

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			商品化済み
		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	  	    	
1.2m以上	<p>スライダー +</p> <p>改良型いかだ 又は 改良型浮器</p> <p>(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</p>	 乗込高さ：1.2m以上～1.5m未満	 乗込高さ：1.5m以上～1.7m以下	 乗込高さ：1.7m超～3.2m以下	 

※ 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	1000×550×550	530×517×706	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	800×460×460	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。

■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	藤倉コンポジット	FSL-L	26	1170x2012	1.5以上2.0未満
3	藤倉コンポジット	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