

| Nautical Terms English | Nautical Terms Translated to korean |
|-------------------------------|---|
| A | |
| Abaft | 배의 뒷부분 |
| Abeam | -와 직각방향으로 |
| Aboard | 승선 |
| Adrift | 표류하는 |
| Advection fog | 이류무 |
| Aft | 후미의 |
| Aground | 배가 좌초되어 |
| Ahead | 앞으로 |
| Aids to navigation(ATON) | 항해표지 |
| Air draft | 통풍 |
| Air intake | 공기 흡입 |
| Air exhaust | 공기 고갈 |
| Allision | 선박충돌 |
| Aloft | 1. 위로높이 2.(배의) 돛대[활대]위에 |
| Alternator | 교류발전기 |
| Amidship | ad.(선박,비행기등의)중앙(부)에서 |
| Anchor | 닻 |
| Anchorage area | 정박지,(배를 매어두는) 계류장 |
| Anchor's aweigh | 닻을 감아올림 |
| Anchor bend(fisherman's bend) | 정박밴드 |
| Anchor light | 정박등 |
| Anchor rode | 닻의 줄 |
| Anchor well | 닻 보관소 |
| Aneroid barometer | 아네로이드 청우계 |
| Apparent wind | 움직이는 물체에 영향을 받는바람 |
| Astern | 뒤쪽에 |
| Athwartship | 선체를 가로질러 |
| Attitude | 태도 그자세 |
| Automatic pilot | 자동조종 |
| Auxiliary engine | 도움엔진 |

| B | |
|-------------------------------|----------------------|
| Back and fill | 돛을 요령있게 다루며 나아가다 |
| Backing plate | 뒷받침판 |
| Backing spring(line) | 선박을 부두에 고정하기 위하여 계선줄 |
| Backstay | 돛대 받침줄 |
| Ballast | 바닥짐 |
| Bar | 기압단위, 빗장 |
| Barge | 바지선 |
| Barograph | 자기기압계 |
| Barometer | 기압계 |
| Bathing ladder | 입욕사다리 |
| Batten | 누름대 |
| Batten down | -을 널판지로 고정시키다 |
| Batten pocket | 배튼포켓 |
| Battery | 전지 |
| Battery charger | 전지충전기 |
| Beacon | 무선송신호 |
| Beam | 상향등 |
| Beam reach | 빔리치 |
| Bearing | 일정한 지점에서 측정한 방향 |
| Bear off | -을 운반해가다 |
| Beating | 두들겨 뺨 |
| Beaufort wind scale | 보퍼트 풍력계급 |
| Before the wind | 순풍을 받아 |
| Bell buoy | 타종부낭 |
| Below | 아래에 |
| Berth | 정박지, 침낭 |
| Belt | 강타하다, 벨트 |
| Bilge | 배 밑바닥 |
| Bilge alarm system | 배 밑바닥 알람시스템 |
| Bilge drain | 배 밑바닥 하수구 |
| Bilge pump | 배 밑바닥 펌프 |
| Bimini top | 배의 조정석 앞면에 열려있는 캄버스 |
| Binnacle | 나침함 |
| Binocular | 두눈으로 보는 |
| Bitt | 계주 |
| Bitter end | 돛줄의 끝 |
| Block | 구역, 단지 |
| Boarding ladder | 승전용사다리 |
| Boat hook | 갈고리 장대 |
| Bollard | 배 매는기둥 |
| Bolo line | 보로라인 |
| Boot-top | 수선부 |
| Boom | (돛을 펴는)하활 |
| Boom vang(rigid) | 하활당김줄 |
| Bosun's chair(bo's'n's chair) | 갑판장교의자 |
| Bottlescrew | 나선식웁쇠 |
| Boundary layer | 경계층 |
| Bow | 뱃머리, 선수 |

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Bow fitting | 선수배건 |
| Bow line | 선수 승 |
| Bowline | (돛을 배머리쪽에 매는 밧줄) 보라인 |
| Bow (lateral) navigation lights | 선수방향등 |
| Bowsprit | 선수(船首)로부터 전방에 튀어 나온 봉 |
| Bow truster | 선장 |
| Braided rope | 묶은 줄, 매듭지어진줄 |
| Breakaway | 탈퇴 |
| Breaker | 큰 파도 |
| Breaker line | 선로차단기 |
| Breaking strength(BS) | 과괴응력 |
| Breakwater | 방파제 |
| Breast line | 고삐줄 |
| Bridge(on a ship) | 조정실 |
| Bridge markings | 조정마킹 |
| Bridle | 굴레 |
| Broach | 뱃전을 바람쪽으로 돌리다 |
| Broadcast | 방송 |
| Broadcast (to) | -에 방송 |
| Broadcast notice to mariners | 선체 알림 방송 |
| Broad on the beam | 방향등 |
| Broad reach | 브로드리치 |
| Broadside to the sea | 바다를향해 나란히 향해 |
| Bulkhead | 칸막이 벽 |
| Bullnose | 둥근면 |
| Bunk | 침대 |
| Buoy | 부표 |
| Buoy moornings | 부표정박 |
| Buoy station | 부표장소 |
| Buoyage | 부표 |
| Buoyancy | 부력 |
| Burdened vessel | 통행권을 가진 선박 |

| C | |
|--|--------------------------|
| Cabin | 오두막 |
| Call sign | 구조신호 |
| Cam cleat | 줄의 장력을 고정시키는 장치 |
| Can (buoy) | 부표 |
| Capsize | 배가 뒤집히다 |
| Car | 차 |
| Carburetor | 기화기 |
| Cardinal marks | 방위표지 |
| Cardinal system of buoyage | 부표의 방위표지 시스템 |
| Cast iron | 주철 |
| Casting | 캐스팅 |
| Cast off | (출항하기위해) 밧줄을 풀어던지다 |
| Catamaran | 쌍동선 |
| Catenary | 케이블 |
| Cavitation | 공동현상 |
| Celestial navigation | 천문항해법 |
| Center of gravity | 무게중심 |
| Center point method, circular area(SAR) | 원형수색구조 |
| Center point method, rectangular area(SAR) | 직사각형수색구조 |
| Center point method, rectangular area, bearing and distance(SAR) | 직사각형, 방향과거리 수색구조 |
| Centerline | 중심선, 선수의선 |
| Chafe | (피부가) 찢리다 |
| Chafing gear | 마찰을 막기위한 가죽 |
| Chain locker | 체인 잠금장치 |
| Chainplate | 선체고정장치 |
| Change oil | 활유 |
| Channel(nav.) | 항도 |
| Channel(radio) | 무선전빈도 |
| Characteristic(ATON) | 특징(도항보조장치) |
| Chart | 항해도 |
| Chart reader | 독항도기 |
| Chine | 선량 |
| Chock | 전자 |
| Chop | 단파풍랑 |
| Cleat | 옥내 배선에 사용되는 애자의 일종 |
| Clevis pin | U자형 갈고리 |
| Clew | 배돛귀(가로돛의 아래구석, 세로돛의 뒷구석) |
| Close-hauled | <범선이> (돛을) 활짝 편[펴고] |
| Closeout | 완료, 성취 |
| Closing | 고근 |
| Clove hitch | (밧줄의) 감아 매기 |
| Clutch | (보트의) 노를 거는 쇠고리 |
| Coach roof | 아치형지붕 |
| Coaming | 방수용 테두리 |
| Coast Guard - approved | 연안 경비대 |
| Coastal | 해안의, 연안의 |
| Cockpit | 조종석 |

| | |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Coil down | 코일을 내리다 |
| Cold front | 한랭 전선 |
| Colors | 국기 |
| Comber | 물결이 몰아치는 |
| Combination buoy | 조합부표 |
| Combustion | 연소 |
| Come about | 데크를 보다 |
| Companionway | 선실로 통하는 승강구 |
| Companionway hatch | 선실로 통하는 승강구의 출입문 |
| Compartment | 방수격실 |
| Compass | 나침반 |
| Conventional direction of buoyant | 일반적인 부력의 방향 |
| Cooling (water,air) | 냉각(수냉,공냉) |
| Corner method(SAR) | 수색구조 |
| COSPAS-SARSAT system | 조난위치를 파악하는 위성지원 수색,구조 시스템 |
| Cotter pin | 코터핀 |
| Course | 항로 |
| Cove | 작은만 |
| Coverage factor(C) | 보상원인 |
| Cowls | 계기반 |
| Coxswain | 타수 |
| Crab | 이동위치 |
| Craft | 배 |
| Crash stop | 급정지 |
| Crest | 물마루 |
| Cringle | 삭안(밧줄구멍) |
| Crossing situation | 항해 상황 |
| Crucifix | 십자가 |
| Current (ocean) | 해류 |
| Cutter (type of sailboat) | 커터형 범선 |
| Cylinder | 엔진의 실린더 |
| Cylinder head | 실린더 헤드(연료분사 벨트) |

| D | |
|--|-------------|
| Damage control | 손해를 관리하다 |
| Datum | 기준위치 |
| Davit | 적정가 |
| Day mark | dayboard를보다 |
| Daybeacon | 일간보조도항설비 |
| Dayboard | 일간도항신식판 |
| Dayshape | 일간신호표지 |
| Deck stepped mast | 갑판거보외 |
| De-watering | 거수 |
| Dead in the water | 정돈재수중 |
| Dead reckoning | 추측항해법 |
| Deadman's stick(static discharge wand) | 해제정전간 |
| Deck | 갑판 |
| Deck fitting | 갑판배건 |
| Deck scuttle | 갑판천장 |
| Deep "V" hull | 심V형선신 |
| Depth finder (sounder) | 측수심기 |
| Desmoking | 거연 |
| Destroyer turn | 화속회전 |
| Deviation | 자차 |
| Diesel(fuel) | 경유 |
| Diesel engine | 경유레 |
| Digital selective calling(DSG) | 수마선대통신 |
| Dinghy | 소정 |
| Direction of current | 수류방향 |
| Direction of waves,swells or seas | 해랑방향 |
| Direction of winds | 풍향 |
| Dismasting | 단범간 |
| Displacement | 배수량 |
| Displacement hull | 위이식선신 |
| Distress | 위난 |
| Distress beacon | 위난신식기 |
| Ditching | 위레수상막강 |
| Dock | 마두 |
| Dock (to) | 매안 |
| Dodger | 과도 막이 |
| "Do you read me?"(radio com.) | 무선전통신 |
| Dolphin | 돌고래 |
| Douse | 소화하다 |
| Downwash | 세류 |
| Downwind | 순풍방향 |
| Draft(draught) | 초안 |
| Drag | 조력 |
| Drift | 표이 |
| Drogue | 작살 줄에 달린 부표 |
| Drop pump | 펌프를 버리다 |
| Dry suit | 방습의 |
| Duct | 선백관 |

Dynamic forces

동적 힘

| | |
|---|--------------------|
| E | |
| Ease | 안락, 편안 |
| Ebb | 썰물, 간조 |
| Ebb current | 낙조류 |
| Ebb direction | 썰물방향 |
| Eddy | 소용돌이, 회오리 |
| Eductor | 유리체, 추출물 |
| Electrical panel | 전기의(틀)패널 |
| Electronic navigation | 전자항법 |
| Emergency Locator Transmitter(ELT) | 항공기용 구명 무선기 |
| Emergency position-indicating radio Beacon(EPIRB) | 비상용 위치표시 무선장치 |
| Emergency signal mirror | 비상신호거울 |
| Engine | 엔진 |
| Engine battery | 엔진배터리 |
| Engine block | 엔진블록 |
| Engine control panel | 엔진조종패널 |
| Engine emissions | 엔진방출물질 |
| Engine filter | 엔진필터 |
| Engine power | 엔진출력 |
| Engine starter | 엔진시동기 |
| Environmental forces | 환경영향력 |
| Estimated position | 추정위치 |
| European Community Certification | 유럽공동증명서 |
| Eye | 눈 |
| Eye of the wind | 태풍의 눈(바람이 불어오는 방향) |
| Eye splice | 삭안 |

| F | |
|----------------------------|---------------------|
| Fairlead | 삭도기 |
| Fairways(mid-channel) | 가항수로(방해가 없는 안전한 통로) |
| Fake down | <बाट줄을> 첩첩이 사리다 |
| Fall off | 떨어지다, 물리나다 |
| Fast(ening) | 잠그는, 고정 시키는 물건 |
| Fatigue | 작업복 |
| Fender | 방현재 |
| Fender board | 방현재 판자 |
| Ferry | 나룻배, 연락선 |
| Fetch | -을 데리고 오다 |
| Fid | 피드(-으로 분활된) |
| Fiberglass | 섬유유리 |
| Figure eight knot | 8자매듭 |
| Fill up (fuel) | (연료탱크)를 가득 채우다 |
| Fisherman's bend | 돛줄 |
| Fitting | 조립, 설치 |
| Fix | 고정시키다 |
| Fixed light | 고정등 |
| Flame arrester | 불꽃막이 |
| Flare | 확 타오르는 불길, 신호탄, 조명탄 |
| Flash | 플래쉬 |
| Flashing light | 섬광등 |
| Flemish (down) | 플라망어 |
| Floating aid to navigation | 항해부동원조 |
| Flood | 홍수 |

| | |
|--------------------------------|------------------------|
| G | |
| Gaff rig | 돛을 구성하는 항해장비 |
| Gallery | 회랑, 현관 |
| Gas locker | 가스보관함 |
| Gasoline engine | 가솔린엔진(기관) |
| Genoa | 삼각돛 |
| Gimbal | 짐벌(나침반등의수평을 유지하기위한 장치) |
| "Give way" vessel | 피항선 |
| Global Positioning System(GPS) | 전지구위치추적시스템 |
| GPS/Plotter | gps추적기 |
| Gong buoy | 공부표 |
| Gooseneck | 구즈넥 |
| Grabline | Grab it all here 잡는부분 |
| Grab rails | 안전손잡이 |
| Greenwich mean time | 표준시 |
| Grommet | 쇠고리 |
| Ground fog | 땅안개 |
| Group-flashing light | 다섬등 |
| Group-occluding light | 다명암등 |
| Gunwale | 현역 |

| H | |
|----------------------|---|
| Half hitch | 밧매듭 |
| Halyard | 마룻줄 |
| Hand bearing compass | 손나침판 |
| Hand lead | 수동 측연 |
| Handrail | 포수 |
| Hanging locker | 적체 |
| Hank(jib) | (타래)범환 |
| Hank on (to) | 구상 |
| Harbor | 피난처(항구) |
| Harness | 마구(벨트) |
| Hatch | 창구 |
| Hatch cover | 창구창 |
| Hawsepipe | 닷줄관 |
| Hawser | 곶은닷줄 |
| Head | 선수 |
| Head(of a sail) | 배의 앞머리 |
| Head up(heads up) | 항해 바람 쪽으로 뱃머리를 돌리는 것 |
| Heading | 전행방위 |
| Headstay | 앞당김줄 |
| Headway | 전진 |
| Heave! | 들어올리다 |
| Heave to | 저기압이나 태풍으로 인하여 항해가 곤란할 때 선체의 구조, 주위의 상황 등을 고려해서 기관을 정지시키고 파도를 피하는 방법. |
| Heaving line | 가는밧줄 |
| Heavy weather | 기상악화 |
| Heel | 돛대 |
| Helm | 타기 |
| High seas | 공해 |
| High tide | 고조 |
| Hitch | 연결 |
| Hoist | 계양 |
| Hoisting cable | 호스팅 케이블 |
| Holding tank | 오수탱크 |
| Holed | 구멍 |
| Horseshoe buoy | 말굽부표 |
| House battery | 배터리 |
| Hull | 선체 |
| Hull-deck joint | 선체와 갑판이 만나는 부분 |
| Hull integrity | 피해상황데미지 |
| Hurricane | 태풍 |
| Hypothermia | 저체온증 |

| I | |
|------------------------------|--------------|
| Impeller | 회전날개 |
| Inflatable | 공기주입식 고무보트 |
| In iron | 철기 |
| In-mast furling | 돛 걷는 것을 완성하다 |
| "I spell"(radio com.) | 음성문자로 송신하다 |
| In step | 보조를 맞추다 |
| Inboard | 배안 |
| Inboard/Outdrive(I/O) | 배 안팎 |
| Incident Command System(ICS) | 사건지휘시스템 |
| Information marks | 정보표시 |
| Injection pump | 주사기 펌프 |
| Injector | 주사기 |
| Inlet | 해구 |
| Interface | 표면 |
| Inverter(mech.) | 발전기 |
| Inverter(electr) | 발전기 |
| Isobars | 등압선 |
| Isolated danger mark | 절연위험표시 |

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| J | |
| Jacob's ladder | 줄사다리 |
| Jackline | 배의 선미를 고정하는 줄 |
| Jam cleat | 돛 뒷부분의 밑주석 |
| Jammer | 발신기 |
| Jetty | 방파제 |
| Jib | 뱃머리의 큰 돛, 앞에두는 작은돛 |
| Junction | 교차점 |
| Junction aid(obstruction aid) | 방해보조 |

| | |
|----------------|------------|
| K | |
| Kapok | 케이폭(기름) |
| Ketch | 돛이 두개있는 범선 |
| Keel | 용골 |
| Kicker hook | 키커 후크 |
| Knot(kn or kt) | 노트 |
| Knotmeter/log | 항해열지 |

| L | |
|---------------------------------|--------------------|
| Landmark | 이정표 |
| Landmark boundaries method(SAR) | 랜드 마크 경계 방법 (SAR) |
| Lateral marks | 측방표시 |
| Lateral system | 직각식 |
| Lateral system of buoyage | 직각식부표 |
| Latitude | 위도 |
| Lazarette | 병든 거지 |
| Leech | 수직가장자리 |
| Lee helmed(sailboat) | 리 범선 |
| Leeward | 바람이 가려지는 방향 |
| Leeway | 차측 간격 |
| Length overall(LOA) | 전장 |
| Length on the water line(LWL) | 해발고도 |
| Life jacket | 구명조끼(동의) |
| Life raft | 구명정 |
| Life ring(ring buoy) | 구명부표 |
| Lifeline | 생명선 |
| Light | 빛 |
| Light buoy | 등부표 |
| Light list | 등대포 |
| Light rhythms | 등주기 |
| Light sector | 광달거리 |
| Lighthouse | 등대 |
| Lightning protection | 피뢰 |
| Limber holes | 오수구멍 |
| Line | 선 |
| Linestopper | 밧줄걸이 |
| List | 목록 |
| Local Notice to Mariners | 지구성향해신식 |
| Locker | 물품식 |
| Log | 항해일지 |
| Logbook | 관측노트 |
| Longitude | 경도 |
| Longitudinal | 경도의, 세로의 |
| Longshore current | 연안류 |
| Long splice | 2개의 밧줄을 잇는 밧줄 |
| Lookout | 망보는곳 |
| LORAN-C | 중장거리(항해원조시스템중의 하나) |
| "Loud and clear"(radio.com) | "알아 들었습니다" |
| Loud hailer | 메가폰 |
| Low battery alarm | 저전력경보 |
| Lubber line | 소화선 |
| Luff | 뱃머리를 돌리다 |
| Luff up | 뱃머리를 위로 돌리다 |

| M | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Magnetic compass | 선박용 컴퍼스 |
| Magnetic course | 지침로 |
| Minsail | 주 돛 |
| Make fast | 단단히 매다, 고정시키다 |
| Man over board | 실족으로 바다에 빠진 사람 |
| Marina | 정박지 |
| Marine Assistance Broadcast(MARB) | 해상지원방송 |
| Marine Sanitation Device(MSD) | 해상위생장치 |
| Maritime | 해양 |
| Mark | 깊이를 나타내는 표지 |
| Marline | 가는 밧줄 |
| Marlinspike | 가는 밧줄을 꿰는 굵은 밧줄 |
| Marlinspike seamanship | 밧줄스파크 조작술 |
| Mast | 돛대 |
| Mast hand | 돛대꼭대기 |
| Masthead light | 마스트등 |
| MAYDAY | 조난무선신호 |
| Medical evacuation(MEDEVAC) | 의무후송 |
| Meridian | 자외선 |
| Messenger | 전달자 |
| Microwave oven | 전자렌지 |
| Mid-channel | 항로중앙 |
| Mizzen mast | 뒷돛대 |
| Modified U.S. Aid System | 수정된 미국 원조 시스템 |
| Mooring line | 계선도우프 |
| Mooring buoy | 계선부표 |
| Motoer lifeboat(MLB) | 동력구명정 |
| Motorsailer | 기범선 |
| Mousing | 마우징 |

| | |
|---------------------------|------------|
| N | |
| N-Dura hose | N-Dura 호스 |
| Nautical Almanac | 선원의 역사 |
| Nautical chart | 항해도 |
| Nautical mile | 해리 |
| Nautical slide rule | 항해이동식 계상척도 |
| Navigable channel | 탐색 채널 |
| Navigable waters | 적항수역 |
| Navigation | 항해술 |
| Navigation instruments | 항해 |
| Navigation lights | 항등 |
| Navigation Rules(Colregs) | 항해법 |
| Neap tide | 소조 |
| Night sun | 야간일광조명등 |
| Noise | 추진기조음 |
| Normal endurance | 일반 내구 |
| Notice to Mariners | 항해언지 |
| Nun buoy (conical) | 침두부표 |

| | |
|--------------------------|------------|
| O | |
| Oars | 노 |
| Obstruction aid | 방해 원조 |
| Occulting light | 명멸등 |
| Officer of the deck(OOD) | 당직사관 |
| Offshore | 앞바다 |
| Oil pump | 기름 펌프 |
| On scene | 현지의 |
| On Scene Commander(OSC) | 현지지휘관 |
| Opening | 개시 |
| "Out"(radio com) | “나오다” |
| Out of step | 보조를 맞추지 않고 |
| Out board (engine) | 선체 바깥쪽 |
| Outdrive | 외부 엔진 |
| Overall length | 전체 길이 |
| "Over"(radio com) | 송신 끝 |
| Over due | 기한이 지난 |
| Overhauling the fire | 불 점검 |
| Overhead | 머리 위 |
| Overload | 과적하다 |

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| P | |
| Pacing | 보측 |
| Pad eye | 구멍쇠 |
| Painter line(painter) | 배를 메는 밧줄 |
| PANPAN,PANPAN,PANPAN | 빵빵 |
| Parallax error | 시차오차 |
| Parallel | 평행한 |
| Parallel approach | 평행한 접근 |
| Parallel rule(rs) | 쌍줄패선 |
| Parallel tracker pattern(SAR) | 병렬 추적기 패턴 (SAR) |
| Passenger space | 탑승 공간 |
| Pay out(a line) | (선)을 지불 |
| Pedestal | 받침대 |
| Pelorus | 방위관 |
| Pennant | 우승기 |
| Persons on board(POB) | 도선사 |
| Personal flotation device(PFD) | 구명용구 |
| Personal marker light | 개인표현빛 |
| Pier | 부두 |
| Piling | 말뚝박기 |
| Pilot | 도선사 |
| Pitch | 던지다 |
| Pitchpole | 전목 |
| Planing hull | 활주성선체 |
| Planking | 선체외판 |
| Plimsoll mark | 만재흘수선 |
| Point(to) | 지향 |
| Polyethylene float line | 폴리에틸렌뜨줄 |
| Port | 항구 |
| Port hole | 현창 |
| Port light | 침로 |
| Port tack | 동력선 |
| Power boat | 우선향로표지 |
| Preferred channel mark | 방해자 |
| Preventer (line) | 본초자오선 |
| Prime meridian | 최초 항행 원조 장치 |
| Primary aid to navigation | 특별면제선박 |
| Privileged vessel | 검측확률 |
| Probability of detection(POD) | 중해상방향 |
| Probability of success(POS) | 프로펠러 |
| Proceeding from seaward | 중해상방향 |
| Propeller | 프로펠러 |
| Propeller(two-blade/three-blade) | 프로펠러 |
| Propeller shaft | 프로펠러축 |
| Propeller stuffing box (stern gland) | 프로펠러 소 상자 |
| Prop wash | 프로펠러를 청소하다 |
| Protractor | 각도기,이물적출기 |
| Pulpit(bow) | 지지대 |
| Pump out | 빙출 |

| | |
|--------------|------|
| Pushpits | 안전호란 |
| Pyrotechnics | 발광탄 |

| | |
|---------------------------|---------|
| Q | |
| Quarantine anchorage buoy | 검역정박처부표 |
| Quarter | 선적후부분 |

| R | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| RACON | 전파신호소 |
| RADAR | 전파탐지기 |
| Radar beacon(RACON) | 전파신호소 |
| Radar reflector | 전파반사기 |
| Radiation fog | 복사안개 |
| Radio beacon | 무선표지(국) |
| Radio contact | 무선연락 |
| Radio directon inder | 무선방향탐지기 |
| Radio distress call | 무선조난신호 |
| Radio frequency | 무선주파수 |
| Radionavigation | 무선항법 |
| Radio silence | 무선침묵 |
| Radio station | 무선국 |
| Radio watch | 무전기당직 |
| Radome | 동형 레이더 안테나 덮개 |
| Rake | 선수, 선미부의 경사 |
| Range | 빔줄길이 |
| Range lights | 안내등 |
| Range line | 안내선 |
| Range marker | 도표 |
| Reach | 항해거리 |
| Reefing(a sail) | 암초의 |
| Reef | 장애물 |
| Reef knot | 맞 매듭 |
| Reefing lines | Reefing 라인 |
| Reefing points | Reefing 점 |
| Re-flash watch | 다시보낸 신호를 보다 |
| Re-float | 다시 부동 |
| Red, right, returning | 레드, 오른쪽, 재 |
| Regulatory marks | 규제 마르크 |
| Rescue basket | 구조 바구니 |
| Rescue swimmer | 구조 요원 |
| Retroflective material | Retroflective 자료 |
| Rhumb line | 항정선 라인 |
| Ribs | 갈미살 |
| Rig | 에 삭구(索具)를 장비하다, 의장(艤裝)하다 |
| Rigging | (배에 선구(船具)를) 갖추다 |
| Rigid inflatable boat(RIB) | 소형고무보트 |
| Rip current | 표면해류 |
| Riprap | 사석 방파제 |
| River current | 물살 |
| River mouth | 하구 |
| Roach | 가로돛 아래쪽을 호상(弧狀)으로 자른 것 |
| Rode | 타다 |
| "Roger"(radio.com) | 알았다(무선 교신에서 상대방의 말을 알아 들었다는 뜻으로 하는 말) |
| Roll | 말다 |
| Roller | 폭풍 후의 큰 물결 |

| | |
|---------------------|--|
| Roller furling | Roller furling |
| Roller reefing boom | 리핑 기어 |
| Rooster tail | 높이 이는 물보라 |
| Rough bar | 거칠한 바 |
| RTV | 실온가류 |
| Rubrail(strake) | 배전판의 폭 |
| Rudder | 키 |
| Rudder stock | 키 자루 |
| Rules of the road | 항해의 규칙 |
| Running | 달리기, 동작중인 |
| Running fix | 러닝 픽스 : 움직이고 있는 선박·항공기에 서의 격시(隔時) 관측에 의한 위치 결정; 관측과 관측 사이에 전진한 방향과 거리를 고려해서 실시한다. |
| Running lights | 항해등 |
| Running rigging | 고정안된 밧줄 |

| | |
|--|---|
| S | |
| Safety harness | see;harness 안전장치 |
| Safewater marks(fairways,mid-channels) | 안전수역표지 |
| Sail area | 돛 면적 |
| Sail boat | (경기, 레저용)보트 |
| Saloon | 객실 |
| Sampson post | 샘슨 게시물 |
| SAR emergency phases | 비상구조시기 |
| SAR incident from/folder | 수상구조사고폴더 |
| SAR Mission Coordinator(smc) | 수상구조임무 책임자 |
| SARSAT | see : Cospas-Sarsat system 수색구조용 위성지원 측정 시스템 |
| Satellite navigation | 위성 네비게이션 |
| Schooner | 쌍돛대 또는 그이상의 중범성 큰배 |
| Scope | 관찰기구 |
| Scouring | 문직지 닦기 |
| Screw | 나사(못) 구멍 |
| Scupper | 갑판의 배수구 |
| Scuttle | 갑판 승강구 |
| Sea anchor | 앵커 |
| Sea chest | 선원의 사물함 |
| Sea chest gate valve | 선원의 사물함 게이트 밸브 |
| Sea cock | 해수콕, 밸브 |
| Sea current | 해류 |
| Sea drogue | see: sea anchor |
| Seabed | 해저 |
| Search and Rescue Unit(SRU) | 해상구조대 |
| Search pattern | 패턴을 조사하다 |
| Seaward | 바다의 |
| Seaworthy | 항해하기 적합한 |
| Secure | 안전한 |
| SECURITE | SECURITE |
| Seize(a line) | 체포 (선) |
| Self- draining cockpit | 자체 배수 조종석 |
| Set(of a current) | 세트 (현재의) |
| Sextant | 육분의 |
| Shackle | 족쇄를 채우다 |
| Shaft | 축 |
| Sheave | 도르래 |
| Sheepshank knot | 간동그려 매기(긴 밧줄을 일시 줄이는 법) |
| Sheer | 꺾아 지른듯한 |
| Sheer(of a ship) | 배의 모양이 꺾아 지른듯한 |
| Sheet | 시트 |
| Sheet bend | 시트 벤드 |
| Sheet track | 시트 트랙 |
| Sheet traveler | 시트 여행자 |
| Shelter | 피난처 |
| Shift | 변화 |
| Ship | 배 |

| | |
|--|--|
| Shoal | 때 |
| Shock load | 충격 하중 |
| Shore connection | 해안가연결 |
| Short range aids to navigation | 탐색 근거리 보조 |
| Shrouds | Shrouds |
| Sidelights | Sidelights |
| Signal Kit/MK-79 | 신호 Kit/MK-79 |
| "Silence"(radio.com) | "침묵" |
| "Silence fini:(radio.com) | "침묵을 끝내" |
| Sink | 싱크대 |
| Sinker | 싱커 |
| Siren | 사이렌 |
| Situation Report (SITREP) | 상황 보고서 |
| Skeg | (배의) 키 하단을 지탱하며 프로펠러를 보 수하기 위해서 돌출한 부분 |
| Skiff hook | 소형보트 후크 |
| Slack(to) | 느슨한 |
| Slack water | 고인물 |
| Sliding hatch | 소형 요트의 캐빈 톱(cabin top)에 붙어있 는 미닫이식 해치이다 |
| Sling | 슬링 |
| Slip | 슬립, 헛밧다 |
| Slip clove hitch | 슬립 히치를 매는 방법의 하나 |
| Sloop | 슬루프 형의 범선 |
| Smoke and illumination signal | 연기와 조명 신호 |
| Snap shackle | 스냅 걸쇠 |
| Sole | 단독의 |
| Sound buoys | 음파부표 |
| Sounding | 측심 |
| Sound signal | 사운드 신호 |
| Spare part | 예비 부품 |
| Spark plug | 점화 플러그 |
| Spars | 미국의 여성해양경찰관 |
| Special purpose buoy | 특별 목적의 부표 |
| Speedometer | 속도계 |
| Spinnaker(symmetric/asymmetric) | 큰 돛위에 다는 큰 삼각형의 돛 |
| Spinnaker pole | 큰 삼각돛 |
| Splice | (밧줄 따위를)꼬아 있다 |
| Spreader | (마스트의)가로장 |
| Spring line | 터널의 단면에서 상반아치가 시작 되는선 |
| Spring tide | 한사리(음력보름과 그믐무렵의 밀물가장 높 을때) |
| Squall | 돌풍 |
| Square daymarks | 사각부표 |
| Square knot (reef knot) | 음매듭 |
| Square rigged | 가로돛 장치의 |
| Stanchion | 기둥, 지주 |
| Standard navy preserver (vest type with collar) | 표준해군수호자 |

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Stand on vessel | 출발준비가 된선박 |
| Standing by on channel 16 (Radio.com) | 16번 채널에 맞추어 놓다 |
| Standing rigging | 고정밧줄 |
| Starboard | 우현 |
| Starboard hand mark | 우측으로 손 표시 |
| Starboard tack | 압정으로 고정하다 |
| Static discharge wand | 정적 방전 지팡이 |
| Static electricity | 정전기 |
| Static forces | 정지력 |
| Station buoy | 움직이지 않는 부표 |
| Station keeping | 정위치를 유지함 |
| Stay | 지삭(마스트를 고정시키는 밧줄) |
| Staysail | 지삭에 단 삼각형의 세로줄 |
| Steerage | 조종, 조타, 선미, 3등선실 |
| Steerageway | 타효속력 |
| Steering wheel | 핸들 |
| Stem | 줄기, 대 |
| Stem pad eye(trailer eye bolt) | 선두 |
| Stem the forces | 스팁력 |
| Stern | 선미 |
| Stern drive | 선미구동장치 |
| Stern line | 선미 라인 |
| Stern navigation light | 항해 때 사용하는 선미의 불 |
| Stokes litter | 연료 쓰레기 |
| Storm jib | 스툼 지브: 악천후 때에 쓰는 작은 지브(이물 삼각돛) |
| Stove(gimbale) | 스토브 (gimbale) |
| Stowage | 배의 짐칸 |
| Stowage locker | 배의 짐칸 자물쇠를 잠그다 |
| Stranded rope | 좌초 된 밧줄 |
| Strobe light | 플래시 라이트 |
| Strut | 지주, 버팀목 |
| Superstructure | 선루 |
| Surf | 파도 |
| Surf line | 구명라인 |
| Surf rescue boat(srb) | 구명정 |
| Surf zone | 서프대 |
| Surface swimmer | 표면구조대원 |
| Survival kit | 서바이벌 키트 |
| Sweep width | 스윙프 폭 |
| Swell | 너울 |
| Swim platform | 플랫폼을 수영하다 |
| Switch | 전환하다 |
| "Switch to channel 68"(Radio.com) | 채널 68로 전환 |
| Swimmer's harness | 구조 대원 하니스 |

| T | |
|---------------------------|---------------------|
| Tachometer | 회전속도계 |
| Tack | 침로 |
| Tack(to) | 침로 |
| Tackle | 씨름하다 |
| Tactical diameter | 선회권 지름 |
| Taffrail | 난간 |
| Tandem | 2인용 자전거 |
| Tank | 저장소 |
| Telltale | 지시기 |
| Thimble | 팀블관 |
| "This is....."(radio.com) | "이건..." |
| Throttle | 조절판 |
| Throttle lever | 조절판레버 |
| Through bolt | 관통볼트 |
| Thumbs up | 승인 |
| Tidal current | 조류 |
| Tide | 조수 |
| Tie down | 고정끈 |
| Tighten (to) | 고정시키다 |
| Tiller | 키 |
| Time zone | 시간대 |
| Toed("toed in") | 내향으로 된 |
| Toe rail | 두꺼운 널판지 |
| Topmarks | 두표 |
| Topping lift | 올리는 밧줄 |
| Topside | 표면 |
| Tow line | 끄는 줄 |
| Tow strap | 끄는 끈 |
| Towing bridle | 끄는 굴레 |
| Towing hardware | 끄는 장치 |
| Towing watch | 끄는 당직 |
| Track | 선로 |
| Track spacing | 궤도 중심간격 |
| Traffic separation scheme | 통행분리 방식 |
| Trail line(tag line) | 지나간 흔적 |
| Transducer | 변환기 |
| Transformer | 변압기 |
| Transom | 가로대 |
| Trawler | 저인망을 끌어서 고기를 잡는 어선. |
| Triage | 부상자분류 |
| Triangular daymark | 삼각형의 주간항로표지 |
| Trim | 고르다 |
| Trimaran | 3동선 |
| Trim control | 고름조절 |
| Tripping line | 앵커의 가는 밧줄 |
| Trough | 여물통 |
| True course | 진침로 |
| True wind | 진풍 |

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| Turnbuckle | 밧줄·체인·철사 등을 당겨 죄는 데 사용하는 죄는 기구 |
| two-stroke engine | 2행정 사이클의 |

| | |
|--|-------------|
| U | |
| Underhung rudder | 도르래로 움직이는 키 |
| Under way | 항해중에 있는 |
| U.S Aids to Navigation System | 미항로 표지 시스템 |
| Uniform state waterway marking system(USWMS) | 통합수로표지 시스템 |
| Universal coordinated time(UTC) | 국제표준시 |
| Utility boat(UTB) | 공작선 |

| | |
|----------------|--|
| V | |
| Vang | 바람이 불기 전 항해를 시작했을 때, 거센 바람에 대비하여 주 돛을 내려놓고 뱃을 유지하기 위해 뱃의 바닥에서부터 돛대 가까이 있는 갑판까지 연결시킨 짧은 줄 |
| Variation | 편차 |
| Vari-nozzel | 다양한 분사구 |
| Ventilation | 통풍 |
| Ventilator | 환풍기 |
| Venturi effect | 벤투리 효과 |
| Vessel | 배 |
| VHF/HFradio | 단거리 이동통신시설 |

| W | |
|-----------------------|----------------|
| Waist and/or tag line | 타람고정승 |
| Wake | 항적 |
| Warm front | 온난전선 |
| Watch circle | 원보기 |
| Water capacity | 수량 |
| Water gauge | 수위계 |
| Water pump | 물펌프 |
| Water system | 수계 |
| Water tank | 수조 |
| Waterline length | 수선길이 |
| Watertight integrity | 물이 새지않는 온전한 상태 |
| Wave | 파도, 물결 |
| Wave frequency | 파동주파수 |
| Wave height | 파고 |
| Wave interference | 파간섭 |
| Wave length | 파장 |
| Wave periode | 파동주기 |
| Wave reflection | 수면반사 |
| Wave refraction | 수면굴절 |
| Wave saddle | 웨이브안장 |
| Wave series | 파도의 연속 |
| Wave shoulder | 웨이브 숄더 |
| Weather(to) | 무사히 헤쳐 나가다 |
| Weather helm | 바람맞이 쪽으로 선회 |
| Wedge | 썰기 |
| Well deck | 요갑판 |
| Wet locker | 방수자물쇠 |
| Wet suit | 방수복 |
| Whipping | 끈 매듭 |
| Whistle | 호루라기 |
| Whistle buoy | 호루라기부표 |
| White water | 흰 파도 |
| Williamson turn | 조타 |
| Winch | 크랭크 |
| Winch handle | 크랭크손잡이 |
| Wind-chill factor | 냉각요소 |
| Wind direction | 바람방향 |
| Wind driven current | 바람에 따라 움직이는 파도 |
| Wind instrument | 바람요소 |
| Windlass | 권양기 |
| Window | 창 |
| Wind's eye | 바람눈 |
| Wind shadow | 바람그늘 |
| Windward | 바람사면 |
| Wind vane | 풍향계 |

| | |
|------|-------------|
| Y | |
| Yaw | 안쪽으로 기우뚱해지다 |
| Yawl | 소형함재보트 |