第36回

全日本カッター競技大会



日 時 平成4年5月17日(1) (雨天決行)

午前8:45~午後4:05 決勝 午後2:55

本部会場
防衛大学校走水海上訓練場

競技海面 横須賀市伊勢町海岸沖

主 催 全日本カッター連盟

支 援 防衛大学校

全日本カッター連盟会長 宮崎 芳夫

新緑の五月が訪れ、恒例の全日本カッター競技大会が開催される運びとなりました。第一回の大会以来なんとなくこの大会に関係して参りました者の一人として、今年も無事大会が開催されるようになったことを聞き、大きな喜びと安堵の気持ちで一杯です。色々と紆余曲折があったようですが、それらの困難を克服して大会開催にまで漕ぎつけられた防衛大学校関係各位のご苦労と、この大会開催のためにご尽力を賜った関係大学の、顧問教官をはじめとする委員の方々に心から感謝いたします。

この大会は私が東京水産大学カッター部の顧問に就任する以前から、色々な困難な問題を抱えており、大会を実施するにあたっての最初の当番校の選出からして難渋することが珍しくありませんでした。これらの原因は第一回大会の開催当初より既に胚胎していたと申せましょう。にもかかわらず、今日まで約四十年近くにわたって継続してきたという事実は、最近の若者にはとかく記されようとしている3 Kの部類に属するこのスポーツを、黙々として支え続けてきた、希有な人種に属するとさえ思える珠玉のような若者群像の情熱によるものと思われます。私のようなスポーツに余り関心のなかった人間も、この情熱に引きつけられて大学を停年退官するまでの三十年近くを、この若者の集まりの顧問教官としてお世話させて頂いたのも、この情熱に絆されたためと申しても過言ではありません。

幸いにしてこの競技大会に参加する資格を得た各大学の選手諸君も、色々な困難を乗り越えて大会を開催して下さった防衛大学校関係各位のご苦労に、先ず、心から感謝されるとともに、海に人生の意義を見つけようとして、敢えてこのスポーツを選んだ自己自身に誇りと自信をもって、お互いに真摯敢闘し、この大会をより有意義なものに盛り上げて欲しいと思います。

終わりに、私事にわたって恐縮ですが、本年は諸種の特別な事情からの緊急措置として、私のような一介の素老人が引き出され、連盟の会長の席を汚すことになりました。厚顔なご無礼の程、何卒お許し下さい。大会終了後、出来るだけ早い機会に、連盟に相応した会長を選出され、この全日本カッター連盟がスポーツ団体としての正式な認知を受け、更に世界的なスポーツとして発展して行けるようになることを祈念しております。

最後に、今一度、当番校である防衛大学校関係各位に厚く御礼申し上げます 誠に有り難うございました。

第36回 全日本カッター競技大会

主 催 全日本カッター連盟

支 援 防 衛 大 学 校

日 時 平成4年5月17日(日) (雨天決行)

競技海面 横須賀市伊勢町海岸沖

参加校 海上保安大学校 東京商船大学

鹿児島大学東京水産大学

神奈川歯科大学 長 崎 大 学

神戸商船大学 日本大学

水産大学校三重大学

電 気 通 信 大 学 防 衛 大 学 校

東 海 大 学

会議日程

主将会議 日 時 5月16日(土) 1600~1800

場 所 防衛大学校海技訓練教場合併講堂(3F)

出席者 参加各校主将及び主務

連盟会議 日 時 5月17日(日) 1630~1800

場 所 防衛大学校海技訓練教場合併講堂(3F)

出席者 各校顧問及び代表学生2名

大会役員

大競選等人員長長

全日本カッター連盟会長 防衛大学校短艇委員会部長 防衛大学校 防衛大学校 海上保安大学校 鹿児島大学 神奈川歯科大学 神戸商船大学 水產大学校 電気通信大学 海 東 大 学 東京商船大学 東京水産大学 長 崎 大 学 日 本 大 学 三 重 大 学

芳 夫 宮 崎 秀 雄 小 山 洋 志 塩 Ш 新 開 仁 司 伊 藤 裕康 野 保 久 松 中 村 玄二郎 鈴木 三 郎 島 末 夫 高 島 厳 石 花 房 元顕 吉 田 卓 也 佐 藤 要 久 明 高山 平 栗 洋 一 小 林 裕 小 山 秀雄

大会支援

防衛大学校

防 衛 大 学 校 防衛大学校短艇委員会

海.	上保	安	大:	学校		顧問	伊 藤 裕	康			
主 将	氏 龜		名 晃 iè		学年 4		身長(cm) 170	体重(kg) 62	出身校 小 倉	(編	1名
主務	早]1]	H	a I	3		174	67	豊田北	愛	9
艇指揮	亀	H	晃声	j I	4		170	62	小 倉	福	F
艇 長	丹	野	博(I I	4		175	60	仙台第一	宮	1
1	濱	⊞	Ì	ĭ	2		174	68	倉吉東	鳥]
2	古	谷	健太良	3 I	4		173	66	鶴嶺	神	奈.
3	早	J1 1	Į	è I	3		174	67	豊田北	愛	- :
4	東		智作	j I	3	··	170	60	済々黌	熊	
5	瀬戸		7	T I	3		178	75	松陽	鹿	児.
6	中	野	善	t I	3		178	77	ψο	山	
7	樋		則 -	-	2		179	75	小牧南	愛	:
8	浅	野	光 彳	ř I	3		174	65	荻 窪	東	
9	小	窪	貴業	Į .	2		174	67	小樽潮陵	北	海
10	春	藤)	ć I	4		170	66	城 北	徳	
1 1	吉	Ħ	Ť	i i	3		170	60	小樽潮陵	北沙	海
12	奥	H	眞 原	₹	1		170	66	成 城	東	
浦 欠	坂	中	裕言]	1		171	64	種ケ島	鹿!	児.
東 欠	児	島	大	学		顧問	松野保	<u>م</u>			
東京	氏		名	科・	-	顧問	身長(cm)	体重(kg)	出身校空和整束	(県	
東京 大 東京 大 東京 大 東京 大 東京 大 東京 大 東京 大 東京 大	氏橋	本	名 :	科· 生物·	. 3	顧問	身長(cm) 174	体重(kg) 66	宇和島東	愛	
東京 大 東京 大 東京 大 東京 大 東京 大 東京 大 東京 大 東京 大	氏 橋 常	本 盤	名 祐 二 和 引	科· 生物· 水産·	· 3 · 2	顧問	身長(cm) 174 175	体重(kg) 66 72	宇和島東 別府青山	愛	
東京 大 東京 大 東京 大 東京 大 東京 大 東京 大 東京 大 東京 大	氏 橋 常 野	盤口	名 祐二 和 弘	科 · 生物 · 水産 · 生物 ·	· 3 · 2 · 3	顧問	身長(cm) 174 175 168	体重(kg) 66 72 53	宇和島東 別府青山 五島	爱 大 長	
東京 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	氏 橋 常 野 白	本 盤 口 浜	名 祐 二 和 弘 和 博 直 幸	科· 生物· 水産· 學 生物· 環境·	· 3 · 2 · 3	顧問	身長(cm) 174 175 168 168	体重(kg) 66 72 53 66	宇和島東 別府青山 五 島 豊 津	爱 大 長 福	
東京 大学	氏 橋 常 野 白 斉	本盤口浜藤	名 和 和 直 栄	科· 生物· 水産· 量 生物· 量 環境· 6 食糧·	· 3 · 2 · 3 · 3	顧問	身長(cm) 174 175 168 168 170	体重(kg) 66 72 53 66 65	宇和島東 別府青山 五島 豊津 名古屋学院	爱 大 長 福 愛	
# 欠 欠 欠 产	馬 常 野 白 斉	本盤口浜藤本	名 和 和 直 栄	科· 生物· 水産· 拿 生物· 章 集物· 章 象糧· 3 食糧·	· 3 · 2 · 3 · 3 · 3	顧問	身長(cm) 174 175 168 168 170 170	体重(kg) 66 72 53 66	宇和島東別府青山五島 建 津 名古屋学院 八頭	爱 大 長 福 愛 鳥	
# 欠	橋 常野白 斉 竹	本盤口浜藤本田	名 二	科· 生物· 水産· 幸生物· 毒 生物· 毒 食糧· 場 增殖· 場 增殖·	· 3 · 2 · 3 · 3 · 3 · 3	顧問	身長(cm) 174 175 168 168 170	体重(kg) 66 72 53 66 65 56	宇和島東 別府青山 五島 豊津 名古屋学院	爱 大 長 福 愛 鳥 鹿	見.
財 大 大 大 大 大 お お お お お お お お お よ よ </td <td>馬 第 白 斉 竹 伊 池 之</td> <td>本盤口浜藤本田上</td> <td>名</td> <td>科· 生物· 水産· 生物· 環境· (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4</td> <td>· 3 · 2 · 3 · 3 · 3 · 3</td> <td>顧問</td> <td>身長(cm) 174 175 168 168 170 170</td> <td>体重(kg) 66 72 53 66 65 56 70</td> <td>字和島東 別府青山 五 島 豊 津 名古屋学院 八 頭 指 宿</td> <td>愛 大 長 福 愛 鳥 鹿 鹿</td> <td>見.</td>	馬 第 白 斉 竹 伊 池 之	本盤口浜藤本田上	名	科· 生物· 水産· 生物· 環境· (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	· 3 · 2 · 3 · 3 · 3 · 3	顧問	身長(cm) 174 175 168 168 170 170	体重(kg) 66 72 53 66 65 56 70	字和島東 別府青山 五 島 豊 津 名古屋学院 八 頭 指 宿	愛 大 長 福 愛 鳥 鹿 鹿	見.
# 欠 上	馬 第 白 斉 竹 伊 池 之	本盤口浜藤本田上浦	花和和 直栄昭 直政	科· 生物· 水產 量 環境· 3 食糧· 增殖· 增殖· 增殖· 生物·	· 3 · 2 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3	顧問	身長(cm) 174 175 168 168 170 170 165 165	体重(kg) 66 72 53 66 65 56 70	字和島東 別府青山 五 島 豊 津 名古 屋 学院 八 韻 宿 古 岡 古	愛 大長福愛 鳥鹿 虎	見.
構成 次 大次 将務揮 1 2 3 4 5 3 4 5	橋 常野白 斉竹 伊池三東	本盤口浜藤本田上浦	花和和直染昭直政千二名 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	科· 生物· 水產 量 環境· 3 食糧· 增殖· 增殖· 增殖· 生物·	· 3 · 2 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3	融 間	身長(cm) 174 175 168 168 170 170 165 165	体重(kg) 66 72 53 66 65 56 70 72 69	宇和島東別府青山五島津 建名古屋学院 八頭 指 宿 出	愛 大 長 福 愛 鳥 鹿 鹿	見見見
構成 次 特務 提長 1 2 3 4 5 6	橋常野白斉竹伊池三東川	本盤口浜藤本田上浦・崎	花和和直染昭直政千纯	科	3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3	顧問	身長(cm) 174 175 168 168 170 170 165 165 171	体重(kg) 66 72 53 66 65 56 70 72 69	宇和島東 別府青島 豊 津 名古	愛 大 長 福 愛 鳥 鹿 郎 大 鹿 郎 大 鹿	見見見見
博力 大力 将務 1 2 3 4 5 6 7	橋常野白斉竹伊池三東川橋	本盤口浜藤本田上浦・崎	花和和直染昭直政千纯太	科· 生水 生 環 程	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	顧問	身長(cm) 174 175 168 168 170 170 165 165 171 176	体重(kg) 66 72 53 66 65 56 70 72 69 64	宇和島東別府青島 書 書 学院 八指 岡 三 武 岡 區 屋	愛大長福愛鳥 鹿り 鹿り 鹿り	見見見見
## 大	橋常野白斉竹伊池三東川橋八	本盤口浜藤本田上浦・崎本木	祐和和直荣昭直政千纯	科物· 水生物· 環體 環體 環體 場別 場別 場別 場別 場別 場別 場別 場別 場別 場別	· 3 · 2 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3	顧問	身長(cm) 174 175 168 168 170 170 165 165 171 176 166 174	体重(kg) 66 72 53 66 65 56 70 72 69 64 63 66	宇和島東 別府青島 書 屋 屋 屋 屋 屋 風東 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田	愛 大 長 福 愛 鳥 鹿 児 児 鹿 児 児 鹿 児 児 鹿 児 愛	見見見
# 次 次 将 務 描 是 1 2 3 4 5 6 7 8	橋 第 日 斉 竹 伊池 三 東 川 橋 八 山	本盤口浜藤本田上浦・崎本木	花和和直染昭直政千纯 太二方名 二氢氧异角 单数信人 世	科物· 水 生 環	· 3 · 2 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3	瀬 間	身長(cm) 174 175 168 168 170 170 165 165 171 176 166 174	体重(kg) 66 72 53 66 65 56 70 72 69 64 63 66	宇和府青岛 思考 医二甲二甲二甲二甲二甲二甲二甲二甲二甲二甲二甲二甲二甲二甲二甲二甲二甲二甲二甲	愛 大 長 福 愛 鳥 鹿 島 男 鹿 男 東 鹿 男 愛 大	見見見見
# 欠	橋常野白斉竹伊池三東川橋八山西氏	本盤口浜藤本田上浦崎本木口	祐和和直荣昭直政千纯 祐 康名 马斯哥岛身新师人士 二方引	科物 生水 生環 食糧 殖 短 學 生生 航 海 生 水 社 学	· 3 · 2 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3	顧問	身長(cm) 174 175 168 168 170 170 165 171 176 166 174 175	体重(kg) 66 72 53 66 65 56 70 72 69 64 63 66 63	宇和府古 島東 別五 豊 居	愛 大 長 福 愛 鳥 鹿 郎 別 鬼 虎 鬼 別 鬼 衆 大 島	見見見見
# 欠	橋常野白斉竹伊池三東川橋八山西岩	本盤口浜廢本田上浦「崎本木口本切」	花和和直荣昭直政千纯 佑 康名二氢原素的复数作为 太二方引宝	科物 定物 境 程	· 3 · 2 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3	顧問	身長(cm) 174 175 168 168 170 170 165 165 171 176 166 174 175 184 164	体重(kg) 66 72 53 66 65 56 70 72 69 64 63 66 63 65	宇和府五 豊 古八 指武三 武鹿和豊 子 田 府 五 豊 古八 指武三 武鹿和豊 三 京鹿和豊 三 京東 英 芸 田 中	愛大長福愛鳥 鹿島 大鹿島 大鹿島 大鹿島	見見見り
# 欠	橋常野白斉竹伊池三東川橋八山西岩山	本盤口浜藤本田上浦「崎本木口本切本	祐和和直荣昭直政千纯 祐 康名二马氏式 医罗斯伊人地 太二方马 医牵	科物 医水生 環體 地名 化生物 电极 化生物 电极 化生物 电极 化生物 电极 化生物 电极 化生物 医小型 化生物 医小型 化生物 医小型 化生物 医小型	· 3 · 2 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3	顧問	身長(cm) 174 175 168 168 170 170 165 165 171 176 166 174 175 184 164	体重(kg) 66 72 53 66 65 56 70 72 69 64 63 66 63 65	宇別五豊古八指武三武鹿和豊 年東 浜 芸鹿 田 田 中 屋 東 中 田 中 屋	愛 大 長 福 愛 鳥 鹿 財 財 鹿 愛 大 島 広 鹿	5
補 欠 主 将 搭揮 2 3 4 5 6 7 8 9 1 1 1 1 2 #	橋常野白斉竹伊池三東川橋八山西岩山長氏	本盤口浜 廢本田上浦 "崎本木口本切本山	祐和和直荣昭直政千纯 祐 康 惠名二名其名的罗斯伊人世 太二方公寓者之	科物 定物 境	· 3 · 2 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3	顧問	身長(cm) 174 175 168 168 170 170 165 165 171 176 166 174 175 184 164 166	体重(kg) 66 72 53 66 65 56 70 72 69 64 63 66 63 65 65	宇別五豊名八指武三武鹿印東浜安鹿佐門 日本	愛大長福愛鳥鹿鹿大鹿鹿愛大島広鹿佐	5

	神	奈川	[市和	大	学 顧問	中村玄	二郎			
主	将	E 尾	天 上	Œ	名 治	科・学年 歯学・5	身長(cm) 175	体重(kg) 85	出身校 青山学院	(県 東	名) 京
主	務	牧	村	Ξ	人	歯学・5	170	60	紋別北	北洋	毎道
艇打	旨揮	矢	野		優	歯学・5	171	60	杵 築	大	分
艇	長	牧	村	=	人	歯学・5	170	60	紋別北	北洋	毎進
1	1	明	石	大	介	歯学・2	200	100	PL学園	大	ß
2	2	·Ш	崎	淳	司	歯学・5	170	60		埼	Ε
3	3	中	Ш	太	作	歯学・4	168	58	高輪	神系	に会
	1	仲	尾	昌	彦	歯学・5	181	100	沖縄尚学	沖	絹
5	5	⊞	ф	隆	之	歯学・2				神系	奈川
6	3	小	野	晃	嗣	歯学・4	170	50	横須賀学院	神秀	会月
7	7	谷	JII	克	之	歯学・4	170	50	成城	神奇	奈月
8	3	永	塜	俊	之	歯学・4	180	70	初音	神系	きし
ξ	9	藤	谷	崇	人	歯学・2	178	70	日川	Ш	3
1	0	橋	本	啓	史	歯学・2	180	45	尾道北	広	ġ
1	1	小	池	軍	平	歯学・3	178	75	横浜	神系	奈丿
1	2	J1]	俁		泰	歯学・3	180	65	東鶴岡	Ш	Ħ
補	欠										
補	欠										
TH											
補	欠神	戸i		船	大	学 顧問	鈴 木 三	郎			
補補	神		£		大	科・学年	身長(cm)	体重(kg)	出身校藤井寺	(県 *	
補補	神将	高	天 瀬	健	名 —	科・学年 原子動力・4	身長(cm) 175	体重(kg) 67	藤井寺	大	B
補補主主	次 神 将 務	高白	氏 瀬 石	健準	名 一 人	科・学年 原子動力・4 機関・4	身長(cm) 175 170	体重(kg) 67 68	藤井寺 芳 泉	大岡	B
補補主主解排	欠 神 将 務 揮	高 白 中	天 瀬 石 矢	健準拓	名 —	科・学年 原子動力・4 機関・4 機関・4	身長 (cm) 175 170 174	体重(kg) 67 68 78	藤井寺 芳 泉 市 岡	大 岡 大	ß, L
補 補 主主 難 挺	欠 神 将 務 揮 長	高白中山	玉瀬 石 矢 崎	健準拓智	名 一 人 勇 一	科・学年 原子動力・4 機関・4 機関・4 航海・3	身長 (cm) 175 170 174 170	体重(kg) 67 68 78 65	藤井寺 芳 泉 市 岡 市原中央	大 岡 大 千	B B
補 補 主主艇艇 1	欠 神 将 務 揮 長	后 白 中 山 鍋	氏瀬 石 矢 崎 野	健準拓	名 — 人 勇 — 昭	科・学年 原子動力・4 機関・4 機関・4 航海・3 輸送科学・4	身長(cm) 175 170 174 170 175	体重(kg) 67 68 78 65	藤井寺 芳 泉 市 岡 市原中央 智辯学園	大 岡 大 千 奈	B B
補補 主主擬挺 1 2	次 神 将 務 揮 長 L 2	高白中山鍋上	玉瀬 石 矢 崎 野 月	健準拓智智	名一人勇一昭収	科・学年 原子動力・4 機関・4 機関・4 航海・3 輸送科学・4 航海・4	身長(cm) 175 170 174 170 175 178	体重(kg) 67 68 78 65 67	藤井寺 芳 泉 市 岡 市原中央 智辯学園 神戸高塚	大岡大千奈兵	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
補補 主主擬挺 1 2 3	次 神 将 務 揮 長 L	后 白 中 山 鍋 上 鬼	五	健準拓智智和	名一人勇一昭収睦	科・学年 原子動力・4 機関・4 機関・4 航海・3 輸送科学・4 航海・4 商船システム・2	身長(cm) 175 170 174 170 175 178	体重(kg) 67 68 78 65 67 85	藤井寺 芳 泉 市 岡 市原中央 智辯学園 神戸高塚 長 野	大日大千奈兵大	月月月月月月月月月日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日
補補 主主艇艇 1 2 3 2	次 神 将 務 揮 長 L 2 3 4	高白中山鍋上鬼保	天瀬石 矢崎 野月 追 田	健準拓智智和和	名一人勇一昭収睦也	科・学年 原子動力・4 機関・4 機関・4 航海・3 輸送科学・4 航海・4 商船システム・2 機関・4	身長(cm) 175 170 174 170 175 178 178	体重(kg) 67 68 78 65 67 85 67	藤井寺 芳 泉 市 岡 市原中央 智辯戸高塚 神戸高野 長 野	大岡大千奈兵大兵	月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月
補補 主主艇艇 12325	次 神 将 務 揮 長 L 2 3 1 5 5	高白中山鍋上鬼保高	我	健準拓智智和和健	名一人勇一昭収睦也一	科・学年 原子動力・4 機関・4 機関・4 航海・3 輸送科学・4 航海・4 商船システム・2 機関・4 原子動力・4	身長(cm) 175 170 174 170 175 178 178 170	体重(kg) 67 68 78 65 67 85 67 70	藤井寺 芳 成 市原学學園 神戸 長 網 干 藤井寺	大岡大千奈兵大兵大	月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月
補補 主主艇艇 1 2 3 4 5 6	次 神 将 務 揮 長 L 2 3 3 4 5 5 5	高白中山鍋上鬼保高中	5瀬石矢崎野月追田瀬西	健準拓智智和和健清	名一人勇一昭収睦也一治	科・学年 原子動力・4 機関・4 機関・4 航海・3 輸送科学・4 航海・4 商船システム・2 機関・4 原子動力・4 航海・4	身長(cm) 175 170 174 170 175 178 178 170 175	体重(kg) 67 68 78 65 67 85 67 70 67	藤井寺 芳泉 市原中央 智辯戸高野 長網 大寺 牧野	大岡大千奈兵大兵大大	月月
	次 神 将 務 指 長 し 2 2 3 3 4 5 6 7	高白中山鍋上鬼保高中西	五瀬石矢崎野月追田瀬西岡	健 準 拓 智 智 和 和 健 清 信	名一人勇一昭収睦也一治幸	科・学年 原子動力・4 機関・4 機関・4 航海・3 輸送科学・4 航海・4 商船システム・2 機関・4 原子動力・4 航海・4 機関・4	身長(cm) 175 170 174 170 175 178 178 170 175 173	体重(kg) 67 68 78 65 67 85 67 70 67 65	藤井寺 芳 泉 市 原 中 中 原 神 戸 野 干 寺 野 根 牧 追手	大岡大千奈兵大兵大	月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月
補 補 主 主 艇 艇 1 2 3 2 5 6 7 8	次 神 将 務 揮 長 1 2 3 3 4 5 6 7 7 3	高白中山鍋上鬼保高中西河	天 瀬 石 矢 崎 野 月 追 田 瀬 西 岡 田	健準拓智智和和健清信成	名一人勇一昭収睦也一治幸司	科・学年 原子動力・4 機関・4 機関・4 航海・3 輸送科学・4 航海・4 商船システム・2 機関・4 原子動力・4 航海・4 機関・4	身長(cm) 175 170 174 170 175 178 178 170 175 173 180	体重(kg) 67 68 78 65 67 85 67 70 67	藤井寺 泉 市市原総戸 長網 藤井 寺 野 田 井 寺 野 門 北	大岡大千奈兵大兵大大大岐	別 別 男 男 別 別 別 別 別 別 別 別 別
補 補 主主 艇 1 2 3 2 5 6 7 8 S	次 神 将 務 揮 長 L 2 3 3 4 4 5 6 7 7 3 9	高白中山鍋上鬼保高中西河河	我 石 矢 崎 野 月 追 田 瀬 西 岡 田 内	健 準 拓 智 智 和 和 健 清 信	名一人勇一昭収睦也一治幸	科・学年 原子動力・4 機関・4 機関・4 航海・3 輸送科学・4 航海・4 商船システム・2 機関・4 原子動力・4 航海・4 機関・4	身長(cm) 175 170 174 170 175 178 178 170 175 173	体重(kg) 67 68 78 65 67 85 67 70 67 65 68	藤井寺 芳 泉 市 原 中 中 原 神 戸 野 干 寺 野 根 牧 追手	大岡大千奈兵大兵大大岐広	月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月
補補 主主艇艇 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1	次 神 将 務 指 長 し 2 2 3 3 4 4 5 5 6 7 7 3 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	高白中山鍋上鬼保高中西河河安	我 石 矢 崎 野 月 追 田 瀬 西 岡 田 内 藤	健 準 拓 智 智 和 和 健 清 信 成 由 智	名一人勇一昭収睦也一治幸司和広	科・学年 原子動力・4 機関・4 機関・4 航海・3 輸送科学・4 航海・4 商船システム・2 機関・4 原子動力・4 航海・4 機関・4 商船システム・3 商船システム・3	身長(cm) 175 170 174 170 175 178 178 170 175 173 180 178 160	体重(kg) 67 68 78 65 67 85 67 70 67 65 68 65	藤井 泉 市市智神 長網 藤 牧 追羽 府 中学高 野 干 寺 野 門 北 中	大岡大千奈兵大兵大大大岐	別 別 第 夏 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月
補補 主主艇艇 1 2 3 2 5 6 7 8 9 1 1	次 神 将 務 指 長 し 2 2 3 3 4 5 6 7 7 3 9 0 0 1	高白中山鍋上鬼保高中西河河安矢	天瀬石 矢崎 野月 追田 瀬西 岡田 内 藤 野	健準 拓智智 和和健清信成由	名一人勇一昭収睦也一治幸司和広也	科・学年 原子動力・4 機関・4 機関・4 機関・4 航海・3 輸送科学・4 航海・4 商船システム・2 機関・4 原子動力・4 航海・4 機関・4 商船システム・3 商船システム・3 商船システム・3 商船システム・3	身長(cm) 175 170 174 170 175 178 178 170 175 173 180 178 160	体重(kg) 67 68 78 65 67 85 67 70 67 65 68 65 60 70	藤井 泉 岡 中 曽 南 市 智神 長 網 藤 牧 追 羽 府 茨 玉 中 学 高 野 干 寺 野 門 北 中 木 名	大 岡 大 千 奈 兵 大 兵 大 大 大 岐 広 大 熊	
補補 主主 離 1 2 3 2 5 6 7 8 9 1 1 1 1	次 神 将 務 排 長 L 2 3 3 4 5 5 6 7 3 9 0 0 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	高白中山鍋上鬼保高中西河河安矢川	凝石矢崎野月追田瀬西岡田内藤野田	健 连 拓 智 智 和 和 健 清 信 成 由 智 敬 一	名一人勇一昭収睦也一治幸司和広也仁	科・学年 原子動力・4 機関・4 機関・4 航海・3 輸送科学・4 航海・4 商船システム・2 機関動力・4 航海・4 機関・4 磨船システム・3 商船システム・3 商船システム・3 商船システム・3	身長(cm) 175 170 174 170 175 178 178 170 175 173 180 178 160 177	体重(kg) 67 68 78 65 67 85 67 70 67 65 68 65	藤井 泉 岡央 園 神 長網 藤牧 追羽府 茨 玉 杵 寺 泉 岡 央 園 塚 野 干 寺 野 門 北 中 木 名 築	大岡大千奈兵大兵大大大岐広大熊大	別方面的別別的自身的不分
補補 主主艇艇 1 2 3 2 5 6 7 8 9 1 1 1 1 補	次 神 将 務 揮 長 [2 2 3 3 4 5 6 6 7 7 3 9 0 0 1 2 2 7	高白中山鍋上鬼保高中西河河安矢川今	天瀬石 矢崎 野月 追田 瀬西 岡田 内 藤 野	健	名一人勇一昭収睦也一治幸司和広也仁朗	科・学年 原子動力・4 機関・4 機関・4 航海・3 輸送科学・4 航海システム・2 機関・4 原子動力・4 航海・4 機関・4 磨船システム・3 商船システム・3 商船システム・3 商船システム・3 機関・4 機関・4	身長(cm) 175 170 174 170 175 178 178 170 175 173 180 178 160	体重(kg) 67 68 78 65 67 85 67 70 67 65 68 65 60 70 55	藤井 泉 岡 中 曽 南 市 智神 長 網 藤 牧 追 羽 府 茨 玉 中 学 高 野 干 寺 野 門 北 中 木 名	大	別山防葬民庫別處別防衛島島別本分別
補補 主主 艇 艇 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 1 1 補補	次 神 将 務 排 長 L 2 3 3 4 5 5 6 7 3 9 0 0 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	高白中山鍋上鬼保高中西河河安矢川	我 石 矢 崎 野 月 追 田 瀬 西 岡 田 内 藤 野 田 田	健 连 拓 智 智 和 和 健 清 信 成 由 智 敬 一	名一人勇一昭収睦也一治幸司和広也仁	科・学年 原子動力・4 機関・4 機関・4 航海・3 輸送科学・4 航海・4 商船システム・2 機関動力・4 航海・4 機関・4 磨船システム・3 商船システム・3 商船システム・3 商船システム・3	身長(cm) 175 170 174 170 175 178 178 170 175 173 180 178 160 177 168	体重(kg) 67 68 78 65 67 85 67 70 67 65 68 65 60 70 55 65	藤井 泉 岡央 園塚 戸 長網 藤牧 追羽府 茨 玉 杵 池 地	大	00 山 00 李 5

		╁		*		問 高島末	+		
,,,,								山台林	(県
主 将	古	夭 澤	秦	≤ 敏	科・学年 機関・3	身長(cm) 173	体重(kg) 68	出 身校 日 南	宮
主務	政	木	康	光	漁業・3	175	70	柳井	山
艇指揮	中	村	将	人	漁業・2	170	65	能生水産	新
艇 長	黒]1]	哲	男	製造・2	170	58	長崎南	長
1	平	岩	新	吾	漁業・3	173	70	倉吉東	鳥
2	中	村	Œ	男	増殖・3	168	68	高砂南	兵
3	政	木	康	光	漁業・3	175	70	柳井	Ш
4	鎮	守	重	就	漁業・2	173	65	福岡大付属大濠	褔
5	山	⊞	剛	志	漁業・2	176	64		静
6	堤	-		勇	漁業・2	173	65	茅ヶ崎西浜	神
7	寺	戸	貴	史	増殖・3	178	7 4	伊丹	兵
8	堤		章	範	製造・3	183	78	豊津	福
9	古	澤	泰	敏	機関・3	173	68	日南	宮
10	安	達		孝	漁業・3	174	69	香 住	兵
1 1	松	浦	太	郎	機関・3	170	55	浜田水産	島
12	林	Ħ	圭	介	機関・3	171	63	豊津	福
補欠	鍋		知	典	製造・2	170	60	有磯	富
補欠	岩	尾	毅	伸	製造・2	170	73	大分鶴崎	大
		~							
補 欠	吉	村	篤	吏	漁業・2	168	72	橿 原	奈
補 欠	吉松	村村	第知	明	増殖・2	168	58	檀 原 常葉学園橘	静
補欠補欠電	· 点 次 分 ,	村村重	第知信	大	増殖・2 学 顧 科・学年	168 問 石 島 身長 (cm)	58 厳 体重(kg)	常葉学園橋 出身校	静(県
福 欠 定 平	吉 松 気 う	村村	第知信	サ大	増殖・2 学 顧 科・学年 機械制御・3	168 問石島 身長(cm) 172	58 厳 体重(kg) 63	常葉学園橋 出身校 大 船	静 (県
神 欠 定 将	吉 松 気 〕 江 神	村村加、本原	第知信	明大義学	増殖・2 学 顧 科・学年 機械制御・3 機械制御・2	168 問 石 島 身長(cm) 172 170	58 厳 体重(kg) 63	常葉学園橋 出身校 大 船 松本県ケ岡	静 (県 神 長
補 欠 主 将 主 務 握 指	吉 松 気 〕 江 神 宇	村村直本原高	第知 信 和	明大義学博	増殖・2 学 顧 科・学年 機械制御・3 機械制御・2 情報・4	168 問 石 島 身長(cm) 172 170 150	58 厳 体重(kg) 63 60 50	常葉学園橋 出身校 大 船 松本県ケ岡 大分東明	静 集 大
補 欠 電 主 主 艇 艇 艇	吉 松 気) 「江 神 宇 牛	村村東本原高田	第知信和 太	明大義学博郎	増殖・2 学 顧 科・学年 機械制御・3 機械制御・2 情報・4 機械制御・2	168 問石島 身長(cm) 172 170 150 167	58 厳 体重(kg) 63 60 50	常葉学園橋 出身校 大 船 松本県ケ岡 大分東明 桂	静 (県 長 大 山
補 欠 主 将 主 整 上 整 上 整 上 2 上 2 上 3 上 4 上 4 上 4 上 4 上 4 2 5 2 </td <td>吉 松 気 〕 江神 宇 牛 篠</td> <td>村村加工本原高田塚</td> <td>第知信 和 太浩</td> <td>明大義学博郎慈</td> <td>増殖・2 学 顧 科・学年 機械制御・3 機械制御・2 情報・4 機械制御・2 電子物性・2</td> <td>168 周 石 島 身長 (cm) 172 170 150 167 177</td> <td>58 厳 体重(kg) 63 60 50 53 68</td> <td>常葉学園橋 出身校 大 船 松本県ケ岡 大分東明 桂 東邦大付属</td> <td>静 (県) 長大山千</td>	吉 松 気 〕 江神 宇 牛 篠	村村加工本原高田塚	第知信 和 太浩	明大義学博郎慈	増殖・2 学 顧 科・学年 機械制御・3 機械制御・2 情報・4 機械制御・2 電子物性・2	168 周 石 島 身長 (cm) 172 170 150 167 177	58 厳 体重(kg) 63 60 50 53 68	常葉学園橋 出身校 大 船 松本県ケ岡 大分東明 桂 東邦大付属	静 (県) 長大山千
補 欠 主 主 将 指 長 1 2	吉 松 (気) 『江 神 宇 牛 篠 園	村村大本原高田塚田	第知信和 太	明大義学博郎慈之	増殖・2 学 顧 科・学年 機械制御・3 機械制御・2 情報・4 機械制御・2 電子物性・2 電子・2	168 問石島 身長(cm) 172 170 150 167 177	58 厳 体重(kg) 63 60 50 53 68 53	常葉学園橋 出身校 大 船 松本県ケ岡 大分東明 桂 東邦大付属 世田谷学園	静(神長大山千東
補 欠 主 主 接 1 2 3	吉 松 気 〕 「江 神字 牛 篠 園 細枝	村村上本原高田塚田沢	第知信 和 太浩隆	明大義学博郎慈之仁	増殖・2 学 服 科・学年 機械制御・3 機械制御・2 情報・4 機械制御・2 電子物性・2 電子・2 電子・2	168 問石島 身長(cm) 172 170 150 167 177 167	58 厳 体重(kg) 63 60 50 53 68 53 65	常葉学園橋 出身校 大 船 松本県ケ岡 大分東明 桂 東邦大付属 世田谷学園 遠 野	静(神長大山千東岩
被 次 中 表 中 務 上 上 上 </td <td>吉松 (気) 正神字牛篠園細枝</td> <td>村村上本原高田塚田沢野</td> <td>第知信 和 太浩</td> <td>明大多学博郎慈之仁一</td> <td>増殖・2 学 顧 科・学年 機械制御・3 機械制御・2 情報・4 機械制御・2 電子物性・2 電子・2 電子情報・1 電子情報・4</td> <td>168</td> <td>58 厳 体重(kg) 63 60 50 53 68 53 65 82</td> <td>常葉学園橋 出身校 大 船 松本県ケ岡 大分東明 桂 東邦大付属 世田谷学園</td> <td>静(神長大山千東岩東</td>	吉松 (気) 正神字牛篠園細枝	村村上本原高田塚田沢野	第知信 和 太浩	明大多学博郎慈之仁一	増殖・2 学 顧 科・学年 機械制御・3 機械制御・2 情報・4 機械制御・2 電子物性・2 電子・2 電子情報・1 電子情報・4	168	58 厳 体重(kg) 63 60 50 53 68 53 65 82	常葉学園橋 出身校 大 船 松本県ケ岡 大分東明 桂 東邦大付属 世田谷学園	静(神長大山千東岩東
補 欠 主 将 接 長 1 2 3 4 5	吉松 気 江神宇牛篠園細佐湯	村村加本原高田塚田沢野浅	第知信 和 太浩隆	明人義学博郎慈之仁一崇	増殖・2 学 顧 科・学年 機械制御・3 機械制御・2 情報・4 機械制御・2 電子・2 電子・2 電子・2 電子情報・1 電子情報・4 機械制御・3	168	58 厳 体重(kg) 63 60 50 53 68 53 65 82 64	常葉学園橋 出身校 大分解 松本分東 東邦大 村属 世田 遠 野東工大付属	静 集神長大山千東岩東京
被 次 主 接 基 上 基 上 基 上 2 3 4 5 6	古松	村村上本原高田塚田沢野	第知信 和 太浩隆 幸	明人。義学博郎慈之仁一崇剛	増殖・2 学 顧 科・学年 機械制御・3 機械制御・2 情報・4 機械制御・2 電子物性・2 電子・2 電子情報・1 電子情報・4 機械制御・3 情報・4	168	58 厳 体重(kg) 63 60 50 53 68 53 65 82 64 65	常葉学園橋 出身校 大 県 ケ 岡 大 外 県 ヶ 岡 大 大 県 東 明	静 (神長大山千東岩東京静
イン 本 主 経 1 2 3 4 5 6 7	吉松 江神宇牛篠園細佐湯和林	村村上本原高田塚田沢野浅泉	第 知 信 和 太浩隆 幸 俊	明大義学博郎慈之仁一崇剛之	増殖・2 学年 機械制御・3 機械制御・2 情報・4 機械制御・2 電子・2 電子情報・1 電子情報・4 機械制御・3 情報・4 機械制御・3 情報・4 機械制御・3 情報・4 電子情報・4	168 身長(cm) 172 170 150 167 167 167 167 170 170 170	58 厳 体重(ks) 63 60 50 53 68 53 65 82 64 65 70	常葉学園橋 出身校 大分県 東邦大谷学園 東邦大谷学野 東工大谷野 東工大名 に選工大学 東大子名 で選工大 に選工大 に関 に関 に関 に対 に対 に対 に対 に対 に対 に対	静 (神長大山千東岩東京静埼
補 欠 主主 解 指揮 1 2 3 4 5 6 7 8	吉松 (気) 「江神字牛篠園細佐湯和林文	村村上本原高田塚田沢野浅泉田	第知信 和 太浩隆 幸	明 人 義学博郎慈之仁一崇剛之宣	増殖・2 科・学年 機械制御・3 機械制御・2 情報・4 機械制御・2 電子・2 電子・2 電子情報・1 電子情報・4 機械御・3 情報・4 機械御・3	168 問石島 身長(cm) 172 170 150 167 177 167 167 170 170 170	58 厳 体重(kg) 63 60 50 53 68 53 65 82 64 65 70 60	常葉学園橋 出身校 大分県 東郷 大分県 東邦大 付属 世 東邦 大 付属 世 選 工 大 付属 ア ス 大 東 ア ス 大 東	静(神長大山千東岩東京静埼岡
被 次 中 特 機 基 上 基 上 基 上 基 上 基 上 基 日 日 日 </td <td>古松</td> <td>村村一本原高田塚田沢野浅泉田原</td> <td>第知信 和 太浩隆 幸 俊義</td> <td>明 人 義学博郎慈之仁一崇剛之宣学</td> <td>増殖・2 対・学年 機械制御・3 機械制御・3 機械制御・2 情報・4 機械制御・2 電子・2 電子情報・1 電子情報・4 機械制御・3 情報・4 電子情報・4</td> <td>168 周 石 島 身長(cm) 172 170 150 167 177 167 167 170 170 170</td> <td>58 厳 体重(kg) 63 60 50 53 68 53 65 82 64 65 70 60 60</td> <td>常葉学園橋 出身校 松 大分 県東東 田 遠 工 沼 大 城 本 別</td> <td>静(神長大山千東岩東京静埼岡長</td>	古松	村村一本原高田塚田沢野浅泉田原	第知信 和 太浩隆 幸 俊義	明 人 義学博郎慈之仁一崇剛之宣学	増殖・2 対・学年 機械制御・3 機械制御・3 機械制御・2 情報・4 機械制御・2 電子・2 電子情報・1 電子情報・4 機械制御・3 情報・4 電子情報・4	168 周 石 島 身長(cm) 172 170 150 167 177 167 167 170 170 170	58 厳 体重(kg) 63 60 50 53 68 53 65 82 64 65 70 60 60	常葉学園橋 出身校 松 大分 県東東 田 遠 工 沼 大 城 本 別	静(神長大山千東岩東京静埼岡長
補 欠 主 主 接 長 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 1 0	吉松、江神宇牛篠園細佐湯和林文神田	村村 本原高田塚田沢野浅泉 田原中	第知信 和 太浩隆 幸 俊義	明人義学博郎慈之仁一崇剛之宣学夫	増殖・2	168	58 厳 体重(kg) 63 60 50 53 68 53 65 82 64 65 70 60 60 88	常葉学園橋 出大本分別 以東東大谷学野人 東田遠工 沼大城本前 を 東京 一	静 (神長大山千東岩東京静埼岡長群
補 欠 主 主 接 基 指 E 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	吉松、丁、江神宇牛篠園組佐湯和林文神田江	村村 1 本原高田塚田沢野浅泉 田原中本	第知信 和 太浩隆 幸 俊義 一和	明人。義学博郎慈之仁一崇剛之宣学夫義	増殖・2 学 顧 科・学年 機械制御・3 機械制御・2 情報・4 機械制御・2 電子・2 電子情報・1 電子情報・4 機械制御・3 情報・4 機械制御・3 情報・4 機械制御・3 情報・4	168 身長(cm) 172 170 150 167 167 167 167 170 170 170 175 171 170 170	58 厳 体重(kg) 63 60 50 53 68 53 65 82 64 65 70 60 60 88 63	常葉学園橋 出大本分柱 水本分柱大谷学野村 東世遠工 沼大城本前 東 宮東 大 東 関	静 (神長大山千東岩東京静埼岡長群神
補 欠 主 接 指 E 将 接 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 1 1 1 2	吉松、江神宇牛篠園細佐湯和林文神田	村村 本原高田塚田沢野浅泉 田原中	第知信 和 太浩隆 幸 俊義	明人義学博郎慈之仁一崇剛之宣学夫	増殖・2	168	58 厳 体重(kg) 63 60 50 53 68 53 65 82 64 65 70 60 60 88	常葉学園橋 出大本分別 以東東大谷学野人 東田遠工 沼大城本前 を 東京 一	静(神長大山千東岩東京静埼岡長
補 欠 主主 解 指揮 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 1 2 4 5 6 7 8 9 1 0 1 1 2 4 1 2 4 5 6 7 8 9 1 0 1 1 2 4 1 2 4 2 2 5 6 7 8 9 1 1 2 4 1 2 2 4 2 2 3 5 6 7 8 9 1 1 2 4 1 2 2 5 2 3 4 3 6 7 8 9 1 4 8 9 1 1 4 4 8 9 1 1 4 4 8 9 1 4 4 4 8 9 1	吉松、丁、江神宇牛篠園組佐湯和林文神田江	村村 1 本原高田塚田沢野浅泉 田原中本	第知信 和 太浩隆 幸 俊義 一和	明人。義学博郎慈之仁一崇剛之宣学夫義	増殖・2 学 顧 科・学年 機械制御・3 機械制御・2 情報・4 機械制御・2 電子・2 電子情報・1 電子情報・4 機械制御・3 情報・4 機械制御・3 情報・4 機械制御・3 情報・4	168 身長(cm) 172 170 150 167 167 167 167 170 170 170 175 171 170 170	58 厳 体重(kg) 63 60 50 53 68 53 65 82 64 65 70 60 60 88 63	常葉学園橋 出大本分柱 水本分柱大谷学野村 東世遠工 沼大城本前 東 宮東 大 東 関	静 (神長大山千東岩東京静埼岡長群神
補 欠 主 接 指 E 将 接 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 1 1 1 2	吉松、丁、江神宇牛篠園組佐湯和林文神田江	村村 1 本原高田塚田沢野浅泉 田原中本	第知信 和 太浩隆 幸 俊義 一和	明人。義学博郎慈之仁一崇剛之宣学夫義	増殖・2 学 顧 科・学年 機械制御・3 機械制御・2 情報・4 機械制御・2 電子・2 電子情報・1 電子情報・4 機械制御・3 情報・4 機械制御・3 情報・4 機械制御・3 情報・4	168 身長(cm) 172 170 150 167 167 167 167 170 170 170 175 171 170 170	58 厳 体重(kg) 63 60 50 53 68 53 65 82 64 65 70 60 60 88 63	常葉学園橋 出大本分柱 水本分柱大谷学野村 東世遠工 沼大城本前 東 宮東 大 東 関	静 (神長大山千東岩東京静埼岡長群神

出漕クルー

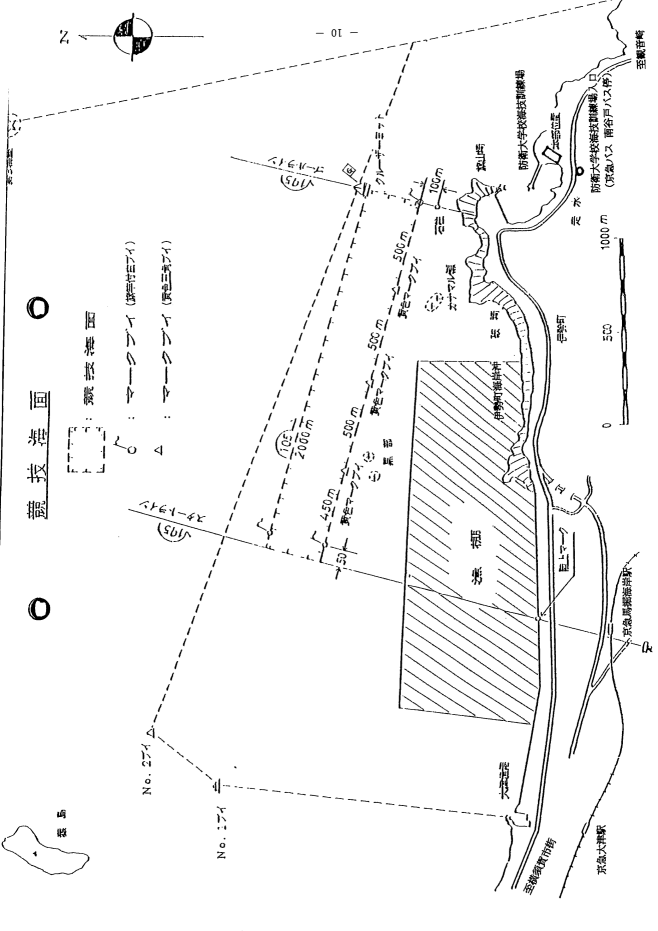
	東	海	大	<u>.</u>	学	顧問	花房元	顕		
			£		Š	科・学年	身長(㎝)	体重(kg)	出身校	(県名)
主	将	虻)II	博	昭	船舶工学・4	174	68	鳳鳴	秋田
主	務	桜	井	克	浩	海洋土木工学・4	172	64	作新学院	栃木
艇打	旨揮	北	Ш	行	_	航海工学・4	169	64	草加南	埼 玉
艇	長	笠	神	勝	則	航海工学・4	173	70	Jil 🗆	埼 玉
	1	輿	石		幸	航海工学・4	179	73	韮 崎	山 梨
	2	吉	H		旭	航海工学・3	175	68	芝浦工大付属	埼玉
3	3	森	地	良	平	海洋資源・3	170	65	小金井北	東京
	4	今	来	隆		海洋工学・3	185	78	成田西	<u> </u>
	5	森		耕	=	水産学・4	174	67	坂戸西	東京
	5	小	島	康	34	航海工学・3	173	69	富士森	東京
	7	東	出	雄	_	海洋科学・4	173	65	北稜	京都
	3	蛇	川	博	昭	船舶工学・4	174	68	鳳鳴	秋田
	9	高	橋	雅	史	海洋土木工学・3	172	63	山 和	神奈川
1	0	石	渡	淳	朗	海洋資源・3	173	65	望 洋	千 葉
1	1	幅			将	航海工学・3	170	63	上鶴間	神奈川
1	2	桜	井	克	浩	海洋土木工学・4	172	64	作新学院	栃木
補	欠	高	畦	勇	=	航海工学・3	159	58	望洋	千 葉
補	欠	増	Ħ	智	聡	航海工学・3	175	80	清水ケ岡	神奈川
補	欠	<u></u> 久	慈	智	幸	航海工学・3	187	85	田名部	青 森
補	欠	山	本	智	英	海洋工学・2	191	83	大宮北	埼 玉
_										
	東	京	有	船	<u></u> 大	学 顧問	吉田卓	也		
-	東	京	商	船	大	学 顧問	吉田卓	也		
_		F	£	4	<u> </u>	科・学年	身長(cm)	体重(kg)	出身校	(県名)
主	将	福	£ 		2 彦	科・学年 航海・4	身長(cm) 163	体重(kg) 58	江別	北海道
主	将一務	福進	氏 田 藤	和 ———	名 彦 航	科・学年 航海・4 航海・4	身長 (cm) 163 179	体重(kg) 58 76	江 別 小 金	北海道
主 艇打	将 務 指	道 福 進 福	氏 田 藤 田	和和	名 彦 航 彦	科・学年 航海・4 航海・4 航海・4	身長 (cm) 163 179 163	体重(kg) 58 76 58	江 別 小 金 江 別	北海道 千 葉 北海道
主 艇打	将務量長	福 進 福 今	氏 田 藤 田 井	和 ———	名 彦 航 彦 雄	科・学年 航海・4 航海・4 航海・4 機関・4	身長 (cm) 163 179 163 170	体重(kg) 58 76 58	江 別 小 金 江 別 松本第一	北海道 千 葉 北海道 長 野
主 艇 艇	将 務	福進福今進	氏 田 藤 田 井 藤	和和	名 彦 航 彦 雄 航	科・学年 航海・4 航海・4 航海・4 機関・4 航海・4	身長 (cm) 163 179 163 170 179	体重(kg) 58 76 58 55 76	江 別 小 金 江 別 松本第一 小 金	北海道 千葉 北海道 長野 千葉
艇 超	将 務 指 長 1	道 進 石 一 進 浜 浜	氏 田 藤 田 井 藤 崎	和和茂良	2 彦 航 彦 雄 航 介	科・学年 航海・4 航海・4 航海・4 機関・4 航海・4 運送工学・4	身長 (cm) 163 179 163 170 179	体重(kg) 58 76 58 55 76 70	江 別 小 金 江 別 松本第一 小 金 長崎東	北海道 千葉 北海道 長野 千葉 長崎
艇 超 3	将 務	福進福今進浜矢	5 田 藤 田 井 藤 崎 野	和和茂良哲	2 彦航彦雄航介也	科・学年 航海・4 航海・4 航海・4 機関・4 航海・4 運送工学・4 機関・4	身長 (cm) 163 179 163 170 179 175 179	体重(kg) 58 76 58 55 76 70 75	江 別 小 金 江 別 松本第一 小 金 長崎東 瀬戸西	北海 葉 北海 葉 上海 野 長 野 天 長 崎 知
盤打 艇	将 務 量 長 1 2 3	福進福今進浜矢塩	氏田 藤 田 井 藤 崎 野 谷	和和茂良	B	科・学年 航海・4 航海・4 航海・4 機関・4 航海・4 運送工学・4 機関・4 交通電子・3	身長 (cm) 163 179 163 170 179 175 179	体重(kg) 58 76 58 55 76 70 75	江 別 小 金 江 別 松本第一 小 金 長崎東 瀬戸西 海 城	北海 葉 道
整 超 3	将 務 旨揮 長 1 2 3 4	福進福今進浜矢塩片	5 田 藤 田 井 藤 崎 野 谷 岡	和和茂良哲礼	2000	科・学年 航海・4 航海・4 航海・4 機関・4 航海・4 運送工学・4 機関・4 交通電子・3 航海・3	身長 (cm) 163 179 163 170 179 175 175 179	体重(kg) 58 76 58 55 76 70 75 68	江 別 小 金 江 別 松本第一 小 金 長崎東 瀬戸西 海 城	北 千 末 長 愛 埼 奈 神 奈 川
軽 報 2 3 4 5 6 6	将 新 長 1 2 3 4	福進 福 今 進 浜 矢 塩 片 菅	我 田 藤 田 井 藤 崎 野 谷 岡 沼	和和茂良哲礼憲	20 一	科・学年 航海・4 航海・4 航海・4 機関・4 航海・4 運送工学・4 機関・4 交通電子・3 航海・3	身長 (cm) 163 179 163 170 179 175 175 179 175	体重(kg) 58 76 58 55 76 70 75 68 75	江 別 小 金 江 別 松本第一 小 金 長崎東 瀬戸西 海 城 独 協 長 生	北千
起射艇	将 務 指 長 1 2 3 4 5 6 7	選	我 田 藤 田 井 藤 崎 野 谷 岡 沼 玉	和和茂良哲礼憲裕	3. 彦航彦雄航介也機零之二	科・学年 航海・4 航海・4 競関・4 機関・4 重送工学・4 機関・4 交通電子・3 航海・3 航海・4 舶用制御・4	身長 (cm) 163 179 163 170 179 175 175 165 172	体重(kg) 58 76 58 55 76 70 75 68 75 64	江 別 小 金 江 別 松本第一 小 金 長崎東 瀬戸西 海 城 独 協 長 生	北 千 北 長 不 北 長 千 長 愛 埼 神 千 三 重
整排 解	将 務 長 1 2 3 4 5 6 7	福進福 今進 浜 矢 塩 片 菅 児 大	t 田 藤 田 井 藤 崎 野 谷 岡 沼 玉 沼	和和茂良哲礼憲裕禎	3. 彦航 彦雄 航 介 也 機 零 之 二 明	科・学年 航海・4 航海・4 航海・4 機関・4 航海・4 運送工学・4 機関・4 交通電子・3 航海・3 航海・4 舶用制御・4	身長 (cm) 163 179 163 170 179 175 175 165 172 172 168	体重(kg) 58 76 58 55 76 70 75 68 75 64 68 70	江 別 小 金 江 別 松本第一 小 金 長崎東 瀬戸西 海 城 独 協 長 生 四日 真 岡	北千北長千長愛 埼神千三栃 東道野 葉崎 知 玉川 葉重 木
整 整	将 務 指 長 1 2 3 3 4 5 5 6 7 7 3 9	福進福今進浜矢塩片菅児大渡	我 田	和 和茂 良哲礼 憲裕禎恒	3. ⁸ 航 彦 雄 航 介 也 機 零 之 二 明 介	科・学年 航海・4 航海・4 航海・4 機関・4 充海・4 連送エ学・4 機関・4 交通電子・3 航海・3 航海・4 舶用制御・4 機関・4	身長 (cm) 163 179 163 170 179 175 179 175 165 172 172 168 175	体重(kg) 58 76 58 55 76 70 75 68 75 64 68 70 73	江 別 小 金	北千北長千長愛 埼神千三栃 東海 葉 道野 葉 崎 知 玉川 葉 重 木 京
主 艇 類 (2) (3) (4) (5) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	将 新 指 長 1 2 3 4 5 6 7 3 9 0	福進福今進浜矢塩片菅児大渡田	我 田 藤 田 井 藤 崎 野 谷 岡 沼 玉 沼 辺 村	和和茂良哲礼憲裕禎恒日	高航 彦雄 航 介 也 機 零 之 二 明 介 幸	科・学年 航海・4 航海・4 航海・4 機関・4 東送工学・4 機関・4 交通電子・3 航海・3 航海・4 舶用制御・4 機関・4	身長 (cm) 163 179 163 170 179 175 175 179 175 165 172 172 168 175	体重(kg) 58 76 58 55 76 70 75 68 75 64 68 70 73 65	江 別 小 金 別	北千北長千長愛埼神千三栃東東海 葉崎 知玉川葉重木京京
主 艇 類 (3) (4) (5) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	将 務 旨 長 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 7 3 8 9 0 0 1	福進福 今進 浜 矢塩 片菅 児 大 渡 田 井	我 田 藤 田 井 藤 崎 野 谷 岡 沼 玉 沼 辺 村 上	和和茂良哲礼憲裕禎恒日真	高 能 定 就 定 雄 航 介 也 機 零 之 二 明 介 幸 一	科・学年 航海・4 航海・4 航海・4 機関・4 東送エ学・4 機関・4 交通電子・3 航海・3 航海・4 舶用制御・4 機関・4	身長 (cm) 163 179 163 170 179 175 175 165 172 172 168 175 171	体重(kg) 58 76 58 55 76 70 75 68 75 64 68 70 73 65 77	江 別 小 金	北千北長千長愛埼神千三栃東東愛道葉道野葉崎知玉川葉重木京京媛
主 艇 が 3 3 4 5 1 1 1	将 務 指 長 1 2 3 3 4 5 5 6 6 7 7 3 9 0 1 2	福進福今進浜矢塩片菅児大渡田井須	我 田 藤 田 井 藤 崎 野 谷 岡 沼 玉 沼 辺 村 上 藤	和和茂良哲礼憲裕禎恒日	20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	科・学年 航海・4 航海・4 競関・4 機関・4 電送工関・4 交通電子・3 航海・3 航海・4 舶用制御・4 機関・3 航海・3 航海・3	身長 (cm) 163 179 163 170 179 175 175 165 172 172 168 175 171	体重(kg) 58 76 58 55 76 70 75 68 75 64 68 70 73 65 77	 江 別 小 金 小 第一 小 第一 小 場東 瀬 西 城 独 生 市 岡 谷 士 予 伊 予 	北千北長千長愛埼神千三栃東東愛埼海 漢道野葉崎知玉川葉重木京京媛玉
主 経 類 (3) (4) (5) (4) (5) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	将 務 指 長 1 2 3 3 4 4 5 5 6 7 7 3 9 0 1 2 7	福進福今進浜矢塩片菅児大渡田井須倉	我 田	和 和茂 良哲礼 憲裕禎恒日真健	20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	科・学年 航海・4 航海・4 航海・4 機関・4 航海・4 連送 関・4 交通電子・3 航海・4 舶用制御・4 機関・3 航海・2 機関・3 航海・3 航海・3 航海・3	身長 (cm) 163 179 163 170 179 175 175 165 172 172 168 175 171 171	体重(kg) 58 76 58 55 76 70 75 68 75 64 68 70 73 65 77	江 別 小 五 第 会 根本	北千北長千長愛 埼神千三栃 東東 愛埼東海 海 奈 奈 東東 愛埼東
主 艇 が ここここここここここここここここここここここここここここここここここ	将 務 指 長 1 2 3 3 4 5 6 7 3 9 0 1 2 欠 欠 欠 欠 欠 欠 欠 欠 欠 欠 欠 欠 欠 欠 欠 欠 欠 欠	福進福今進浜矢塩片菅児大渡田井須	我 田 藤 田 井 藤 崎 野 谷 岡 沼 玉 沼 辺 村 上 藤	和和茂良哲礼憲裕禎恒日真	20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	科・学年 航海・4 航海・4 競関・4 機関・4 電送工関・4 交通電子・3 航海・3 航海・4 舶用制御・4 機関・3 航海・3 航海・3	身長 (cm) 163 179 163 170 179 175 175 165 172 172 168 175 171	体重(kg) 58 76 58 55 76 70 75 68 75 64 68 70 73 65 77	 江 別 小 金 小 第一 小 第一 小 場東 瀬 西 城 独 生 市 岡 谷 士 予 伊 予 	北千北長千長愛埼神千三栃東東愛埼海 漢道野葉崎知玉川葉重木京京媛玉
主 経 類 (3) (4) (5) (4) (5) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	将 務 指 長 1 2 3 3 4 4 5 5 6 7 7 3 9 0 1 2 7	福進福今進浜矢塩片菅児大渡田井須倉	我 田	和 和茂 良哲礼 憲裕禎恒日真健	20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	科・学年 航海・4 航海・4 航海・4 機関・4 航海・4 連送 関・4 交通電子・3 航海・4 舶用制御・4 機関・3 航海・2 機関・3 航海・3 航海・3 航海・3	身長 (cm) 163 179 163 170 179 175 175 165 172 172 168 175 171 171	体重(kg) 58 76 58 55 76 70 75 68 75 64 68 70 73 65 77	江 別 小 五 第 会 根本	北千北長千長愛 埼神千三栃 東東 愛埼東海 海 奈 奈 東東 愛埼東

	Æ		4	7	科・学年	身長 (cm)	体重(kg)	出身校	(県
主 将		安	五	郎	海洋生産・4	178	7 4	金岡	大
主務	嶋	本	州	和	資源育成・4	175	66	洛 東	京
挺指揮	守	安	五	郎	海洋生産・4	178	74	金 岡	大
挺長	保田	井		真	海洋生産・3	178	75	春日井東	爱
1	四	方	克	美	資源育成・2	172	70	函館ラ・サール	北流
2	村	Ħ	広	行	資源育成・2	168	75	茨城	茨
3	内	H	圭	_	海洋生産・2	170	65	鎌倉	神
4	飯	Ħ		宏	海洋生産・3	174	70	東陵	京
5	矢	野	貴	博	食品生産・2	170	68	熊本北	熊
6	高	木	克	年	海洋生産・4	178	65	北広島	北
7	増	B	誠		食品生産・4	182	75	函館有斗	北
8	鳩	本	州	和	資源育成・4	175	66	洛 東	京
9	楠	原	強	志	資源育成・4	173	72	埼玉栄東	埼
10	井			彦	海洋生産・3	172	65	墨田川高堤	東
1 1	o t	藤		徹	海洋生産・4	176	68	神 戸	_ Ξ
12	毛	塚	修	也	海洋生産・4	173	66	栃木	栃
補 欠	長	B	聖	治	海洋生産・4	172	70	守山	滋
				崇	資源育成・4	168	70	土 佐	高
	吉	村_		277	與你們沒 ¬				
補 欠	吉桐	村原	憲	嗣	食品生産・4	172	6 9	菊池	熊
辅 欠 辅 欠 辅 欠	相 足	原立	淳	嗣	食品生産・4 資源管理・4	172	72		
補 欠 補 欠	· 原	原立大	淳 ·	嗣 三 学	食品生産・4 資源管理・4	172	72	菊 池	熊
# 欠 欠 長	相 足	原立 大	淳	嗣 三 学	食品生産・4 資源管理・4 顧	172 178 問 高 山 久	72	菊 池 松 蔭	能愛
補 欠 欠 長 将	桐 足 崎	原立大	淳 · · · · · ·	学	食品生産・4 資源管理・4 顧 科・学年	172 178 高山久 身長(cm)	72 明 体重(kg)	菊 池 松 蔭	能愛
im 欠 c 大 c<	桐 足 崎	原立大	淳 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	学名幸	食品生産・4 資源管理・4 顧 科・学年 海洋生産・3	172 178 問 高 山 久 身長(cm) 170	72 明 体重(kg) 72	菊 池 松 蔭 出身校 詫間電波高専	能愛(県香
# 欠 欠 長	桐足山青山美	原立大本谷	淳昌哲	字 3 幸 也	食品生産・4 資源管理・4 顧 科・学年 海洋生産・3 食糧科学・3	172 178 問 高 山 久 身長(cm) 170 168	72 明 体重(kg) 72 67	菊 池 醛 出身校 說間電波高専 大分雄城台	龍 愛 (県香大
神 欠 欠 長 将務揮	桐足山青山美平	原立人。本谷井	淳昌哲健	嗣 一 学 3 幸 也 嗣	食品生産・4資源管理・4顧科・学年海洋生産・3食糧科学・3漁業科学・3	172 178 問 高 山 久 身長(cm) 170 168 175	72 明 体重(kg) 72 67 65	菊 池 松 蔭 出身校 詫間電波高専 大分雄城台 熊本北	能愛(質大能
補 欠 欠 欠 長 将 将 務 損 長	桐足崎山美平池	原立大本谷井田山	淳昌哲健哲	副一学 3幸也嗣康	食品生産・4 資源管理・4 顧 科・学年 海洋生産・3 食糧科学・3 漁業科学・3 水産・2	172 178 高山久 身長(cm) 170 168 175 164	72 明 体重(kg) 72 67 65 48	菊 池 松 醛 出身校 詫間電波高専 大分雄城台 熊本北 北陽台	能愛(質大能長
# 欠 欠 E 将 務 握 E 1	桐足山青田東池	原立大本谷井田山	淳昌哲健哲武	新一 学 各	食品生産・4 資源管理・4 顧 科・学年 海洋生産・3 食糧科学・3 漁業科学・3 水産・2 漁業科学・3	172 178 高山久 身長(cm) 170 168 175 164 168	72 明 体重(kg) 72 67 65 48 75	菊 池 松 蔭 出身校 詫間電波高専 大分雄城台 熊本北 北陽台 佐世保南	能愛(香大熊長長
# 欠欠欠欠欠 長 将務 揮 長 1 2	桐足崎山美平池下美	原立人本谷井田山谷	淳昌哲健哲武哲	嗣 一 学 S 幸 也 嗣 康 彦 也	食品生産・4 資源管理・4 和・学年 海洋生産・3 食糧科学・3 漁業科学・3 水産・2 漁業科学・3 食糧科学・3	172 178 同 高 山 久 身長(cm) 170 168 175 164 168	72 明 体重(kg) 72 67 65 48 75 67	菊 池 松 醛 出身校 詫間電波高専 大分雄城台 熊本北 北陽台 佐世保南 大分雄城台	能愛(香大熊長長大
排 欠 欠 欠 長 将 将 務 1 2 3	桐足山美平池下美小	原立人本谷井田山谷林	淳昌哲健哲武哲	嗣一字3幸也嗣康彦也幸	食品生産・4 資源管理・4 和・学年 海洋生産・3 食糧科学・3 水産・2 漁業科学・3 食糧科学・3 水産・2	172 178 高山久 身長(cm) 170 168 175 164 168 168	72 明 体重(kg) 72 67 65 48 75 67	菊 池 松 醛 出身校 注間電波高専 大分雄城台 熊本北 北陽台 佐世保南 大分雄城台 津	龍 愛 「香 大 龍 長 長 大 三
# 欠 欠 长 将 務 揮 長 1 2 3 4	桐足山美平池下美小山	原立人本谷井田山谷林宮	淳。是哲健哲武哲正	嗣 一 学 名幸也嗣康彦也幸望	食品生産・4 資源管理・4 顧 科・学年 海洋生産・3 食糧科学・3 漁業科学・3 水産・2 漁業科学・3 水産・2 水産・2 水産・2	172 178 高山久 身長(cm) 170 168 175 164 168 168 178	72 明 体重(kg) 72 67 65 48 75 67 72	菊 池 松 醛 出身校 跨間電報 台	離愛(香大熊長長大三北)
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	桐足山美平池下美小山松	原立人本谷井田山谷林宮浦	淳 4 昌哲健哲武哲正 晃	嗣一学、幸也嗣康彦也幸望己	食品生産・4 資源管理・4 顧 科・学年・3 食糧科学・3 漁業科学・3 水産・2 漁業科学・3 水産・2 漁業科学・3 水産・2 水産・2 水産・2	172 178 高山久 身長(cm) 170 168 175 164 168 178 183 164 175	72 明 体重(kg) 72 67 65 48 75 67 72 80 82 65 72	菊 池 松 醛 出身校 路間電波	熊 愛 (
構 欠 欠 欠 欠 欠 将 務 工 工 2 3 4 5 6 7 8	桐足山美平池下美小山松繁	原立 人 本谷井田山谷林宮浦宮	淳	嗣一 学 幸也嗣康彦也幸望己仁	食品生産・4 資源管理・4 和 科・学年・3 食糧科学・3 漁業科学・3 水産・2 漁業科学・3 水産・2 水産・2 水産・2 水産・2 水産・2 漁業科学・3 水産・2 水産・3 食糧科学・3 水産・2 水産・3 漁業科学・3 水産・2 水産・3 漁業科学・3 水産・3 漁業科学・3 水産・2 水産・3 漁業科学・3 、水産・2 漁業科学・3 漁業科学・3 漁業科学・3 漁業科学・3 漁業科学・3	172 178 高山久 身長(cm) 170 168 175 164 168 178 183 164 175	72 明 体重(kg) 72 67 65 48 75 67 72 80 82 65 72	菊 池 松 醛 出身校 語間報 海 市	熊 愛 (
構 欠欠 欠欠 長 将務 指 長 2 3 4 5 6 7	桐足山美平池下美小山松繁山	原立 人 本谷井田山谷林宮浦宮本	淳	嗣一 3 幸也嗣康彦也幸望己仁幸樹啓	食品生産・4 資源管理・4 顧 科・学年・3 食糧科学・3 漁業科学・3 水産・2 漁業科学・3 水産・2 水業科学・3 水産・2 水業科学・3 食糧産・2 漁業科学・3 食糧半生学・3 漁業科学・3	172 178 高山久 身長(cm) 170 168 175 164 168 178 183 164 175	72 明 体重(kg) 72 67 65 48 75 67 72 80 82 65 72 75	菊 池 松 醛 出氧 校 惠	熊 愛 (
構 欠 欠 欠 欠 欠 将 務 工 工 2 3 4 5 6 7 8	桐足山美平池下美小山松繁山児	原立 人 本谷井田山谷林宮浦宮本玉	淳	嗣一 学 本也刷康彦也幸望己仁幸樹	食品生産・4 資源管理・4 和 科・学年・3 食糧科学・3 漁業科学・3 水産・2 漁業科学・3 水産・2 水産・2 水産・2 水産・2 水産・2 漁業科学・3 水産・2 水産・3 食糧科学・3 水産・2 水産・3 漁業科学・3 水産・2 水産・3 漁業科学・3 水産・3 漁業科学・3 水産・2 水産・3 漁業科学・3 、水産・2 漁業科学・3 漁業科学・3 漁業科学・3 漁業科学・3 漁業科学・3	172 178 同 高 山 久 身長(cm) 170 168 175 164 168 178 183 164 175 183	72 明 体重(kg) 72 67 65 48 75 67 72 80 82 65 72	菊 池 松 醛 出身校 語間報 遊 時期 對	龍愛 (香大龍長長大三北長東香宮
# R R R R R R R R R R R R R R R R R R R	桐足山美平池下美小山松繁山児松	原立 人 本谷井田山谷林宮浦宮本玉村	淳	嗣一 3 幸也嗣康彦也幸望己仁幸樹啓	食品生産・4 資源管理・4 顧 科・学年・3 食糧科学・3 漁業科学・3 水産・2 漁業科学・3 水産・2 水業科学・3 水産・2 水業科学・3 食糧産・2 漁業科学・3 食糧半生学・3 漁業科学・3	172 178 高山久 身長(cm) 170 168 175 164 168 178 183 164 175 170 180 175	72 明 体重(kg) 72 67 65 48 75 67 72 80 82 65 72 75	菊 池 松 醛 出氧 校 惠	
# 欠欠	桐足山美平池下美小山松繁山児松田	原立人本谷井田山谷林宮浦宮本玉村中	淳	嗣一 学 幸也嗣康彦也幸望己仁幸樹啓徽	食品生産・4 資源管理・4 和 科学年・3 食糧科学・3 水準料料学・3 水業糧科学・3 水産科科学・3 水産科科学・3 水産科科学・3 漁業料科学・3 漁業業科学・3 漁業業科学・3 漁業業科学・3 漁業業科学・3 漁業業科学・3 水産・2	172 178 高山久 身長(cm) 170 168 175 164 168 178 164 175 170 180 175	72 明 体重(kg) 72 67 65 48 75 67 72 80 82 65 72 75 67	菊 池 松 醛 出氧 校 高	篇 受
# 欠欠	桐足山美平池下美小山松繁山児松田内	原立 人 本谷井田山谷林宮浦宮本玉村中海	淳	嗣一学、幸也嗣康彦也幸望己仁幸樹啓徽至	食品生産・4 資源管理・4 和 科学年・3 食糧科学・3 水生・2 漁業を・2 漁業を・2 漁業程子・3 水産・2 水業科学・3 食糧半年・2 水業科学・3 漁業科学・3 漁業科学・3 漁業科学・3 漁業科学・3 漁業科学・3	172 178 高山久 身長(cm) 170 168 175 164 168 178 183 164 175 170 180 175	72 明 体重(kg) 72 67 65 48 75 67 72 80 82 65 72 75 67 70 60	菊 池 松 醛 出電 校 高	熊 愛 (香 大 熊 長 長 大 三 北 長 東 香 宮 長 長 愛

日	本。	大:	<u></u> 学	顧問	平栗洋	_		
主将	氏 小 聖		名 厚	科・学年 農業工学・4	身長 (cm) 169	体重(kg) 65	出 身校 日立一	(県名) 茨 城
主務	吉 🛭	貴	之	林学・3	177	6 7 ·	日大藤沢	神奈川
艇指揮	阪口	3 将	史	拓殖・3	175	63	日進西	愛 知
艇長	佐里	英	樹	獣医・2	172	58	日大三島	静岡
1	小帕	f —	之	林学・3	175	64	日大二	東京
2	岡日	直	樹	農学・2	180	75	加古川西	兵 庫
3	小里	B	厚	農業工学・4	169	65	日立一	茨城
4	有背	貴	穂	農学・2	170	65	高槻北	静岡
5	樺り	3 栄	Ξ	食品工学・2	178	90	広 尾	東京
6	宇津オ	孝	ΙĒ	林学・3	166	63	所沢西	埼 玉
7	秋ヶ	友	司	食品経済・3	168	65	日大藤沢	神奈川
8	小 私	亮	裕	拓殖・3	173	78	日大藤沢	神奈川
9	吉田	貴	之	林学・3	177	67	日大藤沢	神奈川
10	阿普	ß 清	明	農学・2	170	65	相模原	神奈川
11	上鈴才	[]	美	林学・2	165	65	氏 家	栃木
12	元山	美	則	食品工学・3	165	60	猶興館	長崎
補欠								
補 欠								
補欠								
補 欠 補 欠								
	重力	大:	学	顧問	小 林 神	裕		
	重。	:	学名誠	顧 問 科・学年 生物資源・3	小 林 i 身長 (cm) 180	浴 体重(kg) 76	出身校 高槻北	(県名) 大 阪
補欠	氏	3	名	科・学年	身長(cm)	体重(kg)		
補 欠 二	氏岡田	图 俊	名 	科・学年 生物資源・3	身長 (cm) 180	体重(kg) 76	高槻北	大 阪
補 欠	氏 岡 日 竹 内	· 俊	名 	科・学年 生物資源・3 生物資源・3	身長 (cm) 180 175	体重(kg) 76 65	高槻北 中 京	大 阪 愛 知
補欠 主将 主務 凝指揮	氏 岡 日 竹 内	(B)	名談英雄	科・学年 生物資源・3 生物資源・3 エ・4	身長 (cm) 180 175 170	体重(kg) 76 65 60	高槻北中 京富田林	大 阪 愛 知 大 阪
補欠 主 将 主 務 艇指揮	氏 岡 日 竹 内 和 日 亀 扌	3 俊 录 康 * 伸	名	科・学年 生物資源・3 生物資源・3 エ・4 エ・4	身長(cm) 180 175 170 150	体重(kg) 76 65 60	高機北 中 京 富田林 桜 井	大 阪 愛 知 大 阪 奈 良
補欠 主 将 主 務 艇指揮 艇 長 1	氏 岡 f f 和 f 亀 j	日 俊康 中 光	名誠英雄朗彦	科・学年 生物資源・3 生物資源・3 エ・4 エ・4 生物資源・3	身長(cm) 180 175 170 150 170	体重(kg) 76 65 60 60 85	高槻北 中 京 富田林 桜 井 金蘭千里	大 阪 愛 知 大 阪 奈 良 大 阪
補欠 主 将 主 務 凝指揮 艇 長 1 2	氏 日 竹 和 日 金 金 松	後康申光	名誠英雄朗彦裕	科・学年 生物資源・3 生物資源・3 エ・4 エ・4 生物資源・3 人文・4	身長(cm) 180 175 170 150 170	体重(kg) 76 65 60 60 85	高槻北 中 京 富田林 桜 井 金蘭千里 明石清水	大 阪
補欠 主 将 主 務 艇指揮 艇 5 1 2 3	氏 岡 竹 戸 和 田 亀 井 会 松 鹹 菅 オ	日 俊 日 康 申 光 六 光	名誠英雄朗彦裕潔	科・学年 生物資源・3 生物資源・3 エ・4 エ・4 生物資源・3 人文・4 人文・4	身長(cm) 180 175 170 150 170 172 173	体重(kg) 76 65 60 60 85 61 75	高 機 北 中 京 富田林 桜 井 金蘭千里 明石清水 岡崎北	大 阪 匆 大 阪 奈 良 大 阪 兵 庫 愛 知
補欠 主 将 主 務 艇指揮 艇 長 1 2 3 4	氏田竹 四十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	日 俊 日 康 申 光 六 光	名誠英雄朗彦裕潔宏英	科・学年 生物資源・3 生物資源・3 エ・4 エ・4 生物資源・3 人文・4 人文・4 生物資源・3	身長(cm) 180 175 170 150 170 172 173 163	体重(kg) 76 65 60 60 85 61 75	高	大 阪 知
補欠 主 将 主 務 艇指揮 E 1 2 3 4 5	氏田竹 四十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	3 俊康 申 光	名誠英雄朗彦裕潔宏英	科・学年 生物資源・3 生物資源・3 エ・4 エ・4 生物資源・3 人文・4 人文・4 生物資源・3 生物資源・3	身長(cm) 180 175 170 150 170 172 173 163 175	体重(kg) 76 65 60 60 85 61 75 62	高槻北中 京田林 桜 第千里 明石清北	大 版 知 版 表 大 底 更 版 库 知 知 要 爱 知
補欠 主 将 主 務	医	3 俊康 申 光	名誠英雄朗彦裕潔宏英明	科・学年 生物資源・3 生物資源・3 エ・4 エ・4 生物資源・3 人文・4 生物資源・3 生物資源・3 エ・2	身長(cm) 180 175 170 150 170 172 173 163 175 165	体重(kg) 76 65 60 60 85 61 75 62 65	高	大 版 知 版 知 版 良 阪 庫 安 愛 愛 愛 愛 愛 知 知 知 知
補欠 主 将 主 搭揮 艇指揮 2 3 4 5 6 7	医	3 俊 康 中 光	名。越英雄朗彦裕潔宏英明誠	科・学年 生物資源・3 生物資源・3 エ・4 エ・4 生物資源・3 人文・4 人文・4 生物資源・3 生物資源・3 エ・2 生物資源・3	身長(cm) 180 175 170 150 170 172 173 163 175 165 180	体重(kg) 76 65 60 60 85 61 75 62 65 90	高	大 版 知 版 表 大 系 大 聚 愛 愛 安 安 爱 大 版
補欠 主 将 主 将 握指 型 長 1 2 3 4 5 6 7 8	所 的 的 的 的 的 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	日子 俊康 中光 裕俊伸 忠章	名越英雄朗彦裕潔宏英明誠勳	科・学年 生物資源・3 生物資源・3 エ・4 エ・4 生物資源・3 人文・4 人文・4 生物資源・3 生物資源・3 エ・2 生物資源・3 生物資源・3	身長(cm) 180 175 170 150 170 172 173 163 175 165 180	体重(kg) 76 65 60 60 85 61 75 62 65 90 76	高槻北京 中田田林 登蘭石 計算 化	大愛大奈大兵愛愛愛大大
補欠 主 務 艇指揮 E 1 2 3 4 5 6 7 8 9	氏田	1 俊康伸光 裕俊伸 忠章	名。 英雄朗彦裕潔宏英明誠勳広	科・学年 生物資源・3 生物資源・3 エ・4 エ・4 生物資源・3 人文・4 人文・4 生物資源・3 生物資源・3 エ・2 生物資源・3 エ・2	身長(cm) 180 175 170 150 170 172 173 163 175 165 180 170	体重(kg) 76 65 60 60 85 61 75 62 65 90 76 65	高槻北 京 田田林 松 京 田田林 松 第 千 里 明 石 清 北 条 京 付 京 本 字 院 楓 本 大 阪 朝 針 大 和 歌 山	大
補欠 主 将 主 務 凝指揮 長 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 1 0	氏田 竹和亀金 松管太竹宮岡姜 城児	日子 俊康伸光 裕俊伸 忠章 惠	名誠英雄朗彦裕潔宏英明誠勳広清	科・学年 生物資源・3 生物資源・3 エ・4 エ・4 生物資源・3 人文・4 人文・4 生物資源・3 生物資源・3 エ・2 生物資源・3 生物資源・3 エ・2 生物資源・3	身長(cm) 180 175 170 150 170 172 173 163 175 165 180 170 172	体重(kg) 76 65 60 60 85 61 75 62 65 90 76 65	高槻北 京 田林 松 蘭 千里 明石 海	大 愛 大 奈 大 兵 愛 愛 愛 大 大 和 三
補欠 主 将 差 務 艇指揮 壁 2 3 4 5 6 7 8 9 1 1 1	岡竹和亀金松 管太竹宮岡姜 城児中	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	名誠英雄朗彦裕潔宏英明誠勲広清子	科・学年 生物資源・3 生物資源・3 エ・4 エ・4 生物資源・3 人文・4 生物資源・3 生物資源・3 工・2 生物資源・3 生物資源・3 エ・2 生物資源・3 エ・2 教育・3 エ・2	身長(cm) 180 175 170 150 170 172 173 163 175 165 180 170 172 170	体重(kg) 76 65 60 60 85 61 75 62 65 90 76 65 63	高 脚 京 本 を の の の の の の の の の の の の の	大愛大奈大兵愛愛愛愛大大和三三
補欠 主 将 主 務 艇指揮 艇 長 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 0 1 1 1 2		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	名誠英雄朗彦裕潔宏英明誠勳広清子紀	科・学年 生物資源・3 生物資源・3 エ・4 エ・4 生物資源・3 人文・4 生物資源・3 生物資源・3 エ・2 生物資源・3 生物資源・3 エ・2 生物資源・3 エ・2 数育・3 エ・2	身長(cm) 180 175 170 150 170 172 173 163 175 165 180 170 172 170	体重(kg) 76 65 60 60 85 61 75 62 65 90 76 65 63 62	高脚 市 水	大愛大奈大兵愛愛愛愛大大和三三愛
補欠 主 将 主 将 基 指揮 盤 長 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 0 1 1 1 2 補欠	两竹和亀金松管太竹宮岡姜城児中宮広 氏 日	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	名越英雄朗彦裕潔宏英明誠勳広清子紀男	科・学年 生物資源・3 生物資源・3 エ・4 エ・4 生物資源・3 人文・4 生物資源・3 生物資源・3 エ・2 生物資源・3 エ・2 生物資源・3 エ・2 生物資源・3 エ・2 生物資源・3 エ・2 生物資源・3 エ・2	身長(cm) 180 175 170 150 170 172 173 163 175 165 180 170 172 170 150 170	体重(kg) 76 65 60 60 85 61 75 62 65 90 76 65 63 62	高槻 京林 井 里 桜 蘭石崎 五中 常機 朝 田田 千清 北条 京 付北 東京 大和員 田 一 会津 大和員 田 一 会 老 高 版 歌 市 北 松	大愛大奈大兵愛愛愛愛大大和三三愛福

出漕クルー

防	衛	大	. <u>.</u>	学	校 顧	問 小 山 秀	雄			
主将	吉	€⊞	久 久	名哉	科・学年 材料物性・4	身長(cm) 175	体重(kg) 70	出身校 高松第一	(県 香	名)
主務	富	圀	直	明	材料物性・4	168	60	伊 予	愛	媛
艇指揮	小	杉		修	電気・4	170	62	甲府東	Ш	梨
艇 長	清	永	剛	夫	航空宇宙・4	169	64	東京電機大付属	東	京
1	新	妻	嗣	礼	通信・4	172	72	豊橋東	愛	知
2	圕	井		哉	応用物理・4	173	67	伊予	愛	媛
3	大	島	信	吾	電気・4	173	67	鹿沼	栃	木
4	±	强	大	毅	精密機械・4	176	74	北 陸	福	井
5	大	場	啓	生	情報・3	178	80	住 吉	大	阪
6	戸	井	雄一	一郎	機械・3	175	70	呉三津田	広	息
7	酒	井		隆	管理・3	180	72	市川	千	葉
8	吉	Ħ	久	哉	材料物性・4	175	70	高松第一	香]1]
9	中	澤	省	吾	通信・4	174	66	清 風	大	阪
10	国	沢		保	数学物理・4	173	64	飯田	石]1]
1 1	佐	野	能	秀	電気・3	168	62	ال 🖯	山	梨
12	前	Ħ	健	_	材料物性・4	167	59	済々黌	熊	本
補欠	金	森	忠	明	電気・4	167	72	大検	埼	玉
補欠	平	Ш	俊	弘	電子・3	172	72	都城泉ケ丘	宮	崎
補欠	久	米		徹	管理・3	179	72	北 谷	沖	縄
補欠	佐	藤	哲	朗	国際関係・2	173	70	六日町	新	潟



競技規約

1 競技出場者

出場選手名簿によるものとする。出場者の変更は、競技委員長が止むを得ないと認めた場合を除き認めない。なお、出場者名簿に記載されている漕手等と補欠の交代は自由とし、交代する場合は競技運営委員長を通じ、競技委員長に報告するものとする。

2 クルー編成

クルーは、艇指揮、艇長、漕手12名、及び予備員2名以内(計16名以内)とする。 なお、予備員のレース中の交代は自由とする。

3 識別旗

各艇は、競技時に自校の標識旗を艇尾旗竿に掲げるものとする。

4 競技艇搭載物件

4	光光1人为处1	百4以1001
	+	. 11.

才	ール	14本(-	予備2本)	救命浮環	1	個
爪竿	艇首用	2	本	救命胴衣(予備員用)	2	個
八十	艇尾用	1	本	舵 柄 (鋼製)	1	本
あな	いくみ	1	個	曳 航 索 等	1	組
旗	竿	1	本	手 旗	1	本
識	別旗	1	枚	トランシーバー	1	台

5 抽 選

- (1) 予選レース、及びコースは、競技前日に抽選により決定する。
- (2) 敗者復活レース、決勝レースのコースは、当日抽選により決定する。
- (3) オールは原則として、艇に備えてあるものを使用する。

6 競技方法等

(1)競技方式

機動艇による曳航発進方式で、2000m直線コースで実施する。

ア予選

各レース4~5隻とし、3レース実施する。

イ 敗者復活レース

予選各レースの第2位及び第3位(計6隻)が参加し実施する。

ウ 決勝レース

予選各レースの第1位及び敗者復活レースの第1位、第2位(計5隻)が参加し 実施する。

工 順位決定

第1位から第9位までは、決勝レース、敗者復活レースの着順とし、第10位以 下はタイムレースとする。

(2) 発進方式

競技艇は、機動艇に曳航されてスタートライン上を北側から進入し、発進合図により一斉に曳航索を離し(取り込み)、左回頭して発進する。なお、「発進」の合図があるまでは、オールを海面につけてはならない。

発進要領については、別表のとおり。

(3) 航走及びゴール進入要領

各艇は競技コース延長線上の陸上目標に向かって航走、またはコース右側(南側) 敷設浮標に並航し、ゴールライン(石柱と旗山崎海岸設標のトランシット)を航過す る。この際、石柱とは十分安全な距離をとるものとする。

7 異議の申し立て

競技に関する異議申し立て等は、競技終了後速やかに艇指揮が行い、審判委員長が裁決する。異議等のある艇は、ゴールライン通過後赤旗を掲げて意志を表明する。

8 その他

- (1) レース中のオールの交換は自由とする。
- (2)海上訓練場北側防波堤へは、役員及び当該レース参加クルー以外は立ち入りを禁止する。
- (3) その他、当規約の細部は競技委員長所定とする。

(別 表)

<u>発 進 要 領</u>

号 令 (スピーカー使用)	発進用赤旗	曳 航 艇	各 艇
「放し方準備」	正横赤旗	速力を調整しつつ スタート位置に航 進する。	「かい用意」「かい 備え」を令し、いつ でもトグルを放せる ように用意する。
「1分前」	直立	速力を調整する。	艇指揮は、整備を 確認のうえ「準備よ し」(白旗直立)を 報告する。
「用 意」 (30秒前)	上下 赤旗 人	曳航索を直ちに放 せるようにして保 持する。	 艇指揮は「用意」を令する。 予備員は曳航索の取込み準備をする。
「放 て」	旗を直立の位置で 5秒間止めた後、 振り降ろす。 赤 赤	「放て」の号令と 同時に曳航索を放 す。	 トグルを抜き曳航索を放す。 曳航索を取込み左回頭で発進する 艇長は舵を取り舵とする。

※「放し方準備」の前に「3分前」を下令する。(機動艇のスピーカーを使用する。)

審判規定

- 1 機動艇に曳航されてスタートラインを航過中の競技艇は、努めて機動艇の航跡を進む ものとする。スタート前に故意にゴール方向に占位し、または、ゴール方向に回頭惰力 をつけるような行為をしてはならない。
- 2 審判員は、スタートを不完全と認めた場合当該レースを中止させる。この場合、当該 艇を除くその他の艇でスタートを再度やり直す。
- 3 クルーの不注意に起因する発進の遅滞については、これを考慮しない。
- 4 着順の判定及び計時は、艇首のゴールライン通過をもって行い、陸上審判からの報告を受けて、審判委員長艇からスピーカーで各艇に通報する。なお、着順に異議がある場合は、この時に赤旗を振って合図するものとし、以後の異議申し立てを認めない。
- - 6 競技中のコースにおける障害、自艇の故障等は、他艇の不正な接触を除くほか、各艇 自らこれを忍ぶものとする。
 - 7 追越艇は、被追越艇を避けるものとする。ただし、被追越艇は故意に追越艇の進路を 妨害しないものとする。
 - 8 競技の円滑な進行及び保安、警戒等のため審判員が必要と認めた場合は「警告」を行う。
 - 9 「警告」を受けたクルーの艇指揮は、了解符(赤旗を掲げる)を審判員に送るものとする。
 - 10 次の各項に該当する行為を、審判員が認めた場合は失格とする。ただし、本審判規定 における失格は、当該レースのみに関するものであり、その成績は当該レースの最下位 とみなす。
 - (1) スタートを不完全にした場合
 - (2)競技中故意に他艇を妨害した場合
 - (3) 規定の搭載物件を搭載することなく競技に参加した場合
 - (4) 規定の搭載物件を流失し、これを揚収することなく競技を続行した場合。ただし、 とう漕中のオールが折損した場合、その一部を有している場合は、流失とはみなさな い。
 - (5) コース南側の敷設浮標の陸岸側を航過した場合、及びゴールラインの浮標、クルー ザーヨット間を航過しなかった場合。
 - (6) 出場選手名簿と出場選手に変更があった場合。ただし、競技委員長が止むを得ないと認めた場合はこの限りではない。
 - (7) 「警告」を3回受けた場合
 - (8) その他、不正行為があった場合。ただし、不可抗力によるものと審判委員長が認めた場合は、この限りではない。
 - 11 ゴール陸上審判が所要秒時を計測できなかった場合は、審判委員長艇で計測したもの を所要秒時とする。
 - 12 以上の規定以外の状況が発生した場合は、審判委員長がこれを裁決する。

天候 睛の多 風向 Calm ~ South 風速 Calm ~ 6 mac 波浪 Calm ~ smroth

時 刻	種目	コース	校	名	着順	タイム
1000	予選第1レース	(時間)	神产商	船大学	4	12'-12"6
激的	晴 荒温2/℃	2	11 .	大学	5	12-34.7
1	Calm,	3	水產大	淳较	ુ	11-51.2
		4	東京水	至大学	./	11-354
	约21,下广湘流	(海側) 5	日本	大淳	ر	11-41.0
1030	予選第2レース	1	防衛	大学校	a	12-00.2
		2	東京流	新的大学	1	11-40.4
		3	神剂	插科大学	૩	13-26'7
		4	電気通	信大学	. 4	14-59.8
1110	予選第3レース	1	烹児.	島大学	2	13-09.7
		2	三重	大学	4	14-03.5
		3	-Fo-Li	夸大学_	3	13-26.0
		4	海上件	安大学校	1	12-09.6
1330	敗者復活レース	1	神奈川	歯科対	6	16-29.4
		2	鹿曳島 5	大学	5	14-41.1
		3	防衛:	大学校	2	13-40.2
		4	長山	<u>齐大</u> 学	4	14-37.5
		5	本日	大学	3	13-45.2
		6	水産	大学校	1	13-36.8
1455	決勝レース	1	東京彦	所社学	3	13-12.6
)/SI 22 }	1430 新年 開始. 漢字》,	2		大浴枝	4	13-12.8
18677-1 5751)	1019mb	3	海锅	节为较	1	12-43.0
1 . 1 . 232	South 6 m/pec	4	防衛	广大设校	ع ع	12-55.2
1545段3	约0.5人上げ潮流	5	東京	水産大げ	3	13-21.2

四													1					
18	回	年月	日	場所	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1 1			
18	l				長崎大	海保大	水産大	神戸商船大	防衛大	東京水産大	鹿児島大	東京商船大	三重大	日 本 大	海 技 大	電通大	神奈川歯大	
19	18	49. 5.	. 19	館山			1					12-18. 7		12-39. 1	12-38. 1	13-23. 4	13-38. 1	
19 50 51 51 52 52 52 53 5.21 52 52 5.5 5.31 52 52 52 53 5.21 52 53 5.21 52 53 5.21 52 53 5.21 52 53 5.21 52 53 5.21 52 53 5.21 52 53 5.21 52 53 5.21 52 53 5.21 52 53 5.21 53 53 53 53 53 53 53 5			1							鹿児島大	日 本 大	水産大	海技大	神奈川歯大	三重大			
20 51 5. 1. 5	19	50. 5.	. 18	豊浦			1		1		12-06. 2	11-59. 2	12-10. 6	13-19. 4	15-51. 9			
11-05.4 11-105.4 11-10.2 11-11.3 11-11.6 11-26.0 11-36.6 11-44.8 11-26.0 11-46.0 11-46.0 11-46.0 11-27.8 12-26.9 12-46.5 12-46.8 11-46.0 11-46.0 11-46.0 11-47.8 11-27.8 11-40.0 13-45.4 14-46.0 11-46.0 11-47.8 11										日本大	水産大	三重大	防衛大	東京商船大	神奈川歯大	電通大	海 技 大	1 4
2 52 5.29 馬 堀 前 保 大 神戸離散大 防 衛 大 加月為大 大 上4.5 10-43.5	20	51. 5.	. 16	芦屋冲			1				11-44. 8	11-52. 6	11-41. 1	12-01. 2	12-17. 8	12-26. 9	12-49. 5	1 4
10-13.2 10-16.4 10-25.0 10-45.8 10-48.5 10-			00	H 10	海保大	神戸商船大		鹿児島大	水産大	長 崎 大	東京水産大	東 海 大	東京商船大	三重大	日 本 大	神奈川歯大	電通大	海 技 大
22 58 5.21 58 5.21 59 5.21 59 5.21 59 5.21 59 5.21 59 5.21 59 5.22 59 5.21 59 59 50 59 50 59 50 50	21	52. b.	. 29	馬堀			1		10-48.5	10-31. 0	11-05. 0	11-45. 0	10-42. 8	11-16. 0	11-29. 3	11-30. 8	11-40.0	13-05. 4
11-01.3 11-12.1 11-21.2 11-23.8 11-31.5 11-57.7 12-13.6 12-21.1 12-01.4 12-07.7 12-11.1 12-24.9 13-12.5 23 54 5. 20			0.1		海保大	水産大	神戸商船大	防衛大	長崎大	東京水産大	鹿児島大	東京商船大	三重大	海技大	東海大	神奈川歯大	電通大	
23 54 5. 20	22	53. 5.	. ZI	兵	11-01. 3	11-12. 1	11-21. 2	11-23. 8	11-31.5	11-57. 7	12-19.6		12-01. 4	12-07. 7	12-11. 1	12-24. 9		
12-31 12-	20	-4 -	00		長崎大	神戸商船大	防衛大	海保大	東京水産大	東 海 大	水産大	三重大	東京商船大	海技大	鹿児島大	神奈川歯大,	電通大	日 本 大
24 55 5. 18 声声神 11-17.1 11-43.0 11-45.2 11-53.5 11-55.0 11-46.5 11-59.1 11-59.8 12-10.1 12-10.4 12-56.8 13-16.4 13-26.8 25 56 5. 3.1 馬 城 東京水産大 東京水産大 11-10.0 日本大 中下降船大 11-16.5 大 水 産 東京藤船大 11-10.9 大 水 産 東京藤船大 11-20.5 11-45.2 11-45.2 11-45.2 11-46.5 11-59.8 12-10.4 12-10.4 12-30.0 12-31.6 12-30.0 12-31.6 12-34.2 12-46.2	23	54. b.	. 20	江田島	12-13. 1	12-21. 9	12-25. 0	12-30. 0	12-38.4	12-39. 4	12-47. 2	12-57. 2	13-28. 8	12-48. 5	13-10. 4			13-28. 5
1-1/1.	0.4		10	##==\h-	東京水産大	鹿児島大	水產大	長 崎 大	海保大	東京商船大	日本大	防衛大	神戸商船大	東海大	海 技 大	神奈川歯大	電通大	
25 56 5.31 馬 堀 11-00.7 11-16.5 11-16.9 11-17.1 11-20.3 11-23.6 11-36.4 11-42.3 11-39.6 12-30.0 12-31.6 12-34.2 12-46.2 12-49.2 26 57 5.17 具 海 保 大 東京麻底大 所 衛 大 東京麻底大 門 衛 保 大 東京麻底大 所 衛 大 東京麻底大 門 衛 保 大 東京麻底大 門 一 11-15.2 11-21.2 11-21.2 11-21.3 11-22.3 11-23.5 11-22.4 11-23.5	24	55. 5.	. 18	尸屋件	11-17. 1	11-43. 0	11-45. 2	11-53. 5	11-55.0	11-46. 5	11-59. 1	11-59. 3						
11-01.7	05	FC F	01	F 49	東京水産大	日本大	神戸商船大	防衛大	水 産 大	鹿児島大	東京商船大	長崎大	海保大	東海大		1		i i
26 57. 5.17 長 11-15.2 11-25.5 11-33.7 11-39.5 11-24.4 11-34.5 11-36.5 12-08.8 11-57.2 12-20.8 12-51.5 13-18.5 13-27.4 27 58. 5.29 馬 堀 10-53.6 11-05.6 11-10.4 11-05.0 11-11.21.1 11-11.2.1 11-11.0.0 11-21.0 11-22.0 11-23.6 11-20.1 12-58.2 11-21.0 11-22.0 11-22.6 12-14.7 12-21.5 12-30.2 12-45.0 12-58.2 12-58.2 11-20.0 11-22.0 11-22.6 11-21.0 11-22.0 11-22.6 12-14.7 12-12.0 11-23.2 11-21.0 11-22.0 11-22.6 12-14.7 12-12.0 12-58.2 11-22.0 11-22.6 11-23.8 11-23.6 11-23.6 11-23.6 11-23.0 11-23.0 11-23.8 11-32.8 11-32.8 11-32.8 11-32.8 11-32.6 11-23.0 11-23.0 11-23.0 11-23.0 11-23.0 11-23.0 11-23.0 11-23.0 11-23.0 11-23.0 11-23.0 11-23.0	25	5b. 5.	. 31	馬場	11-00. 7	11-16. 5	11-16. 9	11-17. 1	11-20.3	11-23. 6	11-36. 4	11-42. 3	11-39. 6	12-30. 0				12-49. 2
11-15.2	00	F7 F	17	, D	海保大	東京水産大	防衛大	東京商船大	鹿児島大	神戸商船大	水 産 大	日本大	長崎大	東海大	海技大	神奈川歯大		
27 58. 5.29 馬 堀 10-53.6 11-10.6 11-10.6 11-10.6 11-10.8 11-12.1 11-12.0 11-21.0 11-23.2 11-50.8 12-58.2 12-58.2 28 59. 5.20 声屋冲 東京水産大 10-57.5 11-10.3 2 11-21.2 11-32.5 11-12.0 11-23.2 11-21.0 11-23.2 11-21.0 11-23.2 11-21.0 11-23.2 11-21.0 11-23.2 11-21.0 11-23.2 11-36.0 11-36.0 11-21.5 12-58.2 12-58.2 12-58.2 11-30.0 11-30.0 11-21.0 11-21.0 11-21.0 11-21.0 11-21.0 11-23.2 11-36.0 11-21.5 11-30.0 11-30.0 11-32.8 11-36.0 11-36.0 11-30.0 11-32.8 11-36.0 11-36.0 11-36.0 11-30.0 11-32.8 11-30.0 11-36.0 11-30.8 11-30.0 11-30.0 11-30.0 11-30.0 11-30.0 11-30.0 11-30.0 11-30.0 11-30.0 11-30.0 11-30.0 11-30.0 11-30.0 11-30.0 11-30.0	26	51. 5	. 17	夬	11-15. 2	11-25. 5	11-33. 7	11-39. 5	11-24. 4	11-34. 5		12-08. 8	11-57. 2	12-20. 8				
11-03.6	07	F0 F	00	= 13	防衛大	東京商船大	海保大	神戸商船大	日本大	鹿児島大	長崎大	東京水産大			海技大	1	1	_
28 59 5. 20 声摩神 10-57. 5 11-32. 2 11-21. 2 11-27. 4 11-32. 5 11-21. 0 11-26. 3 11-32. 8 11-36. 0 11-29. 6 12-14. 7 12-21. 5 13-07. 8 13-15. 0 29 60. 5. 19 東京 東京水産大 防衛大 水産大 鹿児島大 12-44. 1 19-12. 0 19-27. 4 20-58. 5 25-35. 8 1 本技 東京路出大 東京路出大 東京路出大 東京路出大 東京路出大 東京路出大 東京路出大 19-27. 4 20-58. 5 25-35. 8 1 本技 東京路北大 東京路出大 東京路北大 東京路出大 東京路出大 東京路出大 東京路出大 東京路出大 東京路出大 東京路出大 東京路北大	27	ეგ. ე	. 29	馬 雅	10-53. 6	11-05. 6	11-10. 4	11-05. 0	11-33. 2	11-12. 1	11-15. 4	11-19. 0	11-21. 0	11-23. 2				
11-31. 2 11-31. 2 11-31. 2 11-31. 3 11-31. 3 11-31. 4 11-31. 5 11-31. 6	20	F0 F	20	类目沿	東京水産大	防衛大	東京商船大	水產大	鹿児島大	三 重 大	海保大	日本大	長崎大	1		l	{	
29 60. 5.19 東京 17-12.3 18-39.9 21-08.8 20-16.1 24-44.1 19-12.0 19-27.4 20-58.5 25-35.8 25-35.8 東京 大 東京 東京 東京 大	28	99. 9.	. 20	户座件	10-57. 5	11-03. 2	11-21. 2	11-27. 4	11-32.5	11-21.0	11-26. 3	11-32. 8	<u> </u>					
17-12.3 16-33.9 21-48.6 20-16.1 24-44.1 13-12.6 13-13.6 13-	90	CO F	10	# =	東京水産大	防衛大	水 産 大	鹿児島大	日本大	海保大	三重大	神戸商船大	1	海技大	神奈川歯大	電通大	東海大	東京商船大
30 61. 5.18 呉 11-13.1 11-15.0 11-16.7 11-25.5 11-29.8 11-50.8 11-55.1 11-55.2 12-01.6 11-41.0 12-28.3 12-28.3 12-28.3 12-59.2 14-31.8 31 62. 5.17 伊勢町	29	ου . ο	. 19	宋 尔	17-12. 3	18-39. 9	21-08. 8	20-16. 1	24-44. 1	19-12. 0								
11-13.1	20	C1 E	10	,,,,	水 産 大	防衛大	東京水産大	東京商船大	鹿児島大	海保大	1	ĺ	i	1		i	1	1
31 62. 5.17 伊勢町 12-04.0 12-24.0 12-26.0 12-26.0 12-26.0 12-26.0 12-52.0 12-52.0 12-27.0 12-37.0 12-50.0 12-50.0 12-50.0 13-04.0 13-55.0 14-35.0 15-31.0 15-31.0 12-37.0 12-37.0 12-37.0 12-50.0 12-50.0 12-50.0 13-04.0 13-55.0 14-35.0 15-31.0 13-04.0 13-55.0 14-35.0 15-31.0 13-04.0 13	30	01. 0.	. 10	夬	11-13. 1	11-15. 0	11-16. 7											
32 63. 5.17 声屋冲 東京水産大 11-25.0 東京水産大 11-27.0 東京水産大 11-31.0 東海大 東京商船大 水 産 大 日 本 大 三 重 大 防 衛 大 長 崎 大 神戸商船大 防 衛 大 11-31.0 東京 水産大 11-31.0 東京商船大 水 産 大 日 本 大 海 保 大 11-31.0 日本 大 海 保 大 日本 大 海 保 大 長 崎 大 東京商船大 水 産 大 日 本 大 海 保 大 長 崎 大 東京商船大 水 産 大 日 本 大 海 保 大 長 崎 大 東京商船大 下 衛 大 11-30.3 北 京商船大 下 衛 大 東京商船大 下 衛 大 東京商船大 下 衛 大 東京商船大 下 衛 大 11-30.3 北 京商船大 下 衛 大 東京商船大 下 海 保 大 日 本 大 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市	91	62 5	17	川熱町	防衛大	神戸商船大	東京水産大	l	ł.			1	i	[f .	1	
32 63. 5. 17 芦屋沖 11-25. 0 11-27. 0 11-31. 0 12-14. 0 11-51. 0 11-53. 0 12-12. 0 12-37. 0 11-19. 0 12-15. 0 12-28. 0 12-54. 0 14-18. 0 33 1. 5. 21 具 鹿児島大 11-17. 3 東京水産大 11-30. 3 11-31. 5 11-36. 1 11-44. 2 12-06. 7 12-08. 1 12-27. 6 12-28. 2 12-29. 5 12-36. 0 14-35. 9 34 2. 5. 13 東京水産大 11-47. 9 東京商船大 防衛 大 東京商船大 12-32. 7 大 東京商船大 12-42. 7 13-39. 4 12-04. 0 12-12. 0 12-13. 0 12-15. 0 12-28. 0 12-28. 0 12-36. 0 14-18. 0 35 3 5 19 自 鹿児島大 防衛 大 東京水産大 神戸商船大 東京商船大 東京 大 東京	31	04, 0.	. 17	17.5511	12-04. 0													
33 1. 5. 21 異原規島大 11-17. 3 東京水産大 神戸商船大 11-31. 5 東京商船大 11-36. 1 水 産 大 日 本 大 海 保 大 長 崎 大 東 海 大 12-27. 6 12-27. 6 12-28. 0 12-36. 0 14-35. 9 34 2. 5. 13 東 京 東京水産大 11-47. 9 東京商船大 12-07. 2 東京商船大 水 産 大 長 崎 大 東京商船大 東京西船大 東京商船大 東京西船大 東京西路大 東京西北 東京西路大 東京西路	22	63 E	17	岩层沙	東京水産大	1	}	ı	1	İ	1	ł	1	1		Į	l i	
33 1. 5. 21 兵 11-17. 3 11-28. 0 11-30. 3 11-31. 5 11-36. 1 11-44. 2 12-06. 7 12-08. 1 12-27. 6 12-26. 2 12-29. 5 12-36. 0 14-35. 9	34	00. 0	. 11	尸座作	11-25. 0	11-27. 0	11-31. 0	11-46. 0	12-14. 0	11-51.0		12-12. 0						14-18. 0
34 2. 5. 13 東京水産大 海 保 大 東京商船大 防 衛 大 水 産 大 長 崎 大 東京商船大 財子36.7 12-32.7 12-36.7 12-42.7 13-39.4 12-04.0 12-24.4 13-04.5 13-56.1 14-31.2 15-09.0 35 3 5 19 B児島大 防 衛 大 東京水産大 神戸商船大 財子水産大 神戸商船大 東京商船大 東京百里 大 東京 大 東京 大 東京西船大 東京百里 大 東京 大 東	22	1 5	21	坦										東 海 大	三重大	神奈川歯大	電 通 大	
34 2. 5. 13 東京 11-47. 9 12-01. 4 12-07. 2 12-11. 3 12-32. 7 12-36. 7 12-42. 7 13-39. 4 12-04. 0 12-24. 4 13-04. 5 13-56. 1 14-31. 2 15-09. 0 35 3 5 19 B. B	งง	1. 0	. 41	, , ,														New July 1
11-47.9 12-01.4 12-01.2 12 11.0 12 05.7 12 06.7 12	24	9 E	12	由古	i	ł	}	i)	(i e		i .			ł	l I	1
35 3 5 10 四	34	ے. ن	. 13	木 不	11-47. 9													
30 31 75 11-07. 7 11-14. 7 11-28. 6 11-45. 9 11-58. 1 11-25. 2 11-26. 7 11-53. 3 11-56. 6 12-03. 5 13-05. 2 13-15. 7 13-39. 6 14-47. 9	25	3 E	10	坦	1	4	}	1	1	ł	ž.		1	1		l .		
	00	υ, <u>ປ</u>	. 13	六	11-07. 7	11-14. 7	11-28. 6	11-45. 9	11-58.1	11-25. 2	11-26. 7	11-53. 3	11-56. 6	12-03. 5	13-05. 2	13-15. 7	13-39.6	14-47. 9

											<u></u>				T		
回	年	月日	場所	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1 1	1 2	13	
18		- 40	館山	長崎大	海保大	水產大	神戸商船大	防衛大	東京水産大	鹿児島大	東京商船大	三重大	日 本 大	海技大	電通大	神奈川歯大	
	49. 5	5. 19		11-26. 4	11-40. 0	11-50.0	11-54. 2	12-04.3	11-42. 6	11-54. 2	12-18. 7	12-28. 0	12-39. 1	12-38. 1	13-23. 4	13-38.1	
19	50. 5		豊浦	神戸商船大	防衛大	東京水産大	海保大	長崎大	鹿児島大	日 本 大	水產大	海 技 大	神奈川歯大	三重大			
		5. 18		11-18. 1	11-28. 0	11-44. 3	12-03. 5	11-46.0	11-52. 9	12-06. 2	11-59. 2	12-10. 6	13-19. 4	15-51. 9			
	-		芦屋沖	神戸商船大	長崎大	東京水産大	海保大	鹿児島大	日本大	水産大	三重大	防衛大	東京商船大	神奈川歯大	電通大	海 技 大	1 4
20	51.	5. 16		11-05. 4	11-10. 2	11-11.3	11-17. 6	11-26.0	11-38.6	11-44.8	11-52.6	11-41. 1	12-01. 2	12-17. 8	12-26. 9	12-49. 5	14
			馬堀	海保大	神戸商船大	防衛大	鹿児島大	水產大	長崎大	東京水産大	東海大	東京商船大	三重大	日本大	神奈川歯大	電通大	海技大
21	52.	5. 29		10-13. 2	10-16. 4	10-25. 0	10-45. 8	10-48.5	10-31.0	11-05. 0	11-45.0	10-42. 8	11-16. 0	11-29. 3	11-30. 8	11-40.0	13-05. 4
		- 04	呉	海保大	水産大	神戸商船大	防衛大	長崎大	東京水産大	鹿児島大	東京商船大	三重大	海技大	東海大	神奈川歯大	電通大	
22	53.	53. 5. 21		11-01. 3	11-12. 1	11-21. 2	11-23.8	11-31.5	11-57.7	12-19.6	12-21. 1	12-01. 4	12-07. 7	12-11. 1	12-24. 9	13-12.5	
				長崎大	神戸商船大	防衛大	海保大	東京水産大	東海大	水産大	三 重 大	東京商船大	海 技 大	鹿児島大	神奈川歯大	電通大	日 本 大
23	54.	4. 5. 20	江田島	12-13. 1	12-21. 9	12-25. 0	12-30. 0	12-38. 4	12-39. 4	12-47. 2	12-57. 2	13-28. 8	12-48. 5	13-10. 4	13-43. 6	14-18. 2	13-28. 5
			芦屋沖	東京水産大	鹿児島大	水產大	長 崎 大	海保大	東京商船大	日本大	防衛大	神戸商船大	東 海 大	海 技 大	神奈川歯大	電通大	
24	55.	5. 18		11-17. 1	11-43. 0	11-45. 2	11-53. 5	11-55.0	11-46. 5	11-59. 1	11-59. 3	12-08. 1	12-12. 4	12-56. 8	13-16. 4	13-26.8	
			馬堀	東京水産大	日本大	神戸商船大	防衛大	水產大	鹿児島大	東京商船大	長崎大	海保大	東海大	三重大	神奈川歯大	海技大	電通大
25	56.	5. 5. 31		11-00. 7	11-16. 5	11-16. 9	11-17. 1	11-20.3	11-23. 6	11-36. 4	11-42. 3	11-39. 6	12-30. 0	12-31.6	12-34. 2	12-46. 2	12-49. 2
26	57.	5. 17	呉	海保大	東京水産大	防衛大	東京商船大	鹿児島大	神戸商船大	水産大	日 本 大	長崎大	東海大	海 技 大	神奈川歯大	電通大	
				11-15. 2	11-25. 5	11-33. 7	11-39. 5	11-24. 4	11-34. 5	11-36. 5	12-08.8	11-57. 2	12-20. 8	12-51. 5	13-18. 5	13-27.4	
			馬堀	防衛大	東京商船大	海保大	神戸商船大	日本大	鹿児島大	長崎大	東京水産大			海 技 大	東 海 大	神奈川歯大	電通大
27	58.	3. 5. 29		10-53. 6	11-05. 6	11-10. 4	11-05. 0	11-33. 2	11-12. 1	11-15. 4	11-19. 0	11-21. 0	11-23. 2	11-50. 8	12-01. 2	12-45.0	12-58. 2
			芦屋沖	東京水産大	防衛大	東京商船大	水產大	鹿児島大	三重大	海保大	日 本 大	長崎大	神戸商船大	東 海 大	海技大	電通大	神奈川歯大
28	59.	5. 20		10-57. 5	11-03. 2	11-21. 2	11-27. 4	11-32.5	11-21.0	11-26. 3	11-32. 8	11-36. 0	11-29. 6	12-14. 7	12-21. 5	13-07.8	13-15. 0
			東京	東京水産大	防衛大	水産大	鹿児島大	日本大	海保大	三重大	神戸商船大	長崎大	海技大	神奈川歯大	電通大	東 海 大	東京商船大
29	9 60.). 5. 19		17-12. 3	18-39. 9	21-08. 8	20-16. 1	24-44. 1	19-12. 0	19-27. 4	20-58. 5	25-35. 8					
			呉	水産大	防衛大	東京水産大	東京商船大	鹿児島大	海保大	三重大	長崎大	日本大	神戸商船大	海 技 大	東 海 大	神奈川歯大	電通大
30	61.	5. 18		11-13. 1	11-15. 0	11-16. 7	11-25. 5	11-29.8	11-50.8	11-55. 1	11-58. 2	12-01. 6	11-41.0	12-28. 3	12-28. 3	12-59. 2	14-31.8
			伊勢町	防衛大	神戸商船大	東京水産大	水產大	東京商船大	鹿児島大	三重大	海保大	日 本 大	東 海 大	長崎大	神奈川歯大	海技大	電通大
31	62.	5. 17		12-04. 0	12-24. 0	12-26. 0	12-48. 0	12-52.0	12-52. 0	12-27. 0	12-37. 0	12-50. 0	12-50. 0	13-04. 0	13-55. 0	14-35.0	15-31. 0
	63.		芦屋沖	東京水産大	鹿児島大	海保大	神戸商船大	東海大	東京商船大	水産大	日本大	三重大	防衛大	長 崎 大	神奈川歯大	海技大	電通大
32		5. 17		11-25. 0	11-27. 0	11-31.0	11-46. 0	12-14.0	11-51. 0	11-53. 0	12-12. 0	12-37. 0	11-19. 0	12-15. 0	12-28. 0	12-54.0	14-18.0
	_		呉	鹿児島大	東京水産大	神戸商船大	防衛大	東京商船大	水產大	日本大	海保大	長 崎 大	東海大	三重大	神奈川歯大	電通大	
33	1.	5. 21		11-17. 3	11-28. 0	11-30. 3	11-31.5	11-36. 1	11-44. 2	12-06. 7	12-08. 1	12-27. 6	12-26. 2	12-29. 5	12-36. 0	14-35.9	
	_		東京	東京水産大		東京商船大	防衛大	水産大	長 崎 大	東 海 大	神奈川歯大	鹿児島大	神戸商船大	日本大	電通大	三 重 大	海技大
34	2.	5. 13		11-47. 9	12-01. 4	12-07. 2	12-11. 3	12-32.7	12-36. 7	12-42. 7	13-39. 4	12-04. 0	12-24. 4	13-04. 5	13-56. 1	14-31.2	15-09. 0
6-		F 10	呉	鹿児島大	防衛大	東京水産大	神戸商船大	東京商船大	東 海 大	海保大	長 崎 大	水產大	日本大	海 技 大	神奈川歯大	三重大	電通大
35	3.	5. 19		11-07. 7	11-14. 7	11-28. 6	11-45. 9	11-58.1	11-25. 2	11-26. 7	11-53. 3	11-56. 6	12-03. 5	13-05. 2	13-15. 7	13-39.6	14-47. 9
L	L		L	L						·	*	·		····	***************************************		

レースの手引き

本大会に使用される艇は長さ9m、12人漕ぎのカッターである。このカッターは救命艇として使用されるものであるが、一般にそれは艇首、艇尾同型であるのに対し、艇尾を切り落として外観は普通の舟艇と変わりない。艇は木製で、12本のオール、マスト、セール等の艤装品を備え帆走も可能である。漕手はCrewと呼ばれ、艇首側から右舷側の者が1番、同じく左舷側の者が2番、以下艇尾に向かって交互に3、4~11、12番と続き、1、2番をBowenは撓漕のピッチを加減する任務を持つ。艇尾で舵を握るのが艇長で、号令をかけて指揮をするのが艇指揮である。艇指揮は艇の全ての指揮を行い船長に相当する。

レース距離は2000mの直線コースで行い、曳航発進とする。スタートの 要領は機動艇により曳航され、「放て」の号令でトグルを抜き、曳航索を取り 込み、左90度回頭し、ゴールへ向かうものとする。ゴールは艇首がゴールラ インに達した時とする。

予選は各グループ4または5隻で実施する。また、決勝は各グループの1位 及び敗者復活レースで1位、2位となった計5隻で実施する。本大会では順位 決定レースは実施しないため、決勝、敗者復活レースは着順であるが、その他 はタイムレースとなる。

ピッチ(1分間に漕ぐ回数)は概ね30前後であるが、各クルーとも漕法の研究を重ねているので必ずしも一定ではなく、各々に特色のあるピッチ漕法を持っている。レースの所要時間は通常10分余であるが、救命艇という性質上いかなる荒天に於いてもレースは行われるので、場合によっては30分にも及ぶことも有り得る。

カッターレースは10分余の間、一瞬といえども息を抜くことは許されず、 しかもクルー全員の呼吸が完全に一致しなければならない。また、ピッチをい くらに定めるか、回頭、スタートダッシュ、ラストスパートの巧拙、風浪、海 潮流の対策、利用の巧拙等が見所であり、シーマンシップを完全に身につけた 者が初めて克服できる実技を兼ね備えた、もっとも豪快なマリンスポーツであ る。



編集/発行 防衛大学校