

No	Check Place	SR Item No			確認指針	Yes or No	数			Memo
							規定	搭載	他	
1	C	1	01		SRの本項熟読の事					
2	C	2	03		基本条件					
3	C	2	03	1 a	備品は定められた機能及び性能					
4	C	2	03	1 b	定期的なチェック、清掃、維持					
5	C	2	03	1 c	使用しないときに劣化を最小限におさえる収納					
6	C	2	03	1 d	即座に使用できる場所への装備					
7	C	2	03	1 e	艇の大きさに対する必要備品の適合性					
8	C	2	03	2	重量物					
9	C	2	03	2 a	バラストに係る重量備品の取り付け					
10	C	2	03	2 b	キャビン内で乗員を傷つける可能性のある重量物の固定					
11	C	3	01		SRは「艇体が強固には」の理解					
12	C	3	02		ハルの完全な水密性					
13	C	3	02	1	基本的な水密性を即座に確保					
14	C	3	02	2	ハルの内側に開口部を持っていないか					
15	C	3	03		ハルの標準構造（スカントリング）					
16	C	3	03	1	SRで規定にそった艇					表2
17	C	3	03	2	構造の変更があった艇の証書の有無					
18	C	3	04		モノハル艇のスタビリティ（復元力）					
19	C	3	04	2	十分な復元力を持つ艇					
20	C	3	04	3	自艇の復元力の値をしっているか					
47	C	3	12		マストステップの固定					
48	C	3	13		水密バルクヘッド					
49	C	3	13	1	バウの水密区画					
50	C	3	13	2	水密区画の強固性					
77	C	3	18		トイレット					
78	C	3	18	1	トイレットの取り付け方					
80	C	3	19		寝台					
81	C	3	19	2	寝台					
82	C	3	20		炊事用装備					
83	C	3	20	1	装備と取り付け法					
84	C	3	21		飲料水タンク及び飲料水					
85	C	3	21	1 a	タンクとポンプ					
86	C	3	21	1 a ii	タンクの区画と吸い出し（2区画）					
87	C	3	21	3 a	非常飲料水用の容器と量					
88	C	3	22		ハンドホールドの取り付け位置と堅牢さ					
89	C	3	23		ビルジポンプ及びバケツ					
97	C	3	23	5 f	頑丈なバケツの数と大きさ					
98	C	3	24		コンパス					
99	C	3	24	1 a	磁気型と精度					
100	C	3	24	1 b	手持ちコンパスの有無					
106	C	3	27	4	電源の系統と分離					
107	C	3	27	5	予備の航海灯の有無と装着					
108	C	3	28		エンジンと発電機と燃料					
109	C	3	28	1	エンジンカバーと据え付けの堅牢さ					
111	C	3	28	2 a	発電機の場合の据え付けの堅牢さ					発電機搭載の場合
112	C	3	28	3	SRが規定するエンジンの性能要求					
113	C	3	28	3 a	規定する艇速の発生					
114	C	3	28	3 b	NRで規定されない場合、SR規定最低での燃料搭載量					
115	C	3	28	3 c	荒天時でのエンジン保護					
116	C	3	28	3 d	始動用独立バッテリーの有無					

No	Check Place	SR Item No	確認指針	Yes or No	数			Memo
					規定	搭載	他	
117	C	3 28 3 e	燃料閉鎖バルブと燃料タンク材質					
118	C	3 28 4	推奨項目：シールドバッテリーの搭載					
119	C	3 29	船舶用無線・EPFS					
120	C	3 29 1 a	固定VHFの有無					
121	C	3 29 1 a i	送信出力					25W以上
122	C	3 29 1 a ii	マストヘッドアンテナと同軸ケーブルのタイプ					3.29.1.a.iii参照
123	C	3 29 1 a iv	71・72チャンネルの送受信の可否					
124	C	3 29 1 b	緊急用アンテナの有無					
125	C	3 29 1 c i	防水ハンディVHFの有無					
126	C	3 29 1 c iii	気象通報が受けられるラジオ					携帯電話は否
135	C	4 03	木栓と収納場所					
144	C	4 05	消火器					
145	C	4 05 1	消火器の数の適合性					
146	C	4 06	アンカー					
147	C	4 06 1	即座に使用出来るアンカー（数は艇長で規定が異なる。）					表12
148	C	4 07	フラッシュライト					
149	C	4 07 1 a	フラッシュライトかスポットライトの有無					
150	C	4 07 1 b	防水型フラッシュライトの有無					
151	C	4 08	ファーストエイドマニュアル・ファーストエイドキット					
152	C	4 08 1	緊急医療のマニュアルの有無					
153	C	4 08 2	ファーストエイドキットの有無					
154	C	4 08 3	医薬品の有無と量					
155	C	4 08 4	医学的知識の有無と通信の活用					
156	C	4 09	フォグホーン					
157	C	4 10	レーダーリフレクター					
158	C	4 10 1	レーダーリフレクターの有無					
159	C	4 10 2	反射面の面積					
160	C	4 10 3 3	レーダーリフレクターの運用責任者					
161	C	4 10 3 6	レーダーリフレクターの効用の理解					
162	C	4 11	航海装備					
163	C	4 11 1	紙の海図・灯台表の有無と作業用具					
164	C	4 12	安全備品の格納表の掲載					艇の平面図等に格納場所記載
165	C	4 13	測深機または測深策の有無					
166	C	4 14	速度計またはログの有無					
170	C	4 16	リギンカッターと工具と予備部品の有無					
171	C	4 17	艇に装備する浮遊体への艇名の記入					
172	C	4 18	救助用の浮遊体への反射材の取り付け					
173	C	4 19	EPIRB					
174	C	4 19 1	将来的にも使用出来るEPIRBの有無					
175	C	4 19 2 a	正式に登録されたEPIRB					
176	C	4 19 4	EPIRBの定期的な試験電波の発射					
192	C	4 20 3	持ち出し時間					
193	C	4 20 3 a	ライフラインまで何秒で持ち出せる					
194	C	4 20 3 b	規定上の重さ以上のライフラフトの格納場所					
195	C	4 20 3 c	艇内格納のライフラフトのもやい網の取り方					
196	C	4 20 4	ライフラフトの保守点検と検査					
197	C	4 20 4 a	点検証書の有無					
198	C	4 20 4 b	SOLAS仕様の場合の最新の検査証明書					
199	C	4 20 4 c	SR熟読の事					
200	C	4 20 4 d	SR熟読の事					

No	Check Place	SR Item No	確認指針	Yes or No	数			Memo
					規定	搭載	他	
208	C	4 21 2						
			ライフラフトに搭載するグラブバッグ					
209	C	4 21 2 a						
			ラニヤードとクリップをつけたグラブバッグ					
210	C	4 21 2 b						
			注：SR参照					
211	C	4 21 2 c						
			防水ハンディVHFと予備バッテリー					
212	C	4 21 2 d						
			防水手持ちフラッシュライト					
213	C	4 21 2 e						
			信号燭					
214	C	4 21 2 f						
			ハンディGPS					
215	C	4 21 2 g						
			SART					
216	C	4 21 2 h						
			ドライスーツかサバイバルバッグ					
217	C	4 21 2 i						
			2つ目のシーアンカー					
218	C	4 21 2 j						
			缶切りと数					
219	C	4 21 2 k						
			登録済みのEPIRB					
220	C	4 21 2 l						
			ファーストエイドキット					
221	C	4 21 2 m						
			水					
222	C	4 21 2 n						
			信号鏡					
223	C	4 21 2 o						
			食糧					
224	C	4 21 2 q						
			本項で規定する備品					
225	C	4 21 2 r						NRで規定された場合
			航空用VHFトランシーバー					
235	C	4 23						
			信号燭					
236	C	4 23 1						表13-1及び13-2
			SR参照の事					
254	C	5 01						
			ライフジャケット					
255	C	5 01 1						
			乗員全員分					
256	C	5 01 1 a						
			ホイッスル					
257	C	5 01 1 b						
			反射材					
258	C	5 01 1 c						
			ハーネス装置と両立					
259	C	5 01 1 d						
			インフレーターブルの気密点検					
260	C	5 01 1 e						
			艇名・着用者の記入					
261	C	5 02						
			セーフティハーネス及びセーフティライン(テザー)					
262	C	5 02 1						
			乗員全員分の規定ハーネス					
263	C	5 02 1 a						
			確実なロック装置の付いたスナップフック					
264	C	5 02 2						
			乗員の30%以上に規定されたセーフティライン					
265	C	5 02 3						
			推奨項目：過重負担で変色するセーフティライン					
266	C	5 02 4						
			乗員間の互換性					
267	C	5 04						
			オイルスキン					
268	C	5 04 b						
			目立つ色					
21	D	3 06						表4
			モノハル艇の非常出口					
22	D	3 08						
			ハッチ及びコンパニオンウェイ					
23	D	3 08 1						
			ハッチの位置と機構					
24	D	3 08 2 a						
			90°のヒールでハッチは水面上					
25	D	3 08 2 b						
			ハッチの取り付けの堅牢さ					
26	D	3 08 2 c						
			操作性と堅牢度					
27	D	3 08 3 a						
			コクピットが後方で開口している艇のコンパニオンウェイ					
28	D	3 08 3 b						
			デッキレベルより下方に及んでいるコンパニオンウェイの海水のせき止めと乗員の導線					
29	D	3 08 4 a						
			コンパニオンウェイハッチの堅牢さと操作性					
30	D	3 08 4 b						
			コンパニオンウェイハッチの固定					
31	D	3 08 4 b i						
			コンパニオンウェイハッチの使用の確実性					
32	D	3 08 4 b ii						
			コンパニオンウェイハッチの流れ止め					
33	D	3 08 4 b iii						
			コンパニオンウェイハッチからの艇外脱出					
34	D	3 09						
			コクピット					
35	D	3 09 1						
			コクピットの堅牢性と排水					

No	Check Place	SR Item No	確認指針	Yes or No	数			Memo
					規定	搭載	他	
36	D	3 09 2	水密性は					
37	D	3 09 3	ビルジの排水と排水管のサイズ					
38	D	3 09 4	コクピットの床位置					
39	D	3 09 5	コクピットの位置解釈					
40	D	3 09 6	コクピットのスターンへの開放					
41	D	3 09 7	コクピット容積 (建造年により異なるのでSR表5を参照)					
42	D	3 09 8	コクピット排水					
43	D	3 09 8 a	建造年により異なるのでSR本項を参照					
44	D	3 09 8 b	建造年により異なるのでSR本項を参照					
45	D	3 10	スルーハルホールの水止機構					
46	D	3 11	シートウィンチの操作性					
51	D	3 14	バルビット・スタンション・ライフライン					
52	D	3 14 2	ライフラインの張られ方					
53	D	3 14 2 a	ライフラインの張力					
54	D	3 14 3 a	フォアスティの前にあるバルビットの構造					
55	D	3 14 3 b	スターンバルビットの装備					
56	D	3 14 3 c	スタンションの間隔					
57	D	3 14 3 d	バルビットのアップパーレールの高さ					
58	D	3 14 3 e	パウバルビットの構造					
59	D	3 14 3 f	バルビット・スタンションの取り付け方					
60	D	3 14 3 g	バルビット・スタンションの取り付け位置					
61	D	3 14 3 h	スタンションの取り付け位置					
62	D	3 14 3 i	ライフラインのありかた					
63	D	3 14 3 j	パウバルビットに固定されないライフラインの装備					
64	D	3 14 3 k	スタンションは垂直に固定されているか					
65	D	3 14 3 k i	スタンションの曲がりによる水平移動距離					
66	D	3 14 3 k ii	傾きのあるスタンションの傾き角度					
67	D	3 14 5	船長・建造年で規定が異なるライフラインの装備方・本数					表7
68	D	3 14 6	ライフライン					
69	D	3 14 6 a	材質とコーティング					
70	D	3 14 6 b	推奨として：316グレードのステンレスワイヤーを用いた装備					
71	D	3 14 6 c	ラニヤードの長さ					
72	D	3 14 6 d	十分な強度を持つ付属品でライフラインの支持					
73	D	3 14 7	建造年で規定が異なるバルビット・スタンション・ライフラインの材質					表9
74	D	3 17	トーレール					
75	D	3 17 1	取り付け位置と堅牢性					
76	D	3 17 2	建造年で規定が異なるトーレール					表10
90	D	3 23 1	コクピット後部開口とビルジポンプ排水					
91	D	3 23 2	コクピット配水管との接続					
92	D	3 23 3	メンテナンス性					
93	D	3 23 4	ビルジポンプハンドルの流れ止め					
94	D	3 23 5 a	ビルジポンプの数と装備位置と排水管					
101	D	3 25	ハリヤードの数					
102	D	3 27	航海灯					
103	D	3 27 1	外からの航海灯の視認性					
104	D	3 27 2	航海灯の取り付け位置					
105	D	3 27 3	航海灯の明るさ					表11
128	D	4 01	セール文字とセールナンバー					
129	D	4 01 1	規定の遵守					
130	D	4 01 2	セール以外でのセールナンバーを示す手段					

No	Check Place	SR Item No	確認指針	Yes or No	数			Memo
					規定	搭載	他	
131	D	4 02						
			船体のマーキング（色彩表示）					
132	D	4 02 1						強い推奨
			救助の際の視認性					
133	D	4 02 1 a						強い推奨
			デッキ上の色彩表示					
134	D	4 02 1 b						強い推奨
			水線下の色彩表示					
136	D	4 04						
			ジャックスティ・クリッピングポイント・固定されたセーフティライン					
137	D	4 04 1 a i						
			ジャックスティの装備位置と装備方					
138	D	4 04 1 a ii						
			ジャックスティの材質					
139	D	4 04 1 a iii						
			ステンレスのジャックスティの条件					
140	D	4 04 2 a						
			クリッピングポイントの場所と強度					
141	D	4 04 2 b i						
			キャビンの出入り時のクリッピングポイント					
142	D	4 04 2 b ii						
			クリッピングポイントからのクルーの作業性					
143	D	4 04 2 c						
			クルーの2/3以上のクリップ					
167	D	4 15						
			応急操舵装置					
168	D	4 15 1 a						
			舵軸に取り付けられる非常用ティラー					
169	D	4 15 1 b						
			応急操舵装置と使用方法					
177	D	4 20						
			ライフラフト					
178	D	4 20 1						
			暫定事項があるのでSRを参照の事					
179	D	4 20 1 a						
			乗員全員が乗ることができる					
180	D	4 20 1 b						
			SOLAS条約に従ったライフラフト					
181	D	4 20 1 b i						
			4人以上の収容					
182	D	4 20 1 b ii						
			収納方法と収納場所					
183	D	4 20 1 c						
			SOLAS"A"バックの装備					
184	D	4 20 1 d i						
			SR熟読の事					
185	D	4 20 1 d ii						
			SR熟読の事					
186	D	4 20 2 a						
			SR熟読の事					
187	D	4 20 2 b						
			SR熟読の事					
188	D	4 20 2 b i						
			SR熟読の事					
189	D	4 20 2 b ii						
			SR熟読の事					
190	D	4 20 2 b iii						
			SR熟読の事					
191	D	4 20 2 c						
			SR熟読の事					
226	D	4 22						
			ライフブイ					
227	D	4 22 1						
			以下の装備の装備場所					
228	D	4 22 1 a						
			自己点火灯つきライフブイかライフスリング					
229	D	4 22 1 b						
			以下の装備に装備場所					
230	D	4 22 1 b i						
			ホイッスル・ドローク・自己点火灯					
231	D	4 22 1 b ii						
			ポール					
232	D	4 22 2						
			2のうち1つのライフブイの浮力体					
233	D	4 22 3						
			拡張式ライフブイ・全自動式装置の定期検査					
234	D	4 22 4						
			ライフブイ・ライフスリングの反射材					
237	D	4 24						
			ヒービングライン					
238	D	4 24 a						
			装備場所と長さ					
239	D	4 24 b						
			推奨するヒービングライン					
240	D	4 25						
			コクピットナイフ					
241	D	4 26						
			ストーム・ヘビーウェザーセール					
242	D	4 26 1 a						
			適切なサイズ					
243	D	4 26 2 a						
			目立つ色彩					
244	D	4 26 3 a						
			材質					
245	D	4 26 4 a						
			デッキ上のシーティングの場所					
246	D	4 26 4 b						
			ステーに装着する手段					
247	D	4 26 4 c						
			ストームトライスルの面積					

Category-1

No	Check Place	SR Item No			確認指針	Yes or No	数			Memo
							規定	搭載	他	
248	D	4	26	4 d	セールナンバーの表示					
249	D	4	26	4 e	ストームジブの面積					
250	D	4	26	4 f	ヘビーウェザージブの面積					
252	D	4	26	4 h	ファーリングメインの場合のトライスルのセット					
253	D	4	26	4 i	トライスルのトラックの位置					