

## ■ 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	RJ-ORL-100V	266	3	1560x852x835	810x1051x11 61	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	530x517x70 6	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。

※各メーカーの製品については、次ページよりお問い合わせください。

# 改良型救命いかだ等\_製品リスト

## ■ 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。

※各メーカーの製品については、以下からお問い合わせください。

### お問い合わせ先

<アール・エフ・ディー・ジャパン株式会社>

<http://rfd.co.jp/>

TEL:045-629-0055

<藤倉コンポジット株式会社>

<https://www.fujikuracomposites.jp/>

■ 販売窓口(お問合せ先) 島田燈器工業株式会社 <https://shimatonet.co.jp/>

本社 〒552-0012 大阪市港区市岡3丁目4番2号

TEL:06-6574-0808 FAX:06-6575-3545

東京支店 〒135-0006 東京都江東区常盤2丁目4番12号

TEL:03-3634-0277 FAX:03-3633-0375

札幌営業所 〒065-0022 札幌市東区北22条東16丁目4番21号

TEL:011-789-8711 FAX:011-784-8611

# 改良型救命いかだ等\_製品リスト

## ■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

# 改良型救命いかだ等\_製品リスト

■ 1点固定式膨脹式救命いかだ等（シューターと組み合わせて使用する場合に限り使用可能）

※ 2点固定式膨脹式救命いかだ等をシューターと組み合わせて使用することも可能

連番	種類	メーカー	定員 (人)	型式	重量(kg)
1	膨脹式救命いかだ	アール・エフ・ディー・ジャパン	6	RFD-Toyo 6 Mk IV	77.5
2	膨脹式救命いかだ	アール・エフ・ディー・ジャパン	10	RFD-Toyo 10 Mk IV	101
3	膨脹式救命いかだ	アール・エフ・ディー・ジャパン	15	RFD-Toyo 15 Mk IV	127
4	膨脹式救命いかだ	アール・エフ・ディー・ジャパン	16	RFD-Toyo 16 Mk IV	129
5	膨脹式救命いかだ	アール・エフ・ディー・ジャパン	20	RFD-Toyo 20 Mk IV	148
6	膨脹式救命いかだ	アール・エフ・ディー・ジャパン	25	RFD-Toyo 25 Mk IV	178
8	膨脹式救命いかだ	アール・エフ・ディー・ジャパン	50	SURVIVA 50	260
9	膨脹式救命いかだ	アール・エフ・ディー・ジャパン	100	SURVIVA 100	500
10	膨脹式救命いかだ	藤倉コンポジット	25	FRN-R-25型（自動復原）	221
11	膨脹式救命いかだ	藤倉コンポジット	6	FRN-SN-6型	74
12	膨脹式救命いかだ	藤倉コンポジット	10	FRN-SN-10型	94
13	膨脹式救命いかだ	藤倉コンポジット	15	FRN-SN-15型	118
14	膨脹式救命いかだ	藤倉コンポジット	20	FRN-SN-20型	143
15	膨脹式救命いかだ	藤倉コンポジット	25	FRN-SN-25型	162
16	膨脹式救命いかだ	藤倉コンポジット	30	FRN-SN-30型	289
17	膨脹式救命いかだ	藤倉コンポジット	35	FRN-SN-35型	301
18	膨脹式救命いかだ	藤倉コンポジット	37	FRN-SN-37型	305
19	膨脹式救命いかだ	藤倉コンポジット	50	FRN-R-50型（自動復原）	450
20	膨脹式救命いかだ	藤倉コンポジット	15	FRN-SV-15RT型（タンカー用）	128
21	膨脹式救命いかだ	VIKING	6	6DK+	68
22	膨脹式救命いかだ	LIFE-SAVING EQUIPMENT A/S（デンマーク）	8	8DK+	87
23	膨脹式救命いかだ	LIFE-SAVING EQUIPMENT A/S（デンマーク）	10	10DK+	96
24	膨脹式救命いかだ	LIFE-SAVING EQUIPMENT A/S（デンマーク）	12	12DK+	100
25	膨脹式救命いかだ	LIFE-SAVING EQUIPMENT A/S（デンマーク）	16	16DK+	124
26	膨脹式救命いかだ	LIFE-SAVING EQUIPMENT A/S（デンマーク）	20	20DK+	157
27	膨脹式救命いかだ	LIFE-SAVING EQUIPMENT A/S（デンマーク）	25	25DK+	180
28	膨脹式救命いかだ	LIFE-SAVING EQUIPMENT A/S（デンマーク）	35	35DK+	275
29	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（RORO旅客船用）	165
30	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	Ferryman 100（RORO旅客船用）	310
31	膨脹式内部収容型救命浮器	藤倉コンポジット	42	FRN-PF-42S型（RORO旅客船用）	106

# 改良型救命いかだ等\_製品リスト

## ■シューター（降下式乗込装置）

連番	メーカー	型式	乗込方法	重量(kg)	使用可能範囲(m)
1	アール・エフ・ディー・ジャパン	RFD-Toyo TES型	同層式	858	2.5以上9.0以下
				864	3.4以上11.5以下
				887	4.5以上15.5以下
				970	7.0以上19.5以下
				989	9.0以上22.5以下
2	藤倉コンポジット	FSMES型	同層式又は異層式 ※格納箱設置場所（乗込み方法）により変わります。	1093	2.0以上10.7以下
				1107	2.5以上14.6以下
				1165	4.0以上16.4以下
				1174	5.5以上19.0以下
				1181	6.5以上21.2以下
				1195	8.0以上23.2以下
				1204	9.5以上26.0以下
				1227	11.5以上28.2以下
				1282	4.5以上31.0以下
				1297	4.5以上33.5以下
3		FZMES型	同層式又は異層式 ※格納箱設置場所（乗込み方法）により変わります。	1044	2.0以上10.7以下
				1059	2.0以上13.0以下
				1069	2.5以上14.6以下
				1132	4.0以上16.4以下
				1146	5.5以上19.0以下
				1161	6.5以上21.2以下
				1178	8.0以上23.2以下
				1203	9.5以上26.0以下
1228	11.5以上28.2以下				

※既に救命いかだ等を積み付けていて経過措置が適用される場合、上記に加えてはしごも乗込装置として認められます。

# 改良型救命いかだ等\_製品リスト

## ■ 進水装置用膨脹式救命いかだ

(ダビット式進水装置と組み合わせて使用する場合に限り使用可能)

連番	メーカー	定員(人)	型式	重量(kg)
1	アール・エフ・ディー・ジャパン	16	RFD-Toyo 16DL MkIV	175
2	アール・エフ・ディー・ジャパン	25	RFD-Toyo 25DL MkIV	192
3	藤倉コンポジット	25	FRN-SV-25RD型	203
4	藤倉コンポジット	30	FRN-SN-30D型	297
5	藤倉コンポジット	35	FRN-SN-35D型	308
6	藤倉コンポジット	37	FRN-SN-37D型	312
8	VIKING LIFE-SAVING EQUIPMENT A/S (デンマーク)	16	16DKF+	148
9	VIKING LIFE-SAVING EQUIPMENT A/S (デンマーク)	20	20DKF+	169
10	VIKING LIFE-SAVING EQUIPMENT A/S (デンマーク)	25	25DKF+	189
11	VIKING LIFE-SAVING EQUIPMENT A/S (デンマーク)	35	35DKF+	273
12	VIKING LIFE-SAVING EQUIPMENT A/S (デンマーク)	39	39DKF+	300

※ダビット式進水装置はメーカーによる予備検査を受けてください。

