No	Check Place)	確認指針	Yes or No	担定	数	枡	Мето
1	Place	1					基本規定と定義	OI NO	况上	行戦	16	SRの本項熟読の事
2	С	1	01				目的と利用法					SRの本項熟読の事
3		2					規定の適用と基本条件					SRの本項熟読の事
4	С	2	01				イベントのカテゴリー					SRの本項熟読の事
5			02				インスペクション					SRの本項熟読の事
6			03				基本条件(必要備品は下記の条件を備えていること)					- The second sec
7			03	H	а		備品は定められた機能及び性能					
8			03	\vdash	b		定期的なチェック、清掃、維持					
9			03	\vdash	С		使用しないときに劣化を最小限におさえる収納					
10			03	H	d		即座に使用できる場所への装備					
11			03	\vdash	e		艇の大きさに対する必要備品の適合性					
12			03	\vdash			重量物					
13			03	\vdash	а		ーー… バラストに関係する重量備品の取り付け					
14			03	H			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					
15	J	3	-	-	-		横造上の要点と復元力、固定された装備品					
16	С		01				SRは「躯体が強固には」の理解					
17			02				ハルの完全な水密性(ソーラーベンチレーション装置も閉鎖手段も持つ事)					
18			08	H			ハッチ及びコンパニオンウェイ					
19			08	\blacksquare			ハッチの位置と機構					
20			08	H	а		90°のヒールでハッチは水面上					
21			08	\vdash			ハッチの取り付けの堅牢さ					
22		_	08	H			操作性と堅牢度					
23			08	H			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					
24			08	\vdash			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					
25			08	\vdash			コンパニオンウェイハッチの堅牢さと操作性					
26			08	H			コンパニオンウェイハッチの固定					
27			08	H			コンパニオンウェイハッチの使用の確実性					
28				H			コンパニオンウェイハッチの流れ止め					
29			08	H			コンパニオンウェイハッチからの艇外脱出					
30			09		2		コクピット					
31			09				コクピットの堅牢性と排水					
32			09	1			水密性は					
33			09	H			ビルジの排水と排水管のサイズ					
34			09				コクピットの床位置					
35			09	\vdash			コクピットの位置解釈					
36			09	\vdash			コクピットのスターンへの開放					
37			09	H			コクピット容積(建造年により異なるのでSR表5を参照)					
38			09	\blacksquare			コクピット排水					
39			09	\vdash	а		建造年により異なるのでSR本項を参照					
40			09				建造年により異なるのでSR本項を参照					
41			10	\vdash			スルーハルホールの水止機構					
42			11	H			シートウィンチの操作性					
43			12	H			マストステップの固定					
44			14	\vdash			パルピット・スタンション・ライフライン					
45			14				ライフラインの張られ方					
46			14	\vdash	а		ライフラインの張力					
47			14	\vdash			スタンションの間隔					
48			14				へメンションの _{国 IPP} パルピットのアッパーレールの高さ					
49			14				バウパルピットの構造					
50			14	H			パルピット・スタンションの取り付け方					
50	υ	J	14	ن	ı		アルビフィーへメンションの株プリリガ		l			

1/3 2007-4-1

No	Check				No	,	確認指針	Yes	40.4	数		Memo
51	Place D	3		_			パルピット・スタンションの取り付け位置	or No	規定	拾載	他	
52		3	-	-+	-		スタンションの取り付け位置					
53		3	-	+	-	_	ライフラインのありかた					
		3	_	_	_	_	パウパルピットに固定されないライフラインの装備					
54		3		-+	-							
55		-	-	+	-	_	スタンションは垂直に固定されているか					
56		-	-	+	-	_	スタンションの曲がりによる水平移動距離					
57				_	K	=	傾きのあるスタンションの傾き角度					+7
58		3	-	\dashv	_		ライフラインの高さ、垂直方向の閉口寸法、本数					表7
59		3	-	-			ライフラインの最小直径、要求される村賃、仕様					表8
60		3	-	+	-		材質とコーティング					
61		3	-	-	-		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					
62		3	-	+	-		ラニヤードの長さ					
63		3	-	4	d		十分な強度を持つ付属品でライフラインの支持					
64		3	-	7			パルピット・スタンション・ライフラインの材質(建造年で規定が異なる)					表9
65		3	-	4			ハンドホールドの取り付け位置と堅牢さ(ロープでも可)					仕様はSR参照
66		3	-	4			ビルジポンプ及びパケツ					
67	D	3	23	1	_		コクピット後部開口とビルジポンプ排水					
68	D	3	23	2			コクピット配水管との接続					
69	D	3	23	3			メインテナンス性					
70	D	3	23	4			ビルジポンプハンドルの流れ止め					
71	С	3	23	5	f		頑丈なバケツの数と大きさ					
72	С	3	24				コンパス					
73	С	3	24	1	а		磁気型と精度					
74	D	3	25				ハリヤードの数					
75	D	3	27				航海灯					
76	D	3	27	1			外からの航海灯の視認性					
77	D	3	27	2			航海灯の取り付け位置					
78	D	3	27	3			航海灯の明るさ					表11
79	С	3	27	5			予備の航海灯の有無と装着					
80	С	3	29	1	С	iii	気象通報が受けられるラジオ					携帯電話は否
81		4					ヨットの可動装備とその補充					
82	D	4	01				セール文字とセールナンバー					
83	D	4	01	1			規定の遵守					
84	D	4	01	2			セール以外でのセールナンバーを示す手段					
85		4	_	1			木栓と収納場所					
86	С	4	05	1			消火器(自動消火器は本項の個数としては不可)					
87		4	-	1			消火器の数の適合性		2			
88		4	_	1			アンカー					
89		4	-	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
90		4	-	+	b	_	防水型フラッシュライトの有無					
91		4	-	ij	~		ファーストエイドマニュアル・ファーストエイドキット					
91		4	-	1			マンースドエッドマーユンル・ファースドエッド Trans Proving Manager State S					
92		4	-	+	1		来ぶと療のマーュアルの有無 ファーストエイドキットの有無					
93		4	-	+	1							
		+	-	_	+		医薬品の有無と量					
95		4	_	4			医学的知識の有無と通信の活用					
96		4		1	1		フォグホーン					
	DorC			+	-	4	レーダーリフレクターの有無		1			
	DorC	-	-	+	-		反射面の面積					
	DorC	\dashv	-	+	-		レーダーリフレクターの運用責任者					
100	DorC	4	10	3	6		レーダーリフレクターの効用の理解					

2/3 2007-4-1

No Check Place	S	R Ite	m No)	確認指針	Yes or No	規定	数	他	Memo
101 C	4	11 1			紙の海図・灯台表の有無と作業用具	0. 110	, ,,,,,,	711 -174		
102 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
103 C	4	13			測深儀または測深策の有無					
104 C	4	16			リギンカッターと工具と予備部品の有無					
105 C	4	17			艇に装備する浮遊体への艇名の紀入					
106 C	4	18			救助用の浮遊体への反射材の取り付け					
107 D	4	22			ライフブイ					
108 D	4	22 1			以下の装備の装備場所					
109 D	4	22 1	а		自己点火灯つきライフブイかライフスリング					
110 D	4	22 3			拡張式ライフブイ・全自動式装置の定期検査					
111 D	4	22 4			ライフブイ・ライフスリングの反射材					
112 C	4	23			信号烙					
113 C	4	23 1			SR参照の事					表13-1及び13-2
114 D	4	24			ヒービングライン					
115 D	4	24 a			装備場所と長さ					
116 D	4	24 b			推奨するヒービングライン					
117 D	4	25			コクピットナイフ					
118 D	4	26			ストーム・ヘビーウェザーセール					
119 D	4	26 1	а		デザイン・適切なサイズ					
120 D	4	26 2	а		視認性・目立つ色彩					塗料の場合剥落しない塗料
121 D	4	26 3	а		材質					
122 D	4	26 4	а		デッキ上のシーティングの場所					
123 D	4	26 4	b		ステーに装着する手段					
124 D	4	26 4	f		ヘビーウェザージブの面積					
125	5				個人的装備品					
126 C	5)1			ライフジャケット					
127 C	5)1 1			乗員全員分					
128 C	5)1 1	а		ホイッスル					
129 C	5	01 1	b		反射材					
130 C	\perp	01 1			ハーネス装置と両立					
131 C	5)1 1	d		インフレータブルの気密点検					
132 C	5	01 1	е		艇名・着用者の記入					
133 C	5)2			セーフティハーネス及びセーフティライン(テザー)					
134 C	5)2 1			乗員全員分の規定ハーネス					
135 C	5)2 1	а		確実なロック装置の付いたスナップフック					
136 C	5)4			オイルスキン					
137 C	5)4	b		目立つ色					

3/3 2007-4-1