船員教育機関卒業生の求人・就職状況等について

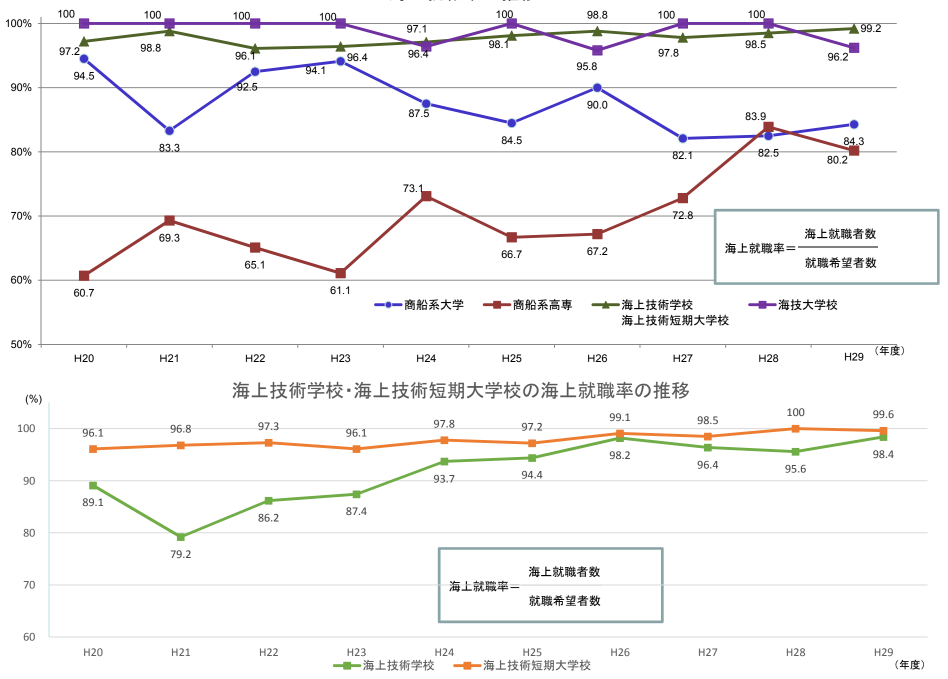
### 船員教育機関卒業生の求人・就職状況

平成30年4月1日 現在

		卒業	卒業	就			2	求			J							就			J	職			7),,,304	焦	1
		職			海		Ŀ	産		業		陸 上			海		上	卢	É	業		陸 上	:	V-±			
				望	外	航	内	航	カーフェリー					合 計	. 外	航	内	航	カーフェリー					合 計	海事 関連	その他	合 計
		年度	者数	者 数	外航労	その他	三団体	その他	/旅客 船	官公庁	水産系	計	产 業	:	外航労	その他	三団体	その他	/旅客 船	官公庁	水産系	計	産 業		分野		
	<del>कं</del> द	25	104	97	60	26	Q	25	14	18	3	155	303	459	8 50 (-2)	13 ( 1)	2(0)	7(0)	3(0)	7(2)	0(0)	82(5)	7	97 (11)	7	0	7
	商 船									10															10		
	系	26	81	70	62	22	12	32	10	11	4	153	357				4(0)					63 (2)			10	1	11
	大学	27	85	78	58	26	10	28	14	8	0	144	303	447	45 (3)	6(0)	3(0)	6(0)	2(0)	2(0)	0(0)	64(3)	13(2)	77 (5)	6	0	6
	,	28	89	80	97	39	15	33	21	12	2	219	322	541	41 ( 2)	10(1)	1(0)	6(0)	2(0)	5(1)	1(0)	66 (4)	12(0)	78(4)	5	0	5
	2校	29	97	89	77	28	27	47	24	26	1	230	360	590	50 (3)	11(1)	4(0)	5(1)	2(0)	3(0)	0(0)	75 (5)	14(3)	89(8)	8	0	8
	商	25	173	135	101	84	80	141	89	191	3	689	1, 115	1, 804	10(1)	4(0)	13(0)	38 (2)	21(2)	2(0)	1(0)	90 (5)	45 (5)	135 (10)	28	4	32
	船	26	142	116	78	88	84	156	64	209	2	681	1, 137	1,818	3 12 ( 0)	6(0)	9(0)	40 (5)	11(2)	0(0)	0(0)	78(7)	31 (4)	109(11)	19	3	22
	系 高	27	177	142	67	119	109	154	93	204	2	748	1. 340	2, 088	3 10 ( 0)	14(1)	22(1)	39 ( 1)	19(0)	1(0)	0(0)	105(3)	35 (9)	140 (12)	24	5	29
	専	28	197	155	65	124		174	120	187	1													153 (14)	28	9	30
	5校												,													0	07
	海海上	29	192	162	75	100		228	101	201	2	820					22(3)							162 (16)			21
	上 技	25	357	324	0	6	80	425	108	59	60	738	38	776	0 ( 0)	2(0)	59(2)	195(8)	47(3)	9(1)	6(1)	318 (15	3(2)	321 (17)	28	5	33
独立	技術類	26	380	343	0	16	100	473	134	120	70	913	16	929	0 ( 0)	5(0)	63 (4)	193 (11)	48(4)	21(1)	9(0)	339 (20	0(0)	339 (20)	30	3	33
立 行	学大	27	350	315	0	18	126	549	123	112	105	1,033	19	1, 052	0 ( 0)	4(0)	84(3)	164(5	40(3)	12(1)	4(0)	308 (12	5(2)	313 (14)	28	5	33
政法	校校校	28	368	332	0	16	108	647	133	114	82	1, 100	38	1, 138	0 ( 0)	2(0)	69(3)	191 (10	43 (5)	15(0)	7(0)	327 (18	4(0)	331 (18)	33	1	34
人	4校 3校	29	392	356	0	27	117	619	166	121	71	1, 121	29	1, 150	0 ( 0)	7(1)	71 (2)	215(4)	43(4)	13(1)	4(0)	353 (12	1(0)	354(12)	30	3	33
海技		25	25	23	3	3	6	20	6	6	6	50	1	51	1 ( 1)	1(0)	6(0)	9(2)	5(0)	1(0)	0(0)	23(3)	0(0)	23 (3)	0	0	0
技教育	海	26	24	24	19	5	11	31	5	3	8	82	1	83	1(0)	1(0)	7(0)	9(1)	4(1)	1(0)	0(0)	23(2)	1(0)	24(2)	0	0	0
育機	技 大 学	27	25	24	42	14	6	43	10	10	8	133			2(0)		1(0)							24(3)	0	1	1
構	学 校						9						-												0	1	
	1.X	28	27	27	15	11	2	51	13	10	6	108					1(0)							27 (1)	0	0	0
		29	26	26	11	13	15	42	14	11	5	111	, 2	113	1 ( 0)	1(0)	5(0)	11(0)	4(0)	2(0)	1(0)	25 (0)	1(0)	26 ( 0)	0	0	0

- 注 (1) ( )の数字は、女子に係る内数である。
  - (2) 商船系大学の数値について、東京海洋大学及び神戸大学の乗船実習科進学者に係るものである。
  - (3) 商船系高専の数値について、富山、鳥羽、大島、広島、弓削の各高専商船学科に係るものである。
  - (4) 海上技術学校 海上技術短期大学校の数値について、海上技術学校卒業後、乗船実習科に進学した者も含む。
  - (5) 海技大学校の数値について、海上技術学校及び海上技術短期大学校卒業後、海上技術コース進学者に係るものである。
  - (6) 卒業時期について、商船系大学及び高専は9月、海上技術学校及び海上技術短期大学校は翌年3月(乗船実習科修了は同年9月)である。
  - (7) 内航三団体とは、内航労務協会、一洋会、全内航を指す。

### 海上就職率の推移

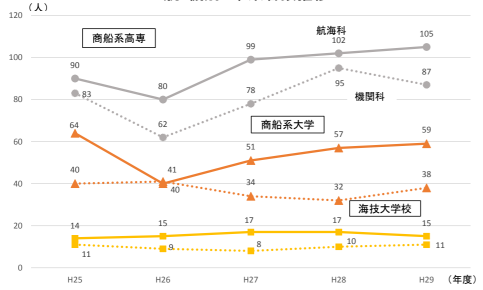


#### 船員教育機関における航海・機関別の求人・就職状況(平成29年度)

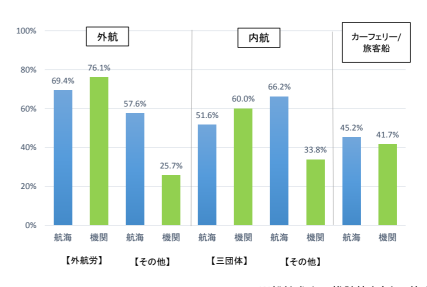
1. 三級海技士養成機関(商船系大学: 2校、商船系高専: 5校、海技大学校)

	希		<b>办</b> 業		<b>交</b> 業者数 第		<b> </b>		▷業者数 就職		就職者数		.,, .,,			外	·航					内	航			カーフェリー/				官公庁			水産	
			希望	17019X G XX		^	進学 者数	外航労			その他			三団体			その他			旅客船				6 47		77/座								
	航海	機関	計	者数	海上	陸上	計		航海	機関	計	航海	機関	計	航海	機関	計	航海	機関	計	航海	機関	計	航海	機関	計	航海	機関	計					
求人会社数									10	10	10	23	28	28	14	16	18	61	63	72	20	24	27	47	40	51	2	4	4					
求人数(延数)									84	79	163	72	69	141	82	73	155	158	159	317	65	74	139	130	108	238	3	5	8					
(商船系大学)									40	37	77	14	14	28	16	11	27	22	25	47	12	12	24	11	15	26	0	1	1					
(商船系高専)									39	36	75	50	50	100	58	55	113	116	112	228	44	57	101	113	88	201	1	1	2					
(海技大学校)									5	6	11	8	5	13	8	7	15	20	22	42	9	5	14	6	5	11	2	3	5					
採用会社数									8	7	8	16	7	19	9	10	14	29	19	41	10	13	18	2	2	3	1	2	3					
採用数	179	136	315	277	230	47	277	35	34	35	69	19	9	28	16	15	31	43	22	65	14	15	29	2	3	5	1	2	3					
(商船系大学)	59	38	97	89	75	14	89	8	26	24	50	8	3	11	3	1	4	3	2	5	2	0	2	2	1	3	0	0	0					
(商船系高専)	105	87	192	162	130	32	162	27	8	10	18	10	6	16	11	11	22	32	17	49	9	14	23	0	0	0	1	1	2					
(海技大学校)	15	11	26	26	25	1	26	0	0	1	1	1	0	1	2	3	5	8	3	11	3	1	4	0	2	2	0	1	1					

航•機別 卒業者数推移



職種別 求人に対する充足率(平成29年度)

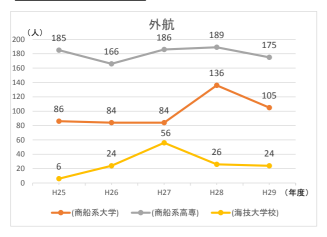


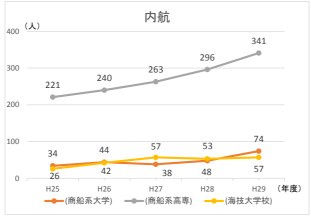
※船社求人の推計値をもとに算出

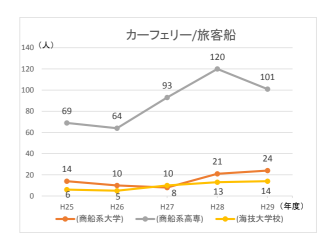
### 三級海技士養成機関における求人・就職状況の推移(平成25~29年度)

(商船系大学:2校、商船系高専:5校、海技大学校)

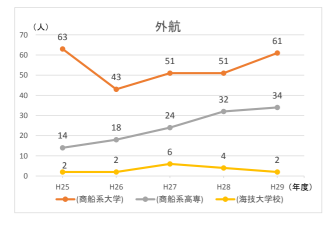
### 求人数(延数)

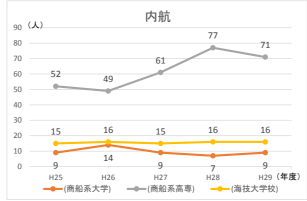


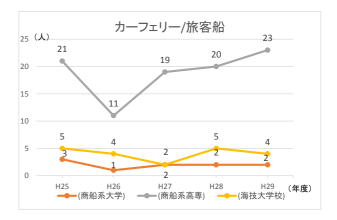




### 就職者数(実数)

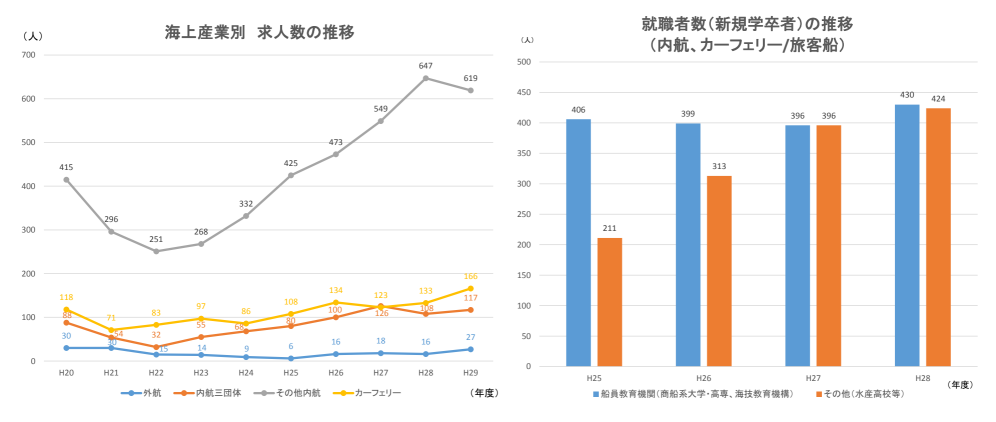






### 2. 四級海技士養成機関(海上技術学校:4校、海上技術短期大学校:3校)

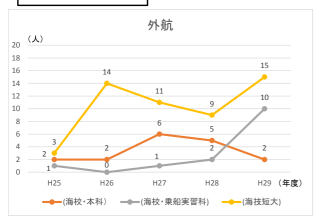
			就職者数			外航							内航							-/	官公庁			水産			
	卒業者数	就職 希望者数			^	進学 者数	外航労			その他			三団体			その他			旅客船				日五川				
			海上	陸上	陸上 計		航海	機関	計	航海	機関	計	航海	機関	計	航海	機関	計	航海	機関	計	航海	機関	計	航海	機関	計
求人会社数							0	0	0	4	4	4	27	25	32	166	162	191	53	36	57	38	25	40	19	19	25
求人数(実数)							0	0	0	19	8	27	69	48	117	319	300	619	97	69	166	71	50	121	36	35	71
採用会社数							0	0	0	2	1	2	22	17	26	84	60	110	30	8	35	7	4	10	3	1	4
採用数	392	356	353	1	354	33	0	0	0	5	2	7	43	28	71	127	88	215	34	9	43	8	5	13	3	1	4
(海校•本科)	33	9	8	1	9	24	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	2	3	1	0	1	1	1	2	1	0	1
(海校・乗船実習科)	119	118	117	0	117	0	0	0	0	3	0	3	15	9	24	41	39	80	6	3	9	0	0	0	0	1	1
(海技短大)	240	229	228	0	228	9	0	0	0	2	2	4	27	19	46	85	47	132	27	6	33	7	4	11	2	0	2

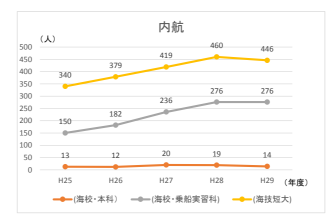


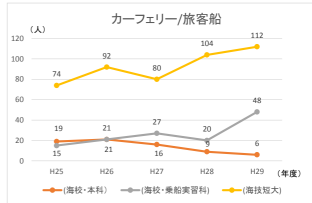
## 四級海技士養成機関における求人・就職状況の推移(平成25~29年度)

(海上技術学校:4校、海上技術短期大学校:3校)

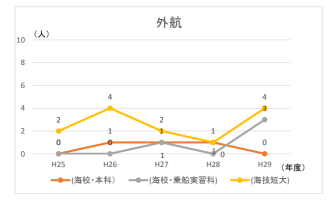
### 求人数(実数)



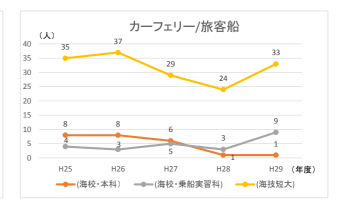




#### 就職者数(実数)







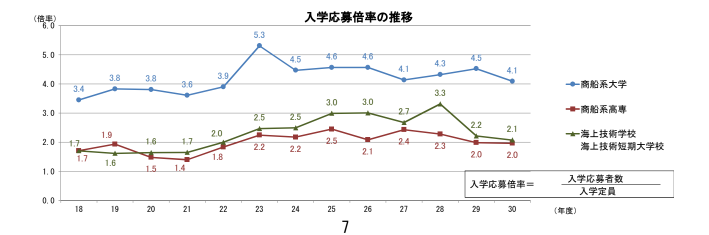
#### 船員教育機関入学状況

平成30年4月1日現在

	入学年度	入学定員	応募者数	倍 率	入学者数
	25	330	1,506 (186)	4. 6	336 (46)
	26	330	1,506 (137)	4.6	340 (30)
商船系大学	27	330	1,365 (193)	4. 1	338 (44)
糸 大	28	330	1,425 (219)	4.3	332 (52)
字	29	318	1,438 (210)	4.5	327 (44)
	30	318	1,301 (228)	4. 1	327 (64)
	25	200	490 (36)	2.5	211 (17)
	26	200	417 (44)	2. 1	215 (27)
商船系高事	27	200	486 (64)	2.4	214 (38)
高	28	200	456 (54)	2.3	221 (29)
7	29	200	397 (47)	2.0	211 (32)
	30	200	393 (38)	2.0	204 (25)
	25	350	1,047 (51)	3.0	387 (23)
海 独	26	370	1, 112 (56)	3.0	372 (21)
技 立教 行	27	380	1,017 (34)	2.7	405 (19)
海技教育機	28	390	1, 292 (58)	3.3	391 (20)
構人	29	390	863 (44)	2.2	390 (22)
	30	390	809 (46)	2. 1	382 (25)

- (注) 1. 商船系大学の数値は、東京海洋大学「海事システム工学科」、「海洋電子機械工学科」及び神戸大学「海事科学部」に係るものである。 2. 商船系高専の数値は、商船学科【航海コース及び機関コース】に係るものである。 3. 独立行政法人海技教育機構の数値は、海上技術学校4校及び海上技術短期大学校3校に係るものである。

  - 4. 「応募者数」及び「入学者数」のうち、()の数値は女子に係る内数である。
  - 5. 独立行政法人海技教育機構について、平成29年度入学試験から下記の変更が生じた。
    - ①近年は一般入試までに入学基準に達した学生を確保できていることから、2次募集的な位置づけであった共通選抜入試を平成29年度入試 から廃止(AO、指定校推薦、自己推薦、一般、共通選抜\*廃止)
    - ②全学校において、入学検定料の徴収を開始(海上技術学校:2,200円、海上技術短期大学校:9,600円)



# 商船系大学の三級海技士養成課程について

# 東京海洋大学

4年生 1年生 2年生 3年生 乗船実習科

> 海事システム工学科 (定員 59名) ※1

航海課程

(海技免許取得希望者) (定員 35名)

海洋電子機械工学科 (定員 59名) ※1

機関システム工学コース(海技免許取得希望者) (最大 35名)

機関課程 (海技免許取得希望者) (定員 35名)

制御システム工学コース

※1 H29年度から 65名から59名へ変更

# 神戸大学

グローバル輸送科学科 ※2 航海マネジメントコース(海技免許取得希望者) (最大 50名)

航海課程 (海技免許取得希望者) (定員 50名)

(海技免許取得希望者)

機関課程

(定員 40名)

海事科学部

グローバル輸送科学科 ※2 ロジスティクスコース (最大 50名)

※2 グローバル輸送科学科 全体定員 80名

(定員 200名)

マリンエンジニアリング学科

(定員 80名)

機関マネジメントコース(海技免許取得希望者) (最大 40名)

(最大 50名)

海洋安全システム科学科

(定員 40名)

メカトロニクスコース