12TH YISUNSIN CUP INTERNATIONAL YACHT RACE 제12회 이순신장군배 국제요트대회

Tongyeong City, Gyeongsangnam-do, Korea 7th-11th November 2018

- Host: Gyeongsangnam-do and Tongyeong City
- Organizing Authority: 12TH Yisunsin Cup International Yacht Race Organizing Committee, Gyeongsangnam-do Sailing Federation
- Sponsors: Korea Sailing Federation, Gyeongsangnamdo Sports Council, Tongyeong Coast Guard.

NOTICE OF RACE 대 회 공 고

1. RULES / 규칙

- 1.1 The regatta will be governed by the rules as defined in World Sailing the Racing Rules of Sailing 2017-2020. / 월드세일링(WS) 세일링경기규칙(RRS) 2017-2020에 정의 된 규칙을 적용한다.
- 1.2 WS Offshore Special Regulations(OSR 2018-2019) Category 4 will apply. / WS 외양특 별규정(OSR 2018-2019) 카테고리 4를 적용한다.
- 1.3 ORC(Offshore Racing Congress) Rating Systems Rule will apply. / ORC 레이팅시스템규 칙을 적용한다.
- 1.4 Races of J-24 class will be governed by the J-24 Class rules. / J-24 클래스의 경기는 J-24 클래스규칙이 적용된다.
- 1.5 National Prescription 2 'RRS 67 Damages' will apply. (Any issue of liability or claim for damages, injury or death arising from an incident is subject to the jurisdiction of the courts and is never an object of a decision by the protest committee, the appeals committee or OA.) / 국가규정 2를 적용한다. (경기에 참가한 보트가 관련된 사 건으로 인한 손상, 부상 또는 사망과 관련한 문제는 사법기관의 관할이며, OA 또는 항의 위원회나 상고위원회의 판결 대상이 아니다.)
- 1.6 If there is a conflict between NoR and SI, SI will take precedence. / 대회공고와 세일 링세칙이 상충될 때는 세일링세칙이 우선한다.
- 1.7 If there is a conflict between languages the English text will take precedence. / 사용 하는 언어 사이에 상충이 생길 경우에는 영문을 우선 한다.

2. ADVERTISEMENT / 광고

- 2.1 WS Advertising Code will apply. / WS 광고규정을 적용한다.
- 2.2 A boat shall display the bow numbers with advertisement, stay flags and other advertisement provided and instructed by the Organizing Authority(OA) in accordance with this Notice of Race and the Sailing Instruction. / 보트는 대회공고와 세일링세칙 에 따라 조직위원회(OA, Organizing Authority)가 제공하는 광고를 포함한 바우넘버, 깃

발 및 기타 광고를 지시에 따라 부착해야 한다.

2.3 The Organizing Authority may also require the installation, at no cost to competitors, of onboard video cameras, position devices, and guest whose on-board positional restrictions are defined in the Sailing Instructions. Refusing to do so or arbitrarily operation the mounted equipment, entry can be denied or be disqualified. / OA는 참가자에게 비용 지불 없이 비디오카메라, GPS를 부착하고, 게스트를 승선시켜줄 것을 요청할 수 있다. 이를 거부하거나 탑재된 장비를 임의로 조작할 경우 엔트리를 취소하 거나 그 경기에서 실격될 수 있다. (RRS 76.1 참고).

3. ELIGIBILITY / 자격

- 3.1 Boats are allowed to participate and the following restrictions apply to qualification for participation. The decision to participate will be finalized by the Organizing Committee. / 보트에 대한 참가 자격에 대하여 다음 제한이 적용된다. 참가 신청을 한 보트의 참가 결정은 최종적으로 조직위원회에서 한다.
 - (a) A boat shall; / 참가 보트는
 - in ORC Class, be self righting mono hull of at least 9.14meters(30feet) in overall length(LOA) with ballast keel. / ORC 클래스의 보트는 LOA(전장) 30피트(9.14미터) 이상으로서 고정식 밸러스트 킬을 장착한 자체복원력이 있는 모노헐이어야 한다.
 - in J24 Class, as One Design shall be registered in Korea J24 Class Federation. / J24 클래스는 원디자인 경기정으로서 한국 J24요트협회에 등록되어 있어야 한다.
 - have crews that satisfy the requirements of NoR 3.4. / NoR 3.4의 요구조건을 충 족하는 선원으로 구성해야 한다.
 - comply with WS Offshore Special Regulations for Category 4. / WS OSR 카테고리 4에 부합하여야 한다.
 - (b) A Korean boat shall be registered to the KSAF yacht registration system at the following web page. / 한국 보트는 아래의 KSAF 웹페이지에서 KSAF 요트등록시스 템에 등록해야 한다. http://ksaf.org/community/yacht/search/
 - (c) A Korean boat shall be certified (Administration, Inspection, Insurance etc.) by Korean boat related laws. / 한국 보트는 한국의 선박 관련법에 의해 인증되어야 한 다. (관리, 검사, 보험 등)

3.2 ORC certificate / ORC 인증서

In ORC Class a boat shall have a valid ORC Club or ORC International certificate issued in 2018 and shall comply with all the provisions of the ORC Rating Systems Rule except those specifically modified or deleted by NoR or SI. / 대회에 참가하는 ORC 클래스 보트는 2018년 발행되어진 유효한 ORC Club 또는 ORC International 증명 서를 갖추고 있어야 하며, NoR 또는 SI에서 특별히 변경되거나 삭제한 것을 제외하고 ORC 레이팅시스템규칙의 모든 조항에 적합해야 한다. (RRS 78.1참고).

※ ORC 증명서는 본인이 직적 발급받아야 한다. www.orc.org 에서 발급 / 대회공식홈페이지 www.yiyr.org 공지사항 참고

3.3 Safety Inspection / 안전검사

The person in charge (owner or skipper) of each boat shall complete 'Safety Inspection Card' and submit it with 'Entry Form'. Boats shall be safety checked at the venue in accordance with the OSR category 4 and the boats that achieve

'suitable' judgement by the safety inspector are allowed to race.

참가 보트의 책임자(소유주 또는 스키퍼)는 '안전검사확인서'를 작성하여 참가신청서와 함께 제출하여야 한다. (NoR 4.1 참고) 경기에 참가하는 모든 보트는 대회장소에서 OSR 카테고리 4에 상응하는 규정에 따른 안전검사를 받아야 하며, 안전 검사관에 의해 '적 합' 판정을 받아야 경기에 참가할 수 있다.

- 3.4 Eligibility of Crews / 선수 자격
 - a) The minimum number of crews including skipper on a boat is 4. / 경기하는 보트 의 최소 승정원의 수는 4명이다.
 - b) The age of each crew shall be 18 or greater. / 모든 크루는 만 18세 이상이어야 하다.
 - c) At least two members of the crews on a boat shall have completed a Category 4 race or higher, or an equivalent passage. / 승선한 승정원 중 2명 이상은 카테고리 4 또는 그 이상의 대회 또는 그에 준하는 세일링 경험이 있어야 한다.
 - d) At least two members of the crews, including the skipper, must have attended a OA sanctioned Offshore Safety Training Program before the start of the race. 승선한 승정원 중 2명 이상은 본 대회 조직위원회에서 제공하는 안전교육프로그램을 이수하여야 한다.
 - e) All Korean crews shall be valid registered competitor to Korea Sailing Federation. 한국인 승정원은 KSAF 선수로 유효하게 등록되어 있어야 한다. (선수등록 매년 갱신해야 함. http://pinfo.sports.or.kr/servlets/player/Index)
 - f) If OA determines that there are safety problems or other problems, such as unsportsman-like conduct, with a boat or its competitors, the Organizing Committee may refuse or cancel their entry. / 요트의 안전성에 대한 문제와 비신 사적 행동 등을 포함하는 기타의 문제로 조직위원회가 적절하지 않다고 판정한 보트 및 선수에 대해서는 대회의 참가를 거부 또는 취소할 수 있다.
- 3.5 It is recommended that all participating teams wear a team uniform during the regatta. / 대회에 참가하는 모든 팀은 대회 기간 중 팀 단체복을 착용할 것이 권고된다.

4. ENTRY / 참가신청

- 4.1 Eligible boats may enter by completing the entry form and sending it, together with the following documents by 24th October 2018, Korea local Time (UTC +9).
 - 요건을 갖춘 보트는 첨부의 참가신청서를 작성하여 아래 제출 서류와 함께 10월 24일 24시까지 제출하여 등록한다. 일자와 시간은 한국표준시(UTC+9) 기준이다.
 - a) Completed and signed Entry Form / 서명된 참가신청서
 - b) Signed Safety Inspection Card / 서명된 안점검사 확인서
 - c) Skipper's (or boat owner's) copy of ID card and copy of bank passbook / 스키퍼 (또는 선주)의 신분증 및 통장사본
 - d) Signed Release and Waiver of Responsibility and Liability / 서명된 책임 서약서
 - e) ORC Certificate issued in 2018 / 2018년 발급 ORC 증명서
 - f) Proof of Entry fee payment / 참가비 납부 증명서
 - g) According to NoR 22, photocopy of insurance policy / 대회공고 22항에 따라 유효 하게 가입한 보험증서 사본
 - h) A copy of Leisure Watercraft Safety Inspection Certificate for the boat. / 수상레저

기구 안전검사증 사본

- 4.2 Entry is only completed when full payment has been made. / 참가신청은 참가비를 완 납하여야 완료된다.
- 4.3 The OA may close the entry early if it determines that, for reasons of safety and smooth administration of the regatta, the number of entries has exceeded a suitable level. / OA는 대회 안전과 진행상 이유로 참가신청이 적정 수준을 넘었다고 판단되면 참가 신청기간 이전이라도 조기마감 할 수 있다.
- 4.4 Entries after the deadline may be accepted at the discretion of the OA. / 마감 시간 이후의 참가신청은 OA의 결정으로 허락될 수 있다.

5. CLASS / 클래스 종목

- 5.1 The race classes will be divided into 3 as ORC I, ORC II, and J-24. / 경기종목은 ORC I, ORC II, J-24의 3개의 클래스로 나눈다.
- 5.2 Class distinction is distinguished by the ORC GPH value, and the higher class with the smaller value of GPH. The class-separating GPH value determines the number of boats in each class to be equal. However, in the event that the number of boats of classes participation is not divided by the same number, it shall be decided that the number of boats of the lower class is one more. / 클래스의 구분은 ORC GPH 값에 의하여 구분하며, 작은 값의 GPH를 가진 출전 보트가 상위 클래스에 해당한다. 클래스 를 구분하는 GPH 값은 각 클래스에 해당되는 출전 보트의 수가 동수가 되도록 결정한 다. 다만, 각 클래스 출전 보트의 수가 동수로 나뉘지 않는 경우에는 하위 클래스의 출 전 보트의 수가 1척 많도록 결정한다.
- 5.3 The Divisions of the participating boats will be confirmed by 18:00 on the day before of first race. After this point there will be no changes in the Division, even though there may be changes in their handicap ratings (GPH). / 참가 보트의 출전 클 래스는 첫 번째 경기 1일전 18시에 확정되며, 이후 계측에 의해 핸디캡 레이팅이 변경되 더라도 출전 클래스를 변경하지 않는다.

6. ENTRY FEE / 참가비

The entry fee per boat shall be paid by bank transfer. Total amount is the sum of fee per boat and fee for crews including a skipper. Entry fee is non-refundable. / 참가 보트 당 참가비를 아래 계좌로 참가신청 기간 내에 입금하여야 한다. 참가비 총액은 보트 당 참 가비와 선수(스키퍼, 크루)당 참가비의 합계이다. 참가비 송금 시에는 참가 보트명으로 입금 하여야 한다. 참가비는 환불되지 않는다.

Boat Fee / 보트 당 참가비	200,000KRW
Crew Fee / 선수 당 참가비	30,000KRW x Number of crews (참가선수인원)

[Bank Account Details / 입금계좌정보]

■ Account: Nonghyup Bank **301-0234-1716-21**

■ Account holder : Gyeongsangnam-do Sailing Federation

7. ON-SITE REGISTRATION / 현장등록

Each boat shall register at the Race Office. / 참가 보트는 대회본부에서 직접 현장 등록하 여야 한다.

8. SCHEDULES / 일정

Date	Time	Schedules
11.7 Wed (수)	10:00~18:00	Registration, Measurement & Safety inspection / 등록, 계측 및 안전검사
11.8 Thu (목)	10:00~18:00	Registration, Measurement & Safety inspection / 등록, 계측 및 안전검사
11.0 IIIu (青)	10:00~11:00	Safety Clinic / 안전교육
	14:00~16:00	Memorial Ceremony for Admiral Yisunsin / 출정식
	09:00	Skipper Meeting / 스키퍼미팅
11.9 Fri (금)	10:55	Race Warning Signal / 경기 예고신호
	18:00	Opening ceremony / 개막식
11 10 Cat (E)	09:00	Skipper Meeting / 스키퍼미팅
11.10 Sat (토)	10:55	Race Warning Signal / 경기 예고신호
	09:00	Skipper Meeting / 스키퍼미팅
11.11 Sun (일)	10:55	Race Warning Signal / 경기 예고신호
	18:00	Prize Giving and Closing Ceremony / 시상식 및 폐회식

9. SAFETY INSPECTION & MEASUREMENT / 안전검사 및 계측

- 9.1 A boat and equipment shall be inspected for compliance with the OSR safety equipment regulations by 16th November. Inspection place and time will be arranged and informed to a boat by the official inspector. / 각 보트와 장비는 OSR 기준 안전검사를 받아야 하며, 실시 장소와 시간은 검사관이 지정하여 각 보트로 통보한 다.
- 9.2 The technical committee may measure a boat or equipment at any time for compliance with her ORC certificate, NoR and SI. / 기술위원회는 보트와 장비가 ORC 증명서, NoR 및 SI에 부합하는지 언제든지 검사할 수 있다.
- 9.3 Failure to pass the safety inspection may lead to the boat's entry cancellation or disqualification of the race. / 안전검사를 통과하지 못한 보트는 대회참가가 제한되거나 경기실격이 될 수 있다.

10. SAILING INSTRUCTIONS / 세일링세칙

Sailing Instructions will be available at the venue before the first skipper meeting. / 세 일링세칙(SI)은 대회장소에서 첫번째 스키퍼미팅 전에 배포된다.

11. VENUE / 장소

Hansan Sea Area by Tongyeong City, Gyeongsangnam-do, Korea (See attachment A) 경상남도 통영시 한산해역 (첨부 A 참고)

12. RACE AREA / 경기수역

The diagrams in Attachment B shows the racing areas. / 경기수역은 첨부 B의 그림을 참 조한다.

13. SCORING / 채점

13.1 At least 1 race is required to be completed to constitute a series. / 한 경기 이상이 이루어지면 대회는 성립된다.

- 13.2 In ORC Class ORC rating systems determined by the technical committee will be applied. / ORC 클래스는 기술위원회에 의해 결정된 ORC 레이팅시스템이 적용된다.
- 13.3 For J-24 class no rating system shall be applied, the order in which boats finish a race shall determine their finishing places. / J-24 클래스는 레이팅 적용 없이 피니시 순위로 채점한다.
- 13.4 RRS A4 'low point system' will apply. / 경기 채점은 RRS 부칙 A4의 낮은 점수방식을
- 13.5 When fewer than 4 races have been completed, a boat's series score will be the total of her race scores. When 4 or more races have been completed, a boat's series score will be the total of her race scores excluding her worst score. However for ORC class the score of the offshore race can not be discarded. / 4 경기 미만이 완료된 경우 보트의 시리즈 성적은 경기 성적의 합계로 하며, 4 경기 이상이 완료된 경 우 보트의 시리즈 성적은 가장 나쁜 성적을 제외한 경기 성적의 합계로 한다. 다만, ORC 클래스는 오프쇼어 경기의 성적은 버릴 수 없다.

14. INTERNATIONAL JURY / 국제심판단

An International Jury appointed according to the RRS Appendix N will supervise the event; with no right of appeal according to the RRS 70.5. / RRS 부칙 N에 따라 임명된 국제심판단이 대회를 관장하며, RRS70.5에 따라 국제심판단의 결정은 상고될 수 없다.

15. BERTHING / 정박

Boats shall be kept in their assigned places while they are in the harbour. / 보트는 항 내에 있을 때에는 지정된 장소에 정박해야 한다.

16. HAUL-OUT RESTRICTIONS / 육상 올리기 제한

During the series all boats shall not be hauled out except for the purposes of repairing damage and only after written permission from the technical committee. All boats including the boat hauled for this purpose with the permission, cleaning and polishing of the hull below the waterline by hauling out or inclining the boat will not be permitted. Appendages shall not be removed from the boat during the series. / 대 회기간 중에는 선체 보수를 위해 기술위원회의 사전 서면 허가를 받은 경우를 제외하면 모 든 보트는 대회 기간 중 육상 올리기를 할 수 없다. 사전 승인을 받은 경우를 포함하여 모 든 보트는 선체를 들어 올리거나 기울여 수선 아래를 청소하거나 다듬기를 하는 것은 허용 되지 않으며, 부가물의 탈착도 금지된다.

17. REPLACEMENT OF CREW / 크루의 교체

Crew changes will be only permitted to the crews listed on the entry form and the race committee may approve crew changes by written skipper's request made no later than 2 hours before the scheduled time of the start of the first race of the day. The substituted crew member shall not be aboard on any other competing boat throughout the remainder of the series. / 참가신청서에 있는 크루에 한하여 교체를 허용하며, 경기위 원회는 당일 첫 번째 경기의 예정된 스타트 시간 2시간 전까지 제출한 스키퍼의 서면 요청 서에 따라 선수교체를 허락할 수 있다. 교체된 크루는 대회의 남은 기간 동안 참가한 다른

보트에 탈 수 없다.

18. MEDIA RIGHTS / 미디어 권리

Competitors, owners and their guests give absolute right and permission to the Organizing Authority for any photography and video footage taken of persons and boats during the event, to be published and/or broadcast in any media, including but not limited to TV broadcasting, advertisements, whatsoever for either editorial or advertising purposes or to be used in press information.

대회에 참가한 보트, 선수 및 관련자를 촬영한 사진 및 동영상을 배포용으로 또는 방송, 광 고, 기사로 사용하는 권리는 OA 또는 OA의 스폰서가 갖는다.

19. COMMUNICATION / 통신

Boats shall monitor supplied or assigned radio system at all times while afloat. The radio system will be supplied or assigned at the skippers meeting. Except in an emergency, a boat shall neither make radio transmissions while racing nor receive radio communications not available to all boats. This restriction also applies to mobile telephones. / 보트는 해상에 있는 동안 지급되거나 지정된 무선시스템을 상시 수신하여야 한다. 무선시스템은 스키퍼미팅에서 지급되거나 지정될 것이다. 긴급한 경우를 제외하고 경 기 중인 보트는 모든 보트가 동시에 수신할 수 없는 무선통신을 송수신하면 안 된다. 이 제한은 휴대전화에도 적용된다.

20. PRIZES / 시상

20.1 5th to 1st placed winners will be given trophy and prize money as follows. / 5위부 터 1위까지 입상한 팀에게는 트로피와 함께 다음의 상금을 시상한다.

Place -		Prize Money (KRW)	
Place	ORC I	ORC II	J-24
1st	7,000,000	6,000,000	3,000,000
2nd	5,000,000	4,000,000	2,000,000
3rd	4,000,000	3,000,000	1,500,000
4th	3,000,000	2,000,000	1,000,000
5th	2,000,000	1,000,000	500,000

- 20.2 Boats tied for the regatta shall share the prize money according to RRS A7. / 동점 자에 대한 상금 시상은 규칙 A7을 적용한다.
- 20.3 General Rule / 상금의 일반적인 규칙
 - (a) 4.4% will be deducted for Korean. / 한국인 상금 수상자는 4.4%의 세금을 공제한다.
 - (b) For non-Korean, tax will be deducted as per tax agreement between Korea and the recipient's country. / 한국인 외 상금 수상자는 한국과 수상자 국가의 조세협정에 따 라 소득세를 공제한다.
 - (c) Prize money will be sent by bank transfer to the recipient's bank account within 20 days after the event. / 대회 종료 후 20일 이내에 상금 수상자의 계좌로 송금한다.
 - (d) Prize money will be sent to only the recipient stated on the entry form. / 등록 시 신청한 대표자 1인에게 지급한다.
- 20.5 Additional prizes may be awarded at the discretion of OA. / OA의 재량에 의해 추가

로 시상 할 수 있다.

21. DISCLAIMER OF LIABILITY / 책임의 배제

Competitors participates in the regatta entirely at their own risk. See RRS 4 'Decision to Race'. The Korea Sailing Federation and the organizing authority will not accept any liability for material damage or personal injury or death sustained in conjunction with or prior to, during, or after the regatta. / 이 대회에 참가하는 선수는 전적으로 자기 자 신의 책임으로 참가한다. RRS 4 '경기 출전 결정' 참고. 대한요트협회와 OA는 대회의 전.후 또는 기간 중에 발생한 물리적 손상이나 신체적 상해 또는 사망에 대한 어떠한 책임도 지 지 않는다.

22. INSURANCE / 보험

Each participating boat shall be insured with valid third-party liability insurance not less USD1,000,000 per incident or valid Water Leisure Comprehensive Insurance for Korean participating boat. / 본 대회에 참가하는 각 보트는 각 사건 당 미화1백만달러 이 상의 3자 배상책임보험 또는 한국 보트에 한하여 수상레저종합보험에 가입하여야 한다.

23. FURTHER INFORMATION / 추가 정보

For further information, please contact. / 문의사항이 있을 시 아래로 연락바랍니다.

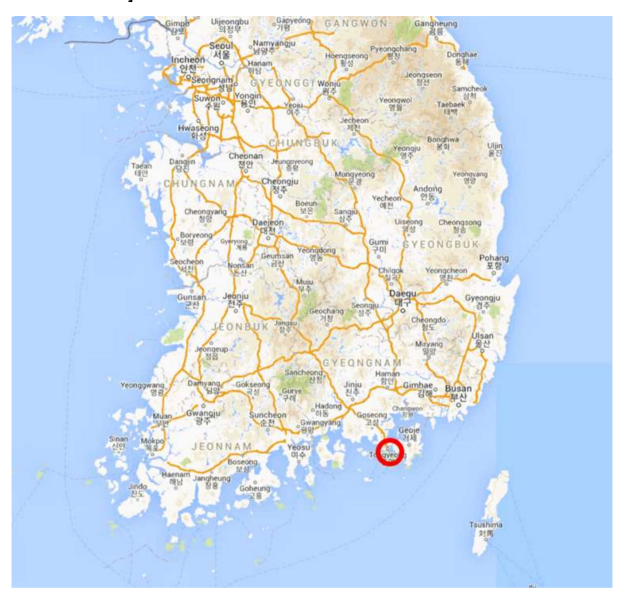
THE 12TH YISUNSIN CUP International Yacht Race Organizing Committee Office Gyeongsangnam-do Sailing Federation, 2nd Floor Tongyeong Aquatic Sports Center 269-20 Donam-ro, Tongyeong City, Gyeongsangnam-do, 53079 Korea

TEL: +82 55 643 3335 / FAX: +82 55 643 3354 / E-mail: gnyf@naver.com

Website: www.yiyr.org, www.gnyf.or.kr

제12회 이순신장군배 국제요트대회 조직위원회 / 경상남도요트협회 (우 53079) 경상남도 통영시 도남로 269-20, 통영해양스포츠센터 2층 전화 055-643-3335 팩스 055-643-3354 이메일 gnyf@naver.com 홈페이지 www.yiyr.org www.gnyf.co.kr

[ATTACHMENT A] VENUE



■ COORDINATES / 지점 좌표

DONAM MARINA / 도남마리나 Race Office 대회본부

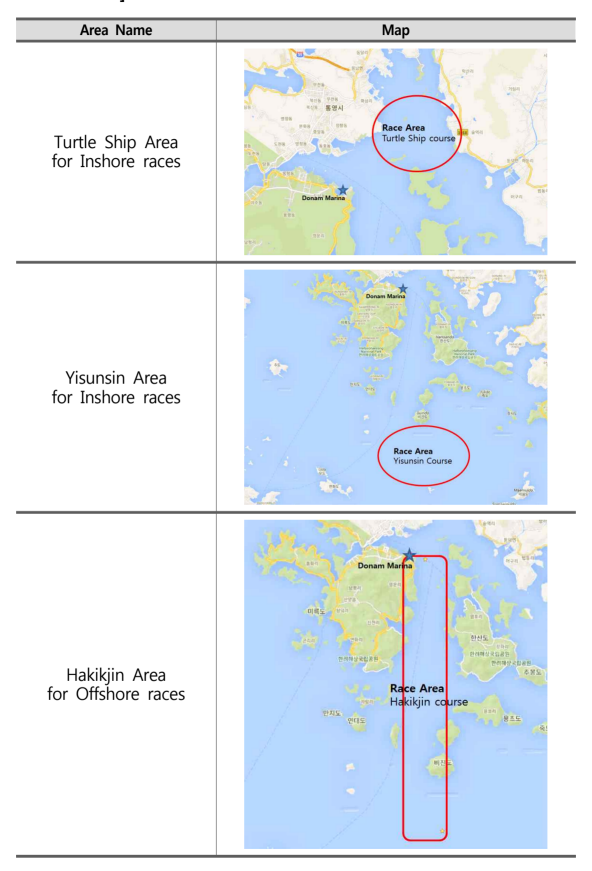
■ Address 주소:

Tongyeong Aquatic Sports Center 269-20 Donam-ro, Tongyeong City, Gyeongsangnam-do, 53079 Korea

■ Coordinates 좌표: 34°49'46.2"N 128°26'13.4"E (White Lighthouse / 방파제 백색등대)



[ATTACHEMENT B] RACE AREAS



[Entry Form]





1. Yacht Specificatio	n								
Boat Name					Builder:			Class:	
LOA:		Beam:			Draft:			Ton:	
Sail No.:		Departed	Port:			Ехр	ected Arriva	l Date:	
2. Skipper									
	Name:					ſ	Nationality:		Sex:
	Passpoi	t No.:							
Photo	Address	5:							
	Phone:								
	Email:								
3. Number of Crews	:								
Attach the list of c	rew mer	mbers.							
4. Skipper's Bank In	formatio	n (For depo	osit of Priz	e Mone	y)				
Bank:				Accour	nt No.:				
5. Skipper's Experien	ce (Hist	ory of Inter	national R	ace, Nat	tional team,	etc.)			
•									
•									
•									
•									
•									
Account Holder:				Special Remarks to OA:					
Agreement 1. I agree to be be	ions, OR ed. to conse	RC Rating Sent to have	Systems Rue all the p	ne Racii ule and	ng Rules of the Notice	Saili of	ing (RRS), t Race and S	Sailing Instr	uctions for the
Skipper:			Signature	:			Date:		

The	12 [™] YISUNSIN Cup Internat	tional Yacht Race Entry Mem	bers
Name:		Name:	
Nationality:	Sex:	Nationality:	Sex:
Date of Birth:		Date of Birth:	
Address		Address	
Phone:		Phone:	
Experience(History of Internation	onal Race, National team, etc.)	Experience(History of Internation	onal Race, National team, etc.)
•		•	
•		•	
•		•	
•		•	
•		•	
Name:		Name:	
Nationality:	Sex:	Nationality:	Sex:
Date of Birth:		Date of Birth:	
Address		Address	
Phone:		Phone:	
Experience(History of Internation	onal Race, National team, etc.)	Experience(History of Internation	onal Race, National team, etc.)
•		•	
•		•	
•		•	
•		•	
•		•	
Name:		Name:	
Nationality:	Sex:	Nationality:	Sex:
Date of Birth:		Date of Birth:	
Address		Address	
Phone:		Phone:	
Experience(History of Internation	onal Race, National team, etc.)	Experience(History of Internation	onal Race, National team, etc.)
•		•	
•		•	
•		•	
•		•	
•		•	

Copy of Skipper's or Boat Owner's I.D.	
copy of stappers of sour emicro as:	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	
Copy of Skipper's or Boat Owner's Bank Passbook	

The 12TH YISUNSIN Cup International Yacht Race Release and Waiver of Responsibility and Liability

Name:
Date of Birth:
Address:
Phone:
I (Skipper or Boat Owner) hereby waive, release and discharge each of the entities
comprising the Host, Organizing Authority and Sponsors, along with their cooperative
entities, officers, employees, agents, representatives and volunteer workers, from any
civil and criminal liability arising from any accident or other incidents during the 12th
YISUNSIN Cup International Yacht Race, in accordance with the principles of the
Fundamental Rule No. 4 under Part 1 of the RRS, which states that the boat's decision
to participate in a race or continue racing is hers alone.
Date:
Signature of Skipper:
Print Name:
Signature of Boat owner:
Print Name:

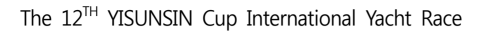
Gyeongsangnam-do Sailing Federation

2018-19 WORLD SAILING OSR SAFETY INSPECTION CARD



	ATEGORY 4 / Monohul		Short ra	ces, clo	se to	shore in relatively warm or protected waters norma	ally held in	daylight
	TE OF SUBMIT	SAIL NO		· ·		IT NAME		, ,
		5/ == 110						
	//							
YΑ	ACHT DETAILS							
	LOA (ft)				Hul	Color		
	DISP (tons)				Deck	Color		
Н	Iull Material □FRP □CRP □A	L □Wood □Steel, etc()		Builder		
De		L □Wood □Steel, etc(<u> </u>		Model		
	Max Crew prns	Liferaft Capacity		prns	R	emarks		
DE	ERSONS IN CHARGE DI	. ,		риіз	100	Ellidiks		
L		TIAILS			Clude	/Affiliation		
_	PIC name				Club	/Affiliation		
_	sociate PIC	NI THE CHARGE				Skipper		
	ECLARATION BY PERSC							
						person in charge who must do his best to ensure the gone appropriate training and are physically fit to face		
						must ensure that all safety equipment is properly mai		
	and that the crew know where it is			_		ominate a person to take over the responsibilities of		
	in the event of his incapacitation.	, for a vachtle decision to	n autiain	ata in a		to continue regime is here alone. DDC Fundamente	Dula 4	
						or to continue racing is hers alone - RRS Fundamenta omplete and unlimited responsibility of the owner and		in
	charge.	g					рания	
				ore Spe	ecial Re	gulations 2018-19 will remain on the boat and contin	ue to be in g	good
,	working order and repair for the d	uration of each and every	race.					
I	have read and understand my obli-	gations as Person in Charc	ie set oi	ut in th	e WS C	Offshore Special Regulations 2018-19, in particular 1.02	.1, 1.02.2, 1.0	2.3
0	Owner's Responsibility, and 2.03 Gen					on is carried out only as a guide to Persons in Charg		
0	Organizing Authorities.							
					Signed	by Person in Charge		
- 6	OLUMBA AFAIT (CTATUS CUI	CV						
= (QUIPMENT/STATUS CHI	:CK				Please mark each item with a tick or cross in		ck box
lo	Equipment / S	Status	PIC's Check	Inspect	No	Equipment / Status	PIC's Check	Insped
1	Liferaft complied with OSR 4.20				21 N	Magnetic compass independent of any power supply		
2	Life jackets 1 per crew				00 0			
3	' '				22 2	red parachute flares, SOLAS		
	Safety harness 1 per crew					red parachute flares, SOLAS red hand flares, SOLAS		
	Safety harness 1 per crew - with whistle, retro-reflective ma				23 2			
4	Safety harness 1 per crew - with whistle, retro-reflective ma - with a mid-point snap hook or	n a 2m safety line			23 2 24 2 25 <i>A</i>	2 red hand flares, SOLAS 2 orange smoke flares, SOLAS A separate battery for starting the engine		
4	Safety harness 1 per crew - with whistle, retro-reflective ma - with a mid-point snap hook or - static safety lines at work static	n a 2m safety line			23 2 24 2 25 A 26 M	2 red hand flares, SOLAS 2 orange smoke flares, SOLAS A separate battery for starting the engine Minimum amount of fuel for duration 8 hours (20 liter		
4 5 6 7	Safety harness 1 per crew - with whistle, retro-reflective ma - with a mid-point snap hook or - static safety lines at work static 1 anchor with chain and rope	n a 2m safety line			23 2 24 2 25 A 26 N 27 2	Pred hand flares, SOLAS Promain or solars, SOLAS A separate battery for starting the engine Minimum amount of fuel for duration 8 hours (20 liter Of liters of drinking water in separated sealed contains		
4 5 6 7	Safety harness 1 per crew - with whistle, retro-reflective ma - with a mid-point snap hook or - static safety lines at work static 1 anchor with chain and rope First aid manual and first aid kit	n a 2m safety line			23 2 24 2 25 A 26 N 27 2 28 L	2 red hand flares, SOLAS 2 orange smoke flares, SOLAS A separate battery for starting the engine Minimum amount of fuel for duration 8 hours (20 liter 20 liters of drinking water in separated sealed containing ife sling(or buoy) with a whistle, a self-igniting light		
4 5 6 7 8	Safety harness 1 per crew - with whistle, retro-reflective ma - with a mid-point snap hook of - static safety lines at work static 1 anchor with chain and rope First aid manual and first aid kit Tools and spare parts	n a 2m safety line			23 2 24 2 25 A 26 N 27 2 28 L 29 F	Pred hand flares, SOLAS Porange smoke flares, SOLAS A separate battery for starting the engine Minimum amount of fuel for duration 8 hours (20 liter O liters of drinking water in separated sealed containing ife sling(or buoy) with a whistle, a self-igniting light Radar reflector at least 4.0m above the water		
4 5 6 7 8 9	Safety harness 1 per crew - with whistle, retro-reflective ma - with a mid-point snap hook or - static safety lines at work static 1 anchor with chain and rope First aid manual and first aid kit Tools and spare parts Standing rigging cutter	n a 2m safety line ons or jack stays rigged			23 2 24 2 25 A 26 N 27 2 28 L 29 F 30 F	Pred hand flares, SOLAS Provided Flares, SOLAS A separate battery for starting the engine Minimum amount of fuel for duration 8 hours (20 liter Provided Flares of drinking water in separated sealed container Flag Standar reflector at least 4.0m above the water Plugs fitting for every through-hull opening		
4 5 6 7 8 9 L0	Safety harness 1 per crew - with whistle, retro-reflective ma - with a mid-point snap hook of - static safety lines at work static 1 anchor with chain and rope First aid manual and first aid kit Tools and spare parts Standing rigging cutter Flashlight and spare batteries and	n a 2m safety line ons or jack stays rigged bulbs			23 2 24 2 25 A 26 N 27 2 28 L 29 F 30 F	e red hand flares, SOLAS c orange smoke flares, SOLAS a separate battery for starting the engine dinimum amount of fuel for duration 8 hours (20 liters of drinking water in separated sealed container ife sling(or buoy) with a whistle, a self-igniting light cadar reflector at least 4.0m above the water of lugs fitting for every through-hull opening Navigation lights not masked by sails or boat heeling		
4 5 6 7 8 9 10	Safety harness 1 per crew - with whistle, retro-reflective ma - with a mid-point snap hook or - static safety lines at work static 1 anchor with chain and rope First aid manual and first aid kit Tools and spare parts Standing rigging cutter Flashlight and spare batteries and Hi-powered flashlight/spotlight, ap	n a 2m safety line ons or jack stays rigged bulbs			23 2 24 2 25 A 26 N 27 2 28 L 29 F 30 F 31 N	e red hand flares, SOLAS c orange smoke flares, SOLAS A separate battery for starting the engine Minimum amount of fuel for duration 8 hours (20 liter Co liters of drinking water in separated sealed containe ife sling(or buoy) with a whistle, a self-igniting light Radar reflector at least 4.0m above the water Plugs fitting for every through-hull opening Ravigation lights not masked by sails or boat heeling Reserve navigation lights and spare bulbs		
4 5 6 7 8 9 L0 11	Safety harness 1 per crew - with whistle, retro-reflective ma - with a mid-point snap hook or - static safety lines at work static 1 anchor with chain and rope First aid manual and first aid kit Tools and spare parts Standing rigging cutter Flashlight and spare batteries and Hi-powered flashlight/spotlight, ap 1 stout bucket	n a 2m safety line ons or jack stays rigged bulbs			23 2 24 2 25 A 26 N 27 2 28 L 29 F 30 F 31 N 32 F	e red hand flares, SOLAS c orange smoke flares, SOLAS A separate battery for starting the engine Minimum amount of fuel for duration 8 hours (20 liter Co liters of drinking water in separated sealed containe ife sling(or buoy) with a whistle, a self-igniting light Radar reflector at least 4.0m above the water Plugs fitting for every through-hull opening Ravigation lights not masked by sails or boat heeling Reserve navigation lights and spare bulbs A manual bilge pump with handle		
4 5 6 7 8 9 10 11 12	Safety harness 1 per crew - with whistle, retro-reflective ma - with a mid-point snap hook of - static safety lines at work static 1 anchor with chain and rope First aid manual and first aid kit Tools and spare parts Standing rigging cutter Flashlight and spare batteries and Hi-powered flashlight/spotlight, ap 1 stout bucket 2 fire extinguishers	n a 2m safety line ons or jack stays rigged bulbs			23 2 24 2 25 A 26 N 27 2 28 L 29 F 30 F 31 N 32 F	e red hand flares, SOLAS c orange smoke flares, SOLAS A separate battery for starting the engine Minimum amount of fuel for duration 8 hours (20 liter Co liters of drinking water in separated sealed containe Life sling(or buoy) with a whistle, a self-igniting light Radar reflector at least 4.0m above the water Clugs fitting for every through-hull opening Ravigation lights not masked by sails or boat heeling Reserve navigation lights and spare bulbs A manual bilge pump with handle Equipment for steering without the rudder		
4 5 6 7 8 9 10 12 13 14	Safety harness 1 per crew - with whistle, retro-reflective ma - with a mid-point snap hook or - static safety lines at work static 1 anchor with chain and rope First aid manual and first aid kit Tools and spare parts Standing rigging cutter Flashlight and spare batteries and Hi-powered flashlight/spotlight, ap 1 stout bucket 2 fire extinguishers Foghorn	bulbs propriate spares			23 2 24 2 25 A 26 N 27 2 28 L 29 F 30 F 31 N 32 F 33 A	Pered hand flares, SOLAS Pered hand flares, SO		
4 5 6 7 8 9 10 12 13 14	Safety harness 1 per crew - with whistle, retro-reflective ma - with a mid-point snap hook of - static safety lines at work static 1 anchor with chain and rope First aid manual and first aid kit Tools and spare parts Standing rigging cutter Flashlight and spare batteries and Hi-powered flashlight/spotlight, ap 1 stout bucket 2 fire extinguishers Foghorn Printed the yacht's name on all b	bulbs propriate spares			23 2 24 2 25 A 26 N 27 2 28 L 29 F 30 F 31 N 32 F 33 A 34 E 35 F	Pered hand flares, SOLAS Pered hand flares, SO		
4 5 6 7 8 9 L0 L1 L2 L3 L4 L5	Safety harness 1 per crew - with whistle, retro-reflective ma - with a mid-point snap hook of - static safety lines at work static 1 anchor with chain and rope First aid manual and first aid kit Tools and spare parts Standing rigging cutter Flashlight and spare batteries and Hi-powered flashlight/spotlight, ap 1 stout bucket 2 fire extinguishers Foghorn Printed the yacht's name on all b marine VHF transceiver output po	bulbs propriate spares uoyant equipments wer of 25W			23 2 24 2 25 A 26 N 27 2 28 L 29 F 30 F 31 N 32 F 33 A 34 E 35 F 36 F	e red hand flares, SOLAS c orange smoke flares, SOLAS A separate battery for starting the engine Minimum amount of fuel for duration 8 hours (20 liters to liters of drinking water in separated sealed container tife sling(or buoy) with a whistle, a self-igniting light the sling(or buoy) with a whistle, a self-igniting light the sling for every through-hull opening the slitting for every through-hull opening the slitting for every through-hull opening the serve navigation lights and spare bulbs A manual bilge pump with handle tiquipment for steering without the rudder tig the storm jib or heavy weather jib ready for use tig the trysail with sheets ready for use		
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	Safety harness 1 per crew - with whistle, retro-reflective ma - with a mid-point snap hook or - static safety lines at work static 1 anchor with chain and rope First aid manual and first aid kit Tools and spare parts Standing rigging cutter Flashlight and spare batteries and Hi-powered flashlight/spotlight, ap 1 stout bucket 2 fire extinguishers Foghorn Printed the yacht's name on all b marine VHF transceiver output po Navigational charts, light list and	bulbs propriate spares uoyant equipments wer of 25W chart plotting equipment			23 2 24 2 25 A 26 N 27 2 28 L 29 F 30 F 31 N 32 F 34 E 35 F 36 F 37 E	e red hand flares, SOLAS c orange smoke flares, SOLAS A separate battery for starting the engine Minimum amount of fuel for duration 8 hours (20 liter O liters of drinking water in separated sealed containe ife sling(or buoy) with a whistle, a self-igniting light Radar reflector at least 4.0m above the water Plugs fitting for every through-hull opening Ravigation lights not masked by sails or boat heeling Reserve navigation lights and spare bulbs A manual bilge pump with handle Equipment for steering without the rudder Rig the storm jib or heavy weather jib ready for use Rig the trysail with sheets ready for use Block companionway hatch shut Heavy movable objects securely fastened in place		
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	Safety harness 1 per crew - with whistle, retro-reflective ma - with a mid-point snap hook or - static safety lines at work static 1 anchor with chain and rope First aid manual and first aid kit Tools and spare parts Standing rigging cutter Flashlight and spare batteries and Hi-powered flashlight/spotlight, ap 1 stout bucket 2 fire extinguishers Foghorn Printed the yacht's name on all b marine VHF transceiver output po Navigational charts, light list and Electronic navigation system or per	bulbs propriate spares uoyant equipments wer of 25W chart plotting equipment ersonal GPS			23 2 24 2 25 4 26 N 27 2 28 L 29 F 30 F 31 N 32 F 34 E 35 F 36 F 37 E 38 F	e red hand flares, SOLAS c orange smoke flares, SOLAS A separate battery for starting the engine Minimum amount of fuel for duration 8 hours (20 liter Co liters of drinking water in separated sealed containe ife sling(or buoy) with a whistle, a self-igniting light Radar reflector at least 4.0m above the water Plugs fitting for every through-hull opening Ravigation lights not masked by sails or boat heeling Reserve navigation lights and spare bulbs A manual bilge pump with handle Equipment for steering without the rudder Rig the storm jib or heavy weather jib ready for use Rig the trysail with sheets ready for use Block companionway hatch shut Heavy movable objects securely fastened in place ifelines taut and complied with OSR 3.14		
4 5 6 7 8 9 10 1 2 13 4 -5 -6 -7 -8	Safety harness 1 per crew - with whistle, retro-reflective ma - with a mid-point snap hook or - static safety lines at work static 1 anchor with chain and rope First aid manual and first aid kit Tools and spare parts Standing rigging cutter Flashlight and spare batteries and Hi-powered flashlight/spotlight, ap 1 stout bucket 2 fire extinguishers Foghorn Printed the yacht's name on all b marine VHF transceiver output po Navigational charts, light list and Electronic navigation system or per 406MHz EPIRB with water and market statics.	bulbs propriate spares uoyant equipments wer of 25W chart plotting equipment ersonal GPS			23 2 24 2 25 4 26 N 27 2 28 L 29 F 30 F 31 N 32 F 34 E 35 F 36 F 37 E 38 F	e red hand flares, SOLAS c orange smoke flares, SOLAS A separate battery for starting the engine Minimum amount of fuel for duration 8 hours (20 liter O liters of drinking water in separated sealed containe ife sling(or buoy) with a whistle, a self-igniting light Radar reflector at least 4.0m above the water Plugs fitting for every through-hull opening Ravigation lights not masked by sails or boat heeling Reserve navigation lights and spare bulbs A manual bilge pump with handle Equipment for steering without the rudder Rig the storm jib or heavy weather jib ready for use Rig the trysail with sheets ready for use Block companionway hatch shut Heavy movable objects securely fastened in place		
4 5 6 7 8 9 L0 L1 L2 L3 L4 L5 L6 L7 L8	Safety harness 1 per crew - with whistle, retro-reflective ma - with a mid-point snap hook or - static safety lines at work static 1 anchor with chain and rope First aid manual and first aid kit Tools and spare parts Standing rigging cutter Flashlight and spare batteries and Hi-powered flashlight/spotlight, ap 1 stout bucket 2 fire extinguishers Foghorn Printed the yacht's name on all be marine VHF transceiver output poen Navigational charts, light list and Electronic navigation system or peed 406MHz EPIRB with water and massive static properties.	bulbs propriate spares uoyant equipments wer of 25W chart plotting equipment ersonal GPS anually activated			23 2 24 2 25 4 26 N 27 2 28 L 29 F 30 F 31 N 32 F 34 E 35 F 36 F 37 E 38 F	e red hand flares, SOLAS c orange smoke flares, SOLAS A separate battery for starting the engine Minimum amount of fuel for duration 8 hours (20 liter O liters of drinking water in separated sealed containe ife sling(or buoy) with a whistle, a self-igniting light Radar reflector at least 4.0m above the water Plugs fitting for every through-hull opening Ravigation lights not masked by sails or boat heeling Reserve navigation lights and spare bulbs A manual bilge pump with handle Equipment for steering without the rudder Rig the storm jib or heavy weather jib ready for use Rig the trysail with sheets ready for use Rig the trysail with sheets ready for use Releavy movable objects securely fastened in place ifelines taut and complied with OSR 3.14 Reel stepped mast; heel securely fastened		
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	Safety harness 1 per crew - with whistle, retro-reflective ma - with a mid-point snap hook or - static safety lines at work static 1 anchor with chain and rope First aid manual and first aid kit Tools and spare parts Standing rigging cutter Flashlight and spare batteries and Hi-powered flashlight/spotlight, ap 1 stout bucket 2 fire extinguishers Foghorn Printed the yacht's name on all b marine VHF transceiver output po Navigational charts, light list and Electronic navigation system or per 406MHz EPIRB with water and market statics.	bulbs propriate spares uoyant equipments wer of 25W chart plotting equipment ersonal GPS anually activated			23 2 24 2 25 4 26 N 27 2 28 L 29 F 30 F 31 N 32 F 34 E 35 F 36 F 37 E 38 F	e red hand flares, SOLAS c orange smoke flares, SOLAS A separate battery for starting the engine Minimum amount of fuel for duration 8 hours (20 liter Co liters of drinking water in separated sealed containe ife sling(or buoy) with a whistle, a self-igniting light Radar reflector at least 4.0m above the water Plugs fitting for every through-hull opening Ravigation lights not masked by sails or boat heeling Reserve navigation lights and spare bulbs A manual bilge pump with handle Equipment for steering without the rudder Rig the storm jib or heavy weather jib ready for use Rig the trysail with sheets ready for use Block companionway hatch shut Heavy movable objects securely fastened in place ifelines taut and complied with OSR 3.14		
4 5 6 7 8 9 L0 L1 L2 L3 L4 L5 L6 L7 L8	Safety harness 1 per crew - with whistle, retro-reflective ma - with a mid-point snap hook or - static safety lines at work static 1 anchor with chain and rope First aid manual and first aid kit Tools and spare parts Standing rigging cutter Flashlight and spare batteries and Hi-powered flashlight/spotlight, ap 1 stout bucket 2 fire extinguishers Foghorn Printed the yacht's name on all be marine VHF transceiver output poen Navigational charts, light list and Electronic navigation system or peed 406MHz EPIRB with water and massive static properties.	bulbs propriate spares uoyant equipments wer of 25W chart plotting equipment ersonal GPS anually activated			23 2 24 2 25 4 26 N 27 2 28 L 29 F 30 F 31 N 32 F 34 E 35 F 36 F 37 E 38 F	e red hand flares, SOLAS c orange smoke flares, SOLAS A separate battery for starting the engine Minimum amount of fuel for duration 8 hours (20 liter O liters of drinking water in separated sealed containe ife sling(or buoy) with a whistle, a self-igniting light Radar reflector at least 4.0m above the water Plugs fitting for every through-hull opening Ravigation lights not masked by sails or boat heeling Reserve navigation lights and spare bulbs A manual bilge pump with handle Equipment for steering without the rudder Rig the storm jib or heavy weather jib ready for use Rig the trysail with sheets ready for use Rig the trysail with sheets ready for use Releavy movable objects securely fastened in place ifelines taut and complied with OSR 3.14 Reel stepped mast; heel securely fastened		
4 5 6 7 8 9 10 1 2 13 14 1.5 1.6 1.7 1.8 1.9	Safety harness 1 per crew - with whistle, retro-reflective ma - with a mid-point snap hook or - static safety lines at work static 1 anchor with chain and rope First aid manual and first aid kit Tools and spare parts Standing rigging cutter Flashlight and spare batteries and Hi-powered flashlight/spotlight, ap 1 stout bucket 2 fire extinguishers Foghorn Printed the yacht's name on all b marine VHF transceiver output po Navigational charts, light list and Electronic navigation system or per 406MHz EPIRB with water and massive static parts. SPECTOR'S REPORT Date //	bulbs propriate spares uoyant equipments wer of 25W chart plotting equipment ersonal GPS anually activated			23 2 24 2 25 4 26 N 27 2 28 L 29 F 30 F 31 N 32 F 34 E 35 F 36 F 37 E 38 F	e red hand flares, SOLAS c orange smoke flares, SOLAS A separate battery for starting the engine Minimum amount of fuel for duration 8 hours (20 liter O liters of drinking water in separated sealed containe ife sling(or buoy) with a whistle, a self-igniting light Radar reflector at least 4.0m above the water Plugs fitting for every through-hull opening Ravigation lights not masked by sails or boat heeling Reserve navigation lights and spare bulbs A manual bilge pump with handle Equipment for steering without the rudder Rig the storm jib or heavy weather jib ready for use Rig the trysail with sheets ready for use Rig the trysail with sheets ready for use Releavy movable objects securely fastened in place ifelines taut and complied with OSR 3.14 Reel stepped mast; heel securely fastened		
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	Safety harness 1 per crew - with whistle, retro-reflective ma - with a mid-point snap hook or - static safety lines at work static 1 anchor with chain and rope First aid manual and first aid kit Tools and spare parts Standing rigging cutter Flashlight and spare batteries and Hi-powered flashlight/spotlight, ap 1 stout bucket 2 fire extinguishers Foghorn Printed the yacht's name on all b marine VHF transceiver output po Navigational charts, light list and Electronic navigation system or per 406MHz EPIRB with water and massive static parts. SPECTOR'S REPORT Date //	bulbs propriate spares uoyant equipments wer of 25W chart plotting equipment ersonal GPS anually activated			23 2 24 2 25 4 26 N 27 2 28 L 29 F 30 F 31 N 32 F 34 E 35 F 36 F 37 E 38 F	e red hand flares, SOLAS c orange smoke flares, SOLAS A separate battery for starting the engine Minimum amount of fuel for duration 8 hours (20 liter O liters of drinking water in separated sealed containe ife sling(or buoy) with a whistle, a self-igniting light Radar reflector at least 4.0m above the water Plugs fitting for every through-hull opening Ravigation lights not masked by sails or boat heeling Reserve navigation lights and spare bulbs A manual bilge pump with handle Equipment for steering without the rudder Rig the storm jib or heavy weather jib ready for use Rig the trysail with sheets ready for use Rig the trysail with sheets ready for use Releavy movable objects securely fastened in place ifelines taut and complied with OSR 3.14 Reel stepped mast; heel securely fastened		
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	Safety harness 1 per crew - with whistle, retro-reflective ma - with a mid-point snap hook or - static safety lines at work static 1 anchor with chain and rope First aid manual and first aid kit Tools and spare parts Standing rigging cutter Flashlight and spare batteries and Hi-powered flashlight/spotlight, ap 1 stout bucket 2 fire extinguishers Foghorn Printed the yacht's name on all b marine VHF transceiver output po Navigational charts, light list and Electronic navigation system or per 406MHz EPIRB with water and ma SPECTOR'S REPORT Date //	bulbs propriate spares uoyant equipments wer of 25W chart plotting equipment ersonal GPS anually activated			23 2 24 2 25 4 26 N 27 2 28 L 29 F 30 F 31 N 32 F 34 E 35 F 36 F 37 E 38 F	e red hand flares, SOLAS c orange smoke flares, SOLAS A separate battery for starting the engine Minimum amount of fuel for duration 8 hours (20 liter O liters of drinking water in separated sealed containe ife sling(or buoy) with a whistle, a self-igniting light Radar reflector at least 4.0m above the water Plugs fitting for every through-hull opening Ravigation lights not masked by sails or boat heeling Reserve navigation lights and spare bulbs A manual bilge pump with handle Equipment for steering without the rudder Rig the storm jib or heavy weather jib ready for use Rig the trysail with sheets ready for use Rig the trysail with sheets ready for use Releavy movable objects securely fastened in place ifelines taut and complied with OSR 3.14 Reel stepped mast; heel securely fastened		
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	Safety harness 1 per crew - with whistle, retro-reflective ma - with a mid-point snap hook or - static safety lines at work static 1 anchor with chain and rope First aid manual and first aid kit Tools and spare parts Standing rigging cutter Flashlight and spare batteries and Hi-powered flashlight/spotlight, ap 1 stout bucket 2 fire extinguishers Foghorn Printed the yacht's name on all b marine VHF transceiver output po Navigational charts, light list and Electronic navigation system or per 406MHz EPIRB with water and ma SPECTOR'S REPORT Date //	bulbs propriate spares uoyant equipments wer of 25W chart plotting equipment ersonal GPS anually activated			23 2 24 2 25 4 26 N 27 2 28 L 29 F 30 F 31 N 32 F 34 E 35 F 36 F 37 E 38 F	e red hand flares, SOLAS c orange smoke flares, SOLAS A separate battery for starting the engine Minimum amount of fuel for duration 8 hours (20 liter O liters of drinking water in separated sealed containe ife sling(or buoy) with a whistle, a self-igniting light Radar reflector at least 4.0m above the water Plugs fitting for every through-hull opening Ravigation lights not masked by sails or boat heeling Reserve navigation lights and spare bulbs A manual bilge pump with handle Equipment for steering without the rudder Rig the storm jib or heavy weather jib ready for use Rig the trysail with sheets ready for use Rig the trysail with sheets ready for use Releavy movable objects securely fastened in place ifelines taut and complied with OSR 3.14 Reel stepped mast; heel securely fastened		
4 5 6 7 8 9 L0 L1 L2 L3 L4 L5 L6 L7 L8	Safety harness 1 per crew - with whistle, retro-reflective ma - with a mid-point snap hook or - static safety lines at work static 1 anchor with chain and rope First aid manual and first aid kit Tools and spare parts Standing rigging cutter Flashlight and spare batteries and Hi-powered flashlight/spotlight, ap 1 stout bucket 2 fire extinguishers Foghorn Printed the yacht's name on all b marine VHF transceiver output po Navigational charts, light list and Electronic navigation system or per 406MHz EPIRB with water and ma SPECTOR'S REPORT Date //	bulbs propriate spares uoyant equipments wer of 25W chart plotting equipment ersonal GPS anually activated			23 2 24 2 25 4 26 N 27 2 28 L 29 F 30 F 31 N 32 F 34 E 35 F 36 F 37 E 38 F	e red hand flares, SOLAS c orange smoke flares, SOLAS A separate battery for starting the engine Minimum amount of fuel for duration 8 hours (20 liter O liters of drinking water in separated sealed containe ife sling(or buoy) with a whistle, a self-igniting light Radar reflector at least 4.0m above the water Plugs fitting for every through-hull opening Ravigation lights not masked by sails or boat heeling Reserve navigation lights and spare bulbs A manual bilge pump with handle Equipment for steering without the rudder Rig the storm jib or heavy weather jib ready for use Rig the trysail with sheets ready for use Rig the trysail with sheets ready for use Releavy movable objects securely fastened in place ifelines taut and complied with OSR 3.14 Reel stepped mast; heel securely fastened		
4 5 6 7 8 9 L0 L1 L2 L3 L4 L5 L6 L7 L8	Safety harness 1 per crew - with whistle, retro-reflective ma - with a mid-point snap hook or - static safety lines at work static 1 anchor with chain and rope First aid manual and first aid kit Tools and spare parts Standing rigging cutter Flashlight and spare batteries and Hi-powered flashlight/spotlight, ap 1 stout bucket 2 fire extinguishers Foghorn Printed the yacht's name on all b marine VHF transceiver output po Navigational charts, light list and Electronic navigation system or per 406MHz EPIRB with water and ma SPECTOR'S REPORT Date //	bulbs propriate spares uoyant equipments wer of 25W chart plotting equipment ersonal GPS anually activated			23 2 24 2 25 4 26 N 27 2 28 L 29 F 30 F 31 N 32 F 34 E 35 F 36 F 37 E 38 F	e red hand flares, SOLAS c orange smoke flares, SOLAS A separate battery for starting the engine Minimum amount of fuel for duration 8 hours (20 liter O liters of drinking water in separated sealed containe ife sling(or buoy) with a whistle, a self-igniting light Radar reflector at least 4.0m above the water Plugs fitting for every through-hull opening Ravigation lights not masked by sails or boat heeling Reserve navigation lights and spare bulbs A manual bilge pump with handle Equipment for steering without the rudder Rig the storm jib or heavy weather jib ready for use Rig the trysail with sheets ready for use Rig the trysail with sheets ready for use Releavy movable objects securely fastened in place ifelines taut and complied with OSR 3.14 Reel stepped mast; heel securely fastened		

[참가신청서] 제12회 이순신장군배 국제요트대회





1. 경기정 제원							
선명(국문):	/ (영문):			제작사:		모델명:	
전장:	전폭:			흘수:		총톤수:	
세일번호:	·			출항지:		입항예정일	:
2. 스키퍼							
	이름(국문):	/ (영	문):		국적:		성별:
	주민번호:						
사 진	주소:						
	연락처/휴대폰(통신	<u>l</u> 사):					
	이메일:						
3. 크루(참가선수)수:							
크루명단 붙임 작성							
4. 스키퍼 은행계좌 ((상금 송금)						
은행:			계좌번.	<u>호</u> :			
5. 스키퍼 주요경력(=	국제대회 참가경력 [및 시상경력	, 국가디	표경력 등)			
•							
•							
•							
•							
•							
•							
예금주:			기타 정	 ; ; ;			
동의 사항 1. 나는 월드세일링 전수하는데 동의합 2. 대회 조직위원회의	합니다.						·J세칙을
스키퍼 이름:		서명:			일자:		

	제12회 이순신장군배 국제외	요트대회 참가신청 크루명단	
이름:		이름:	
국적:	성별:	국적:	성별:
생년월일:		생년월일:	
주소:		주소:	
휴대폰(통신사):		휴대폰(통신사):	
주요경력(국제대회 참가경력 및	시상경력, 국가대표경력)	주요경력(국제대회 참가경력 및	시상경력, 국가대표경력)
•		•	
•		•	
•		•	
•		•	
•		•	
이름:		이름:	
국적:	성별:	국적:	성별:
생년월일:		생년월일:	
주소:		주소:	
휴대폰(통신사):		휴대폰(통신사):	
주요경력(국제대회 참가경력 및	시상경력, 국가대표경력)	주요경력(국제대회 참가경력 및	시상경력, 국가대표경력)
•		•	
•		•	
•		•	
•		•	
•		•	
이름:		이름:	
국적:	성별:	국적:	성별:
생년월일:		생년월일:	
주소:		주소:	
휴대폰(통신사):		휴대폰(통신사):	
주요경력(국제대회 참가경력 및	시상경력, 국가대표경력)	주요경력(국제대회 참가경력 및	시상경력, 국가대표경력)
•		•	
•		•	
•		•	
•		•	
•		•	

대표자(스키퍼 또는 선주) 신분증 사본	
대표자(스키퍼 또는 선주) 통장 사본	

제12회 이순신장군배 국제요트대회 서 약 서

성 명:

생년월일:

주 소:

연 락 처 :

본인(스키퍼 및 선주)은 World Sailing 경기규칙 4조 "경기를 하느냐의 결정"에 따라 제12회 이순신장군배 국제요트 대회에 참가 하는 본인과 팀원의 부주의 또는 운용미숙 등으로 형·민사상의 사고가 발생하더라도 대회 조직위원회 및 경상남도세일링연맹에 어떠한 책임을 묻지 않을 것이며 이에 따른 형·민사상 일체의 이의를 제기하지 않을 것을 서약 합니다.

2018. . .

위 서약인(스키퍼) (서명 또는 인)

위 서약인(선 주) (서명 또는 인)

경상남도요트협회 귀하

2018-19 WORLD SAILING 외양경기특별규정 안전검사확인서



									Kor	ea Sailing Fe	ederation
카테고리	4 / 단동선			가까운	곳에서	비교	적 따뜻한		에서 낮 시간에 치루는 3	경기에 :	해당함
제출일자	, _ _	세일번호				선명					
- - 년	월 열	일				•					
		=									
요트 정보											
전장(LOA,ft)							체색상				
배수량(톤)							크색상				
선체주재료	□FRP □카본 □9)		작사				
데크주재료	│ □FRP □카본 □9			()		델 명				
최대승정원	명.	구명정 최	대승성원		명	득	기사항				
책임자 정	,보		· · • • • • • • • • • • • • • • • • • •						: 요트의 소유주 또는 관리기 ■	가에 해당	상합니다
책임자			부책임자		. _			소속기관(클럽)명			
스키퍼			스키퍼경력		<u> </u>	트소공	§면허번호				※참고용
책임자 확	인										
									고, 기상 악조건을 견뎌낼 수	- 있는	
	건강하고, 경험이 있는 리깅, 세일 및 모든 장								1 위치와 사용법을 숙지하도	록 해야	.
합니다.									- 11·14 · 10 de	- 7 " .	
	2를 대비하여 책임자의 성을 채택한 경기조직위			. —		–		수해했다고 해서 무 <u>한</u> 하	여야 할 요트 책임자의 책임	보이 제한	·되거나
축소되지는	않습니다.									3 41 711 1	!1 * 1 * 1
								적으로 그 요트에 있습 니자가 져야 할 책임을	니다. 줄여 주거나 책임을 회피시키	서 주는 :	거으
아닙니다.										1 7 .	久亡
	ㅏ항목은 대회 참가요트 묶을 모두 만족하였다고							해 만들어진 것입니다.			
	F글 모두 만족하였다고 ト 안전에 적합한지를 획										
ᆙᅡᅤᄋᇀ	이 케이카리 네 이야겨	ᄀᇀ병그저고	+401+101=011 F	마하 그저	1 1 0 2 1	1 02 3	20L 102 2 Z	하우 스키치여이며 이	를 따르겠다고 약속하고 이야	"니며히	LI IFL
나는 는 프트	의 색임자도시 되증증	기득일ㅠㅎ띄	색임사 의구에 -	lυ πο	1.02.1,	, 1.02.2	2Y 1.U2.3 1	역을 국시아저스터 Vi	글 따드겠다고 작국학교 이약	비시형법	{ - - .
							책	임자 서명:			
검사항목						2, 7			40번 항목은 필수적으로 확	인하여야	할니다
검사항목 _{번호}	확인사	사항		책임자	검사관	2, 7 번호			40번 항목은 필수적으로 확	책임자	
번호	확인 사 원을 태울 수 있는 구!			책임자 확인	검사관 확인	번호	7, 8, 9, 10, 1	13, 14, 28, 33, 38, 39,			합니 다 검사관 확인
번호 1 모든 승정		명정이 있는가		책임자 확인	검사관 확인	번호 21	7, 8, 9, 10, 1 전원이 필요	13, 14 , 28, 33, 38, 39, 확인사항	있는가	책임자	
변호 1 모든 승정 2 구명조끼는	원을 태울 수 있는 구멍	명정이 있는가 어 갖추고 있는	≞가	책임자 확인	검사관 확인	변호 21 22	7, 8, 9, 10, 1 전원이 필요 발사식(낙하	13, 14, 28, 33, 38, 39, 확인사항 없는 나침반(컴퍼스)가	있는가	책임자	
변호 1 모든 승정 2 구명조끼는 3 안전하네스 4 안전하네스	원을 태울 수 있는 구 = 승정원 숫자에 맞추 어 스는 승정원수에 맞추어 스에 반사체, 섬멸등, 호	명정이 있는가 어 갖추고 있는 너 갖추고 있는 ^호 각, 손전등이	=가 가 있는가	책임자 확인	검사관 확인	변호 21 22 23	7, 8, 9, 10, 1 전원이 필요 발사식(낙하, 적색 불꽃신	13, 14, 28, 33, 38, 39, 확인사항 없는 나침반(컴퍼스)가 산식) 적색 조명탄 2개기	있는가	책임자	
변호 1 모든 승정 2 구명조끼는 3 안전하네스 4 안전하네스 5 안전하네스	원을 태울 수 있는 구: = 승정원 숫자에 맞추 (스는 승정원수에 맞추어 스에 반사체, 섬멸등, 호 스에 스냅훅이 붙은 2m	명정이 있는가 어 갖추고 있는 서 갖추고 있는 호각, 손전등이 1의 안전라인이	:가 가 있는가 이 있는가	책임자 확인	검사관 확인	변호 21 22 23 24 25	7, 8, 9, 10, 1 전원이 필요 발사식(낙하: 적색 불꽃신 오렌지색 연 엔진시동장차	(13, 14, 28, 33, 38, 39, 확인사항 없는 나침반(컴퍼스)가 산식) 적색 조명탄 2개기호 2개가 있는가 막 2개가 있는가	있는가 ㅏ 있는가 터리가 있는가	책임자	
변호 1 모든 승정 2 구명조끼는 3 안전하네스 4 안전하네스 5 안전하네스 6 안전라인을	원을 태울 수 있는 구! = 승정원 숫자에 맞추(스는 승정원수에 맞추어 스에 반사체, 섬멸등, 호 스에 스냅훅이 붙은 2m 을 클리핑할 수 있는 견	명정이 있는가 어 갖추고 있는 너 갖추고 있는 5각, 손전등이 마의 안전라인이 런고한 잭스테이	=가 가 있는가 이 있는가 이가 있는가		검사관확인	변호 21 22 23 24 25 26	전원이 필요 발사식(낙하, 적색 불꽃신 오렌지색 연 엔진시동장치	(3, 14, 28, 33, 38, 39, 확인사항 없는 나침반(컴퍼스)가 산식) 적색 조명탄 2개기 호 2개가 있는가 막 2개가 있는가 디 또는 시동용 비상 배 간 이상 기주 가능한 연	있는가 ㅏ 있는가 터리가 있는가 ^{던료} 가 있는가 (20리터)	책임자	
변호 1 모든 승정 2 구명조끼는 3 안전하네스 4 안전하네스 5 안전하네스 6 안전라인을 7 체인과 총	원을 태울 수 있는 구. = 승정원 숫자에 맞추어 스는 승정원수에 맞추어 스에 반사체, 섬멸등, 호 스에 스냅훅이 붙은 2m 를 클리핑할 수 있는 견 분한 길이의 로프로 연	명정이 있는가 어 갖추고 있는 너 갖추고 있는 5각, 손전등이 n의 안전라인이 보고한 잭스테이 연결된 앵커가	는가 가 있는가 이 있는가 이가 있는가 1개 이상 있는가		검사관 확인	世호 21 22 23 24 25 26 27	전원이 필요 발사식(낙하: 적색 불꽃신 오렌지색 연 엔진시동장치 6노트로 8시 20리터 이상	(3, 14, 28, 33, 38, 39, 확인사항 없는 나침반(컴퍼스)가 산식) 적색 조명탄 2개기호 2개가 있는가 막 2개가 있는가 다 또는 시동용 비상 배 간 이상 기주 가능한 연	있는가 나 있는가 터리가 있는가 면료가 있는가 (20리터) 실폐용기에 나뉘어있는가	책임자	
변호 1 모든 승정 2 구명조끼는 3 안전하네스 4 안전하네스 5 안전하네스 6 안전라인을 7 체인과 충 8 구급약품0	원을 태울 수 있는 구역 등 승정원 숫자에 맞추어 스는 승정원수에 맞추어 스에 반사체, 섬멸등, 호스에 스냅혹이 붙은 2m을 클리핑할 수 있는 견분한 길이의 로프로 연기 구비된 응급처치도구	명정이 있는가 어 갖추고 있는 너 갖추고 있는 로가, 손전등이 마의 안전라인이 보고한 잭스테이 면결된 앵커가 나(함)를 가지고	는가 가 있는가 이 있는가 이가 있는가 1개 이상 있는가		검사관 확인	변호 21 22 23 24 25 26 27 28	전원이 필요 발사식(낙하, 적색 불꽃신 오렌지색 연 엔진시동장치 6노트로 8시 20리터 이상 라이프슬링	(3, 14, 28, 33, 38, 39, 확인사항 없는 나침반(컴퍼스)가산식) 적색 조명탄 2개가 있는가 막 2개가 있는가 다 또는 시동용 비상 배간 이상 기주 가능한 연의 식수가 여러 개의 말	있는가	책임자	
변호 1 모든 승정 2 구명조끼는 3 안전하네스 4 안전하네스 5 안전하네스 6 안전라인을 7 체인과 충 8 구급약품이 9 비상조치용	원을 태울 수 있는 구역 등 승정원 숫자에 맞추어 스는 승정원수에 맞추어 스에 반사체, 섬멸등, 호스에 스냅훅이 붙은 2m을 클리핑할 수 있는 견분한 길이의 로프로 연기 구비된 응급처치도구용 공구와 예비부속들이	명정이 있는가 어 갖추고 있는 나 갖추고 있는 호각, 손전등이 마의 안전라인이 보고한 잭스테이 면결된 앵커가 나함)를 가지고 나 있는가	는가 가 있는가 이 있는가 이가 있는가 1개 이상 있는가		검사관 확인	世호 21 22 23 24 25 26 27 28 29	전원이 필요 발사식(낙하: 적색 불꽃신 오렌지색 연 엔진시동장치 6노트로 8시 20리터 이상 라이프슬링 무전원 레이	(3, 14, 28, 33, 38, 39, 확인사항 없는 나침반(컴퍼스)가 산식) 적색 조명탄 2개기호 2개가 있는가 막 2개가 있는가 다 또는 시동용 비상 배 간 이상 기주 가능한 연 의 식수가 여러 개의 달 또는 라이프부이가 있는	있는가	책임자	
변호 1 모든 승정 2 구명조끼는 3 안전하네스 4 안전하네스 5 안전하네스 6 안전라인을 7 체인과 충 8 구급약품이 9 비상조치용	원을 태울 수 있는 구역 등 승정원 숫자에 맞추어 스는 승정원수에 맞추어 스에 반사체, 섬멸등, 호스에 스냅훅이 붙은 2m을 클리핑할 수 있는 견분한 길이의 로프로 연기 구비된 응급처치도구용 공구와 예비부속들이체할 와이어커터가 준 변화 등 하다 하다 되었다.	명정이 있는가 어 갖추고 있는 한 갖추고 있는 한 각, 손전등이 이의 안전라인이 연고한 잭스테이 연결된 앵커가 다(함)를 가지고 네 있는가 비되어 있는가	는가 가 있는가 이 있는가 이가 있는가 1개 이상 있는가		검사관 확인	변호 21 22 23 24 25 26 27 28 29	전원이 필요 발사식(낙하: 적색 불꽃신 오렌지색 연 엔진시동장차 6노트로 8시 20리터 이상 라이프슬링 무전원 레이 수면 밑 선차	(13, 14, 28, 33, 38, 39, 확인사항 없는 나침반(컴퍼스)가산시) 적색 조명탄 2개기호 2개가 있는가 막 2개가 있는가 다 또는 시동용 비상 배간 이상 기주 가능한 연의 식수가 여러 개의 말 또는 라이프부이가 있는 더반사체가 수면 4m이는데 뚫린 구멍들에 맞는	있는가 나 있는가 터리가 있는가 đ료가 있는가 (20리터) 실폐용기에 나뉘어있는가	책임자	
변호 1 모든 승정 2 구명조끼는 3 안전하네스 4 안전하네스 5 안전하네스 6 안전라인을 7 체인과 충 8 구급약품0 9 비상조치용 10 리그를 해:	원을 태울 수 있는 구 :	명정이 있는가 어 갖추고 있는데 갖추고 있는 한국 소전등이 하의 안전라인이 한국하인 생기가 다함)를 가지고 비되어 있는가 비되어 있는가	는가 가 있는가 이 있는가 이가 있는가 1개 이상 있는가		검사관 확인	世호 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	전원이 필요 발사식(낙하: 적색 불꽃신 오렌지색 연 엔진시동장차 6노트로 8시 20리터 이상 라이프슬링 무전원 레이 수면 밑 선차 항해등은 정	(3, 14, 28, 33, 38, 39, 확인사항 없는 나침반(컴퍼스)가산식) 적색 조명탄 2개기 있는가막 2개가 있는가막 2개가 있는가 다 또는 시동용 비상 배간 이상 기주 가능한 연의 식수가 여러 개의 말 또는 라이프부이가 있는 대반사체가 수면 4m이에 뚫린 구멍들에 맞는	있는가	책임자	
변호 1 모든 승정 2 구명조끼는 3 안전하네스 4 안전하네스 5 안전하네스 6 안전라인을 7 체인과 총 8 구급약품0 9 비상조치용 10 리그를 해: 11 방수 손전- 12 탐색등과	원을 태울 수 있는 구 (= 승정원 숫자에 맞추어 스는 승정원수에 맞추어 스에 반사체, 섬멸등, 호 스에 스냅훅이 붙은 2m 를 클리핑할 수 있는 건 분한 길이의 로프로 연 이 구비된 응급처치도구용 공구와 예비부속들이 체할 와이어커터가 준 (등과 예비전구 및 예비배터 예비전구 및 예비배터	명정이 있는가 어 갖추고 있는 러 갖추고 있는 한 갖추고 있는 한 갖추고 있는 한 한전라인이 현 한 작스테이 현 경된 앵커가 다 (함)를 가지고 네 있는가 비되어 있는가 비버터리는 있는 리는 있는가	는가 가 있는가 이 있는가 이가 있는가 1개 이상 있는가		검사관 확인	변호 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	전원이 필요 발사식(낙하: 적색 불꽃신 오렌지색 연 엔진시동장차 6노트로 8시 20리터 이상 라이프슬링 무전원 레이 수면 밑 선차 항해등은 정 예비항해등고	(3, 14, 28, 33, 38, 39, 확인사항 없는 나침반(컴퍼스)가산식) 적색 조명탄 2개기 있는가막 2개가 있는가막 2개가 있는가 다 또는 시동용 비상 배간 이상 기주 가능한 연의 식수가 여러 개의 말 또는 라이프부이가 있는 다반사체가 수면 4m이에 뚫린 구멍들에 맞는상적인 위치에 장치되어	있는가	책임자	
변호 1 모든 승정 2 구명조끼는 3 안전하네스 4 안전하네스 5 안전하네스 6 안전라인을 7 체인과 총 8 구급약품0 9 비상조치용 10 리그를 해 11 방수 손전 12 탐색등과 한	원을 태울 수 있는 구 :	명정이 있는가 어 갖추고 있는	는가 가 있는가 이 있는가 이가 있는가 1개 이상 있는가		확인	변호 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32	전원이 필요 발사식(낙하, 적색 불꽃신 오렌지색 연 엔진시동장치 6노트로 8시 20리터 이상 라이프슬링 무전원 레이 수면 밑 선치 항해등은 정 예비항해등고 수동빌지펌프	(3, 14, 28, 33, 38, 39, 확인사항 없는 나침반(컴퍼스)가산식) 적색 조명탄 2개기 있는가막 2개가 있는가막 2개가 있는가 다 또는 시동용 비상 배간 이상 기주 가능한 연의 식수가 여러 개의 말 또는 라이프부이가 있는 대반사체가 수면 4m이에 뚫린 구멍들에 맞는	있는가	책임자	
변호 1 모든 승정 2 구명조끼는 3 안전하네스 4 안전하네스 5 안전하네스 6 안전라인을 7 체인과 총 8 구급약품0 9 비상조치용 10 리그를 해 11 방수 손전 12 탐색등과 한	원을 태울 수 있는 구인 등 승정원 숫자에 맞추어 스는 승정원수에 맞추어 스에 반사체, 섬멸등, 호스에 스냅혹이 붙은 2m을 클리핑할 수 있는 견분한 길이의 로프로 연기 구비된 응급처치도구용 공구와 예비본속들이 체할 와이어커터가 준단등과 예비전구 및 예비에 전구 및 예비에 된 및 예비에 된 및 예비에 된 있다.	명정이 있는가 어 갖추고 있는	는가 가 있는가 이 있는가 이가 있는가 1개 이상 있는가		검사관 확인	世호 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33	전원이 필요 발사식(낙하, 적색 불꽃신 오렌지색 연 엔진시동장치 6노트로 8시 20리터 이상 라이프슬링 무전원 레이 수면 밑 선치 항해등은 정 예비항해등고 수동빌지펌프 비상용 틸러	(3, 14, 28, 33, 38, 39, 확인사항 없는 나침반(컴퍼스)가산식) 적색 조명탄 2개가 있는가막 2개가 있는가막 2개가 있는가 이상 기주 가능한 연의 식수가 여러 개의 당 또는 라이프부이가 있는데반사체가 수면 4m이에 뚫린 구멍들에 맞는상적인 위치에 장치되어나 예비전구가 있는가 되어 있는	있는가	책임자	
변호 1 모든 승정 2 구명조끼는 3 안전하네스 4 안전하네스 5 안전하네스 6 안전라인을 7 체인과 충 8 구급약품0 9 비상조치용 10 리그를 해 11 방수 손전 12 탐색등과 13 1개 이상으 14 소화기가	원을 태울 수 있는 구인 등 승정원 숫자에 맞추어 스는 승정원수에 맞추어 스에 반사체, 섬멸등, 호스에 스냅혹이 붙은 2m을 클리핑할 수 있는 견분한 길이의 로프로 연기 구비된 응급처치도구용 공구와 예비본속들이 체할 와이어커터가 준단등과 예비전구 및 예비에 전구 및 예비에 된 및 예비에 된 및 예비에 된 있다.	명정이 있는가 어 갖추고 있는	는가 가 있는가 이 있는가 이가 있는가 1개 이상 있는가 ! 있는가		검사관 확인	변호 21 22 23 24 25 26 27 28 30 31 32 33 34 35 35	전원이 필요 발사식(낙하, 적색 불꽃신 오렌지색 연 엔진시동장치 6노트로 8시 20리터 이상 라이프슬링: 무전원 레이 수면 밑 선치 항해등은 정 예비항해등고 수동빌지펌프 비상용 틸러 스톰집이나	(3, 14, 28, 33, 38, 39, 확인사항 없는 나침반(컴퍼스)가산식) 적색 조명탄 2개가 있는가 막 2개가 있는가 다 도는 시동용 비상 배간 이상 기주 가능한 연의 식수가 여러 개의 달 또는 라이프부이가 있는 다반사체가 수면 4m이에 뚫린 구멍들에 맞는 상적인 위치에 장치되어나 예비전구가 있는가 되가 있으며, 핸들이 잘나 조종장치를 가지고 한다.	있는가	책임자	
변호 1 모든 승정 2 구명조끼는 3 안전하네스 4 안전하네스 5 안전하네스 6 안전라인을 7 체인과 충 8 구급약품이 9 비상조치용 10 리그를 해: 11 방수 손전 12 탐색등과 13 1개 이상으 14 소화기가 15 포그혼이 16 부력이 있	원을 태울 수 있는 구 등 등 상정원 숫자에 맞추어 스는 증정원수에 맞추어 스에 반사체, 섬멸등, 호스에 스냅혹이 붙은 2m을 클리핑할 수 있는 견 분한 길이의 로프로 연기 구비된 응급처치도구용 공구와 예비전구 및 예비제한 와이어커터가 준네 등과 예비전구 및 예비배터를 양동이가 잘 묶여 있적절한 위치에 2개 이용 있는가	명정이 있는가 어 갖추고 있는 너 갖추고 있는 그	는가 가 있는가 이 있는가 이가 있는가 1개 이상 있는가 ! 있는가		확인	변호 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 36	전원이 필요 발사식(낙하, 적색 불꽃신 오렌지색 연 엔진시동장차 6노트로 8시 20리터 이상 라이프슬링 무전원 레이 수면 밑 선차 항해등은 정 예비항해등고 수동빌지펌프 비상용 틸러 스톰집이나 트라이슬이	13, 14, 28, 33, 38, 39, 확인사항 없는 나침반(컴퍼스)가산식) 적색 조명탄 2개가 있는가막 2개가 있는가다 나는 시동용 비상 배간 이상 기주 가능한 연의 식수가 여러 개의 말 또는 라이프부이가 있는 대반사체가 수면 4m이에 뚫린 구멍들에 맞는 상적인 위치에 장치되어나 예비전구가 있는가 있으며, 핸들이 잘나 조종장치를 가지고 하비웨더집이 있는가 있는가 (충분한 메인세)	있는가	책임자	
변호 1 모든 승정 2 구명조끼는 3 안전하네스 4 안전하네스 5 안전하네스 6 안전라인을 7 체인과 충 8 구급약품0 9 비상조치용 10 리그를 해: 11 방수 손전 12 탐색등과 13 1개 이상으 14 소화기가 15 포그혼이 16 부력이 있 17 출력 25W 18 항해용 해	원을 태울 수 있는 구년 등 승정원 숫자에 맞추어 스는 승정원수에 맞추어스에 반사체, 섬멸등, 호스에 스냅훅이 붙은 2m을 클리핑할 수 있는 견분한 길이의 로프로 연기 구비된 응급처치도구용 공구와 예비부속들이체할 와이어커터가 준비등과 예비전구 및 예비배터를 양동이가 잘 묶여 있적절한 위치에 2개 이름 있는가는 모든 물품에 선명이 이상의 해상용 VHF가도(내비게이선)를 가지.	명정이 있는가 어 갖추고 있는	는가 가 있는가 이 있는가 이가 있는가 1개 이상 있는가 . 있는가		확인	변호 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37	전원이 필요 발사식(낙하, 적색 불꽃신 오렌지색 연 엔진시동장차 6노트로 8시 20리터 이상 라이프슬링 무전원 레이 수면 밑 선차 항해등은 정 예비항해등고 수동빌지펌 비상용 틸러 스톰집이나 트라이슬이 해치 및 승경	13, 14, 28, 33, 38, 39, 확인사항 없는 나침반(컴퍼스)가산식) 적색 조명탄 2개가 있는가막 2개가 있는가다 나는 시동용 비상 배간 이상 기주 가능한 연의 식수가 여러 개의 말 또는 라이프부이가 있는 대반사체가 수면 4m이에 뚫린 구멍들에 맞는 상적인 위치에 장치되어나 예비전구가 있는가 있으며, 핸들이 잘나 조종장치를 가지고 하비웨더집이 있는가 있는가 (충분한 메인세)	있는가 나 있는가 터리가 있는가 클래우기에 나뉘어있는가 가 상 위치에 부착되어 있는가 나무마개가 있는가 저성적으로 점등되는가 묶여 있는가 있는가 설 축범이 가능한가) 상태로 닫을 수 있는가	책임자	
변호 1 모든 승정 2 구명조끼는 3 안전하네스 4 안전하네스 5 안전하네스 6 안전라인을 7 체인과 총 8 구급약품0 9 비상조치용 10 리그를 해: 11 방수 손전 12 탐색등과 한 13 1개 이상으 14 소화기가: 15 포그혼이 16 부력이 있는 17 출력 25W 18 항해용 해: 19 내비게이신	원을 태울 수 있는 구인 등 승정원 숫자에 맞추어 스는 승정원수에 맞추어 스에 반사체, 섬멸등, 호스에 스냅흑이 붙은 2m을 클리핑할 수 있는 견 분한 길이의 로프로 연기 구비된 응급처치도구용 공구와 예비전구 및 예비에 한지구 및 예비에 한지구 및 예비에 한지구 및 예비에 한지 및 예비에 한지 및 예비에 한지 및 예비에 한당이가 잘 묶여 있적절한 위치에 2개 이 있는가는 모든 물품에 선명이 (이상의 해상용 VHF가 도(내비게이션)를 가지.면과 별도로 GPS장비를	명정이 있는가 어 갖추고 있는	는가 가 있는가 이 있는가 이가 있는가 1개 이상 있는가 . 있는가		검사관 확인	변호 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39	전원이 필요 발사식(낙하, 적색 불꽃신 오렌지색 연 엔진시동장차 6노트로 8시 20리터 이상 라이프슬링 무전원 레이 수면 밑 선차 항해등은 정 예비항해등고 수동빌지펌프 비상용 틸러 스톰집이나 트라이슬이 해치 및 승경 데크, 선실에 라이프라인은	(3, 14, 28, 33, 38, 39, 확인사항 없는 나침반(컴퍼스)가산식) 적색 조명탄 2개기 있는가막 2개가 있는가막 2개가 있는가 이상 기주 가능한 연의 식수가 여러 개의 말 또는 라이프부이가 있는데반사체가 수면 4m이에 뚫린 구멍들에 맞는 상적인 위치에 장치되어나 예비전구가 있는가 모든가 있으며, 핸들이 잘나 조종장치를 가지고 해비웨더집이 있는가 있는가 (충분한 메인세) 당구 등의 출입구를 수많 무거운 물품들이 잘 2분 팽팽하고, 튼튼한가	있는가 나 있는가 터리가 있는가 런료가 있는가 (20리터) 텔폐용기에 나뉘어있는가 가 상 위치에 부착되어 있는가 나무마개가 있는가 너 정상적으로 점등되는가 묶여 있는가 일 축범이 가능한가) 신상태로 닫을 수 있는가 2정되어 있는가	책임자	
변호 1 모든 승정 2 구명조끼는 3 안전하네스 4 안전하네스 5 안전하네스 6 안전라인을 7 체인과 총 8 구급약품0 9 비상조치용 10 리그를 해: 11 방수 손전 12 탐색등과 한 13 1개 이상으 14 소화기가 15 포그혼이 16 부력이 있 17 출력 25W 18 항해용 해. 19 내비게이십	원을 태울 수 있는 구인 등 승정원 숫자에 맞추어 스는 승정원수에 맞추어 스에 반사체, 섬멸등, 호스에 스냅혹이 붙은 2m을 클리핑할 수 있는 견 분한 길이의 로프로 연기 구비된 응급처치도구용 공구와 예비전구 및 예비에 전구 및 예비에 한당이가 잘 묶여 있적절한 위치에 2개 이 있는가 는 모든 물품에 선명이 이상의 해상용 VHF가도(내비게이션)를 가지. 면과 별도로 GPS장비를 당상적으로 작동하고 있	명정이 있는가 어 갖추고 있는	는가 가 있는가 이 있는가 이가 있는가 1개 이상 있는가 . 있는가		검사관 확인	변호 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39	전원이 필요 발사식(낙하, 적색 불꽃신 오렌지색 연 엔진시동장차 6노트로 8시 20리터 이상 라이프슬링 무전원 레이 수면 밑 선차 항해등은 정 예비항해등고 수동빌지펌프 비상용 틸러 스톰집이나 트라이슬이 해치 및 승경 데크, 선실에 라이프라인은	(3, 14, 28, 33, 38, 39, 확인사항 없는 나침반(컴퍼스)가산식) 적색 조명탄 2개기 있는가막 2개가 있는가막 2개가 있는가 이상 기주 가능한 연의 식수가 여러 개의 말 또는 라이프부이가 있는데반사체가 수면 4m이에 뚫린 구멍들에 맞는 상적인 위치에 장치되어나 예비전구가 있는가 모든가 있으며, 핸들이 잘나 조종장치를 가지고 해비웨더집이 있는가 있는가 (충분한 메인세) 당구 등의 출입구를 수많 무거운 물품들이 잘 2분 팽팽하고, 튼튼한가	있는가 나 있는가 터리가 있는가 클래우기에 나뉘어있는가 가 상 위치에 부착되어 있는가 나무마개가 있는가 저성적으로 점등되는가 묶여 있는가 있는가 설 축범이 가능한가) 상태로 닫을 수 있는가	책임자	
변호 1 모든 승정 2 구명조끼는 3 안전하네스 4 안전하네스 5 안전하네스 6 안전라인을 7 체인과 총 8 구급약품0 9 비상조치용 10 리그를 해: 11 방수 손전 12 탐색등과 한 13 1개 이상으 14 소화기가: 15 포그혼이 16 부력이 있는 17 출력 25W 18 항해용 해: 19 내비게이신	원을 태울 수 있는 구인 등 승정원 숫자에 맞추어 스는 승정원수에 맞추어 스에 반사체, 섬멸등, 호스에 스냅혹이 붙은 2m을 클리핑할 수 있는 견 분한 길이의 로프로 연기 구비된 응급처치도구용 공구와 예비전구 및 예비에 전구 및 예비에 한당이가 잘 묶여 있적절한 위치에 2개 이 있는가 는 모든 물품에 선명이 이상의 해상용 VHF가도(내비게이션)를 가지. 면과 별도로 GPS장비를 당상적으로 작동하고 있	명정이 있는가 어 갖추고 있는	는가 가 있는가 이 있는가 이가 있는가 1개 이상 있는가 . 있는가		확인	변호 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39	전원이 필요 발사식(낙하, 적색 불꽃신 오렌지색 연 엔진시동장차 6노트로 8시 20리터 이상 라이프슬링 무전원 레이 수면 밑 선차 항해등은 정 예비항해등고 수동빌지펌프 비상용 틸러 스톰집이나 트라이슬이 해치 및 승경 데크, 선실에 라이프라인은	(3, 14, 28, 33, 38, 39, 확인사항 없는 나침반(컴퍼스)가산식) 적색 조명탄 2개기 있는가막 2개가 있는가막 2개가 있는가 이상 기주 가능한 연의 식수가 여러 개의 말 또는 라이프부이가 있는데반사체가 수면 4m이에 뚫린 구멍들에 맞는 상적인 위치에 장치되어나 예비전구가 있는가 모든가 있으며, 핸들이 잘나 조종장치를 가지고 해비웨더집이 있는가 있는가 (충분한 메인세) 당구 등의 출입구를 수많 무거운 물품들이 잘 2분 팽팽하고, 튼튼한가	있는가 나 있는가 터리가 있는가 런료가 있는가 (20리터) 텔폐용기에 나뉘어있는가 가 상 위치에 부착되어 있는가 나무마개가 있는가 너 정상적으로 점등되는가 묶여 있는가 일 축범이 가능한가) 신상태로 닫을 수 있는가 2정되어 있는가	책임자	
변호 1 모든 승정 2 구명조끼는 3 안전하네스 4 안전하네스 5 안전하네스 6 안전라인을 7 체인과 총 8 구급약품이 9 비상조치용 10 리그를 해: 11 방수 손전 12 탐색등과 13 1개 이상의 14 소화기가 15 포그흔이 16 부력이 있 17 출력 25W 18 항해용 해 19 내비게이션 20 EPIRB는 정	원을 태울 수 있는 구인 등 승정원 숫자에 맞추어 스는 승정원수에 맞추어 스에 반사체, 섬멸등, 호스에 스냅혹이 붙은 2m을 클리핑할 수 있는 견 분한 길이의 로프로 연기 구비된 응급처치도구용 공구와 예비전구 및 예비에 전구 및 예비에 한당이가 잘 묶여 있적절한 위치에 2개 이 있는가 는 모든 물품에 선명이 이상의 해상용 VHF가도(내비게이션)를 가지. 면과 별도로 GPS장비를 당상적으로 작동하고 있	명정이 있는가 어 갖추고 있는 너 갖추고 있는 한 각, 손전등이 라의 안전라인이 연고한 잭스테이 연결된 앵커가 다함)를 가지고 네 있는가 비퇴어 있는가 네배터리는 있는 라는 있는가 사 있는가 나 기입되어져 나 있는가 고 있는가 가지고 있는: 가지고 있는:	는가 가 있는가 이 있는가 이가 있는가 1개 이상 있는가 . 있는가		확인	변호 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39	전원이 필요 발사식(낙하, 적색 불꽃신 오렌지색 연 엔진시동장차 6노트로 8시 20리터 이상 라이프슬링 무전원 레이 수면 밑 선차 항해등은 정 예비항해등고 수동빌지펌프 비상용 틸러 스톰집이나 트라이슬이 해치 및 승경 데크, 선실에 라이프라인은	(3, 14, 28, 33, 38, 39, 확인사항 없는 나침반(컴퍼스)가산식) 적색 조명탄 2개기 있는가막 2개가 있는가막 2개가 있는가 이상 기주 가능한 연의 식수가 여러 개의 말 또는 라이프부이가 있는데반사체가 수면 4m이에 뚫린 구멍들에 맞는 상적인 위치에 장치되어나 예비전구가 있는가 모든가 있으며, 핸들이 잘나 조종장치를 가지고 해비웨더집이 있는가 있는가 (충분한 메인세) 당구 등의 출입구를 수많 무거운 물품들이 잘 2분 팽팽하고, 튼튼한가	있는가 나 있는가 터리가 있는가 런료가 있는가 (20리터) 텔폐용기에 나뉘어있는가 가 상 위치에 부착되어 있는가 나무마개가 있는가 너 정상적으로 점등되는가 묶여 있는가 일 축범이 가능한가) 신상태로 닫을 수 있는가 2정되어 있는가	책임자	
변호 1 모든 승정 2 구명조끼는 3 안전하네스 4 안전하네스 5 안전하네스 6 안전라인을 7 체인과 총 8 구급약품이 9 비상조치용 10 리그를 해: 11 방수 손전 12 탐색등과 13 1개 이상의 14 소화기가 15 포그흔이 16 부력이 있 17 출력 25W 18 항해용 해 19 내비게이션 20 EPIRB는 정	원을 태울 수 있는 구인는 승정원 숫자에 맞추어스는 승정원수에 맞추어스에 반사체, 섬멸등, 호스에 스냅혹이 붙은 2m을 클리핑할 수 있는 견 분한 길이의 로프로 연이 구비된 응급처치도구용 공구와 예비부속들이체할 와이어커터가 준단등과 예비전구 및 예비배터 이 양동이가 잘 묶여 있적절한 위치에 2개 이 있는가는 모든 물품에 선명이 이상의 해상용 VHF가도(내비게이션)를 가지면과 별도로 GPS장비를 정상적으로 작동하고 있는데	명정이 있는가 어 갖추고 있는 너 갖추고 있는 한 각, 손전등이 라의 안전라인이 연고한 잭스테이 연결된 앵커가 다함)를 가지고 네 있는가 비퇴어 있는가 네배터리는 있는 라는 있는가 사 있는가 나 기입되어져 나 있는가 고 있는가 가지고 있는: 가지고 있는:	### ### ### ### ### #################		확인	변호 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39	전원이 필요 발사식(낙하, 적색 불꽃신 오렌지색 연 엔진시동장차 6노트로 8시 20리터 이상 라이프슬링 . 무전원 레이 수면 밑 선차 항해 등은 정 예비항해 등고 수동빌지펌프비상용 틸러 스톰집이나트라이슬이 해치 및 승경 데크, 선실에라이프라인은 마스트 스텝	(3, 14, 28, 33, 38, 39, 확인사항 없는 나침반(컴퍼스)가산식) 적색 조명탄 2개기 있는가막 2개가 있는가막 2개가 있는가 이상 기주 가능한 연의 식수가 여러 개의 말 또는 라이프부이가 있는데반사체가 수면 4m이에 뚫린 구멍들에 맞는 상적인 위치에 장치되어나 예비전구가 있는가 모든가 있으며, 핸들이 잘나 조종장치를 가지고 해비웨더집이 있는가 있는가 (충분한 메인세) 당구 등의 출입구를 수많 무거운 물품들이 잘 2분 팽팽하고, 튼튼한가	있는가 나 있는가 터리가 있는가 면료가 있는가 (20리터) 텔폐용기에 나뉘어있는가 가 상 위치에 부착되어 있는가 나무마개가 있는가 너 정상적으로 점등되는가 묶여 있는가 일 축범이 가능한가) 임상태로 닫을 수 있는가 고정되어 있는가 로고하게 고정되어 있는가	책임자	
변호 1 모든 → 장 2 구명조 기는 3 안전하네스 4 안전하네스 5 안전하네스 6 안전라인을 7 체인과 총 8 구급약품0 9 비상조치용 10 리그를 해 11 방수 소전 12 탐색등과 1 13 1개 이상으 14 소화기가 15 포그혼이 16 부력이 있 17 출력 25W 18 항해용 해 19 내비게이산 20 EPIRB는 장 검사관 확	원을 태울 수 있는 구인는 승정원 숫자에 맞추어스는 승정원수에 맞추어스에 반사체, 섬멸등, 호스에 스냅혹이 붙은 2m을 클리핑할 수 있는 견 분한 길이의 로프로 연이 구비된 응급처치도구용 공구와 예비부속들이체할 와이어커터가 준단등과 예비전구 및 예비배터 이 양동이가 잘 묶여 있적절한 위치에 2개 이 있는가는 모든 물품에 선명이 이상의 해상용 VHF가도(내비게이션)를 가지면과 별도로 GPS장비를 정상적으로 작동하고 있는데	명정이 있는가 어 갖추고 있는 너 갖추고 있는 한 각, 손전등이 라의 안전라인이 연고한 잭스테이 연결된 앵커가 다함)를 가지고 네 있는가 비퇴어 있는가 네배터리는 있는 라는 있는가 사 있는가 나 기입되어져 나 있는가 고 있는가 가지고 있는: 가지고 있는:	### ### ### ### ### #################		검사관 확인	변호 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39	전원이 필요 발사식(낙하, 적색 불꽃신 오렌지색 연 엔진시동장차 6노트로 8시 20리터 이상 라이프슬링 . 무전원 레이 수면 밑 선차 항해 등은 정 예비항해 등고 수동빌지펌프비상용 틸러 스톰집이나트라이슬이 해치 및 승경 데크, 선실에라이프라인은 마스트 스텝	(3, 14, 28, 33, 38, 39, 확인사항 없는 나침반(컴퍼스)가산식) 적색 조명탄 2개기 있는가막 2개가 있는가막 2개가 있는가 이상 기주 가능한 연의 식수가 여러 개의 말 또는 라이프부이가 있는데반사체가 수면 4m이에 뚫린 구멍들에 맞는 상적인 위치에 장치되어나 예비전구가 있는가 모든가 있으며, 핸들이 잘나 조종장치를 가지고 해비웨더집이 있는가 있는가 (충분한 메인세) 당구 등의 출입구를 수많 무거운 물품들이 잘 2분 팽팽하고, 튼튼한가	있는가 나 있는가 터리가 있는가 면료가 있는가 (20리터) 텔폐용기에 나뉘어있는가 가 상 위치에 부착되어 있는가 나무마개가 있는가 너 정상적으로 점등되는가 묶여 있는가 일 축범이 가능한가) 임상태로 닫을 수 있는가 고정되어 있는가 로고하게 고정되어 있는가	책임자	