












改良型救命いかだ等 義務化対象製品リスト

水面から乗り込み場所までの高さ	搭載可能な救命設備	搭載可能な製品		
		スライダー	2点固定式膨脹式救命いかだ等	
			改良型いかだ※1	改良型浮器※1
1.2m未満	改良型いかだ 改良型浮器	不要	6人用 (バッグ式も有り)  8人用 (バッグ式も有り) 	15人用 (バッグ式も選択可能) 
1.2m以上	スライダー + 改良型いかだ 又は 改良型浮器	スライダー (膨脹式) ※2  乗込高さ：1.2m以上～1.5m未満 乗込高さ：1.5m以上～2.0m未満	12人用 (バッグ式も有り)  16人用  25人用 	25人用  50人用  84人用  100人用 
	(注) スライダーは、使用できる改良型いかだ、改良型浮器を製造メーカーが指定			又は

※1 船員法適用船舶（平水区域を航行区域とする船舶を除く）であって、旅客定員13名以上の船舶は、改良型いかだ1つにつき限定救命艇手1名が必要。ただし、改良型浮器には救命艇手の選任は義務づけられていない。

※2 スライダーは、製品により使用できる水面から乗り込み場所までの高さが異なる。

■ 2点固定式膨脹式救命いかだ等

連番	種類	メーカー	定員 (人)	型式	重量(架 台含まず) (kg)	ガス 本数	コンテナ収納寸法 (mm)	架台寸法(mm)	架台重 量(kg)	乗込高さ(m)
1	膨脹式救命いかだ	アール・エフ・ディー・ ジャパン	6	TRY-6N-R角コンテナ	45	2	860x460x460	472x550x166	7(SUS)	1.2未満
2	膨脹式救命いかだ	アール・エフ・ディー・ ジャパン	8	TRY-8N-R角コンテナ	47	2	860x460x460	472x550x166	7(SUS)	1.2未満
3	膨脹式救命いかだ	アール・エフ・ディー・ ジャパン	8	TRY-8N-R丸コンテナ	47	2	1100x450x450	600x600x700	20	1.2未満
4	膨脹式救命いかだ	アール・エフ・ディー・ ジャパン	12	Seasava PRO-ISO 12P角コンテナ	66	1	797x567x310	600x460x166	10	1.2未満
5	膨脹式救命いかだ	アール・エフ・ディー・ ジャパン	16	RFD-Toyo16MkIV- SC	88	2	1100x680x650	700x600x900	23	1.2未満
6	膨脹式救命いかだ	アール・エフ・ディー・ ジャパン	25	RFD-Toyo25MkIV- SC	114	2	1100x680x650	700x600x900	23	1.2未満
7	膨脹式内部収容型 救命浮器	アール・エフ・ディー・ ジャパン	50	Ferryman 50-SC	197	2	1650x585x585	700x900x900	33	1.2未満
8	膨脹式内部収容型 救命浮器	アール・エフ・ディー・ ジャパン	100	ORL 100VJ	266	3	1560x852x835	810x1051x1161	38	1.2未満
9	膨脹式内部収容型 救命浮器	藤倉コンポジット	15	FRN-AS-15G型	72	1	1000x550x550	530x517x706	8.12	1.2未満
10	膨脹式内部収容型 救命浮器	藤倉コンポジット	25	FRN-AS-25型	100	1	1100x650x650	630x680x820	15.27	1.2未満
					100	1	1100x650x650	630x680x820	15.27	1.2以上1.5未満*1
					100	1	1100x650x650	630x680x820	15.27	1.5以上2.0未満*1
11	膨脹式内部収容型 救命浮器	藤倉コンポジット	50	FRN-AS-50型	236	2	1275x750x750	630x748x908	15.8	1.2未満
					236	2	1275x750x750	630x748x908	15.8	1.2以上1.5未満*1
					236	2	1275x750x750	630x748x908	15.8	1.5以上2.0未満*1
12	膨脹式内部収容型 救命浮器	藤倉コンポジット	84	FRN-AS-84型	253	2	1275x750x750	630x748x908	15.8	1.2未満
					253	2	1275x750x750	630x748x908	15.8	1.2以上1.5未満*1
					253	2	1275x750x750	630x748x908	15.8	1.5以上2.0未満*1

*1 スライダー使用

※乗込高さ（水面から乗り込み場所までの高さ）が表中の条件を満たす場合に使用可能です。

■ バッグ式 2点固定式膨脹式救命いかだ等

連番	種類	メーカー	定員(人)	型式	重量 (架台含まず) (kg)	ガス本数	コンテナ収納寸法 (mm)	乗込高さ (m)
1	膨脹式救命いかだ (小型船舶のみで利用可能)	アール・エフ・ディー・ジャパン	6	TRY-6N-R収納袋	40	2	800x500x400	1.2未満
2	膨脹式救命いかだ (小型船舶のみで利用可能)	アール・エフ・ディー・ジャパン	8	TRY-8N-R収納袋	43	2	800x530x400	1.2未満
3	膨脹式救命いかだ (小型船舶のみで利用可能)	アール・エフ・ディー・ジャパン	12	Seasava PRO-ISO 12P収納袋	59	1	810x520x290	1.2未満
4	膨脹式内部収容型救命浮器	藤倉コンポジット	15	FRN-AS-15B型	59	1	800x460x460	1.2未満

※乗込高さ（水面から乗り込み場所までの高さ）が表中の条件を満たす場合に使用可能です。

注）バッグ式 2点固定式膨脹式救命いかだ等の搭載には条件があります。

搭載可能な救命いかだ等は個船ごとに異なりますので、詳細は、最寄りの検査機関にお問合せいただくか、[こちら（12ページ）](#)をご確認ください。

■スライダー（降下式乗込装置）

（2点固定式膨脹式救命いかだ等を使用する場合に利用可能）

連番	メーカー	型式	重量（架台含まず）(kg)	コンテナ収納寸法(mm)	乗込高さ(m)
1	アール・エフ・ディー・ジャパン	TS-SIS	28.5	800x450x295	2.7を超えて3.2以下
			27	720x450x295	2.2を超えて2.7以下
			19	720x425x295	1.7を超えて2.2以下
			15	670x300x260	1.5以上1.7以下
2	藤倉コンボジット	FSL-L	26	1170x2012	1.5以上2.0未満
3	藤倉コンボジット	FSL-S	24	1050x1927	1.2以上1.5未満

※スライダーは、使用できる改良型救命いかだ、改良型内部収容型救命浮器を製造メーカーで指定