

5. 小型船舶用救命胴衣 (Lifejackets for a Small Ship)

5.1. 固型式 (膨脹式及び呼気併用式以外のもの) (Rigid Type)

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主要な仕様 main spec.				製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name
年月日 date	番号 No.		全浮力 total buoy. (kg)	浮力材 buoy. Material	着用方式 how to ware	重量 wt. (kg)	
49. 9. 5	441	NS-3A	10.7	ポリエチレン独立気泡 Polyethylene foam	チョッキ式襟付 前ファスナー vest with fastener and collar	0.62	
	442	NS-5A	11.3	〃	チョッキ式襟無 前テープ結び vest fastened by front tape	0.68	
	444	NS-10A (小児用) (only child)	6.3	〃	〃	0.48	
50. 2. 24	551	NS-3	8.1	〃	〃	0.47	
	552	NS-12A (小児用) (only child)	5.7	〃	〃	0.34	
	574	NS-15L	11.5	〃	ジャンパー式 jumper	0.88	
51. 7. 27	755	NS-7CN	8.8	〃	チョッキ式襟付 前ファスナー vest with fastener and collar	0.60	
	756	NS-16	8.0	〃	首掛け式 collared tape	0.39	
55. 4. 4	1556	NS-3Z	8.0	〃	チョッキ式 前ファスナー vest with fastener and collar	0.45	
55.11. 8	1703	NS-3AZ	10.4	〃	チョッキ式襟付 前ファスナー vest with fastener and collar	0.60	
57. 2. 24 変④ H1. 5. 8 H27. 4. 24	1984	NS-17-II (大人用及び体重が 40kg以上の小児用) <型式変更 27.6.5> (旧) NS-17 (ex- NS-17)	8.4	発泡ポリエチレン polyethylene foam	首掛け式 collared type	0.29	
57. 2. 24 変④ H1. 5. 8 H27. 4. 24	1985	NS-12L-II (体重が15kg以上40kg 未満の小児用) (only child) <型式変更 27.6.5> (旧) NS-12L (ex- NS-12L)	5.2	〃	チョッキ式 ファスナー締 vest with fastener	0.31	
57. 2. 24 変④ H1. 5. 8	1986	NS-20L (小児用) (only child)	5.3	〃	〃	0.26	

日本船具(株)
君津工場

NIPPON SENGU
COMPANY LIMITED

5.1. 固型式（膨脹式及び呼吸併用式以外のもの）（Rigid Type）

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主要な仕様 main spec.				製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name
年月日 date	番号 No.		全浮力 total buoy. (kg)	浮力材 buoy. Material	着用方式 how to ware	重量 wt. (kg)	
61. 4. 25 変① H27. 4. 24	2666	NS-3AZ-III (大人用及び体重が 40kg以上の小児用) <型式変更 27. 6. 5> (旧)NS-3AZ-II (ex- NS-3AZ-II)	8. 5	発泡ポリエチレン polyethylene foam	チョッキ式襟付 前ファスナー vest with fastener and collar	0. 43	日本船具(株) 君津工場 NIPPON SENGU COMPANY LIMITED
	2667	NS-7CN-III (大人用及び体重が 40kg以上の小児用) <型式変更 27. 6. 5> (旧) NS-7CN-II (ex- NS-7CN-II)	8. 4	〃	〃	0. 515	
59. 6. 22	2380	NS-3AZ-1	7. 9	〃	〃	0. 44	
	2381	NS-7CN-1	8. 2	〃	〃	0. 55	
	2382	NS-7CN-E	7. 8	〃	〃	0. 54	
59. 12. 21	2490	OL-980	8. 4	〃	〃	0. 52	
62. 12. 16	3060	MS-Y-M	8. 1	独立発泡ポリエチレン polyethylene foam	ジャンパー式 jamper	1. 47	
62. 12. 16	3061	NS-Y-L	8. 2	〃	〃	1. 55	
	3062	NS-Y-LL	8. 3	〃	〃	1. 63	
H1. 1. 31	3245	NS-JS-M	8. 2	〃	チョッキ式 vest	0. 54	
	3246	NS-JS-S	8. 1	〃	〃	0. 53	
H1. 4. 26	3281	NS-10T	8. 0	〃	チョッキ式 前テープ結び vest fastened by front tape	0. 32	
H3. 2. 6	3376	NS-10Z	8. 0	発泡ポリエチレン polyethylene foam	チョッキ式 vest	0. 33	
H12. 3. 2 変① H27. 4. 24	4321	NS-10Z-II (大人用及び体重が 40kg以上の小児用) <型式変更 27. 5. 19> (旧) NS-10Z-1 型 (ex- NS-10Z-1)	8. 3	〃	〃	0. 34	
H12. 3. 2 変① H16. 9. 28 H27. 4. 24	4322	NS-J2000-II (大人用及び体重が 40kg以上の小児用) <型式変更 27. 6. 5> (旧) NS-J2000 型 (ex- NS-J2000)	8. 0	〃	〃	0. 54 ~0. 57	
H16. 4. 13 変① H27. 4. 24	4642	NS-1500-II (体重15kg未満の小児 用) (only child) <型式変更 27. 6. 5> (旧) NS-1500 型 (ex- NS-1500)	4. 2	〃	〃	0. 295	

5.1. 固型式（膨脹式及び呼吸併用式以外のもの）（Rigid Type）

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主要な仕様 main spec.				製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name
年月日 date	番号 No.		全浮力 total buoy. (kg)	浮力材 buoy. Material	着用方式 how to ware	重量 wt. (kg)	
H16. 4. 27 変④ H27. 4. 24	4645	NS-4000-II (体重が15kg以上40kg 未満の小児用) (only child) <型式変更 27. 6. 5> (旧) NS-4000 型 (ex- NS-4000)	5.2	発泡ポリエチレン polyethylene foam	チョッキ式 vest	0.30	日本船具(株) 君津工場 NIPPON SENGU COMPANY LIMITED
H20. 12. 10 変④ H21. 2. 27 H27. 12. 1	4895	NS-GSDF	17.0	〃	〃	1.26	
49. 9. 5	450	TV-1	7.8	発泡ポリエチレン polyethylene foam	首掛け式 collared type	0.33	(株)東洋物産 熊本工場 TOYO BUSSAN CO., LTD.
49. 9. 5 変④ 63. 12. 23	451	TV-2	8.3	〃	〃	0.36	
49. 9. 5	452	NS-2C (小児用) (only child)	6.0	〃	〃	0.35	
	453	TV-3	8.5	〃	〃	0.40	
	454	TV-3A	8.5	〃	ベスト式襟首 vest with collar	0.45	
	455	TV-3C (小児用) (only child)	6.3	〃	〃	0.34	
	456	TV-3FA	9.0	〃	〃	0.46	
	457	TV-5	8.3	〃	ベスト式 表面キルティング vest with quilted surface	0.54	
49. 11. 13	486	TV-3B	8.0	〃	ベスト式 アジャスター付 vest with adjuster	0.46	
	487	L-6	8.0	〃	ベスト式 襟なし vest	0.45	
53. 4. 27	1238	D-50	9.0	〃	ベスト式 ファスナー付 vest with fastener	0.38	
	1239	L-7	8.7	〃	首掛け式 collared type	0.29	
54. 11. 19	1500	フロッグコート frog coat type	8.5	〃	防寒ジャンパー式 thermal- protective jamper	1.21	
	1501	フロッグチョッキ frog type vest	8.0	〃	防寒ベスト式 thermal- protective vest	0.64	
	1502	TV-9Y	8.0	〃	ベスト式 ファスナー付 vest with fastener	0.42	
	1503	TV-9YC (小児用) (only child)	5.9	〃	〃	0.30	
63. 1. 27 変④ H4. 12. 17 H9. 5. 26	3087	LZ-103 型	8.4	発泡ポリエチレン (単独気泡) polyethylene foam	ベスト式 vest バックル締 vest with belt	0.74	

5.1. 固型式（膨脹式及び呼吸併用式以外のもの）（Rigid Type）

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主要な仕様 main spec.				製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name
年月日 date	番号 No.		全浮力 total buoy. (kg)	浮力材 buoy. Material	着用方式 how to ware	重量 wt. (kg)	
63. 1. 27	3088	YMA-02	8.4	塩化ビニール（単独気泡） polyvinyl chloride	ベスト式 バックル締 vest with belt	0.74	㈱東洋物産 熊本工場 TOYO BUSSAN CO.,LTD.
H1. 8. 18	3325	MSV-100Y	9.1	〃	〃	0.85	
	3326	MSV-100R	9.3	〃	〃	0.88	
H3. 8. 16	3505	MJ-II-M	8.5	〃	〃	0.67	
H3. 8. 16	3506	MJ-II-L	8.6	〃	〃	0.70	
H3. 8. 16	3506	MJ-II-L	8.6	〃	〃	0.70	
H4. 12. 17 変② H24. 3. 6 H27. 2. 26	3659	TV-12C SS （体重が15kg以上40kg 未満の小児用） （only child） <型式変更 27. 6. 3> （旧）TV-11C SS （ex- TV-11C SS） <型式変更 24. 3. 27> （旧）ESPADA-1C （小児用） （ex-ESPADA-1C（only child））	5.7	発泡ポリエチレン polyethylene foam	ベスト式 ファスナー締 vest with fastener	0.34	
H5. 1. 21	3666	SP-1	8.6	〃	〃	0.38	
	3667	SJS-1	8.6	塩化ビニール（単独気泡） 発泡ポリエチレン（単独気泡） polyvinyl chloride foam & polyethylene foam	被り式 pullover type	0.63	
H6. 3. 29 変② H15. 4. 11	3753	WG-L型	8.2	発泡ポリエチレン（単独気泡） polyethylene foam	ベスト式 バックル締 vest with belt	0.45	
H6. 3. 29 変② H9. 3. 10 H15. 4. 11	3754	WG-L型	8.3	〃	〃	0.46	
H8. 3. 5	4007	WG-153M	8.5	〃	被り式 pullover type	0.54	
H8. 3. 5	4008	WG-153L	9.7	〃	〃	0.58	
H9. 1. 20 変② H15. 6. 20 H27. 7. 2	4057	TV-02 （大人用及び体重が 40kg以上の小児用） <型式変更 27. 7. 10> （旧）TV-01型 （ex- TV-01） <型式変更> （旧）TV-33型 （ex- TV-33）	7.9	発泡ポリエチレン polyethylene foam	ベスト式 ファスナー締 vest with fastener	0.32	

5.1. 固型式（膨脹式及び呼吸併用式以外のもの）（Rigid Type）

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主要な仕様 main spec.				製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name
年月日 date	番号 No.		全浮力 total buoy. (kg)	浮力材 buoy. Material	着用方式 how to ware	重量 wt. (kg)	
H9. 1. 20 変② H15. 3. 11 H24. 3. 6 H27. 2. 26	4058	TV-12C (体重が15kg以上40kg 未満の小児用) (only child) <型式変更 27. 6. 3> (旧) TV-11C (ex- TV-11C) <型式変更 24. 3. 27> (旧)TV-23C 型 (小児用) (ex-TV-23C (only child))	(S)5. 8 (M)6. 1	発泡ポリエチレン polyethylene foam	ベスト式 ファスナー締 vest with fastener	(S)0. 33 (M)0. 34	(株)東洋物産 熊本工場 TOYO BUSSAN CO., LTD.
H12. 3. 2	4323	LZ 型	8. 4	〃	ベスト式 バックル締 vest with belt	0. 48	
	4324	WS 型	8. 0	〃	〃	M:0. 48 L:0. 6	
	4325	WG 型	8. 7	〃	〃	M:0. 59 L:0. 61	
	4326	WGP 型	8. 9	〃	被り式 pullover type	M:0. 59 L:0. 6	
H14. 4. 18	4470	セーフティージャケット TRS-3 型	12. 6	発泡ポリエチレン polyethylene foam 発泡ポリプロピレン polypropylene foam 発泡塩化ビニール polyvinyl chloride foam	〃	1. 86	
H15. 3. 11 変② H24. 4. 6 H27. 2. 26	4528	TV-12 (大人用及び体重が 40kg 以上の小児用) (only child) <型式変更 27. 6. 3> (旧) TV-11 (ex- TV-11) <型式変更 24. 4. 24> (旧)TV-23 型 (限定沿海) (ex-TV-23)	8. 3	発泡ポリエチレン polyethylene foam	ベスト式 ファスナー締め vest with fastener	0. 45	
H15. 3. 25	4554	03MQ-01 型 (限定沿海) (ML) (L)	8. 0	〃	〃	(ML)0. 81 (L)0. 94	
	4555	WG-C 型 (小児用)	6. 0	〃	ベスト式 バックル締め vest with belt	0. 35	
H17. 7. 1	4716	MQ-02 型	8. 9	発泡ポリエチレン (単独気泡) polyethylene foam	ベスト式 ファスナー締め vest with fastener	ML:1. 04 L:1. 07	
H19. 8. 14	4813	MQ-03 型	8. 4	〃	ベスト式ベルト締め vest with belt	(ML)0. 89 (L)0. 9	
H20. 12. 10 変② H21. 9. 24 H28. 12. 20	4893	TV-71 (旧)TV-70 型	16. 1	〃	ベスト式 バックル締め vest with belt	1. 28	
H24. 3. 6 変② H27. 2. 26	5079	TV-12C 3S (体重が15kg 未満の小 児用) (only child) <型式変更 27. 6. 3> (旧)TV-11C 3S (ex- TV-11C 3S)	5. 0	発泡ポリエチレン polyethylene foam	ベスト式ベルト締め vest with belt	0. 34	

5.1. 固型式（膨脹式及び呼吸併用式以外のもの）（Rigid Type）

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主要な仕様 main spec.				製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name
年月日 date	番号 No.		全浮力 total buoy. (kg)	浮力材 buoy. Material	着用方式 how to ware	重量 wt. (kg)	
H25. 9.18 変③ H27.10. 9 H29. 2.14	5170	TV-41 〈型式変更 27.10.19〉 (旧) TV-40 (ex- TV-40)	9.0	発泡ポリエチレン polyethylene foam	ベスト式 ファスナー締め vest with fastener	0.72	㈱ 東洋物産 熊本工場 TOYO BUSSAN CO.,LTD.
50. 2.12	527	串本 KUSHIMOTO	12.0	発泡ポリエチレン (エサホーム) polyethylene foam	チョッキ式 ファスナー式 vest with fastener	0.69	㈱ 双進 福井工場 SOHSHIN CO.,LTD.
50. 9.19	625	佐渡 SADO	9.0	〃	〃	0.54	
	626	利尻 RISHIRI	〃	〃	〃	0.49	
50. 9.19	628	対馬(小児用) TSUSHIMA (only child)	5.0	発泡ポリエチレン (エサホーム) polyethylene foam	チョッキ式 前ひも締 vest with front strings	0.30	
54. 5.31 変③ H3. 9.11	1440	越前 ECHIZEN	8.0	発泡ポリエチレン (ライトロン) polyethylene foam	チョッキ式 ファスナー締 vest with fastener	0.38	
54. 5.31	1441	若狭 WAKASA	8.4	発泡ポリエチレン (ペフマック) polyethylene foam	〃	0.48	
54. 5.31 変③ H3. 9.11	1442	宗谷 SOYA	〃	発泡ポリエチレン (ライトロン) polyethylene foam	〃	0.40	
54. 5.31	1443	大波 ONAMI	8.7	発泡ポリエチレン (ペフマック) polyethylene foam	〃	0.58	
	1444	波浪 HARO	8.3	〃	〃	0.62	
	1445	怒濤(大) DOTO(big)	8.5	〃	ジャンパー式 ファスナー締 jumper with fastener	1.47	
	1446	怒濤(中) DOTO(middle)	8.0	〃	〃	1.43	
58. 8.30 変③ H3. 9.11	2225	小笠原 OGASAWARA	8.2	〃	チョッキ式 vest	0.335	
60. 2.21	2503	志摩 SHIMA	〃	〃	〃	0.515	
	2504	新淡路 SHIN AWAJI	7.8	〃	首掛け式 collared type	0.27	
50. 2.21	547	FN-9PC	8.6	ポリエチレン 独立気泡 polyethylene foam	チョッキ式 vest	0.475	藤倉航装(株) FUJIKURA PARASHUTE CO.,LTD.
	550	FN-11	8.4	〃	首掛け式 collared type	0.42	
57. 7.29	2075	FN-11A.	8.2	〃	〃	0.33	
63. 6.15 変③ H6. 7. 4	3174	NQK-1	7.6	ポリエチレン 独立気泡 polyethylene foam	首掛け式 collared type	0.27	日本救命器具(株) 日谷村工場 NIPPON LSA INC. (ex-NIHON KYUMEI KIGU CO.,LTD.)

5.1. 固型式（膨脹式及び呼吸併用式以外のもの）（Rigid Type）

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主要な仕様 main spec.				製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name
年月日 date	番号 No.		全浮力 total buoy. (kg)	浮力材 buoy. Material	着用方式 how to ware	重量 wt. (kg)	
H10. 7. 23 変③ H27. 8. 4	4202	小児型 (体重15kg以上40kg未 満の小児用) child only	5.5	ポリエチレン 独立気泡 polyethylene foam	チョッキ式 vest	0.29	日本救命器具(株) 榎谷村工場 NIPPON LSA INC. (ex-NIHON KYUMEI KIGU CO., LTD.)
H15. 1. 22 変③ H27. 8. 4	4488	NQK-10型	8.0	〃	〃	0.31	
H24. 9. 24 変③ H27. 8. 4	5133	幼児型 (体重が15kg未満の小 児用) (child only)	4.6	発泡ポリエチレン polyethylene foam	ベスト式 vest	0.26	
H25. 3. 15 変③ H28. 11. 18	5150	NQK-13D	8.6	〃	〃	0.94	
63. 4. 25 変③ H8. 6. 7 H14. 4. 30 H28. 3. 18	3159	TK-13B型 (小児用-S) (child only -S) (体重が15kg以上40kg 未満のもの)	5.8	発泡ポリエチレン polyethylene foam	ベスト型 ファスナー及びベ ルト1本締 vest with fastener & a belt	0.33	高階救命器具(株) TAKASHINA LIFE PRESERVERS CO., LTD.
	3160	TK-13B型 (小児用-M) (child only -M) (体重が15kg以上40kg 未満のもの)	6.1	〃	〃	0.37	
H1. 1. 18 変③ H2. 8. 20 H8. 6. 7 H27. 4. 27	3251	TK-17A型	8.0	〃	首掛け式 collared type	0.36	
H2. 1. 6 変③ H8. 6. 7 H14. 4. 30 H27. 6. 1	3353	TK-18A型	8.1	〃	チョッキ型調節 式ファスナー締 & adjuster	0.35	
H5. 8. 31 変③ H14. 4. 30 H27. 4. 27	3695	TK-24A型	8.6	〃	ベスト型ファスナ ー及び腰紐締 vest with waist string	0.56	
H14. 2. 4 変③ H27. 6. 1	4461	TK-30型	8.5	〃	ベスト式 vest	0.41	
H15. 5. 1 変③ H27. 4. 13 H28. 3. 22	4559	TK-55B型(小児用-L) (体重が15kg以上40kg 未満の小児用) (child only -L)	6.2	〃	ベスト型1本ベルト vest with belt	0.45	
H17. 5. 30 変③ H24. 4. 3 H27. 4. 13	4709	TK-55B型(小児用-S) (体重が15kg未満の小 児用) (child only -S)	6.0	〃	首掛けベスト型 2本ベルト締 股ベルト vest with 2 belts	0.37	
H22. 3. 8 変③ H28. 3. 18	4975	MQ-04型	8.16	〃	ベスト型 ファスナー締 vest with fastener	M: 0.84 L: 0.86	

5.1. 固型式（膨脹式及び呼吸併用式以外のもの）（Rigid Type）

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主要な仕様 main spec.				製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name
年月日 date	番号 No.		全浮力 total buoy. (kg)	浮力材 buoy. Material	着用方式 how to ware	重量 wt. (kg)	
H23. 6. 21 変③ H24. 2. 22 H27. 7. 1 H28. 5. 24	5048	TK-26 型	9.0	発泡ポリエチレン polyethylene foam	ベスト型 ファスナー及びベ ルト1本締 vest with fastener & belt	0.70	
H23. 9. 28 変③ H25. 12. 18 H27. 4. 13 H28. 3. 22	5065	TK-200A 型	S: 8.0 M: 8.0 L: 8.0	〃	ベスト型 ファスナー締 股ベルト vest with fastener and belt	S: 0.41 M: 0.41 L: 0.43	
H23. 11. 11 変③ H27. 4. 13 H28. 3. 22	5069	TK-200C 型 (体重が15kg以上40kg 未満の小児用) (child only)	6.7	〃	〃	0.32	
H23. 12. 13	5077	DF-2102 型	9.2	〃	ベスト型 ファスナー及びベ ルト1本締 vest with fastener & belt	1.680	
H24. 7. 20 変③ H27. 7. 1 H28. 3. 15	5087	TK-170 型	M: 8.4 L: 8.8 XL: 9.2	〃	ベスト型 ファスナー締 vest with fastener	M: 1.112 L: 1.139 XL: 1.175	
H24. 7. 20 変③ H26. 4. 21 H28. 8. 9	5088	TK-180 型	M: 8.3 L: 9.5 XL: 9.7	〃	〃	M: 0.844 L: 0.899 XL: 0.926	
H25. 10. 2 変③ H27. 7. 1	5158 5159	TK-28 型 TK-190 型	8.4 8.3	〃 〃	〃 〃	0.675 0.531	
H26. 7. 9 変③ H28. 5. 27	5273	TOR-101 型	9.1	〃	ベスト型 ファスナー締 vest with fastener	1.01	
H26. 10. 24 変③ H28. 5. 24 H29. 11. 28	5275	TK-180RS 型	7.5以上 7.5 or more	〃	〃	M: 1.06 L: 1.1 XL: 1.15	

高階救命器具(株)
TAKASHINA LIFE
PRESERVERS
CO., LTD.

5.1. 固型式（膨脹式及び呼吸併用式以外のもの）（Rigid Type）

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主要な仕様 main spec.				製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name
年月日 date	番号 No.		全浮力 total buoy. (kg)	浮力材 buoy. Material	着用方式 how to ware	重量 wt. (kg)	
H28. 3. 25 変③ H29. 5. 19	5432	TK-210I 型 (体重が 15kg 未満の小 児用)	4.0 以上	発泡ポリエチレン polyethylene foam	首掛け型 バックル締 Collared with buckle	0.3	高階救命器具(株) TAKASHINA LIFE PRESERVERS CO., LTD.
H28. 3. 25 変③ H29. 5. 19 R2. 12. 4	5433	TK-210C 型 (体重が 15kg 以上 40kg 未満の小児用)	5.0 以上	〃	ベスト型 バックル締 Vest with buckle	0.34	
H28. 3. 25 変③ H29. 5. 19 R2. 12. 4	5434	TK-210Y 型 (体重が 15kg 以上 40kg 未満の小児用)	5.0 以上	〃	〃	0.38	
H29. 7. 6	5501	TK-230 I 型 (体重が 15kg 未満の小 児用)	4.0 以上	〃	首掛け型 バックル締 Collared with buckle	0.3	
	5502	TK-230 C 型 (体重が 15kg 以上 40kg 未満の小児用)	5.0 以上	〃	ベスト型 バックル締 Vest with buckle	0.34	
	5503	TK-230 Y 型 (体重が 15kg 以上 40kg 未満の小児用)	〃	〃	〃	0.38	
H30. 10. 29	5563	DYFC-01 (体重が 15kg 未満の小 児用)	〃	〃	ベスト型 Vest	0.65	
	5564	DYFC-02	7.5 以上	〃	〃	0.8	
R1. 7. 1	5589	TK-29RS 型	9.0	〃	チョッキ型脇調節 式ファスナー締 vest with fastener & adjuster	1.20	
R1. 12. 2	5625	DF-3420A	〃	〃	〃	1.00	
	5626	DF-3420D	〃	〃	〃	1.00	
R2. 3. 12	5631	TK-18ARSX 型	9.4	〃	〃	0.49	
R3. 11. 8	5696	SMNVC-01 型 (体重が 15kg 以上 40kg 未満の小児用)	M : 6.5 L : 7.1	〃	ベスト型 バックル締 Vest with buckle	M : 0.36 L : 0.40	
60. 3. 27	2523	ナジュール E-L NAJURU E-L	8.3	発泡ポリエチレン polyethylene foam	ジャンパー式 jumper	0.97	東和繊維工業(株) TOWA SENI KOGYO K. K.
49. 12. 25	515	サラタイヨー1号 SARATAIYO-1	約 8.2	発泡スチロール foam	チョッキ式 vest	0.45	(株) オーシャン ライフ K. K. OCEAN LIFE (旧・大洋救命服 株)
50. 12. 11	670	サラタイヨー サンペッ ト SARATAIYO SANPETTO	〃 8.1	〃	〃	0.47	
H2. 5. 8 変③ H27. 4. 16	3395	オーシャン I Ocean I	9.6	発泡ポリエチレン polyethylene foam	〃	0.52	
H2. 8. 20 変③ H7. 12. 22	3414	オーシャン II Ocean II	9.0	発泡スチロール foam	首掛け式 collared vest	0.31	
H3. 4. 30	3478	オーシャン TP-A 型 Ocean TP-A	9.2	発泡ネオプレンゴム neoprene gum foam	ベスト型 ベルト1本 腰ベルト締 vest with a belt	0.93	

5.1. 固型式（膨脹式及び呼吸併用式以外のもの）（Rigid Type）

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主要な仕様 main spec.				製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name	
年月日 date	番号 No.		全浮力 total buoy. (kg)	浮力材 buoy. Material	着用方式 how to ware	重量 wt. (kg)		
H5. 4. 5 変③ H7. 12. 22 H27. 4. 16	3670	オーシャン C-II 型 Ocean C-II	8.7	発泡ポリエチレン polyethylene foam	チョッキ式 vest	0.43	(株) オーシャン ライフ K. K. OCEAN LIFE (旧・大洋救命服 株)	
H5. 4. 5 変③ H27. 4. 16	3671	オーシャン C-III 型 Ocean C-III	8.8	〃	〃	0.45		
H8. 7. 3 変③ H27. 4. 16	4030	オーシャン DX-5 型 Ocean DX-5	8.3	〃	チョッキ式（背開） vest	0.43		
H10. 4. 13	4148	オーシャン JS-A 型 OCEAN JS-A	9.7	〃	被り式	0.47		
H14. 1. 7 変③ H27. 4. 16	4462	オーシャン Jr-1S 型 （体重が15kg以上40kg 未満の小児用） OCEAN Jr-1S （Child only）	5.7	〃	チョッキ式 vest	0.43		
H14. 1. 7 変③ H27. 4. 16	4463	オーシャン Jr-1M 型 （体重が15kg以上40kg 未満の小児用） OCEAN Jr-1M （Child only）	5.4	〃	〃	0.45		
H15. 8. 8 変③ H27. 4. 16 R3. 6. 23	4587	オーシャン BW-2003 型 OCEAN BW-2003	8.0	〃	〃	0.64		
H15. 8. 8	4793	オーシャン WB 型 Ocean WB	9.0	発泡ネオプレンゴム neoprene gum foam	チョッキ式 Vest	0.83		
H28. 2. 3	5366	オーシャン FCT-M 型 （体重が15kg以上40kg 未満の小児用） OCEAN FCT-S （Child only）	5.7	発泡ポリエチレン polyethylene foam	チョッキ式 vest	0.49		
	5367	オーシャン FCT-S 型 （体重が15kg以上40kg 未満の小児用） OCEAN FCT-M （Child only）	7.7	〃	〃	0.55		
	5368	オーシャン FCT-L 型 OCEAN FCT-L	10.6	〃	〃	0.66		
H9. 11. 25	4116	3B-JLJ-010 （Mサイズ）	8.2	低密度ポリエチレン low density polyethylene	チョッキ式 vest	0.63		TMK KOREA CO., LTD. （代理店） 株 ケイダッシュ （Agent） KEIDASHU
H11. 8. 23	4155	固型式 1530 Solid Type 1530						STEARNS MANUFACTURING COMPANY （U. S. A）
	4156	固型式 2001 Solid Type 2001						
	4154	固型式 1520 Solid Type 1520						
H21. 9. 17	4953	YM-200 型	8.2	発泡ポリエチレン polyethylene foam	サロペット式 overall	0.82	株 前 垣 MAEGAKI CO., LTD.	