core: polycarbonate	"	"	
					(ケース) ポリエチレン Case: polyethylene			
H24. 10. 5	5135	T B R - 610 型	"	"	(本体) ポリカーボネート Core: polycarbonate	"	"	
					(ケース) ポリエチレン Case: polyethylene			
H27. 9. 17	5355	TBR-610	9200~9500	待受 96 以上 waiting 96 or more 送信 8 以上 transmitt- ing 8 or more	(本体) ポリカーボネート Core: polycarbonate	88φ×309	0.58	
					(ケース) ポリエチレン Case: polyethylene			
H28. 3. 31	5356	JQX-30A 型	"	"	(本体) ポリカーボネート Core: polycarbonate	"	"	
					(ケース) ポリエチレン Case: polyethylene			

26.5. レーダー・トランスポンダ (Radar Transponders)

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主 要 な 仕 様 main spec.					製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name
年月日 date	番号 No.		周波数 frequency (MHz)	電池要領 battery capacity (時間) (hours)	外筐材質 ext. case material	寸法 size (mm)	重量 wt. (kg)	
H3. 12. 26 変② H8. 3. 5	3548	J Q X - 10 A 型	9200~9500	待受 96 以上 waiting 96 or more	(本体) ポリカーボネート Core: polycarbonate	87φ×575	1.4	日本無線(株) JAPAN RADIO CO., LTD.
				送信 8 以上 transmitt- ing 8 or more	(ケース) ポリエチレン Case: polycarbonate	111φ×810	0.5	
H6. 6. 16 変② H8. 3. 5 H9. 9. 2	3769	J Q X - 20 A 型	"	"	(本体) ポリカーボネート Core: polycarbonate	87φ×575	1.2	
					(ケース) ポリエチレン Case: polycarbonate	111φ×810	0.5	
H9. 9. 8	4115	J Q X - 30 A 型	"	"	"	88φ×309	0.77	
H5. 7. 30	3688	R T 9	9200~9500	待受 96 以上 waiting 96 or more 送信 8 以上 transmitt- ing 8 or more	A B S 及び ポリカーボネート ABS, polycarbonate	62φ×300	1.0	McMURDO LIMITED (代理店) 国際化工(株) (Agent) KOKUSAI KAKOH CO., LTD.
H6. 12. 2	3792	R T 9 M k II	"	"	"	"	"	
H10. 3. 19	4165	R T 9 M k III	"	"	"	"	0.73	
H17. 5. 25	4703	S 4	"	"	"	90φ×264	0.53	
H7. 9. 8	3868	M S R - 901	9200~9500	待受 96 以上 waiting 96 or more 送信 8 以上 transmitt- ing 8 or more	A B S 及び ポリカーボネート ABS, polycarbonate	118φ×512	1.16	CORTRAN PTY LTD. Australia SARTRAN LTD U. K.
H21. 12. 24	4934	Tron SART20						JOTRON AS Norway