

在舞鹤建造的主要舰艇（如月、菊月、吹雪、初雪、涟、响、春雨、海风、大潮、霰、阳炎、夕云、卷波、早霜、秋月、初风、岛风）。在横须贺建造的主要舰艇（比叟、陆奥、妙高、高雄、铃谷、天龙、能代、凤翔（舰装）、龙骧（舰装）、苍龙（改装）、瑞凤、大鲸、龙凤（改装）、翔鹤、飞龙、千代田（改装）、云龙、伊58）。在吴建造的主要舰艇（扶桑、长门、赤城、大和、爱宕、那智、最上、千代田、干城、苍龙、葛城、伊168、伊400）。在佐世保建造的主要舰艇（球磨、长良、夕张、龙田、北上、由良、阿贺野、矢矧、酒匂、赤城（改装）、加贺（改装）、爱宕（改装）、睦月、初春、白露、朝潮、雪风、夕立、胧、晓、三日月、若叶、矶风、明石）。

P02P03：舞鹤。在舞鹤有许多镇守府的砖瓦仓库保留着。P04：在周末假期有海上自卫队的舰艇暨海军纪念馆（旧海军轮机学校）可以进行观摩。

P05：横须贺。横须贺镇守府所在之处现为美军基地故无法进入，但从船上可以看到日美的舰艇或旱船坞。P06：日俄战争中战胜俄国波罗的海舰队的旗舰三笠被保存着。P07：横须贺海军工厂造兵部的仓库及输送用铁轨现在仍保留着。P08：维尼公园中立有「军舰山城之碑」或「军舰长门碑」。P09：进行舰艇修缮的旱船坞（第二号）。当选了倍率八倍的旅行浏览了横须贺镇守府的建筑。P10：上 / 横须贺镇守府厅舍。左中 / 第一号旱船坞。中中 / 第三号旱船坞。右中 / 曾经是横须贺海军舰船部的建筑。P11：横须贺海军工厂厅舍（左上）、洞窟司令部（右上）、海军医院的大门等历史性的建物多数保留着。P12：上 / 横须贺镇守府司令长官官舍。右下 / 横滨船渠的船坞。左下 / 浦贺的砖造船坞。

P13：吴。1/10 战舰大河的模型，陆奥的主炮，长门军舰旗，金刚的锅炉於大和博物馆保存着。P14：上 / 动画舰队收藏中登场的吴镇守府厅舍。右下 / 保留吴镇守府指定长官官舍等的入船山纪念馆。P15：右下 / 建造大和用的船坞屋顶的钢构仍完整保留。左中 / 动画舰队收藏中登场的装填鱼雷用起重车。P16：左下 / 江田岛的军舰利根资料馆展示着重巡利根号的舵轮，信号灯，浴缸。P17：在动画舰队收藏中登场的江田岛海军兵学校。左下 / 战舰陆奥的 41cm 连装主炮塔，驱逐舰雪风的主锚。

P18：佐世保。佐世保镇守府舰艇纪念馆（现在改装中）。左下 / 佐世保镇守府的门。P19：上 / 在海上自卫队仓岛岸壁舰艇观摩以及实用海军咖啡。下 / 佐世保海军工厂的 250 吨锤头起重车及红砖仓库保留着。

P20：长崎（三菱重工造船所）。建造的主要舰艇（雾岛、日向、武藏、雾岛、日向、武藏、古鹰、青叶、羽黑、鸟海、三隈、利根、筑摩、名取、多摩、木曾、川内、隼鹰、云龙、照明）。造战舰武藏的龙门起重车及 150 吨的锤头起重车现在仍保留着。P21：左中 / 保存着战舰武藏的企划书等资料的三菱重工长崎造船所资料馆。左下 / 在吴进行 46cm 炮实验的宙射击实验场。右下 / 炮击瓜达尔卡纳尔岛的亨德森机场的舰艇金刚及榛名的一式彻甲弹（江田岛海军兵学校）。

P23P24：高雄的凤山无线电信所现为国立古蹟。过去是发信所的大碉堡及高达 200 公尺的通信塔残骸还残留着。

P25：夏威夷。珍珠港事件中沉没的舰艇亚利桑那至今仍未漏油。

P26：波芬（Bowfin）潜水艇博物馆。击沉冲绳出发的学童疏散（疏散，避难）船·对马丸时 1500 人丧生。

P27：在太平洋行宫博物馆保留着零战 21 型及珍珠港事件中日军在窗户玻璃上留下的弹痕。

P28：右上 / 在珍珠港事件遭殃的舰艇几乎都有在碧蓝航线中实装。

P29：舰队收藏中的中间栖姬的来源的中途诸岛。中 / 中途岛海战中击沉赤城加贺飞龙苍龙的 SBD 无畏式俯冲轰炸机（夏威夷的太平洋航空博物馆）。

P30：虽然在火山喷发所形成的钻石头盖了要塞，但是在珍珠港事件中没派上用场，之后也没经历实战。

P31：右下 / 在密苏里调印的日本降伏文书。零式战斗机工稍微凹到的地方。战斗指挥所，可以看见 16 寸炮的发射管制室及炮身内部。

P32P33：美国。爱荷华级战列舰是自华盛顿条约开始的海军假期结束后，继北卡罗来纳级南达科他级所建造的速度 33 节高速战列舰。船体宽为可通过巴拿马运河的 33 公尺，为追求高性能全长超过 270 公尺。第二次世界大战中就役的爱荷华级战列舰重复预备役与再就役，经历了韩战、越战、波湾战争，现在四艘皆作为博物馆航行着。

P34P35：爱荷华级的 16 寸三连装炮为 50 口径的 Mk.7，比北卡罗来纳级南达科他级的 45 口径 Mk.6 还要来的长。彻甲弹重达 1225 公斤，最大射程 38.1 公里，足以贯通厚达 9 公尺的水泥。

P36：从 16 寸三连装炮塔后方法去后，即是指挥室与测距仪室。里面是弹药装填室，舰桥下则有射击管制室，内由附有陀螺仪，板机的 Mk.41 Stable Vertical.Mk.8 Rangekeeper。由 Mk.41 Stable Vertical、Mk.8 Rangekeeper、Mk.38 指挥仪等三项组成 Mk.38 舰炮指挥仪系统。

P37：爱荷华二号舰纽泽西，礼拜六有开放可以进入第二炮塔的导览。在扬弹室，台座回转使炮弹移动，像牵引绳索似的设置扬弹机将炮弹送至炮室，在最下方的扬弹室装药以 3 个 x2 组为一组送至炮室。

P38P39：38 口径 5 寸三连装炮 Mk.28 Mod.2 为对水上暨对空的两用炮。也可使用在菲律宾海海战让日本飞机吃足苦头的 VT 信管。再舰桥下的管制室、有计算敌舰位置及射击的 Mk.1/1A 射擊指挥计算机（Fire Control Computer）、及附有陀螺仪，板机的 Mk.6 Stable Element。并与 Mk.37 指挥仪（Mk.37 Director）配合构成 Mk.37 舰炮指挥仪系统（Gun Fire Control System）。

P40：波佛斯 40mm 机关炮与厄利孔 20mm 机关炮在第二次世界大战后的改装拆下来，但在南达科他级三号舰麻萨诸塞有保存。水上侦察机海盜式 OS2U 翠鸟（Vought OS2U Kingfisher）虽然引擎衰弱，但自动防漏燃料槽及装甲板性能较高，比日本海军的水上侦察机更加坚固。现在保存於国家航空及太空博物馆的史蒂文·乌德沃利哈齐中心。

P41：射程 460km 的战斧巡航导弹，鱼叉对舰导弹，近迫武器系统 CIWS(Close In Weapon System)，作为飞弹诱饵的干扰弹发射架 Mk.36 SRBOC(Super Rapid Bloom Offboard) 则是在战后的改装设置。

P42：爱荷华与纽泽西的航海舰桥在就役当时为露天舰桥，圆柱的装甲舰桥铁甲厚达 444mm。在战后追加的 CEC 设有战斧跟鱼叉的控制盘。

P43：爱荷华的雷达中，从就役时就在的 Mk.38 指挥仪的雷达，从 Mk.8 变更为 Mk.13Mk.37，指挥仪的雷达，则是 Mk.4→Mk.22+Mk.12→SPG-25 一路变更下来。

P44P45：爱荷华的船内可以看到罗斯福总统使用过的舰长室及浴缸。

P46：舰队收藏的爱荷华，则是身披进出太平洋时的 measure32/1B 迷彩。帽子前方画有 Mk.38 指挥仪。

P47：爱荷华级战列舰的目视辨别方法。爱荷华的塔型舰桥中段的露天舰桥呈现肋骨状。纽泽西在越战改装时在塔上舰桥上部左右设置了天线，有顶部突出物。

P48：爱荷华级五号舰伊利诺瓦六号舰肯塔基在二次世界大战后建造中止，爱荷华在第二次世界大战后在实战一次都没发射过主炮，1989 年 4 月 19 日第二炮塔发生爆炸事故。

1956 年五月威斯康辛与驱逐舰伊顿相撞后，沿用肯塔基的舰首进行修理。

P49：在战时爱荷华的旁边的洛杉矶海事博物馆有保存着重巡坎塔拉的螺旋桨及重巡洛衫矶的舰首。

P50：华盛顿海军工厂存放着厚达 65cm 的大和型战列舰的主炮塔部件，上头留有 16 寸炮贯通实验的贯通痕迹。

P51：在碧蓝航线中实装的战列南达科他造的螺旋桨跟装甲、空母企业号的锚等等被保存着。

P52P53：费城海军工厂，同时也是美国海军陆战队的发源地，现在仍有预备役舰队驻守。建造了纽泽西与威斯康辛的船台与锤头起重车（Pier4）则是连影子都看不到。

P54P55：保存威斯康辛的诺福克有着世界最大的海军基地，可以从邮轮看基地残骸。

P56P57：布鲁克林海军工厂（纽约海军工厂）。建造了爱荷华与密苏里的船台成了下水处理设施，锤头起重车也已不復见。

P58：索羅門群島。本次將探訪在艦隊收藏中登場的艦船中，唯一不用潛水也可以見到驅逐艦菊月所在的索羅門群島中的瓜達爾卡納爾島。飛行場姬原型的亨德森機場，現在成了霍拉尼亞國際機場。

P59：經渡輪移動至圖拉吉島。鐵底海峽有許多日美軍艦沈於底部。

P60-63：吉沃圖島，塔納爾博格島上有九七式水艇的水上機基地。

P64：上 / 作為美軍 PBY 卡特琳娜水上機基地的 Halavo 灣，局月在該處受到空襲沉沒被美軍拖起來調查聽說在美軍過來前是日本的二式水上戰鬥機的基地，但是甚麼也沒留下。下 / 在 Ghaome 島上，遺留著可能是九七式水艇或是 PBY 卡特琳娜水上機的 14 汽缸空冷複列星型引擎。

P65：在進去菊月所在的普維斯灣途中遺留著美軍的戰車登陸艇 LST-342。在新幾內亞島的戰鬥中被潛水艇巨 106 的魚雷擊中，僅殘存艦首運至此處。

P66：驅逐艦菊月。艦橋艦首清晰可見，但艦橋已沉沒。

P67：船体中央附近有看起来像蒸汽锅炉或烟囱的残骸。

P68-69：45 口径三年式 12 公分单装炮的炮身，圆锥形炮架暨支撑炮身的炮架遗留着。

P70P71：日军在 MO 作战中为攻略新几内亚的莫士比港的一环而进攻图拉吉，但因为美军的反抗而玉碎。

P72：欲夺取瓜达尔卡纳尔岛飞行场的日军与美军的战役多在萨沃岛周围开打。

P73：战列金刚与榛名曾以一式彻甲弹暨三式弹对飞行场炮击。

P74：埃斯佩兰斯海角及 Kaminbo 海角为日军增援及撤退之地。

P75：威鲁村战争博物馆收藏着多数兵器的残骸。

P76：撑过第三次所罗门海战（第二夜战）的输送船鬼怒川丸留在日军增援地的塔萨法隆格海岸。

P77：鬼怒川丸附近遗留着美军的 M4 中战车雪曼。

P78：在飞行场附近的 Ilu 川的河口，日本陆军的一木支队溃败於该处，现在立有石碑。

P79：位於飞行场东部的特那鲁留有一木支队的镇魂碑。

P80：霍拉尼亚国立博物馆有保管着川口支队镇魂碑，九六式十五厘米榴弹炮，输送船的三八式野炮。

P81：密克罗尼西亚联邦的特拉克群岛。春岛与夏岛之间的海岸是战列舰驻锚地，大和与武藏并列的相片拍摄於此。系留武藏用的浮标沉锤现在仍残留於此

P82-84：现在特拉克群岛中心地的继诺。残存着装甲巡洋舰春岛或日进的 20.3cm 炮、多数海军通信所遗址、机枪遗址或灯塔等等。

P85：天龙型、球磨型、长良型、川内型轻巡洋舰以及夕张船上拆下来作为作台上炮台使用的 14 公分炮残存着。

P86P87：维诺的丘陵设置有 6 门 12cm 高角炮，中腹的洞窟则设置有 15cm 炮。

P88：陆上机，水上机两者皆配备的春岛第二飞行场遗址。

P89：留在维诺的 15cm 炮、慰灵碑、战后建造的美军军营等。

P90P91：邻近於托瓦诺斯岛的竹岛（Etten Island）有着过去作为海军飞行场、第 23 航空战队司令部厅舍或发电所的遗址残存着。

P92-95：第四舰队司令部过去所在的特拉克群岛中心的托瓦诺斯岛有水上机基地、医院、学校、公园等多项设施的残骸。

P96-97：迫降在帛琉包伯尔道布岛的零战 52 型。武藏逃离空袭时，经过的西水道。

P98-100：在帛琉的巴厘图阿普岛、通信塔、彗星、凤梨工厂、海军通信队等等的残骸坐卧着。

P101-103：在帛琉中心的科罗阿周围有沿岸炮台、南洋厅帛琉厅厅舍、南洋神社等多样建筑及兵器残留着。

P104P105：防卫着有宽广飞行场的贝里琉岛的日本军改变迄今日军的玉碎作战方式改而活用坑道阵地进行持久战。认为只要三日便可攻略的美军在贝里琉岛攻略陷入苦战，激战持续两个月以上，当地成为了太平洋战争中屈指的激战区。

P106：上 / 美军最初登陆的 Orange Beach。下 / 坠落的零战（52 型）。

P107：成为废墟的海军司令部。

P108：美军的两栖突击载具 LVT 系列多数。95 式轻战车装甲单薄、彷彿象征着美日两军的战力差。

P109：上 / 第二连队本部附近的短 20cm 炮。下 / 传闻中川州男大佐自缢所在的第二连队本部因为火焰放射的痕迹而变得焦黑。

P110-113：战前东南亚唯一独立的国家泰国从欧洲或日本进口的舰艇曾大为活跃。搭载了 11 年式 12cm 单装炮的浦贺船渠制造练习舰美功（Maeklong）现在仍保存良好。

P114-117：从日本出口至泰国的海防舰武里与妙高型重巡的足柄装备着同一班 20cm 连装炮，第一炮塔及舰桥现仍由曼谷的泰国王国海军军校保存。

P118-119：三菱重工企业神户造船所所制造的四艘玛特查努（Matchanu）级潜水舰当中、1 号舰玛特查努的舰桥保存於海军博物馆。传闻中玛特查努级潜水舰有参考日本陆军三式潜航输送艇“まるゆ”。

P120-121：在美功的要塞及海军博物馆展示着从日本欧洲进口的为数不少的兵器。

P122：秋月型驱逐舰 3 号舰凉月、8 号舰冬月、桃型二等驱逐舰柳等 3 舰是、在福冈县北九州市若松作为军舰防波堤、柳的舰体现在仍然可见。

P123：俄罗斯舰。作为战后赔偿被引渡至苏联的驱逐舰响改名为Верный（真实，可信的）并活跃着，1970 年代在海参崴的卡拉姆津岛近郊作为标的舰被击沉。

P124-127：位於海參崴（夫拉迪沃斯托克）的俄罗斯太平洋舰队司令官、潜水舰 S-56 博物馆、太平洋舰队歷史博物馆、要塞博物馆。伯力（哈巴罗夫斯克）则是在红军博物馆看到多种战车。

P128-130：重巡铃谷的舰内神社据说是由库页岛的桦太神社分灵出来的。成为俄国领土的现在的桦太神社仅留下宝物店，社殿遗址并排着战车。铃谷命名来源的铃谷川。

P131：南萨哈林斯克（丰原）及霍尔姆斯克（真冈）、萨哈林（桦太、库页岛）留有多数日本时代建筑。