

自昭和5年度
至昭和10年度

列國軍事費一覽表

昭和10年9月30日調

第十表

國名	費目	昭和5年度 1930		同6年度 1931		同7年度 1932		同8年度 1933		同9年度 1934		同10年度 1935		記 事
		總額	對總額 百分比	總額	對總額 百分比	總額	對總額 百分比	總額	對總額 百分比	總額	對總額 百分比	總額	對總額 百分比	
日	總歲出	3,613,158,110		3,256,529,938		3,753,228,436		4,946,437,424		6,764,799,736		7,870,970,236		總歲出ハ歳出總額計(一般會計及特別會計ノ歳出合計 ヨリ兩會計ニ互リ重複スト雖ムヘキ各費額ヲ控除セルモ)ニシテ 但シ昭和3年度ハ總額計調整キキテ以テ總歲出ニハ 2年度總額計ヲ指シ海軍費、陸軍費ハ3年度、5年 度及7年度實行總額ニシテ
	海軍費	262,937,688	7.28	210,875,138	6.48	306,766,533	8.17	403,771,338	8.16	489,147,509	7.23	529,783,434	6.73	
	陸軍費	210,786,492	5.83	188,619,495	5.79	386,019,556	10.28	448,123,469	9.05	453,695,280	6.70	492,958,979	6.26	
米	總歲出	4,437,342,585		4,641,510,312		4,800,000,000		4,403,000,000		4,486,562,500		10,256,258,928		9年度ハ一般總額ノ外ニ同年度ニ對シテ當テラレタル歳費 復費(N.L.R.)及公共事業費(P.W.)ヲ含ム 而シテ9年度ノ分ハ凡テ各費提出ノ見積費額(Estimated expenditure)ニシテ決定總額ニアラズ 10年度ノ分ハ決定總額ナリ
	海軍費	382,505,193		360,101,593	7.76	328,906,000	6.85	323,000,000	7.34	454,849,700	10.14	458,684,379	4.47	
	陸軍費	467,303,571		460,078,650	9.91	468,610,000	9.76	364,900,000	8.29	383,610,000	8.55	401,998,170	3.92	
英	總歲出	789,445,000 ^a × 14,889,000		803,500,000 ^b × 783,179,000		766,004,000		697,486,000		705,724,000		729,970,000		總歲出ハ普通歳出トス(1934年度ヨリ) 三軍豫算ハ總額ヲ計上ス(1934年度ヨリ) ● 改訂豫算 × 追加豫算
	海軍費	51,739,000 × 826,000	6.54	51,605,000	6.42	50,476,300	6.59	53,570,000	7.68	58,634,576 × 150,000	8.33	62,915,380	8.72	
	陸軍費	40,500,000	5.04	39,930,000	4.97	36,488,000	4.76	37,950,000	5.44	39,600,000	5.61	43,550,000	5.97	
	空軍費	17,850,000	2.22	18,100,000	2.25	17,400,000	2.27	17,426,000	2.50	20,165,600 × 200,000	2.89	23,851,100 × 5,335,000	4.00	
佛	總歲出	50,398,167,195		50,640,509,352		41,097,001,752 ^c (34,796,669,003)		50,486,710,242		50,162,570,005		47,817,011,976		佛國ノ會計年度ハ1932年度ヨリ同年ト同一ニ變更セラレ タルヲ以テ1932年度豫算ハ4月1日ヨリ12月31日ニ至ル 9箇月分ナリ 表中()内ハ比較ノ爲ニ一年ニ換算シタル 額ナリ
	海軍費	2,722,741,389	5.4	2,799,830,314	5.5	2,411,263,577 ^d (3,215,018,103)	5.9	2,712,254,973	5.37	2,943,283,494	5.70	2,902,858,118	6.07	
	陸軍費	6,278,542,550	12.4	6,401,015,240	12.6	5,218,690,096 ^e (6,958,253,460)	12.7	6,080,890,087	12.04	6,590,302,590	13.13	6,269,248,000	13.11	
	空軍費	2,018,852,020	4.0	2,199,444,489	4.3	1,826,511,707 ^f (2,435,348,943)	4.4	1,996,230,679	3.95	1,654,019,235	3.29	1,450,515,880	3.03	
伊	總歲出	21,087,867,733		20,464,197,347		20,922,989,358		23,152,804,165		20,636,101,664		20,217,558,072		
	海軍費	1,475,966,000	7.00	1,573,622,800	7.69	1,574,923,277	7.53	1,397,222,277	6.46	1,224,780,477	6.03	1,304,881,000	6.45	
	陸軍費	2,877,316,045	13.64	2,989,515,554	14.61	2,984,670,547	14.27	2,643,587,746	11.42	2,843,767,066	12.33	2,480,759,948	12.27	
	空軍費	718,000,000	3.40	752,890,000	3.68	754,200,000	3.60	695,948,000	3.00	720,000,000	3.50	849,605,000	0.20	

(一) 各國會計年度
日本、英國自4月1日至翌年3月31日
米、伊自7月1日至翌年6月30日
本國會計年度ノ名稱ハ後半期ノ西曆年ヲ以テスルコト、例ヘバ1930年7月1日ヨリ1931年6月31日ニ至ル豫算ヲ1931年度豫算ト稱スルモ、本表ニ於テハ後半期ノモノト一致セシムル爲メニ西曆年ヲ以テ呼ブコトトシテ、從テ本表ニ所謂昭和5年(1930年)度豫算ハ英國ノ所謂1931年度豫算ナリ
佛國自1月1日至12月31日
(二) 米國ノ欄中()印ハ豫算案(政府案)其ノ他ハ決定額ヲ示ス
(三) 米國ノ欄中()印ハ議會通過額(前年度總額ヲ含ム)ナルモ其ノ後政府ノ整頓方針ニ依テ約47,000,000弗ヲ削減シテ實際歳費ハ約130,000,000弗ト支出セル(本年9月現在)ヲ以テ結局1933—1934年度海軍費ハ實質ニ於テ約406,000,000弗トナリ、10年度總額中ニ()印費4,880,000,000弗ヲ含ム
陸軍費ハ純軍事費ノ外ニ海軍費 1932—33年度 151,720,000弗 1933—34年度 73,300,000弗 1934—35年度 117,702,000弗 1935—36年度 60,649,966弗 巴黎馬運河費 1932—33年度 11,150,000弗 1933—34年度 13,000,000弗 1934—35年度 9,415,800弗ヲ含ム

(四) 備考ノ爲各年ノ實費管轄額ヲ示セバ次ノ如シ

爲替相場一覽表

年別	昭和5年	同6年	同7年	同8年	同9年	同10年
最高	9.74	9.57	6.62	9.87	9.34	16.41
最低	2.02	2.02	2.02	2.68	6.06	3.20
平均	0.07	0.08	0.07	0.08	0.10	0.19
利率	0.10	0.10	0.10	0.14	0.26	0.24

列國海軍艦艇製造費(兵器費ヲ含ム)累年支出一覽表

昭和10年9月30日調

年 度 別	日	米	英	佛	伊
大正11年 (1922)	193,671 千圓	• 38,300 千圓	• 30,723 千圓	* 11,444 千圓	* 18,576 千圓
同 12年 (1923)	104,203	• 68,445	• 42,512	* 90,171	* 46,441
同 13年 (1924)	89,061	• 22,956	• 57,946	* 111,145	* 61,919
同 14年 (1925)	• 88,000	• 68,546	• 74,658 △ 5,145	* 146,508	* 68,499
同 15年 (1926)	• 88,000	• 28,865,000	• 89,698	* 192,832	* 143,383
昭和2年 (1927)	• 90,000,000	• 48,000,000	• 10,727,425	* 818,099,000	* 380,678,000
同 3年 (1928)	• 88,000,000	• 48,200,000	• 10,307,718	* 1,057,059,000	* 379,180,000
同 4年 (1929)	• 88,000,000	• 46,550,000	• 9,300,190	* 1,160,479,000	* 420,280,000
同 5年 (1930)	• 81,623,730	• 49,400,000	• 6,054,867 △ 208,200	972,597,000	* 613,500,000
同 6年 (1931)	• 54,231,769	• 38,300,100	• 5,972,406	* 1,079,090,000	* 736,235,000
同 7年 (1932)	• 60,406,877	• 62,880,000	• 7,681,285	* 901,591,750 (1,202,122,333)	* 736,150,000
同 8年 (1933)	• 78,317,508	• 43,910,000 (90,000,000)	• 9,661,134	1,098,816,439	* 651,850,000
同 9年 (1934)	• 121,419,160	• 52,689,300 • 182,157,300	Σ 11,478,435	912,844,000	* 443,930,000
同 10年 (1935)	• 156,768,439	• 128,690,000 • 216,520,719	• 11,848,411	* 1,086,728,763	* 539,000,000
備 考	1. 我が國ノモノハ附屬費ヲ加算セリ 2. 米國ノモノハ同國豫算軟書ニ依ル 3. 英國ノモノハ同國政府刊行ノ海軍豫算書ニ依ル 4. 大正15年度迄ハ右記ノ率ニテ換算シ單位ヲ「千圓」トセリ 5. * 印ハ豫算額、○ 印ハ豫算見積額、△ 印ハ追加豫算ヲ示ス 6. * 印ハ艦艇建造費ノ外ニ改造費ヲ含ム 7. × 印ハ職工費ヲ含マズ 8. 米國ノ會計年度ト我が國ノモノトノ對照ニ關シテハ前表備考(一)參照ノコト 9. ○ 印ハ前年度繰越高 37,817,000 弗ヲ含ム 10. * 印ハ前年度繰越高 2,498,000 弗ヲ含ム、* 印ハ尙此ノ外別ニ産業復興費ヨリ 46,000,000 弗ヲ支出スルヲ以テ實價ニ於テハ約 90,000,000 弗トナル 11. ◎ 印ハ産業復興費ヲ除キタルモノヲ示ス 12. Σ 印ハ總額 150,000 磅ノ追加豫算アリタルモ本費ニ振當額不明ナリ				

第十一表

國別	艦隊名	艦名	艦種	排
米	亞細亞艦隊及東洋方面配備艦船	Augusta	巡	6
		砲艦	12隻	掃
		コック	1隻	驅
		驅逐艦	13隻	潛
		潜水艦	6隻	補
		潜水救難艦	1隻	特
國	太平洋方面配備合衆國艦隊及太平洋方面局地配備艦船	戰艦	3(15)隻	潛
		A級巡洋艦	(14)隻	潛
		B級巡洋艦	1(10)隻	潛
		航空母艦	3隻	敷
		補助航空母艦	8隻	輕
		驅逐母艦	4隻	掃
		驅逐艦	24(82)隻	特
		(註) 上記ハ就役中ノモノ		

上補助艦(巡、驅、潜)計	米	*	473,500	33	224,105	213	239,190	246	463,295	46	140,500	55	114,650
	英	*	489,000	92	339,949	129	213,011	221	552,960	27	93,915	12	39,260
	佛	*	*	64	201,488	24	62,972	88	264,460	26	74,102	3	4,778
	伊	*	*	65	174,587	48	79,569	113	254,156	8	30,856	6	6,318
潜水艦	日	*	52,700	47	61,885	10	8,294	57	70,179	10	13,700	—	—
	米	*	52,700	43	46,100	42	25,210	85	71,310	9	11,850	24	31,200
	英	*	52,700	37	45,624	17	9,675	54	55,299	6	6,570	3	4,040
	佛	*	*	68	62,804	28	19,707	96	82,511	13	14,089	2	1,959
伊	*	*	48	37,550	21	8,170	69	45,720	16	12,997	2	1,830	
補助艦(巡、驅、潜)計	日	*	367,050	139	350,353	47	51,824	186	402,177	24	54,380	10	21,950
	米	*	526,200	76	270,205	255	264,400	331	534,605	55	152,350	79	145,850
	英	*	541,700	129	385,573	146	222,686	275	608,259	33	100,485	15	43,300
	佛	*	*	132	264,292	52	82,679	184	346,971	39	88,191	5	6,737
伊	*	*	113	212,137	69	87,739	182	299,876	24	43,853	8	8,148	
總計	日	*	763,050	152	690,793	47	51,824	199	742,617	25	64,430	11	32,000
	米	*	1,185,200	94	806,105	256	275,900	350	1,082,005	27	192,150	80	160,350
	英	*	1,201,700	150	975,673	146	222,686	296	1,198,359	34	123,485	15	43,300
	佛	*	*	142	472,363	52	82,679	194	555,042	41	141,191	7	76,737
伊	*	*	117	298,669	69	87,739	186	386,408	26	113,853	8	8,148	

備考

1. 條約規定量中主力艦日、米、英括弧内ハ倫敦條約協定保有量ニシテ*印ハ制限ナキモノナリ
2. 佛主力艦括弧内ハ華府條約ニ依リ代艦ヲ建造シ得ザルモノナリ
3. 英國 7.5 吋巡洋艦「ホーキンス」級 4 隻ハ乙級巡洋艦中ニ計上セリ
4. 佛驅逐艦建造中ニハ「エスコター」12 隻ヲ含ム
5. 伊驅逐艦未起工中ニハ護衛通報艦 4 隻ヲ含ム
6. 各艦種艦齡次ノ如シ
主力艦 26 年、航空母艦、甲級巡洋艦各 20 年、潜水艦 13 年、乙級巡洋艦及驅逐艦ハ倫敦條約規定ニ依ル
7. 未起工艦ニハ議會ノ協賛ヲ經タルモノノミヲ掲グ

五大海軍國海軍現有勢力(制限内艦船)比較表

(基準排水量)

昭和10年9月30日調

第十三表

艦種	國別	條約規定量		艦齡(條約規定)内		艦齡超過		既成艦計		建造中		未起工	
		隻數	噸數	隻數	噸數	隻數	噸數	隻數	噸數	隻數	噸數	隻數	噸數
主力艦	日	9	315,000	9	272,070	—	—	9	272,070	—	—	—	—
	(9)		(272,070)										
	米	15	525,000	15	455,400	—	—	15	455,400	—	—	—	—
	(15)		(455,400)										
	英	15	525,000	15	474,750	—	—	15	474,750	—	—	—	—
(15)		(474,750)											
佛	*	175,000	6	133,134	—	—	9	185,925	2	53,000	2	70,000	
(6)			(3)	(52,791)									
伊	*	175,000	4	86,532	—	—	4	86,532	2	70,000	—	—	
(4)													
航空母艦	日	*	81,000	4	68,370	—	—	4	68,370	1	10,050	1	10,050
	米	*	135,000	3	80,500	1	11,500	4	92,000	2	39,800	1	14,500
	英	*	135,000	6	115,350	—	—	6	115,350	1	23,000	—	—
	佛	*	60,000	1	22,146	—	—	1	22,146	—	—	—	—
	伊	*	60,000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
甲級巡洋艦	日	12	108,400	12	107,800	—	—	12	107,800	—	—	—	—
	米	18	180,000	15	142,425	—	—	15	142,425	2	20,000	1	10,000
	英	15	146,800	15	143,970	—	—	15	143,970	—	—	—	—
	佛	*	*	7	70,000	3	35,923	10	105,923	—	—	—	—
	伊	*	*	7	70,000	3	27,342	10	97,342	—	—	—	—
乙級巡洋艦	日	*	100,450	18	95,225	3	12,030	21	107,255	3	25,500	1	8,450
	米	*	143,500	10	70,500	—	—	10	70,500	6	60,000	3	27,100
	英	*	192,200	18	115,990	19	95,106	37	211,096	9	69,400	3	27,000
	佛	*	*	6	38,902	2	12,912	8	51,814	6	45,600	—	—
	伊	*	*	8	42,940	7	22,386	15	65,326	4	28,396	—	—
驅逐艦	日	*	105,500	62	85,443	34	31,500	96	116,943	11	15,180	9	13,500
	米	*	150,000	8	11,180	213	239,190	221	250,370	38	60,500	51	77,550
	英	*	150,000	59	79,989	110	117,905	169	197,894	18	24,515	9	12,260
	佛	*	*	51	92,586	19	14,137	70	106,723	20	28,502	3	4,778
	伊	*	*	50	61,647	38	29,841	88	91,488	4	2,460	6	6,318
水上補助艦(巡、驅)計	日	*	314,350	92	288,468	37	43,530	129	331,998	14	40,680	10	21,950
	米	*	473,500	33	224,105	213	239,190	246	463,295	46	140,500	55	114,650
	英	*	489,000	92	339,949	129	213,011	221	552,960	27	93,915	12	39,260
	佛	*	*	64	201,488	24	62,972	88	264,460	26	74,102	3	4,778
	伊	*	*	65	174,587	48	79,569	113	254,156	8	30,856	6	6,318
潜水艦	日	*	52,700	47	61,885	10	8,294	57	70,179	10	13,700	—	—
	米	*	52,700	43	46,100	42	25,210	85	71,310	9	11,850	24	31,200
	英	*	52,700	37	45,624	17	9,675	54	55,299	6	6,570	3	4,040
	佛	*	*	68	62,804	28	19,707	96	82,511	13	14,089	2	1,959
	伊	*	*	48	37,550	21	8,170	69	45,720	16	12,997	2	1,830
補助艦(巡、驅、潜)計	日	*	367,050	139	350,353	47	51,824	186	402,177	24	54,380	10	21,950
	米	*	526,200	76	270,205	255	264,400	331	534,605	55	152,350	79	145,850
	英	*	541,700	129	385,873	146	222,686	275	608,559	33	100,485	15	43,300
	佛	*	*	132	264,292	52	82,679	184	346,971	39	88,191	5	6,737
	伊	*	*	113	212,137	69	87,739	182	299,876	24	43,853	8	8,148
總計	日	*	763,050	152	690,793	47	51,824	199	742,617	25	64,430	11	32,000
	米	*	1,186,200	94	806,105	256	275,900	350	1,082,005	27	192,150	80	160,350
	英	*	1,201,700	150	975,673	146	222,686	296	1,198,359	34	123,485	15	43,300
	佛	*	*	142	472,363	52	82,679	194	555,042	41	141,191	7	76,737
	伊	*	*	117	298,669	69	87,739	186	386,408	26	113,853	8	8,148

備考

1. 條約規定量中主力艦日、米、英括弧内ハ倫敦條約協定保有量ニシテ印ハ制限ナキモノナリ
2. 佛主力艦括弧内ハ華府條約ニ依リ代艦ヲ建造シ得ズルモノナリ

	伊	*	175,000	4	86,532	—	—	4	86,532	2	70,000	—	—
航空母艦	日	*	81,000	4	68,370	—	—	4	68,370	1	10,050	1	10,050
	米	*	135,000	3	80,500	1	11,500	4	92,000	2	39,800	1	14,500
	英	*	135,000	6	115,350	—	—	6	115,350	1	23,000	—	—
	佛	*	60,000	1	22,146	—	—	1	22,146	—	—	—	—
	伊	*	60,000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
甲級巡洋艦	日	12	108,400	12	107,800	—	—	12	107,800	—	—	—	—
	米	18	180,000	15	142,425	—	—	15	142,425	2	20,000	1	10,000
	英	15	146,800	15	143,970	—	—	15	143,970	—	—	—	—
	佛	*	*	7	70,000	3	35,923	10	105,923	—	—	—	—
	伊	*	*	7	70,000	3	27,342	10	97,342	—	—	—	—
乙級巡洋艦	日	*	100,450	18	95,225	3	12,030	21	107,255	3	25,500	1	8,450
	米	*	143,500	10	70,500	—	—	10	70,500	6	60,000	3	27,100
	英	*	192,300	18	115,990	19	95,106	37	211,096	9	69,400	3	27,000
	佛	*	*	6	38,902	2	12,912	8	51,814	6	45,600	—	—
	伊	*	*	8	42,940	7	22,386	15	65,326	4	28,396	—	—
驅逐艦	日	*	105,500	62	85,443	34	31,500	96	116,943	11	15,180	9	13,500
	米	*	150,000	8	11,180	213	239,190	221	250,370	38	60,500	51	77,550
	英	*	150,000	59	79,989	110	117,905	169	197,894	18	24,515	9	12,260
	佛	*	*	51	92,586	19	14,137	70	106,723	20	28,502	3	4,778
	伊	*	*	50	61,647	38	29,841	88	91,488	4	2,460	6	6,318
水上補助艦(巡、驅)計	日	*	314,350	92	288,468	37	43,530	129	331,998	14	40,680	10	21,950
	米	*	473,500	33	224,105	213	239,190	246	463,295	46	140,500	55	114,650
	英	*	489,000	92	339,949	129	213,011	221	552,960	27	93,915	12	39,260
	佛	*	*	64	201,488	24	62,972	88	264,460	26	74,102	3	4,778
	伊	*	*	65	174,587	48	79,569	113	254,156	8	30,856	6	6,318
潜水艦	日	*	52,700	47	61,885	10	8,294	57	70,179	10	13,700	—	—
	米	*	52,700	43	46,100	42	25,210	85	71,310	9	11,850	24	31,200
	英	*	52,700	37	45,624	17	9,675	54	55,299	6	6,570	3	4,040
	佛	*	*	68	62,804	28	19,707	96	82,511	13	14,089	2	1,959
	伊	*	*	48	37,550	21	8,170	69	45,720	16	12,997	2	1,830
補助艦(巡、驅、潜)計	日	*	367,050	139	350,353	47	51,824	186	402,177	24	54,380	10	21,950
	米	*	526,200	76	270,205	255	264,400	331	534,605	55	152,350	79	145,850
	英	*	541,700	129	385,573	146	222,686	275	608,259	33	100,485	15	43,300
	佛	*	*	132	264,292	52	82,679	184	346,971	39	88,191	5	6,737
	伊	*	*	113	212,137	69	87,739	182	299,876	24	43,853	8	8,148
總計	日	*	763,050	162	690,793	47	51,824	199	742,617	25	64,430	11	32,000
	米	*	1,186,200	94	806,105	266	275,900	350	1,082,005	27	192,150	80	160,350
	英	*	1,201,700	150	975,673	146	222,686	296	1,198,359	34	123,485	15	43,300
	佛	*	*	142	472,363	52	82,679	194	555,042	41	141,191	7	76,737
	伊	*	*	117	298,669	69	87,739	186	386,408	26	113,853	8	8,148

備考

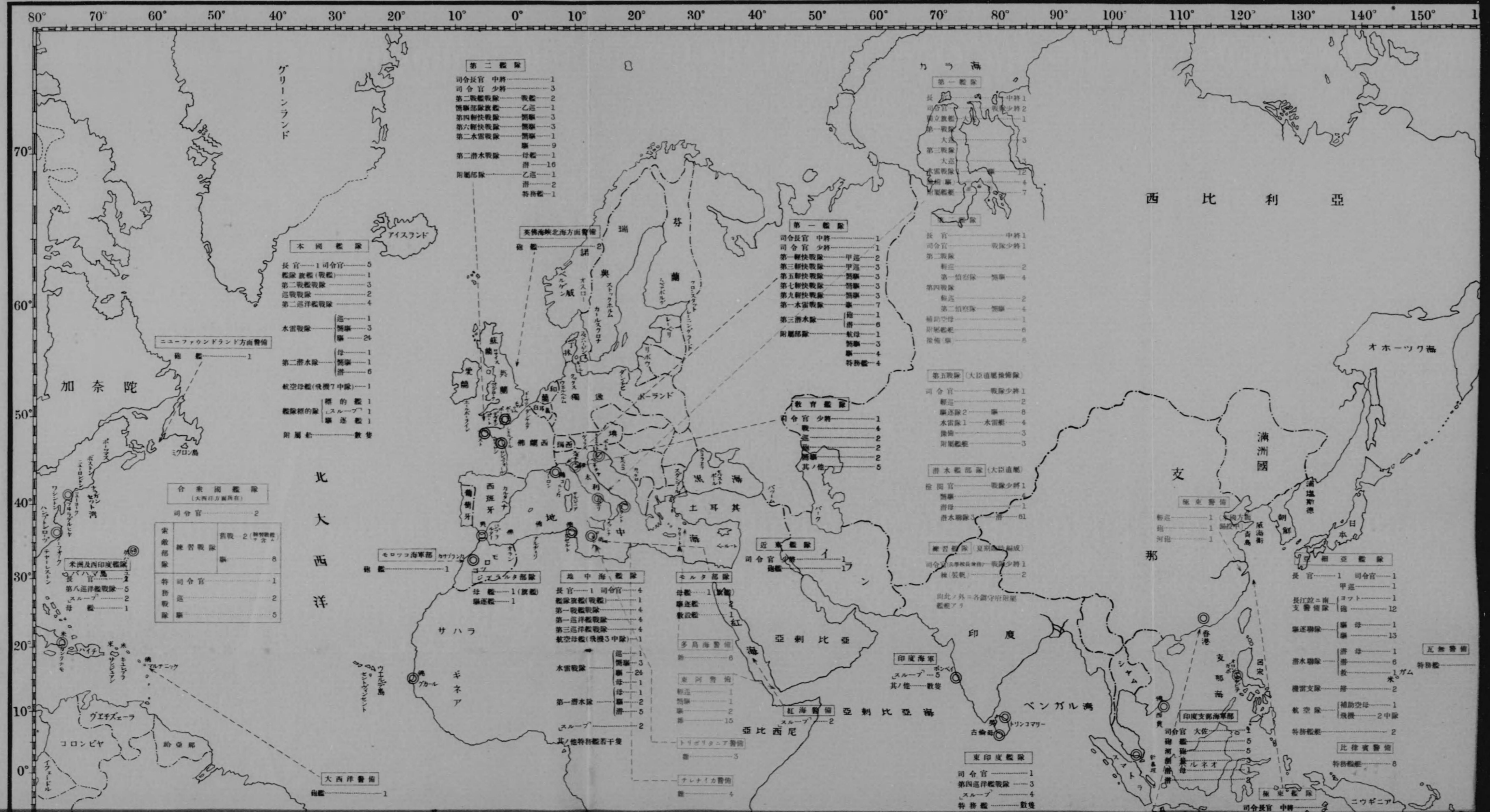
1. 條約規定量中主力艦日、米、英括弧内ハ倫敦條約協定保有量ニシテ*印ハ制限ナキモノナリ
2. 佛主力艦括弧内ハ華府條約ニ依リ代艦ヲ建造シ得ザルモノナリ
3. 英國 7.5 吋高洋艦「ホーキンス」級 4 隻ハ乙級巡洋艦中ニ計上セリ
4. 佛驅逐艦建造中ニハ「エスコター」12 隻ヲ含ム
5. 伊驅逐艦未起工中ニハ「護衛通報艦」4 隻ヲ含ム
6. 各艦種艦齡次ノ如シ
主力艦 26 年、航空母艦、甲級巡洋艦各 20 年、潜水艦 13 年、乙級巡洋艦及驅逐艦ハ倫敦條約規定ニ依ル
7. 未起工艦ニハ議會ノ協定ヲ經タルモノノミヲ掲グ

華府及倫敦兩條約海軍制限一覽表

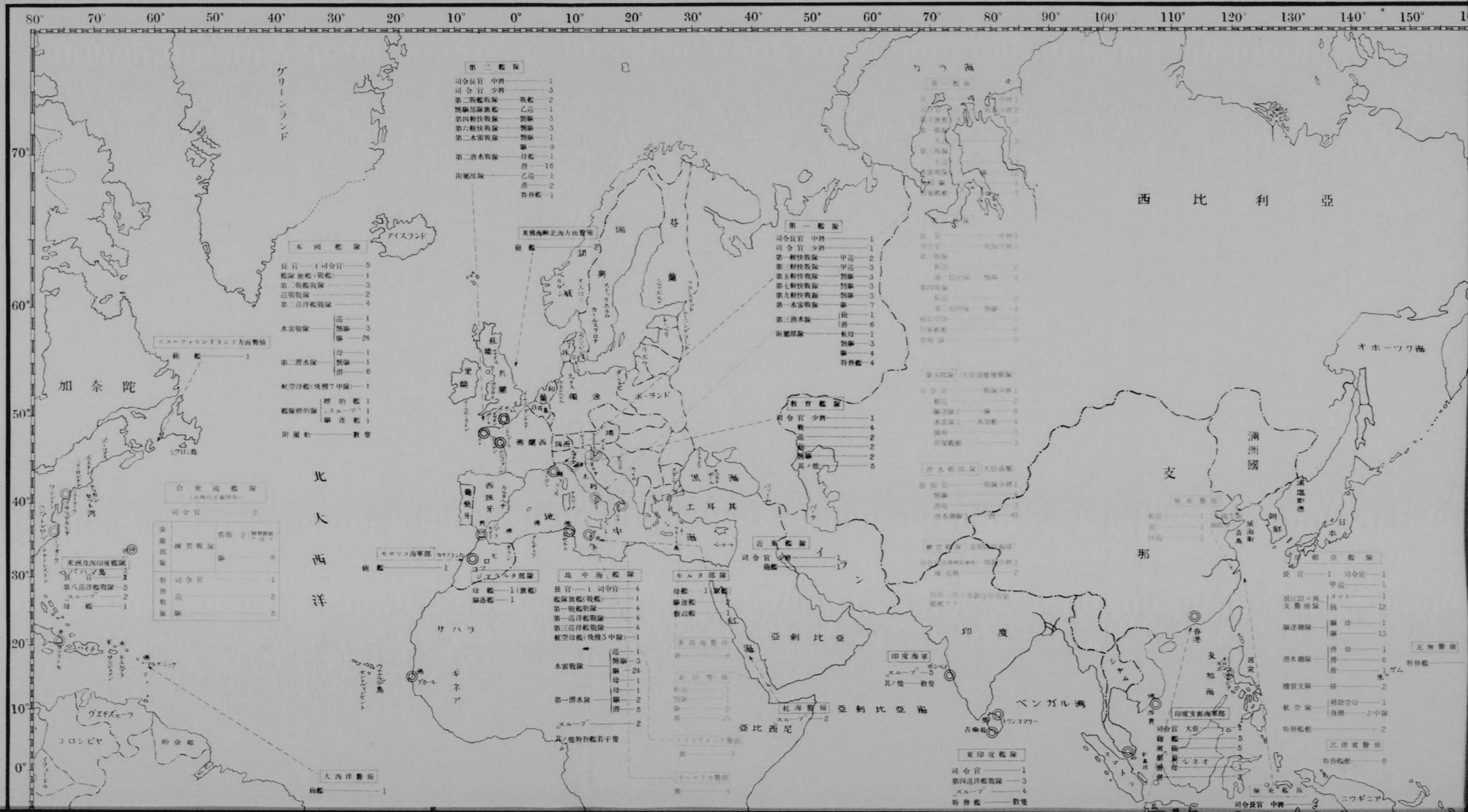
華府條約ニ依ル制限						
國別	日	米	英	佛	伊	
主力艦	合計總排水量(噸)	315,000 (9隻)	525,000 (15隻)	525,000 (15隻)	175,000 (隻數任意)	175,000 (隻數任意)
	各艦基準排水量(噸)	35,000噸ヲ超ユルヲ得ズ				
	備砲	口径16吋(406耗)ヲ超ユルヲ得ズ				
航空母艦	合計總排水量(噸)	81,000	135,000	135,000	60,000	60,000
	各艦基準排水量(噸)	10,000噸ヲ超エ27,000噸ヲ超ユルヲ得ズ 但シ(1)合計總噸數ノ範圍内ニテ33,000ヲ超エザルモノ2隻ヲ限リ建造スルコトヲ得 (2)協約ニヨリ廢棄セラレベキ主力艦ヲ之ニ轉用スルコトヲ得				
	備砲	(1)口径8吋ヲ超ユルヲ得ズ (2)口径6吋ヲ超ユル備砲アル時ハ5吋ヲ超ユル砲數合計10門以内トス 但シ噸數27,000噸以上ノ航空母艦ニ於テハ8門以内トス (3)航空機防禦用及口径5吋以下ノ備砲ハ無制限				
其他補助艦	合計總排水量(噸)	制限ナシ				
	各艦基準排水量(噸)	10,000噸ヲ超ユルヲ得ズ				
	備砲	口径8吋ヲ超ユルヲ得ズ				
防備制限條項	日、米、英3國ノ下記太平洋ニ於ケル島嶼タル屬地及領土ノ要害ニ海軍根據地ノ現状ヲ維持ス (一)(日)千島諸島、小笠原諸島、奄美大島、琉球諸島、臺灣、澎湖島 (二)(米)(1)合衆國「アラスカ」及巴拿馬運河地帯ノ海岸ニ近接スル島嶼(「アリューシャン」諸島ヲ包含セズ)並ニ(2)布哇諸島ヲ除ク以外ノ諸島 (三)(英)香港及東經一〇度以東ノ島嶼(但シ露洲聯邦及其ノ領土、加奈陀ニ近接セル島嶼及新西蘭ヲ除ク)					
條約有効期限	昭和11年(1936年)12月31日迄トス、但シ上記期日2年前ニ條約廢止ヲ通告セザル限リ本條約ハ廢止ノ通告ヲナシタル日ヨリ2箇年引續テ有効トス					

倫敦條約ニ依ル制限								
國別	日	米	英	佛	伊			
主力艦	合計總排水量(噸)	現存艦中 1隻廢棄 9隻保有	3隻廢棄 15隻保有	5隻廢棄 15隻保有	1936年迄ニ代艦 70,000噸宛ヲ建造シ得 1936年末迄代艦建造延期			
	各艦基準排水量(噸)	(變更ナシ)						
	備砲	(變更ナシ)						
航空母艦	合計總排水量(噸)	(變更ナシ)						
	各艦基準排水量(噸)	27,000噸ヲ超ユルヲ得ズ10,000噸ヲ超エザル航空母艦ヲモ上段ノ制限噸數内ニ含マシム						
	備砲	10,000噸又ハ之ニ達セザル航空母艦ノ備砲ハ口径6.1吋ヲ超ユルヲ得ズ						
甲巡洋級艦	合計總排水量(噸)	108,400 (12隻)	(180,000) (18隻)	(146,800) (15隻)	協定不成立 無制限			
	各艦基準排水量(噸)	1,850噸ヲ超ユルモノ (但シ1,850噸ヲ超エザルモノ備砲6.1吋ヲ超ユルモノ)						
	備砲	口径6.1吋ヲ超ユルモノ						
乙巡洋級艦	合計總排水量(噸)	100,450	143,500	192,200	協定不成立 無制限			
	各艦基準排水量(噸)	1,850噸ヲ超ユルモノ (但シ1,850噸ヲ超エザルモノ備砲5.1吋ヲ超ユルモノ)						
	備砲	口径6.1吋ヲ超ユルヲ得ズ						
驅逐艦	合計總排水量(噸)	105,500	150,000	150,000	協定不成立 無制限			
	各艦基準排水量(噸)	1,850噸ヲ超ユルヲ得ズ						
	備砲	口径5.1吋ヲ超ユルヲ得ズ						
潜水艦	合計總排水量(噸)	52,700	52,700	52,700	協定不成立 無制限			
	各艦基準排水量(噸)	2,000噸ヲ超ユルヲ得ズ(各國3隻ヲ限リ2,800噸ヲ超ユルヲ得ズ)						
	備砲	口径6.1吋ヲ超ユルヲ得ズ(上記3隻ニ限リ6.1吋ヲ超ユルヲ得ズ)						
條約有効期限	昭和11年(1936年)12月31日							
倫敦條約改訂會議	昭和10年(1935年)開儀ス							

英 米 佛 伊 艦 隊 配 備 一 覽



英 米 佛 伊 艦 隊 配 備 一 覽



- 第二艦隊**
- 司令長官 中將 1
 - 司令官 少將 3
 - 第二戰艦隊 戰艦 2
 - 艦隊旗艦 乙巡 1
 - 第四輕快戰隊 驅逐 3
 - 第六輕快戰隊 驅逐 3
 - 第二水雷戰隊 驅逐 1
 - 第二潜水戰隊 母艦 1
 - 潜水 10
 - 附屬部隊 乙巡 1
 - 潜水 2
 - 特務艦 1

- 第一艦隊**
- 司令長官 中將 1
 - 司令官 少將 1
 - 第一輕快戰隊 甲巡 2
 - 第三輕快戰隊 甲巡 3
 - 第五輕快戰隊 驅逐 3
 - 第七輕快戰隊 驅逐 3
 - 第九輕快戰隊 驅逐 3
 - 第一水雷戰隊 驅逐 7
 - 第三潜水戰隊 母艦 1
 - 潜水 6
 - 附屬部隊 母艦 1
 - 驅逐 3
 - 驅逐 4
 - 特務艦 4

- 第五艦隊 (大東洋艦隊)**
- 司令官 戰艦少將 1
 - 驅逐 2
 - 驅逐隊 2 驅逐 8
 - 水雷隊 1 水雷艦 4
 - 護衛 3
 - 附屬艦隊 3

- 第六艦隊 (大西印度洋艦隊)**
- 司令官 戰艦少將 1
 - 驅逐 2
 - 驅逐隊 2 驅逐 2
 - 水雷隊 3 水雷艦 1
 - 護衛 1
 - 水雷隊 3 水雷艦 1

- 合衆國艦隊 (大西洋方面艦隊)**
- 司令官 2
 - 安東部隊 驅逐 2 驅逐艦 6
 - 練習艦隊 驅逐 6
 - 特務艦 司令官 1
 - 驅逐 2
 - 驅逐 5

- 地中海艦隊**
- 長官 1 司令官 4
 - 艦隊旗艦(戰艦) 1
 - 第一戰艦隊 4
 - 第一巡洋艦隊 4
 - 第三巡洋艦隊 4
 - 航空母艦(飛機3中隊) 1
 - 巡洋艦 3
 - 水雷戰隊 母艦 24
 - 母艦 1
 - 母艦 1
 - 第一潜水隊 母艦 2
 - 潜水 5
 - スループ 2
 - 其他特務艦若干隻

- モルタ部隊**
- 母艦 1 旗艦
 - 驅逐艦 1
 - 敷設艦 1
 - 多島海軍部 母艦 1
 - 亞比西尼亞海軍部 母艦 1
 - チベット海軍部 母艦 1

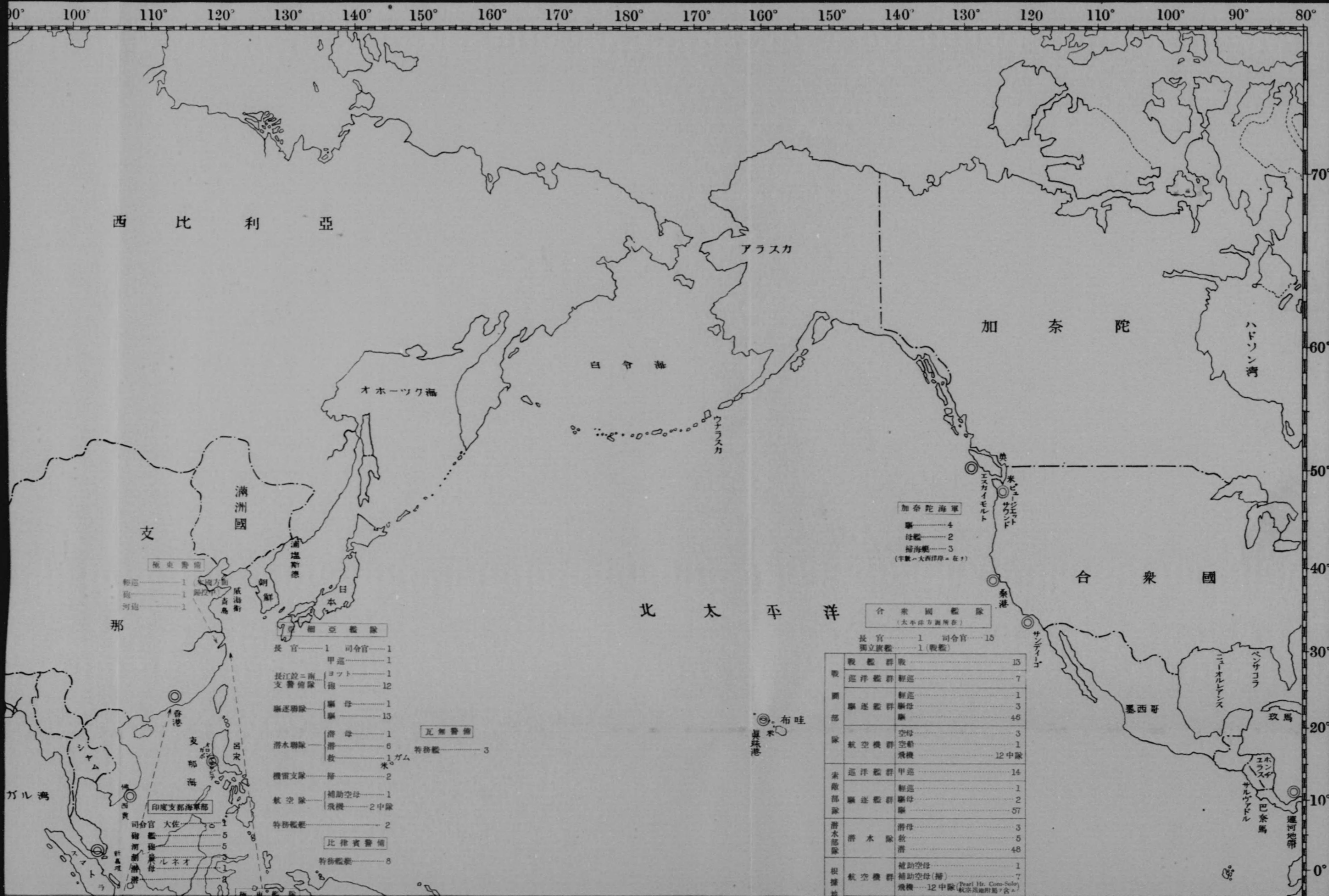
- 東印度艦隊**
- 司令官 1
 - 第四巡洋艦隊 3
 - スループ 4
 - 特務艦 數隻

- 北印度洋艦隊**
- 司令官 中將 1
 - 特務艦 8

- 比律賓艦隊**
- 司令官 中將 1
 - 特務艦 8

隊 配 備 一 覽 圖

昭和10年9月30日調



加命陀海軍
 艦——4
 母艦——2
 掃海艇——3
 (予備—大西洋隊—in?)

合衆國艦隊
 (太平洋方面所存)
 長官——1 司令官——15
 獨立艦艇——1(戦艦)

戦艦群	戦艦	13
巡洋艦群	軽巡	7
駆逐艦群	駆逐	1
母艦	母艦	3
掃海艇	掃海艇	46
航空機群	空母	3
	空母	1
	飛機	12中隊
巡洋艦群	甲巡	14
駆逐艦群	駆逐	1
母艦	母艦	2
掃海艇	掃海艇	57
潜水部隊	潜母	3
	潜母	6
	潜母	48
航空機群	補助空母	1
	補助空母(掃)	7
	飛機	12中隊 (Pearl H. Com-Solo)

那支那艦隊
 司令官——1
 甲巡——1
 長官——1
 支那艦隊
 司令官——1
 甲巡——1
 長官——1
 支那艦隊
 司令官——1
 甲巡——1
 長官——1

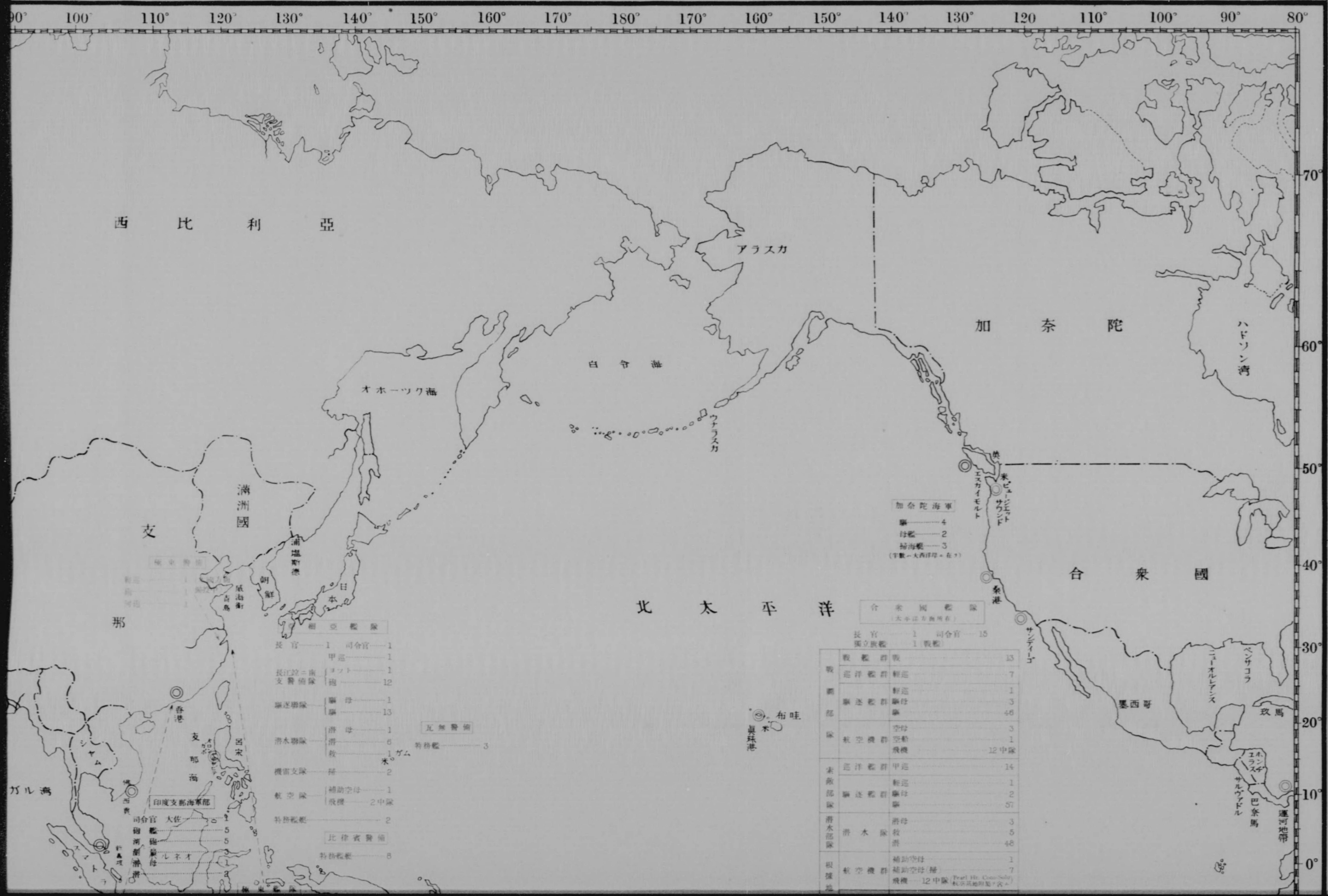
瓦無警備
 特務艦艇——3

印度支那海軍部
 司令官——大佐——5
 支那艦隊
 司令官——大佐——5
 支那艦隊
 司令官——大佐——5

比律賓警備
 特務艦艇——8

隊 配 備 一 覽 圖

昭和10年9月30日調



加拿大海軍
 艦艇——4
 母艦——2
 掃海艇——3
 (予備—大西洋隊—在)

合衆國海軍
 (太平洋方面所存)
 長官——1 司令官——15
 獨立艦艇——1 戰艦

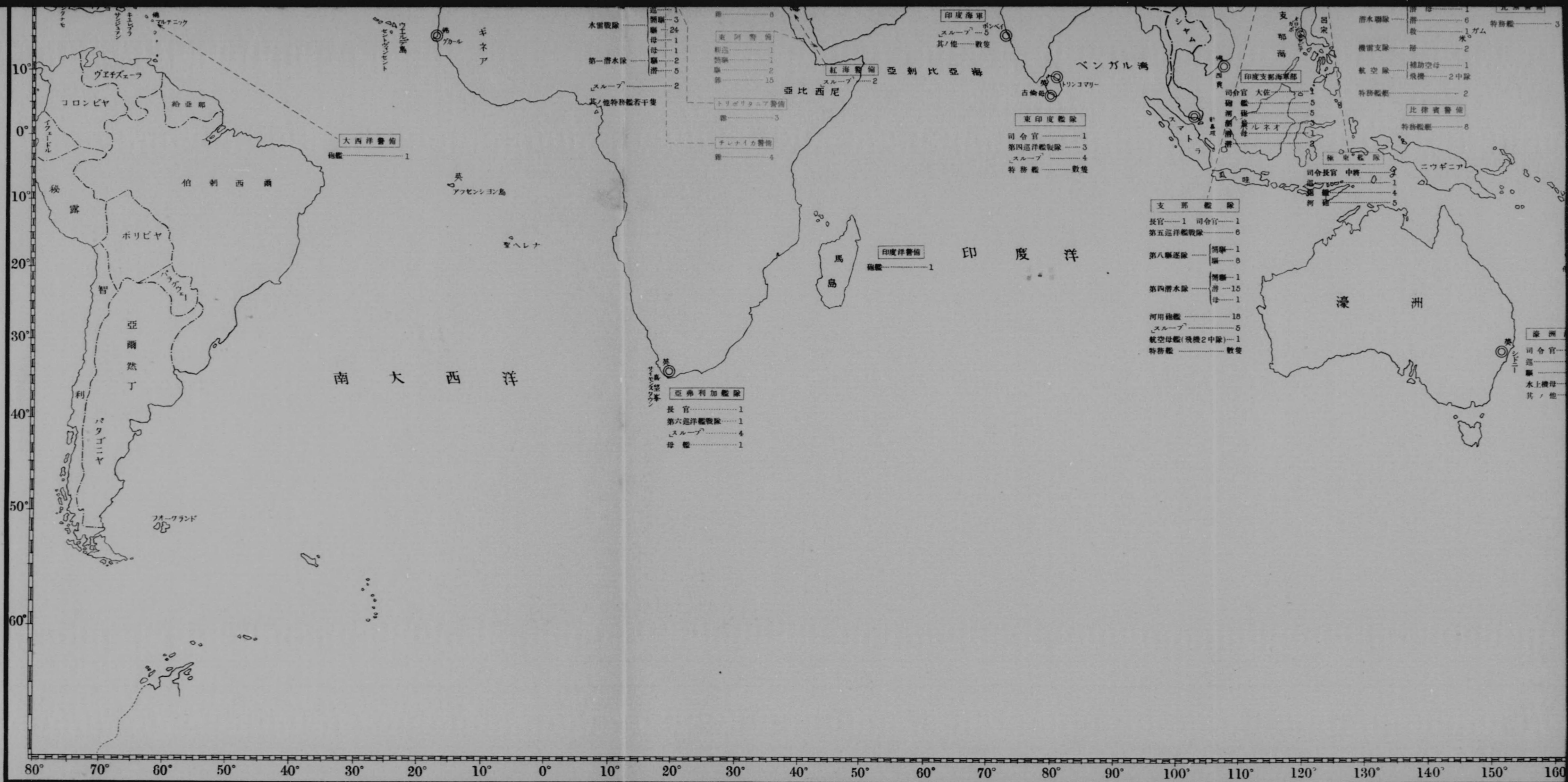
戰艦	13
巡洋艦	7
驅逐艦	1
掃海艇	3
母艦	46
航空母艦	3
空母	1
飛機	12 中隊
巡洋艦	14
驅逐艦	1
掃海艇	2
母艦	57
潛水艦	3
潛水艇	5
潛艇	48
航空母艦	1
補助空母	7
飛機	12 中隊 (Pearl Harb. (Cape) 航空隊所屬—在)

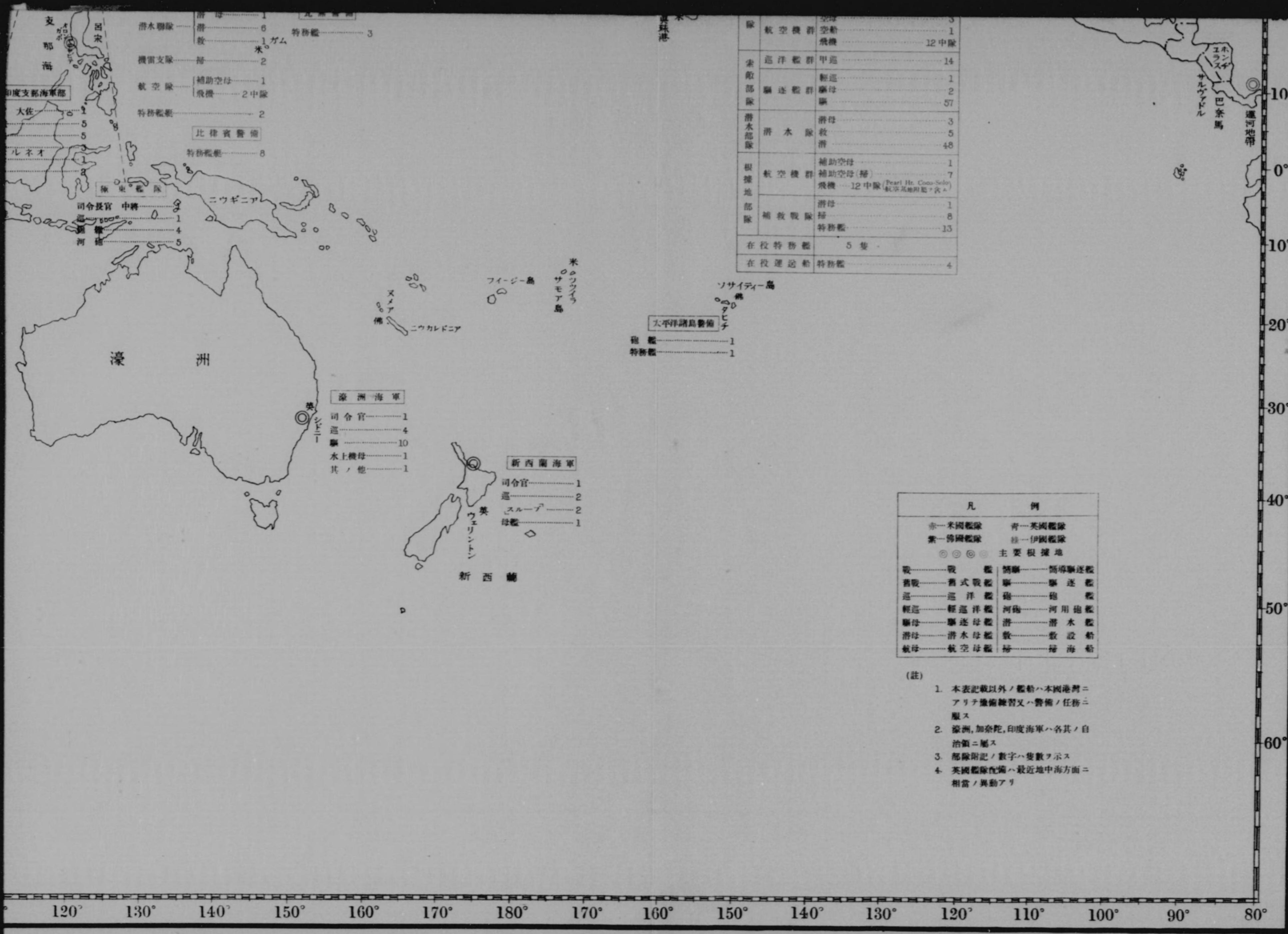
- 長官——1 司令官——1
- 甲巡——1
- 長官以下——1
- 支隊——12
- 驅逐艦——1
- 母艦——13
- 潛水艦——1
- 潛艇——6
- 機雷艇——2
- 航空隊——補助空母——1
- 飛機——2 中隊
- 特務艦艇——2
- 北洋支隊
- 特務艦艇——8

瓦無警備
 特務艦艇——3

北洋支隊
 特務艦艇——8

布哇
 海軍





隊	航空機群	空母	1
	飛機		12中隊
支隊	巡洋艦群	甲巡	14
	驅逐艦群	驅逐	1
		驅逐	2
		驅逐	57
潜水部隊	潜水母艦		3
	潜水艇		5
	潜水艇		48
根據地部隊	航空機群	補助空母	1
		補助空母(掃)	7
		飛機	12中隊 (Pearl H. Coast-Sea)
			(航空基地用艦・各々)
	補給艦隊	掃	1
		掃	8
		特務艦	13
在役特務艦			5隻
在役運送船	特務艦		4

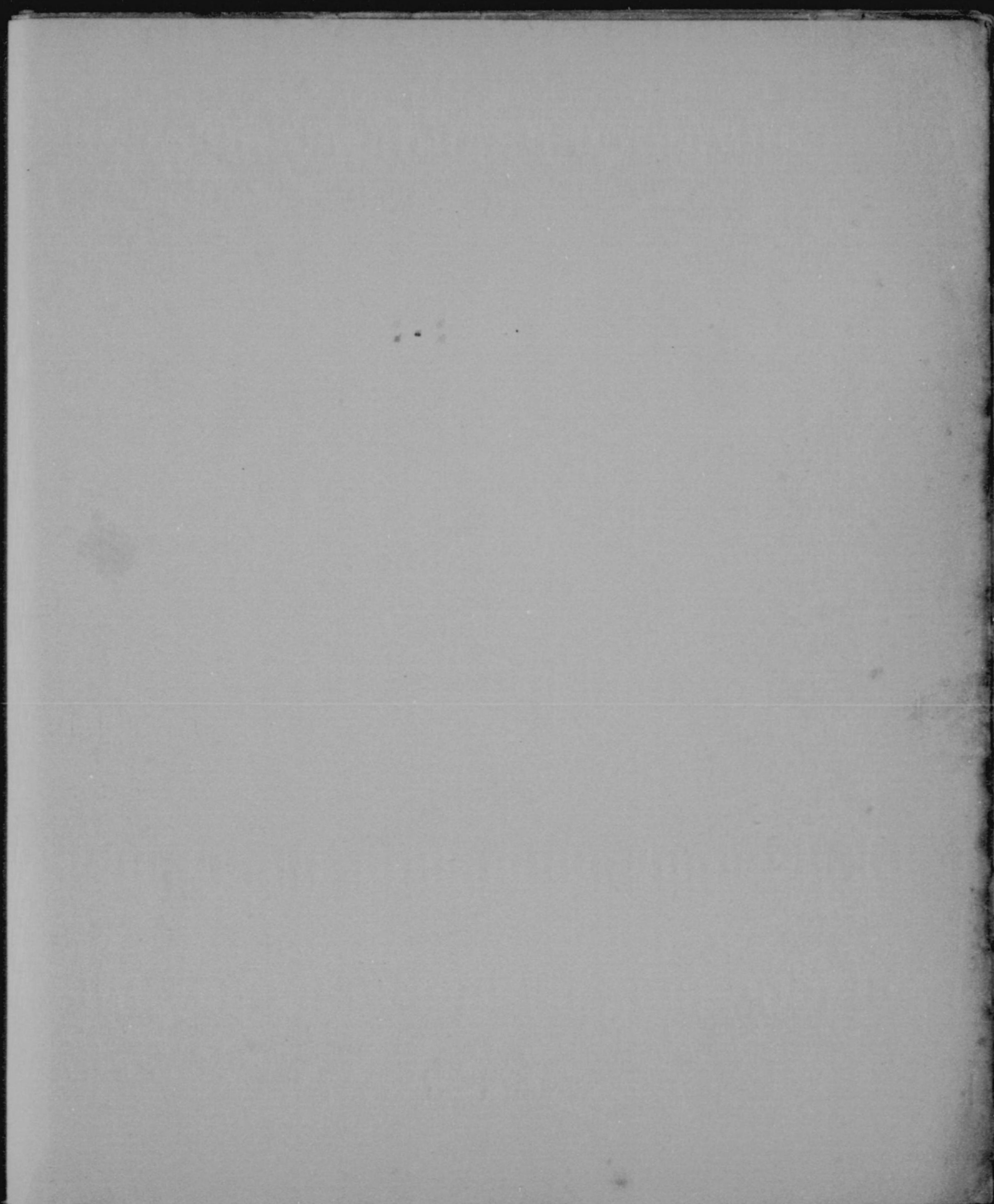
太平洋諸島警備	
砲艦	1
特務艦	1

濠洲海軍	
司令官	1
巡洋艦	4
驅逐艦	10
水上機母艦	1
其ノ他	1

新西蘭海軍	
司令官	1
巡洋艦	2
スループ	2
母艦	1

凡 例	
赤—米國艦隊	青—英國艦隊
紫—佛國艦隊	緑—伊國艦隊
◎◎◎◎	主要根據地
戦—戰艦	艦—驅逐艦
舊戦—舊式戰艦	驅—驅逐艦
巡—巡洋艦	砲—砲艦
輕巡—輕巡洋艦	河砲—河用砲艦
驅母—驅逐母艦	潜—潜水艦
潜母—潜水母艦	敷—敷設船
航母—航空母艦	掃—掃海船

- (註)
1. 本表記以外ノ艦船ハ本國海門ニアラテ備置練習又ハ警備ノ任務ニ服ス
 2. 濠洲、加拿大、印度海軍ハ各其ノ自治領ニ屬ス
 3. 部隊附記ノ數字ハ隻數ヲ示ス
 4. 英國艦隊在備ハ最近地中海方面ニ相當ノ異動アリ



列國海軍現狀參考圖表

黒田
長成
議
長

- 第一表ノ一 帝國艦船一覽表 軍艦ノ部 {其ノ三}
- 第一表ノ二 帝國艦船一覽表 驅逐艦ノ部 {其ノ三}
- 第一表ノ三 帝國艦船一覽表 潜水艦ノ部 {其ノ三}
- 第一表ノ四 帝國艦船一覽表 水雷艇ノ部
- 第一表ノ五 帝國艦船一覽表 掃海艇ノ部
- 第一表ノ六 帝國艦船一覽表 特務艇ノ部
- 第二表 列國海軍既成艦艇概要
- 第三表ノ一 列國主力艦一覽表 {其ノ三}
- 第三表ノ二 列國航空母艦一覽表
- 第三表ノ三 列國A級巡洋艦一覽表 {其ノ三}
- 第三表ノ四 列國B級巡洋艦一覽表 {其ノ三}
- 第四表ノ一 列國最新艦艇一覽表 軍艦及驅逐艦ノ部
- 第四表ノ二 列國最新艦艇一覽表 潜水艦ノ部
- 第五表 列國飛行機性能一覽表 {其ノ三}
- 第六表 列國軍事費一覽表
- 第七表 列國海軍艦艇製造費各年支出一覽表
- 第八表 太平洋ニ於ケル列國海軍勢力一覽表
- 第一圖 米、英、佛、伊、獨艦隊配備一覽圖

昭和13年9月30日調

昭和13年11月30日刊行

海 軍 省

年齢 (昭和 13年)	邦 西 曆		議 會 回 次				備考 本表中*印ハ解散ヲ示ス
	邦 曆	西 曆	通 常	臨 時	特 別		
49	明治 23	1890					
48	24	91	*	2			
47	25	92		4		3	
46	26	93	*	5			
45	27	94		8	7	*	6
44	28	95		9			
43	29	96		10			
42	30	97	*	11			
41	31	98		13		*	12
40	32	99		14			
39	33	1900		15			
38	34	01		16			
37	35	02	*	17			
36	36	03	*	19			18
35	37	04		21	20		
34	38	05		22			
33	39	06		23			
32	40	07		24			
31	41	08		25			
30	42	09		26			
29	43	1910		27			
28	44	11		28			
27	45	12		30	29		
26	大正 2	13		31			
25	3	14	*	35	32,33,34		
24	4	15		37			36
23	5	16	*	38			
22	6	17		40			39
21	7	18		41			
20	8	19	*	42			
19	9	1920		44			43
18	10	21		45			
17	11	22		46			
16	12	23	*	48	47		
15	13	24		50			49
14	14	25		51			
13	15	26		52			
12	昭和 2	27	*	54	53		
11	3	28		56			55
10	4	29	*	57			
9	5	1930		59			58
8	6	31	*	60			
7	7	32		64	61,62,63		
6	8	33		65			
5	9	34		67	66		
4	10	35	*	68			
3	11	36	*	70			69
2	12	37			72		71
1	13	38		73			
-	14	39		74			

帝國艦船一覽表

軍艦ノ部 其ノ一

昭和13年9月30日調

艦種	艦名	長	幅	平均吃水	排水量基準	速力	備 砲	發射管	起 工 年 月 日	進 水 年 月 日	竣 工 年 月 日	製 造 所	
戰 艦	金剛	199.21	28.04	8.38	29,330	26.0	36 ^{mm}8 15 ^{mm}16 127 ^{mm} 高角-8	4	44-1-17	45-5-18	2-8-16	英國グイッカース社	
	榛名	"	28.96	"	"	"	"	"	45-3-16	2-12-14	4-4-19	神戸川崎造船所	
	霧島	"	"	"	"	"	"	"	45-3-17	2-12-1	"	三菱長崎造船所	
	扶桑	192.02	28.68	8.69	"	22.5	36 ^{mm}12 127 ^{mm} 高角-8	2	45-3-11	3-3-28	4-11-8	吳 工 廠	
	山城	"	28.65	"	"	"	"	"	2-11-20	4-11-3	6-3-31	横須賀工廠	
	伊勢	195.07	"	8.74	29,900	23.0	"	14 ^{mm}18	4	4-5-10	5-11-12	6-12-15	神戸川崎造船所
	日向	"	"	"	"	"	"	"	4-5-6	6-1-27	7-4-30	三菱長崎造船所	
	長門	201.35	28.96	9.14	32,720	"	40 ^{mm}8 127 ^{mm} 高角-8	6	6-8-28	8-11-9	9-11-25	吳 工 廠	
	陸奥	"	"	"	"	"	"	"	7-6-1	9-5-31	10-10-24	横須賀工廠	
	戰 艦 計 9 隻 排水量計 (基準) 272,070 噸												
練習戰艦	比叡	199.19	28.04	6.32	19,500	18.0	36 ^{mm}6 15 ^{mm}16 127 ^{mm} 高角-4 8 ^{mm} 高角-4	-	44-11-4	元-11-21	3-8-4 (7-12-31改)	横須賀工廠	
	練習戰艦 計 1 隻 排水量計 (基準) 19,500 噸												
航空母艦	鳳翔	155.45	14.67	4.57	7,470	25.0	14 ^{mm}4 8 ^{mm} 高角-2	-	8-12-16	10-11-13	11-12-27	淺野造船所	
	赤城	232.56	28.04	6.45	26,900	28.5	20 ^{mm}10 12 ^{mm} 高角-12	-	9-12-6	14-4-22	2-3-25	吳 工 廠	
	加賀	217.93	31.24	6.50	"	23.0	"	"	9-7-19	10-11-17	3-3-31	横須賀工廠	
	龍驤	167.20	18.50	4.36	7,100	25.0	127 ^{mm} 高角-12	-	4-11-26	6-4-2	8-5-9	同 工 廠	
	蒼龍	209.84	20.84	5.02	10,050	30.0	"	"	9-11-20	10-12-23	12-12-29	吳 工 廠	
飛龍	"	"	"	"	"	"	"	11-7-8	12-11-16		横須賀工廠		
航空母艦 計 6 隻 (内未成 1 隻) 既成艦排水量計 (基準) 78,420 噸													
一 等 巡 洋 艦	古鷹	176.78	15.47	4.50	7,100	33.0	20 ^{mm}6 12 ^{mm} 高角-4	12	11-12-5	14-2-25	15-3-31	三菱長崎造船所	
	加古	"	"	"	"	"	"	"	11-11-17	14-4-10	15-7-20	神戸川崎造船所	
	青葉	"	"	"	"	"	"	"	13-2-4	15-9-25	2-9-20	三菱長崎造船所	
	衣笠	"	"	"	"	"	"	"	13-1-23	15-10-24	2-9-30	神戸川崎造船所	
	那智	192.07	19.00	5.03	10,000	"	20 ^{mm}10 12 ^{mm} 高角-6	"	13-11-26	2-6-15	3-11-26	吳 工 廠	
	羽黑	"	"	"	"	"	"	"	14-3-16	3-3-24	4-4-25	三菱長崎造船所	
	妙高	"	"	"	"	"	"	"	13-10-25	2-4-16	4-7-31	横須賀工廠	
	足柄	"	"	"	"	"	"	"	14-4-11	3-4-22	4-8-20	神戸川崎造船所	
	愛宕	198.00	"	5.00	9,850	"	12 ^{mm} 高角-4	8	2-4-28	5-6-16	7-3-30	吳 工 廠	
	高雄	"	"	"	"	"	"	"	"	5-5-12	7-5-31	横須賀工廠	
鳥海	"	"	"	"	"	"	"	3-3-26	6-4-6	7-6-30	三菱長崎造船所		

第一表ノ一 (1)

帝國艦船一覽表

軍艦ノ部 其ノ一

昭和13年9月30日調

艦種	艦名	長さ	幅	平均吃水	排水量 基準	速力	備	砲	發射管	起工 年月日	進水 年月日	竣工 年月日	製造所
戰艦	金剛	199.21	28.04	8.38	29,330	26.0	36mm.....8 127mm高角-8	15mm.....16	4	44-1-17	45-5-18	2-8-16	英國グイッカース社
	榛名	"	28.96	"	"	"	"	"	"	45-3-16	2-12-14	4-4-19	神戸川崎造船所
	霧島	"	"	"	"	"	"	"	"	45-3-17	2-12-1	"	三菱長崎造船所
	扶桑	192.02	28.68	8.69	"	22.5	36mm.....12 127mm高角-8	"	2	45-3-11	3-3-28	4-11-8	吳工廠
	山城	"	28.65	"	"	"	"	"	"	2-11-20	4-11-3	6-3-31	横須賀工廠
	伊勢	195.07	"	8.74	29,900	23.0	"	14mm.....18	4	4-5-10	5-11-12	6-12-15	神戸川崎造船所
	日向	"	"	"	"	"	"	"	"	4-5-6	6-1-27	7-4-30	三菱長崎造船所
	長門	201.35	28.96	9.14	32,720	"	40mm.....8 127mm高角-8	14mm.....20	6	6-8-28	8-11-9	9-11-25	吳工廠
	陸奥	"	"	"	"	"	"	"	"	7-6-1	9-5-31	10-10-24	横須賀工廠
戰艦計9隻 排水量計(基準)272,070噸													
練習戰艦	比叡	199.19	28.04	6.32	19,500	18.0	36mm.....6 127mm高角-4 8mm高角-4	15mm.....16	-	44-11-4	元-11-21	3-8-4 (7-12-31改)	横須賀工廠
練習戰艦計1隻 排水量計(基準)19,500噸													
航空母艦	鳳翔	155.45	14.67	4.57	7,470	25.0	14mm.....4 8mm高角-2	"	-	8-12-16	10-11-13	11-12-27	淺野造船所
	赤城	232.56	28.04	6.45	26,900	28.5	20mm.....10 12mm高角-12	"	-	9-12-6	14-4-22	2-3-25	吳工廠
	加賀	217.93	31.24	6.50	"	23.0	"	"	-	9-7-19	10-11-17	3-3-31	横須賀工廠
	龍驤	167.20	18.50	4.36	7,100	25.0	127mm高角12	"	-	4-11-26	6-4-2	8-5-9	同
	蒼龍	209.84	20.84	5.02	10,050	30.0	"	"	-	9-11-20	10-12-23	12-12-29	吳工廠
	飛龍	"	"	"	"	"	"	"	-	11-7-8	12-11-16	"	横須賀工廠
航空母艦計6隻 (内未成1隻) 既成艦排水量計(基準)78,420噸													
一等巡洋艦	古鷹	176.78	15.47	4.50	7,100	33.0	20mm.....6 12mm高角-4	"	12	11-12-5	14-2-25	15-3-31	三菱長崎造船所
	加古	"	"	"	"	"	"	"	"	11-11-17	14-4-10	15-7-20	神戸川崎造船所
	青葉	"	"	"	"	"	"	"	"	13-2-4	15-9-25	2-9-20	三菱長崎造船所
	衣笠	"	"	"	"	"	"	"	"	13-1-23	15-10-24	2-9-30	神戸川崎造船所
	那智	192.07	19.00	5.03	10,000	"	20mm.....10 12mm高角-6	"	"	13-11-26	2-6-15	3-11-26	吳工廠
	羽黑	"	"	"	"	"	"	"	"	14-3-16	3-3-24	4-4-25	三菱長崎造船所
	妙高	"	"	"	"	"	"	"	"	13-10-25	2-4-16	4-7-31	横須賀工廠
	足柄	"	"	"	"	"	"	"	"	14-4-11	3-4-22	4-8-20	神戸川崎造船所
	愛宕	198.00	"	5.00	9,850	"	12mm高角-4	"	8	2-4-28	5-6-16	7-3-30	吳工廠
	高雄	"	"	"	"	"	"	"	"	"	5-5-12	7-5-31	横須賀工廠
	鳥海	"	"	"	"	"	"	"	"	3-3-26	6-4-5	7-6-30	三菱長崎造船所
	摩耶	"	"	"	"	"	"	"	"	3-12-4	5-11-8	"	神戸川崎造船所
一等巡洋艦計12隻 排水量計(基準)107,800噸													
二等巡洋艦	平戸	134.11	14.15	5.03	4,400	26.0	15mm.....8 8mm高角-2	8mm.....2	3	43-8-10	44-6-29	45-6-17	神戸川崎造船所
	矢矧	"	"	"	"	"	"	"	"	43-6-20	44-10-3	45-7-27	三菱長崎造船所
	龍田	"	12.42	3.96	3,230	31.0	14mm.....4 8mm高角-1	"	6	6-7-24	7-5-29	8-3-31	佐世保工廠
	天龍	"	"	"	"	"	"	"	"	6-5-17	7-3-11	8-11-20	横須賀工廠
	球磨	152.40	14.40	4.80	5,100	33.0	14mm.....7 8mm高角-2	"	8	7-8-29	8-7-14	9-8-31	佐世保工廠
	多摩	"	"	"	"	"	"	"	"	7-8-10	9-2-10	10-1-29	三菱長崎造船所
	北上	"	"	"	"	"	"	"	"	8-9-1	9-7-3	10-4-15	佐世保工廠
	木曾	"	"	"	"	"	"	"	"	8-6-10	9-12-14	10-5-4	三菱長崎造船所
	大井	"	"	"	"	"	"	"	"	8-11-24	9-7-15	10-10-3	神戸川崎造船所
	長良	"	"	4.84	5,170	"	"	"	"	9-9-9	10-4-25	11-4-21	佐世保工廠
	名取	"	"	"	"	"	"	"	"	9-12-14	11-2-16	11-9-15	三菱長崎造船所
	鬼怒	"	"	"	"	"	"	"	"	10-1-17	11-5-29	11-11-10	神戸川崎造船所
	由良	"	"	"	"	"	"	"	"	10-5-21	11-2-15	12-3-20	佐世保工廠
	夕張	132.59	12.04	3.58	2,890	"	14mm.....5 8mm高角-1	"	4	11-6-5	12-3-5	12-7-31	同
	五十鈴	152.40	14.40	4.84	5,170	"	14mm.....7 8mm高角-2	"	8	9-8-10	10-10-29	12-8-15	浦賀船渠會社
	川内	"	"	"	5,195	"	"	"	"	11-2-16	12-10-30	13-4-29	三菱長崎造船所
	阿武隈	"	"	"	5,170	"	"	"	"	10-12-8	12-3-16	14-5-26	浦賀船渠會社
	神通	"	"	"	5,195	"	"	"	"	11-8-4	12-12-8	14-7-31	神戸川崎造船所
那珂	"	"	"	"	"	"	"	"	11-6-10	14-3-24	14-11-30	横濱船渠會社	
最上	190.50	18.20	4.50	8,500	"	15.5mm.....15 127mm高角-8	"	12	6-10-27	9-3-14	10-7-28	吳工廠	
三隈	"	"	"	"	"	"	"	"	6-12-24	9-5-31	10-8-29	三菱長崎造船所	
谷風	"	"	"	"	"	"	"	"	8-12-11	9-11-20	12-10-31	横須賀工廠	
野分	"	"	"	"	"	"	"	"	9-4-5	11-10-15	"	神戸川崎造船所	
利根	"	"	"	"	"	15.5mm.....12 127mm高角-8	"	"	9-12-1	12-11-21	"	三菱長崎造船所	

第一表ノ一 (1)

戰艦	榛霧島	"	28.96	"	"	"	"	"	"	45-3-16	2-12-14	4-4-19	神戸川崎造船所
	扶桑	192.02	28.68	8.69	"	22.5	36 ^m12 127 ^m 高角-8	"	"	45-3-17	2-12-1	"	三菱長崎造船所
	山城	"	28.65	"	"	"	"	"	"	45-3-11	3-3-28	4-11-8	吳工廠
	伊勢	195.07	"	8.74	29,900	23.0	"	14 ^m18	"	2-11-20	4-11-3	6-3-31	横須賀工廠
	日向	"	"	"	"	"	"	"	"	4-5-10	5-11-12	6-12-15	神戸川崎造船所
	長門	201.35	28.96	9.14	32,720	"	40 ^m8 127 ^m 高角-8	14 ^m20	"	4-5-6	6-1-27	7-4-30	三菱長崎造船所
	陸奥	"	"	"	"	"	"	"	"	6-8-28	8-11-9	9-11-25	吳工廠
	戰艦計9隻	排水量計(基準) 272,070噸											
	練習艦	比叡	199.19	28.04	6.32	19,500	18.0	36 ^m6 127 ^m 高角-4 8 ^m 高角-4	15 ^m16	"	44-11-4	元-11-21	3-8-4 (7-12-31改)
練習艦計1隻	排水量計(基準) 19,500噸												
航空母艦	鳳翔	155.45	14.67	4.57	7,470	25.0	14 ^m4	8 ^m 高角-2	"	8-12-16	10-11-13	11-12-27	淺野造船所
	赤城	232.56	28.04	6.45	26,900	28.5	20 ^m10	12 ^m 高角-12	"	9-12-6	14-4-22	2-3-25	吳工廠
	加賀	217.93	31.24	6.50	"	23.0	"	"	"	9-7-19	10-11-17	3-3-31	横須賀工廠
	龍驤	167.20	18.50	4.36	7,100	25.0	127 ^m 高角-12	"	"	4-11-26	6-4-2	8-5-9	同
	蒼龍	209.84	20.84	5.02	10,050	30.0	"	"	"	9-11-20	10-12-23	12-12-29	吳工廠
	飛龍	"	"	"	"	"	"	"	"	11-7-8	12-11-16	"	横須賀工廠
航空母艦計6隻	(內未成1隻) 既成艦排水量計(基準) 78,420噸												
一等巡洋艦	古鷹	176.78	15.47	4.50	7,100	33.0	20 ^m6	12 ^m 高角-4	12	11-12-5	14-2-25	15-3-31	三菱長崎造船所
	青葉	"	"	"	"	"	"	"	"	11-11-17	14-4-10	15-7-20	神戸川崎造船所
	衣笠	"	"	"	"	"	"	"	"	13-2-4	15-9-25	2-9-20	三菱長崎造船所
	那智	192.07	19.00	5.03	10,000	"	20 ^m10	12 ^m 高角-6	"	13-1-23	15-10-24	2-9-30	神戸川崎造船所
	羽黑	"	"	"	"	"	"	"	"	13-11-26	2-6-15	3-11-26	吳工廠
	妙高	"	"	"	"	"	"	"	"	14-3-16	3-3-24	4-4-25	三菱長崎造船所
	足柄	"	"	"	"	"	"	"	"	13-10-25	2-4-16	4-7-31	横須賀工廠
	愛宕	198.00	"	5.00	9,850	"	"	12 ^m 高角-4	8	14-4-11	3-4-22	4-8-20	神戸川崎造船所
	高雄	"	"	"	"	"	"	"	"	2-4-28	5-6-16	7-3-30	吳工廠
	鳥海	"	"	"	"	"	"	"	"	5-5-12	7-5-31	7-5-31	横須賀工廠
	摩耶	"	"	"	"	"	"	"	"	3-3-26	6-4-5	7-6-30	三菱長崎造船所
	一等巡洋艦計12隻	排水量計(基準) 107,800噸											
二等巡洋艦	平賀	134.11	14.15	5.03	4,400	26.0	15 ^m8 8 ^m 高角-2	8 ^m2	3	43-8-10	44-6-29	45-6-17	神戸川崎造船所
	矢矧	"	"	"	"	"	"	"	"	43-6-20	44-10-3	45-7-27	三菱長崎造船所
	龍田	"	12.42	3.96	3,230	31.0	14 ^m4 8 ^m 高角-1	"	6	6-7-24	7-5-29	8-3-31	佐世保工廠
	天龍	"	"	"	"	"	"	"	"	6-5-17	7-3-11	8-11-20	横須賀工廠
	球磨	152.40	14.40	4.80	5,100	33.0	14 ^m7 8 ^m 高角-2	"	8	7-8-29	8-7-14	9-8-31	佐世保工廠
	多摩	"	"	"	"	"	"	"	"	7-8-10	9-2-10	10-1-29	三菱長崎造船所
	北上	"	"	"	"	"	"	"	"	8-9-1	9-7-3	10-4-15	佐世保工廠
	木曾	"	"	"	"	"	"	"	"	8-6-10	9-12-14	10-5-4	三菱長崎造船所
	大井	"	"	"	"	"	"	"	"	8-11-24	9-7-15	10-10-3	神戸川崎造船所
	長良	"	"	4.84	5,170	"	"	"	"	9-9-9	10-4-25	11-4-21	佐世保工廠
	名取	"	"	"	"	"	"	"	"	9-12-14	11-2-16	11-9-15	三菱長崎造船所
	鬼怒	"	"	"	"	"	"	"	"	10-1-17	11-5-29	11-11-10	神戸川崎造船所
	由良	"	"	"	"	"	"	"	"	10-5-21	11-2-15	12-3-20	佐世保工廠
	夕張	132.59	12.04	3.58	2,890	"	14 ^m6 8 ^m 高角-1	"	4	11-6-5	12-3-5	12-7-31	同
	五十鈴	152.40	14.40	4.84	5,170	"	14 ^m7 8 ^m 高角-2	"	8	9-8-10	10-10-29	12-8-15	浦賀船渠會社
	川内	"	"	"	5,195	"	"	"	"	11-2-16	12-10-30	13-4-29	三菱長崎造船所
	阿武隈	"	"	"	5,170	"	"	"	"	10-12-8	12-3-16	14-5-26	浦賀船渠會社
	神通	"	"	"	5,195	"	"	"	"	11-8-4	12-12-8	14-7-31	神戸川崎造船所
	那珂	"	"	"	"	"	"	"	"	11-6-10	14-3-24	14-11-30	横濱船渠會社
	最上	190.50	18.20	4.50	8,500	"	15.5 ^m15 127 ^m 高角-8	"	12	6-10-27	9-3-14	10-7-28	吳工廠
三隈	"	"	"	"	"	"	"	"	6-12-24	9-5-31	10-8-29	三菱長崎造船所	
谷風	"	"	"	"	"	"	"	"	8-12-11	9-11-20	12-10-31	横須賀工廠	
熊野	"	"	"	"	"	"	"	"	9-4-5	11-10-15	"	神戸川崎造船所	
利根	"	"	"	"	"	15.5 ^m12 127 ^m 高角-8	"	"	9-12-1	12-11-21	"	三菱長崎造船所	
筑摩	"	"	"	"	"	"	"	"	10-10-1	13-3-19	"	同	
二等巡洋艦計25隻	(內未成2隻) 既成艦排水量計(基準) 124,255噸												

(1)

帝國艦船一覽表

驅逐艦ノ部 其ノ一

昭和13年9月30日調

艦種	艦名	長	幅	平均吃水	排水量基準	速力	備	砲	發射管	起工年月日	進水年月日	竣工年月日	製造所
	澤風	97.54	8.92	2.90	1,215	34.0	12".....4		6	7-1-7	8-1-7	9-3-16	三菱長崎造船所
	峯風	"	"	"	"	"	"		"	7-4-20	8-2-8	9-5-29	舞鶴工廠
	矢風	"	"	"	"	"	"		"	7-8-15	9-4-10	9-7-19	三菱長崎造船所
	沖風	"	"	"	"	"	"		"	8-2-22	8-10-3	9-8-17	舞鶴工廠
	羽風	"	"	"	"	"	"		"	7-11-11	9-6-21	9-9-16	三菱長崎造船所
	島風	"	"	"	"	"	"		"	8-9-5	9-3-31	9-11-15	舞鶴工廠

第一表ノ二 (1)

帝國艦船一覽表

驅逐艦ノ部 其ノ一

昭和十三年九月三十日調

艦種	艦名	長さ	幅	平均吃水	排水量基準	速力	備	砲	發射管	起工年月日	進水年月日	竣工年月日	製造所
一 等	澤風	97.54	8.92	2.90	1,215	34.0	12 ^m4		6	7-1-7	8-1-7	9-3-16	三菱長崎造船所
	峯風	"	"	"	"	"	"		"	7-4-20	8-2-8	9-5-29	舞鶴工廠
	矢冲	"	"	"	"	"	"		"	7-8-15	9-4-10	9-7-19	三菱長崎造船所
	羽沖	"	"	"	"	"	"		"	8-2-22	8-10-3	9-8-17	舞鶴工廠
	島風	"	"	"	"	"	"		"	7-11-11	9-6-21	9-9-16	三菱長崎造船所
	秋風	"	"	"	"	"	"		"	8-9-5	9-3-31	9-11-15	舞鶴工廠
	夕風	"	"	"	"	"	"		"	9-6-7	9-12-14	10-4-1	三菱長崎造船所
	瀧風	"	"	"	"	"	"		"	9-5-15	9-10-22	10-7-29	舞鶴工廠
	太刀	"	"	"	"	"	"		"	9-12-14	10-5-28	10-8-24	三菱長崎造船所
	帆野	"	"	"	"	"	"		"	9-1-9	9-6-26	10-9-30	舞鶴工廠
	沼波	"	"	"	"	"	"		"	9-8-18	10-3-31	10-12-5	同
	神風	"	9.14	2.92	1,270	"	"		"	9-11-30	10-7-12	10-12-22	同
	春朝	"	"	"	"	"	"		"	10-4-16	10-10-1	11-3-31	同
	松旗	"	"	"	"	"	"		"	10-8-10	11-2-25	11-7-24	同
	夕風	"	"	"	"	"	"		"	10-11-7	11-6-24	11-11-11	同
	追風	"	"	"	"	"	"		"	10-12-15	11-9-25	11-12-28	三菱長崎造船所
	疾如	"	"	"	"	"	"		"	11-5-16	11-12-18	12-5-31	舞鶴工廠
	陸文	"	"	"	"	"	"		"	11-2-16	11-12-8	12-6-16	三菱長崎造船所
	彌生	"	"	"	"	"	"		"	11-12-2	12-10-30	13-4-5	舞鶴工廠
	卯月	"	"	"	"	"	"		"	12-7-3	13-3-15	13-8-30	同
	菊水	"	"	"	"	"	"		"	12-3-5	13-4-21	13-12-29	藤永田造船所
	長日	"	"	"	"	"	"		"	12-9-17	13-4-23	14-4-24	佐世保工廠
	夕月	"	"	"	"	"	"		"	12-3-16	13-11-27	14-10-30	浦賀船渠會社
	望月	"	"	2.96	1,315	"	"		"	13-12-1	14-3-25	14-11-15	藤永田造船所
	破雲	"	"	2.92	1,270	"	"		"	11-11-11	14-3-23	14-12-21	石川島造船所
	薄雲	"	"	2.96	1,315	"	"		"	13-6-3	14-6-5	14-12-21	舞鶴工廠
	白雲	"	"	"	"	"	"		"	13-5-21	14-7-23	15-3-25	佐世保工廠
	吹雪	"	"	"	"	"	"		"	13-10-20	15-2-16	15-7-3	藤永田造船所
	初雪	"	"	"	"	"	"		"	13-1-11	14-7-11	15-8-28	浦賀船渠會社
	叢雲	"	"	"	"	"	"		"	"	14-10-15	15-9-14	石川島造船所
浦波	"	"	"	"	"	"		"	14-6-15	15-5-15	15-11-20	舞鶴工廠	
敷波	"	"	"	"	"	"		"	14-3-24	15-5-25	2-3-22	浦賀船渠會社	
朝霧	"	"	"	"	"	"		"	14-4-16	15-10-6	2-4-30	石川島造船所	
夕霧	"	"	"	"	"	"		"	14-8-21	15-7-12	2-5-7	佐世保工廠	
磯波	113.20	10.30	2.97	1,700	"	12.7 ^m -6		9	15-11-27	2-3-4	2-7-25	藤永田造船所	
東雲	"	"	"	"	"	"		"	15-3-23	2-4-28	2-10-31	浦賀船渠會社	
薄雲	"	"	"	"	"	"		"	9-15-10-18	2-11-24	3-6-30	同	
白雲	"	"	"	"	"	"		"	15-8-12	2-11-26	3-7-25	佐世保工廠	
吹雪	"	"	"	"	"	"		"	15-10-21	2-12-26	3-7-26	石川島造船所	
初雪	"	"	"	"	"	"		"	15-10-27	2-12-27	3-7-28	藤永田造船所	
叢雲	"	"	"	"	"	"		"	15-6-19	2-11-15	3-8-10	舞鶴工廠	
浦波	"	"	"	"	"	"		"	2-3-19	3-3-20	3-12-18	橫濱船渠會社	
敷波	"	"	"	"	"	"		"	2-4-12	3-9-29	4-3-30	舞鶴工廠	
朝霧	"	"	"	"	"	"		"	2-4-25	3-9-27	4-5-10	藤永田造船所	
夕霧	"	"	"	"	"	"		"	2-4-28	3-11-29	4-6-30	佐世保工廠	
磯波	"	"	"	"	"	"		"	3-7-6	4-6-22	4-12-24	舞鶴工廠	
東雲	"	"	"	"	"	"		"	3-1-20	4-10-5	5-4-30	藤永田造船所	
薄雲	"	"	"	"	"	"		"	3-12-12	4-11-18	5-6-30	佐世保工廠	
白雲	"	"	"	"	"	"		"	3-11-28	5-2-27	5-11-10	石川島造船所	
吹雪	"	"	"	"	"	"		"	4-4-1	5-5-12	5-12-3	舞鶴工廠	
初雪	"	"	"	"	"	"		"	4-3-28	4-12-23	6-1-31	浦賀船渠會社	
叢雲	"	"	"	"	"	"		"	4-10-25	5-11-7	6-7-31	藤永田造船所	
浦波	"	"	"	"	"	"		"	4-11-29	5-11-8	6-10-31	佐世保工廠	
敷波	"	"	"	"	"	"		"	4-12-24	5-11-17	6-11-14	浦賀船渠會社	
朝霧	"	"	"	"	"	"		"	5-2-21	6-6-6	7-5-19	舞鶴工廠	
夕霧	"	"	"	"	"	"		"	5-3-7	6-10-22	7-8-15	浦賀船渠會社	
磯波	"	"	"	"	"	"		"	5-3-7	7-2-25	7-11-15	藤永田造船所	
東雲	"	"	"	"	"	"		"	5-2-17	7-5-7	7-11-30	佐世保工廠	
薄雲	"	"	"	"	"	"		"	5-2-21	7-6-16	8-3-31	舞鶴工廠	
白雲	102.96	9.94	2.67	1,368	"	12.7 ^m -5		6	6-5-14	8-2-27	8-9-30	佐世保工廠	
吹雪	"	"	"	"	"	"		"	6-12-15	8-12-22	"	浦賀船渠會社	
初雪	"	"	"	"	"	"		"	8-1-31	8-11-4	9-9-27	同	

第一表ノ二 (1)

帝國艦船一覽表

驅逐艦ノ部 其ノ二

昭和13年9月30日調

艦種	艦名	長	幅	平均吃水	排水量基準	速度	備	砲	發射管	起工	進水	竣工	製造所
										年月日	年月日	年月日	
一 等 驅 逐 艦	桃	83.82	7.72	2.36	755	31.5	12 ^m —3	6	6	5-2-28	5-10-12	5-12-23	佐世保工廠
	檜	"	"	"	"	"	"	"	"	5-5-5	5-12-25	6-3-31	舞鶴工廠
	柳	"	"	"	"	"	"	"	"	5-10-21	6-2-24	6-5-5	佐世保工廠
	梨	"	7.92	2.44	770	"	"	"	4	7-12-2	8-8-26	8-12-10	神戸川崎造船所
	竹	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	8-12-25	同
	榎	"	"	"	"	"	"	"	"	7-12-23	8-6-10	9-3-28	横須賀工廠
	楡	"	"	"	"	"	"	"	"	8-9-5	8-12-22	9-3-31	吳工廠
	栗	"	"	"	"	"	"	"	"	8-12-5	9-3-19	9-4-30	同
	柞	"	"	"	"	"	"	"	"	8-3-5	9-4-17	9-7-20	石川島造船所
	栲	"	"	"	"	"	"	"	"	8-2-27	8-10-20	9-8-2	浦賀船渠會社
	栲	"	"	"	"	"	"	"	"	9-1-20	9-10-13	9-12-10	神戸川崎造船所
	栲	"	"	"	"	"	"	"	"	9-4-1	9-11-9	9-12-20	同
	栲	"	"	"	"	"	"	"	"	9-2-28	9-10-29	10-4-20	浦賀船渠會社
	栲	"	"	"	"	"	"	"	"	9-5-3	10-2-21	10-5-25	石川島造船所
	栲	"	"	"	"	"	"	"	"	8-12-6	9-11-27	10-5-31	藤永田造船所
	栲	"	"	"	"	"	"	"	"	9-10-16	10-5-9	10-6-30	神戸川崎造船所
	栲	"	"	"	"	"	"	"	"	9-11-15	10-9-3	10-10-29	同
	栲	"	"	"	"	"	"	"	"	9-11-10	10-5-30	11-3-23	浦賀船渠會社
	栲	"	"	"	"	"	"	"	"	9-12-20	11-3-15	11-7-31	藤永田造船所
	若	竹	"	8.08	2.51	820	"	"	"	"	10-3-2	10-12-8	11-7-31
吳	竹	"	"	"	"	"	"	"	"	10-2-26	11-3-14	11-8-19	石川島造船所
夫	蓉	"	"	"	"	"	"	"	"	10-12-13	11-7-24	11-9-30	神戸川崎造船所
宣	宣	"	7.92	2.44	770	"	"	"	"	11-3-15	11-10-21	11-12-21	同
朝	顔	"	8.08	2.51	820	"	"	"	"	11-2-16	11-9-23	12-3-16	藤永田造船所
刈	顔	"	"	"	"	"	"	"	"	9-11-24	10-12-14	12-3-31	石川島造船所
早	苗	"	"	"	"	"	"	"	"	11-3-14	11-11-4	12-5-10	同
夕	苗	"	"	"	"	"	"	"	"	11-5-16	12-3-19	12-8-20	藤永田造船所
		"	"	"	"	"	"	"	"	11-4-5	12-2-15	12-11-5	浦賀船渠會社
		"	"	"	"	"	"	"	"	11-5-15	12-4-14	13-5-31	石川島造船所

二等驅逐艦 計29隻 排水量計(基準)22,635噸

第一表ノ二 (2)

帝國艦船一覽表

潜水艦ノ部 其ノ一

昭和13年9月30日調

艦種	艦名	長	幅	吃水	排水量 基準	速力 水上	兵		裝 射管	起工 年月日	竣工 年月日	竣工 年月日	製造所	
							大	砲						
一 等 潜 水 艦	伊號第一	97.50	9.22	4.80	1,955	17	14	2	6	12-3-12	13-10-15	15-3-10	神戸川崎造船所	
	伊號第二	"	"	"	"	"	"	"	"	12-8-6	14-2-23	15-7-24	同	
	伊號第三	"	"	"	"	"	"	"	"	12-11-1	14-6-8	15-11-30	同	
	伊號第四	"	"	"	"	"	"	"	"	15-4-17	3-5-22	4-12-24	同	
	伊號第五	"	"	"	"	"	"	12.7	1	"	4-10-30	6-6-19	7-7-31	同
	伊號第六	94.30	9.05	4.70	1,900	"	"	"	"	"	7-10-14	9-3-31	10-5-15	同
	伊號第七	104.75	9.10	4.40	1,950	"	"	14	2	"	9-9-12	10-7-3	12-3-31	吳工廠
	伊號第八	"	"	"	"	"	"	"	"	"	9-10-1	11-7-20	"	神戸川崎造船所
	伊號第五十一	91.44	8.81	4.60	1,390	17	12	"	1	8	10-4-6	10-11-29	13-6-20	吳工廠
	伊號第五十二	100.85	7.64	5.14	"	19	"	"	"	"	11-2-14	11-6-12	14-5-20	同
	伊號第五十三	"	7.96	4.90	1,635	"	"	"	"	"	13-4-1	14-8-5	2-3-30	同
	伊號第五十四	"	"	"	"	"	"	"	"	"	13-11-15	15-3-15	2-12-15	佐世保工廠
	伊號第五十五	"	"	"	"	"	"	"	"	"	13-4-1	14-9-2	2-9-5	吳工廠
	伊號第五十六	101.00	7.90	4.86	"	"	"	"	"	"	15-11-3	3-3-23	4-3-31	同
	伊號第五十七	"	"	"	"	"	"	"	"	"	2-7-8	3-10-1	4-12-24	同
	伊號第五十八	"	"	4.90	"	"	"	"	"	"	13-12-3	14-10-3	3-5-15	廣須賀工廠
	伊號第五十九	"	"	4.86	"	"	"	"	"	"	2-3-25	4-3-25	5-3-31	同
	伊號第六十	"	"	"	"	"	"	"	"	"	2-10-10	4-4-24	4-12-24	佐世保工廠
	伊號第六十一	97.70	7.80	4.83	"	"	"	"	"	6	15-11-15	2-11-12	4-4-6	三菱神戸造船所
	伊號第六十二	"	"	"	"	"	"	"	"	"	2-4-20	3-11-29	5-4-24	同
	伊號第六十三	101.00	7.90	4.86	"	"	"	"	"	8	15-8-12	2-9-28	3-12-20	佐世保工廠
	伊號第六十四	97.70	7.80	4.83	"	"	"	"	"	6	3-3-28	4-10-5	5-8-30	吳工廠
	伊號第六十五	"	8.20	"	1,638	"	10	"	1	"	4-12-19	6-6-2	7-12-1	同
	伊號第六十六	"	"	"	"	"	"	"	"	"	4-11-8	"	7-11-10	佐世保工廠
	伊號第六十七	"	"	"	"	"	"	"	"	"	4-10-14	6-4-7	7-8-8	三菱神戸造船所
	伊號第六十八	101.00	"	3.95	1,400	20	"	"	"	"	6-6-18	8-6-26	9-7-31	吳工廠
	伊號第六十九	"	"	"	"	"	"	"	"	"	6-12-22	9-2-15	10-9-28	三菱神戸造船所
	伊號第七十	"	"	"	"	"	"	"	"	"	8-1-25	9-6-14	10-11-9	佐世保工廠
	伊號第七十一	"	"	"	"	"	"	12	"	1	8-2-15	9-8-25	10-12-24	神戸川崎造船所
	伊號第七十二	"	"	"	"	"	"	"	"	"	8-12-16	10-4-6	12-1-7	三菱神戸造船所
	伊號第七十三	"	"	"	"	"	"	"	"	"	9-4-5	10-6-20	"	神戸川崎造船所
	伊號第七十四	"	"	"	"	"	"	"	"	"	9-10-16	12-3-28	13-8-15	佐世保工廠
	伊號第七十五	"	"	"	"	"	"	"	"	"	9-11-1	11-9-16	"	三菱神戸造船所
	伊號第二百一十一	85.20	7.50	4.30	1,142	14	14	"	1	4	13-10-20	15-3-30	2-3-31	神戸川崎造船所
	伊號第二百一十二	"	"	"	"	"	"	"	"	"	14-2-28	15-11-8	2-10-28	同
	伊號第二百一十三	"	"	"	"	"	"	"	"	"	14-6-12	2-3-19	3-4-28	同
	伊號第二百一十四	"	"	"	"	"	"	"	"	"	15-4-17	2-12-12	3-12-10	同

一等潜水艦 計 37隻 (内未成2隻) 既成艦排水量計(基準) 55,307噸

第一表ノ三 (1)

帝國艦船一覽表

潜水艦ノ部 其ノ二

昭和13年9月30日調

艦種	艦名	長	幅	吃水	排水量		速力	兵	裝	起工	進水	竣工	製造所
					基準	水上							
一 等	呂號第二十六	74.22	6.12	3.73	746	16.0	短8°高角…1	4	10-3-10	10-10-18	12-1-25	佐世保工廠	
	呂號第二十七	"	"	"	"	"	"	"	10-7-16	11-7-22	13-7-31	横須賀工廠	
	呂號第二十八	"	"	"	"	"	"	"	10-11-10	11-4-13	12-11-30	佐世保工廠	
	呂號第三十	"	"	"	655	13.0	12°…1	"	10-6-27	12-1-18	13-4-29	神戸川崎造船所	
	呂號第三十一	"	"	"	"	"	"	"	13-12-20	15-9-25	2-5-10	同	
	呂號第三十二	"	"	"	"	"	"	"	10-10-25	12-3-19	13-5-31	同	
	呂號第三十三	73.00	6.70	3.25	700	16.0	8°高角…1	"	8-8-8	9-10-10	10-10-7	吳工廠	
	呂號第三十四	"	"	"	"	"	"	"	9-4-25	10-12-12	12-5-31	三菱神戸造船所	
	呂號第五十一	70.59	7.16	3.89	893	17.0	短8°高角…1	6	7-8-10	8-10-10	9-6-30	同	
	呂號第五十三	"	"	3.94	"	"	"	4	8-4-1	9-7-6	10-3-10	同	
潜 水 艦	呂號第五十四	"	"	3.96	"	"	6	8-11-1	9-11-13	10-9-10	同		
	呂號第五十五	"	"	"	"	"	"	9-3-30	10-2-10	10-11-15	同		
	呂號第五十六	"	"	"	"	"	"	9-7-10	10-5-11	11-1-16	同		
	呂號第五十七	76.20	"	"	889	"	"	4	9-11-20	10-12-3	11-7-30	同	
	呂號第五十八	"	"	"	"	"	"	"	10-2-15	11-3-2	11-11-25	同	
	呂號第五十九	"	"	"	"	"	"	"	10-5-18	11-6-28	12-3-20	同	
	呂號第六十	"	7.38	3.77	988	16.0	8°…1	6	10-12-5	11-12-20	12-9-17	同	
	呂號第六十一	"	"	"	"	"	"	"	11-6-5	12-5-19	13-2-9	同	
	呂號第六十二	"	"	"	"	"	"	"	11-9-8	12-9-29	13-7-24	同	
	呂號第六十三	"	"	"	"	"	"	"	12-4-2	13-1-24	13-12-20	同	
水 艦	呂號第六十四	"	"	"	"	"	"	"	12-10-15	13-8-19	14-4-30	同	
	呂號第六十五	"	"	"	"	"	"	"	13-11-15	14-9-19	15-6-30	同	
	呂號第六十六	"	"	"	"	"	"	"	14-12-1	15-10-25	2-7-28	同	
	呂號第六十七	"	"	"	"	"	"	"	14-3-5	15-3-18	15-12-15	同	
	呂號第六十八	"	"	"	"	"	"	"	13-2-6	14-2-23	14-10-29	同	

二等潜水艦 計25隻 排水量計(基準) 21,627噸

第一表ノ三(2)

帝國艦船一覽表

水雷艇ノ部

昭和13年9月30日調

艦種	艦名	長さ	幅	平均吃水	排水量基準	速力	備砲	發射管	起工年月日	進水年月日	竣工年月日	製造所
水	千鳥	77.40	7.36	1.82	527	26.0	12"..... 3	2	6-10-13	8-4-1	8-11-20	舞鶴工廠
	真鶴	"	"	"	"	"	"	"	6-12-22	8-7-11	9-1-31	藤永田造船所
	友鶴	"	"	"	"	"	"	"	7-11-11	8-10-1	9-2-24	舞鶴工廠
	初雁	"	"	"	"	"	"	"	8-4-6	8-12-19	9-7-15	藤永田造船所
雷	鴻	80.15	7.88	2.05	595	28.0	"	3	9-11-8	10-4-25	11-10-10	舞鶴工廠
	鶴	"	"	"	"	"	"	"	9-11-26	10-10-25	11-12-20	石川島造船所
	隼	"	"	"	"	"	"	"	9-12-19	10-10-28	11-12-7	横濱船渠會社
	鶴	"	"	"	"	"	"	"	10-3-4	"	12-1-15	大阪鐵工所
	雄	"	"	"	"	"	"	"	10-10-24	12-1-26	12-7-31	三井玉工場
	雁	"	"	"	"	"	"	"	11-5-11	12-1-20	12-9-20	三菱横濱船渠
	鷺	"	"	"	"	"	"	"	11-5-20	12-1-30	12-7-31	播磨造船所
	鳩	"	"	"	"	"	"	"	11-5-28	12-1-25	12-8-7	石川島造船所
水雷艇計12隻 排水量計(基準)6,868噸												

第一表ノ四

帝國艦船一覽表

掃海艇ノ部

昭和13年9月30日調

艦種	艦名	長さ	幅	平均吃水	排水量基準	速度	備 砲	發射管	起 工年月日	進 水年月日	竣 工年月日	製 造 所
掃	第一號	71.63	8.03	2.29	615	20.0	12 ^m ...2 8 ^m 高角-1	—	11-5-10	12-3-6	12-6-30	播磨造船工場
	第二號	"	"	"	"	"	"	—	11-4-13	12-3-17	"	玉造船工場
	第三號	"	"	"	"	"	"	—	11-8-1	12-3-29	"	大阪鐵工所
	第四號	"	"	"	"	"	"	—	12-12-1	13-4-24	14-4-29	佐世保工廠
	第五號	"	"	"	"	"	"	—	3-3-25	3-10-30	4-2-25	玉造船工場
	第六號	"	"	"	"	"	"	—	3-3-10	3-10-29	"	大阪鐵工所
海	第十三號	70.80	7.67	1.85	492	"	12 ^m ...2	—	6-12-22	8-3-30	8-8-31	藤永田造船所
	第十四號	"	"	"	"	"	"	—	"	8-5-20	8-9-30	大阪鐵工所
	第十五號	"	"	"	"	"	"	—	8-4-6	9-2-14	9-8-21	藤永田造船所
	第十六號	"	"	"	"	"	"	—	8-6-20	9-3-30	9-9-29	玉造船工場
	第十七號	66.43	7.72	2.00	"	19.0	"	—	10-1-28	10-8-3	11-1-15	大阪鐵工所
	第十八號	"	"	"	"	"	"	—	10-2-20	10-9-19	11-4-30	玉造船工場
艇	掃海艇計12隻 排水量計(基準)6,642噸											

第一表ノ五

帝國艦船一覽表

特務艦ノ部

昭和13年9月30日調

艦種	艦名	長さ	幅	平均吃水	排水量基準	速力	備 考	起工年月日	進水年月日	竣工年月日	製造所
練習特務艦	敷島	121.92	23.01	6.60	11,275	18.60	—	30-3-29	31-11-	33-1-26	英國タームス社
"	富士	114.00	22.25	6.66	9,179	18.25	—	27-8-	29-3-31	30-8-17	同
標的艦	攝津	152.40	25.60	7.09	16,130	21.00	—	42-1-18	44-3-30	45-7-1	吳工廠
測量艦	膠州	76.96	11.02	3.73	2,080	10.30	8"---2	—	37-	—	獨逸國
運送艦	洲崎	121.92	15.24	7.01	8,800	14.00	12"---2 8"高角2	6-11-29	7-6-22	7-9-26	横須賀工廠
"	野島	105.16	"	7.29	8,215	12.50	12"---2	7-7-1	7-10-23	7-12-7	三菱神戸造船所
"	知床	138.68	17.68	8.08	14,050	12.00	" 8"高角2	7-7-16	8-2-3	8-3-31	同
"	標雲	"	"	"	"	"	"	9-2-16	9-7-17	9-9-20	神戸川崎造船所
"	佐多	"	"	"	"	"	"	9-5-3	9-10-28	9-12-16	同
"	見矢	"	"	"	"	"	14"---2	9-3-6	"	10-2-24	横濱船渠會社
"	尻鹿	"	"	"	"	"	"	10-3-10	10-9-29	11-3-14	大阪鐵工所
"	石鹿	"	"	"	"	"	"	10-4-7	10-11-12	11-2-8	横濱船渠會社
"	早瀬	"	"	"	"	"	"	10-9-2	11-8-5	11-10-30	大阪鐵工所
"	早瀬	"	"	"	"	"	"	11-3-15	11-10-21	12-3-12	神戸川崎造船所
"	鳴戸	"	"	"	"	"	"	11-3-14	11-12-4	13-5-18	吳工廠
"	鳴戸	"	"	"	"	"	"	11-4-11	12-1-30	13-10-30	横須賀工廠
"	間宮	144.78	18.59	8.43	15,820	14.00	"	11-10-25	12-10-26	13-7-15	神戸川崎造船所
碎氷艦	大泊	60.95	15.24	6.40	2,330	13.00	8"---1	10-6-24	10-10-3	10-11-7	同
工作艦	朝日	122.10	22.94	6.93	11,441	18.20	—	30-8-18	32-3-13	33-7-31	英國ジョンプラウソ社
"	明石	152.36	20.50	5.67	9,000	19.00	12.7"高角---4	12-1-18	—	—	佐世保工廠
合計 20隻 (内未成1隻) 既成艦排水量計(基準) 219,935噸											

第一表ノ六

列國海軍既成艦艇概要

(基準排水量)

昭和13年9月30日調

第二表

艦種	國別	日	米	英	佛	伊	獨	蘇	支
		本	國	國	國	國	國	國	那
主力艦	戰艦	(隻) 9 (噸) 272,070	15 464,300	15 474,700	6 137,445	4 90,354	4 56,000		
	舊式戰艦							4 93,786	
航空母艦		(隻) 5 (噸) 78,420 (▲ 3) (40,050)	5 120,300 (▲ 2) (23,000)	7 137,350 (▲ 2) (11,700)	1 22,146 (▲ 1) (10,000)			1 9,000	
巡洋艦	A級	(隻) 12 (噸) 107,800	17 161,200	15 145,120	7 70,000	8 79,232		3 25,030	1 4,300
	B級	(隻) 23 (噸) 124,255	15 120,500	45 275,610	12 84,502	15 83,818	6 35,400	7 31,138	8 20,900
驅逐艦		(隻) 112 (噸) 141,058	216 264,505	164 206,864	72 122,003	110 110,010	19 31,433	約 22 約 29,412	2 780
潜水艦		(隻) 60 (噸) 76,934	88 80,735	53 55,739	77 74,636	80 60,627	36 12,424	約 170 約 89,986	
合計		221 800,537 (▲ 3) (40,050)	356 1,211,540 (▲ 2) (23,000)	299 1,295,383 (▲ 2) (11,700)	175 510,732 (▲ 1) (10,000)	217 424,041 (▲ 1) (4,880)	65 135,257	約 207 約 278,352	11 25,980

[備考]

- (1) ▲ハ水上機母艦ヲ示ス
- (2) 米國=ハ本表=示セル以外=掃海艦=シテ補助航空母艦トシテ使用中ノモノ 10 隻アリ
- (3) 米驅逐艦中=ハ輕敷設艦 4 隻 4,640 噸ヲ含ム
- (4) 支那海軍艦艇ハ事變前ノモノヲ示シ現在ハ既=全部擧撃セラレ或ハ自沈シテ存在セズ内 B 級巡洋艦 2 隻及驅逐艦 1 隻ハ我ガ海軍=テ引揚ノ上修理中或ハ使用中

列國主力艦一覽表

其ノ一

昭和13年9月30日調

第三表ノ一 (1)

國別	現狀	計畫年度	艦名	排水量 (基準)	速力	備砲		魚雷發射 管(cm)數	建造年月(西曆)			製造所	
						主砲	副砲		起工	進水	竣工		
日	既	1907	1 金剛	29,830 ^x	26.0 ^x	36-8	15-16	4	11-1	12-5	13-8	Vickers, Barrow	
			2 榛名	"	"	"	"	"	12-3	13-12	15-4	神戸川崎造船所	
		1911	3 霧島	"	"	"	"	"	"	"	"	三菱長崎造船所	
			4 扶桑	"	22.5	36-12	"	2	"	14-3	15-11	吳工廠	
	成			5 山城	"	"	"	"	"	13-11	15-11	17-3	横須賀工廠
		1913	6 伊勢	29,990	23.0	"	14-18	4	15-5	16-11	17-12	神戸川崎造船所	
			7 日向	"	"	"	"	"	"	17-1	18-4	三菱長崎造船所	
		1916	8 長門	32,720	"	40-8	14-20	6	17-8	19-11	20-11	吳工廠	
		1917	9 陸奥	"	"	"	"	"	18-6	20-5	21-10	横須賀工廠	
既成9隻(272,070噸) 建造中 ナシ													
既		1909	1 Arkansas (33)	26,100	21.0	30-12	13-16	—	10-1	11-1	12-9	New York S. B. Co.	
		1910	2 New York (34)	27,000	20.0	36-10	"	—	11-9	12-10	14-4	Navy Yard, New York	
			3 Texas (35)	"	"	"	"	—	11-4	12-5	14-3	Newport News S. B. Co.	

列國主力艦一覽表

其ノ一

昭和13年9月30日調

第三表ノ一 (1)

國別	現狀	計畫年度	艦名	排水量(基準)	速力	備砲		魚雷發射管(cm)數	建造年月(西曆)			製造所
						主砲	副砲		起工	進水	竣工	
日	既	1907	1 金剛	29,330 ^T	26.0 ^K	36-8	15-16	4	11-1	12-5	13-8	Vickers, Barrow
		2 榛名	"	"	"	"	"	"	12-3	13-12	15-4	神戸川崎造船所
		1911	3 霧島	"	"	"	"	"	"	"	"	三菱長崎造船所
		4 扶桑	"	22.5	36-12	"	2	"	14-3	15-11	吳工廠	
	成	5 山城	"	"	"	"	"	"	13-11	15-11	17-3	横須賀工廠
		1913	6 伊勢	29,990	23.0	"	14-18	4	15-5	16-11	17-12	神戸川崎造船所
		7 日向	"	"	"	"	"	"	"	17-1	18-4	三菱長崎造船所
		1916	8 長門	32,720	"	40-8	14-20	6	17-8	19-11	20-11	吳工廠
		1917	9 陸奥	"	"	"	"	"	18-6	20-5	21-10	横須賀工廠
既成9隻(272,070噸) 建造中ナシ												
米	既	1909	1 Arkansas (33)	26,100	21.0	30-12	13-16	—	10-1	11-1	12-9	New York S. B. Co.
		2 New York (34)	27,000	20.0	36-10	"	—	11-9	12-10	14-4	Navy Yard, New York	
		1910	3 Texas (35)	"	"	"	"	—	11-4	12-5	14-3	Newport News S. B. Co.
		4 Nevada (36)	29,000	"	"	13-12	—	12-11	14-7	16-3	Fore River S. B. Co.	
		1911	5 Oklahoma (37)	"	"	"	"	—	12-10	14-3	16-5	New York S. B. Co.
		6 Pennsylvania (38)	33,100	21.0	36-12	"	—	13-10	15-3	16-6	"	
		1913	7 Arizona (39)	32,600	"	"	"	—	14-3	15-6	16-10	Navy Yard, New York
		8 New Mexico (40)	33,400	"	"	"	水中(53) 2	15-10	17-4	18-8	"	
		1914	9 Mississippi (41)	33,000	"	"	"	"	15-4	17-1	17-12	Newport News S. B. Co.
		10 Idaho (42)	33,400	"	"	"	"	"	15-1	17-6	19-3	New York S. B. Co.
		1915	11 Tennessee (43)	32,300	"	"	"	"	17-5	19-4	20-9	"
		12 California (44)	32,600	"	"	"	"	"	16-10	19-11	21-9	Navy Yard, Mare Island
		1916	13 Maryland (46)	31,500	"	40-8	"	"	17-4	20-3	21-7	Newport News S. B. Co.
		14 Colorado (45)	32,500	"	"	"	"	"	19-5	21-3	23-8	New York S. B. Co.
		15 West Virginia (48)	31,800	"	"	"	"	"	20-4	21-11	23-12	Newport News S. B. Co.
	建造中	1938	16 Washington (56)	35,000	27-28	40-9	"	"	38-6			費府海軍工廠
		17 North Carolina (55)	"	"	"	"	"	"	37-10			紐育海軍工廠
	未起工	18 Indiana (57)	"	"	"	"	"	"				
		19 Massachusetts (58)	"	"	"	"	"	"				
		20 Alabama (59)	"	"	"	"	"	"				
		21 South Dakota (60)	"	"	"	"	"	"				
既成15隻(464,300噸) 建造中2隻(70,000噸) 未起工4隻(?)												
備考	(1) 本艦名欄ノ數字ハ公稱番號ヲ示ス、Arkansas 以下 Idaho 迄ノ10隻ハ改造済ナリ											
	(2) 印ハ豫算通過年度ヲ示ス											
	(3) 上記ノ外倫敦條約ノ結果、戰艦ヲ標的艦又ハ練習艦ニ改造セリ下記2艦ヲ有ス											
英	既	1908	1 Utah(標的艦)(31)	22,000	?				09-3	09-12	11-8	New York S. B. Co.
		1909	2 Wyoming(練習艦)(32)	26,000	21.2	30-6	13-16		10-2	11-5	12-9	Cramps & Sons.
	成	1 Queen Elizabeth	31,100	25.0	38-8	15-12	水中(53) 2	12-10	13-10	15-1	Navy Yard, Portsmouth	
		2 Valiant	"	"	"	"	"	13-1	14-11	16-2	Fairfield, Glasgow	
		1912	3 Warspite	30,600	"	"	"	"	12-10	13-11	15-3	Navy Yard, Devonport
		4 Barham	31,100	"	"	"	"	13-2	14-12	15-10	J. Brown, Glasgow	
		5 Malaya	"	"	"	"	"	13-10	15-3	16-2	Armstrong, Newcastle	
		6 Royal Sovereign	29,150	23.0	"	"	"	14-1	15-4	16-5	Navy Yard, Portsmouth	
		7 Royal Oak	"	"	"	"	"	"	14-11	"	Navy Yard, Devonport	
		1913	8 Revenge	"	"	"	"	"	13-12	15-5	16-3	Vickers, Barrow
		9 Ramillies	"	"	"	"	"	13-11	16-9	17-9	Beardmore, Glasgow	
		10 Resolution	"	"	"	"	"	"	16-1	16-12	Palmer	
成	1922	11 Nelson	33,950	"	40-9	"	水中(61) 2	22-12	25-9	27-6	Armstrong	
	12 Rodney	33,900	"	"	"	"	"	"	25-12	27-8	Cammell Laird	

本	成	1913	6	伊勢	29,990	23.0	"	14-18	4	15-5	16-11	17-12	神戸川崎造船所
			7	日向	"	"	"	"	"	"	17-1	18-4	三菱長崎造船所
		1916	8	長門	32,720	"	40-8	14-20	6	17-8	19-11	20-11	吳工廠
		1917	9	陸奥	"	"	"	"	"	18-6	20-5	21-10	横須賀工廠

既成 9 隻 (272,070噸) 建造中 ナシ

米	既	1909	1	Arkansas (33)	26,100	21.0	30-12	13-16	—	10-1	11-1	12-9	New York S. B. Co.
		1910	2	New York (34)	27,000	20.0	36-10	"	—	11-9	12-10	14-4	Navy Yard, New York
			3	Texas (35)	"	"	"	"	—	11-4	12-5	14-3	Newport News S. B. Co.
		1911	4	Nevada (36)	29,000	"	"	13-12	—	12-11	14-7	16-3	Fore River S. B. Co.
			5	Oklahoma (37)	"	"	"	"	—	12-10	14-3	16-5	New York S. B. Co.
		1913	6	Pennsylvania (38)	33,100	21.0	36-12	"	—	13-10	15-3	16-6	"
			7	Arizona (39)	32,600	"	"	"	—	14-3	15-6	16-10	Navy Yard, New York
		1914	8	New Mexico (40)	33,400	"	"	"	水中(53) 2	15-10	17-4	18-8	"
			9	Mississippi (41)	33,000	"	"	"	"	15-4	17-1	17-12	Newport News S. B. Co.
		1915	10	Idaho (42)	33,400	"	"	"	"	15-1	17-6	19-3	New York S. B. Co.
	11		Tennessee (43)	32,300	"	"	"	"	17-5	19-4	20-9	"	
	1916	12	California (44)	32,600	"	"	"	"	16-10	19-11	21-9	Navy Yard, Mare Island	
		13	Maryland (46)	31,500	"	40-8	"	"	17-4	20-3	21-7	Newport News S. B. Co.	
	1916	14	Colorado (45)	32,500	"	"	"	"	19-5	21-3	23-8	New York S. B. Co.	
		15	West Virginia (48)	31,800	"	"	"	"	20-4	21-11	23-12	Newport News S. B. Co.	
	建造中	1938	16	Washington (56)	35,000	27-28	40-9			38-6			費府海軍工廠
		17	North Carolina (55)	"	"	"				37-10			紐育海軍工廠
	未起工	1939	18	Indiana (57)									
			19	Massachusetts (58)									
			20	Alabama (59)	?								
			21	South Dakota (60)									

既成 15 隻 (464,300噸) 建造中 2 隻 (70,000噸) 未起工 4 隻 (?)

- 備考 (1) 米艦名欄ノ数字ハ公稱番號ヲ示ス、Arkansas 以下 Idaho 迄ノ 10 隻ハ改造済ナリ
 (2) ◎印ハ豫算通過年度ヲ示ス
 (3) 上記ノ外倫放條約ノ結果、戦艦ヨリ標的艦又ハ練習艦ニ改造セル下記 2 艦ヲ有ス

英	既	1908	1	Utah(標的艦) (31)	22,000	?				09-3	09-12	11-8	New York S. B. Co.	
		1909	2	Wyoming(練習艦) (32)	26,000	21.2	30-6	13-16		10-2	11-5	12-9	Cramps & Sons.	
	成	1912	1	Queen Elizabeth	31,100	25.0	38-8	15-12	水中(53) 2	12-10	13-10	15-1	Navy Yard, Portsmouth	
			2	Valiant	"	"	"	"	"	13-1	14-11	16-2	Fairfield, Glasgow	
			3	Warspite	30,600	"	"	"	"	12-10	13-11	15-3	Navy Yard, Devonport	
			4	Barham	31,100	"	"	"	"	13-2	14-12	15-10	J. Brown, Glasgow	
			5	Malaya	"	"	"	"	"	13-10	15-3	16-2	Armstrong, Newcastle	
		1913	6	Royal Sovereign	29,150	23.0	"	"	"	14-1	15-4	16-5	Navy Yard, Portsmouth	
			7	Royal Oak	"	"	"	"	"	"	14-11	"	"	Navy Yard, Devonport
			8	Revenge	"	"	"	"	"	13-12	15-5	16-3	Vickers, Barrow	
			9	Ramillies	"	"	"	"	"	13-11	16-9	17-9	Beardmore, Glasgow	
			10	Resolution	"	"	"	"	"	"	16-1	16-12	Palmer	
	1922	11	Nelson	33,950	"	40-9	"	水中(61) 2	22-12	25-9	27-6	Armstrong		
		12	Rodney	33,900	"	"	"	"	"	25-12	27-8	Cammell Laird		
		1914	13	Repulse	32,000	31.5	38-6	10-15	水中(53) 2 水上 8	15-1	16-1	16-8	J. Brown	
	1916	14	Renown	"	"	"	10-12	水中(53) 2	"	16-3	16-9	Fairfield		
		15	Hood	42,100	31.0	38-8	14-12	水中(53) 2 水上 4	16-9	18-8	20-3	J. Brown		
	建造中	1936	16	King George V	35,000		36-12	15-12		37-1			Vickers, Barrow	
		17	Prince of Wales	"		"	"	"	"				Cammell Laird	
	未起工	1937	18	Anson	"					37-5			J. Brown	
			19	Jellicoe	"					37-7			Swan Hunter	
			20	Beatty	"					37-6			Fairfield	
1938	21	未命名	(40,000)											
22	"	"												

既成 15 隻 (474,700噸) 建造中 5 隻 (175,000噸) 未起工 2 隻 (80,000噸)

上記ノ外倫放條約ノ結果戦艦ヨリ砲術練習艦ニ改造セラレシ Iron Duke (26,250噸) アリ

列國主力艦一覽表

其ノ二

昭和13年9月30日調

第三表ノ一 (2)

國別	現狀	計畫年度	艦名	排水量 基準	速力	備砲		魚雷發射 管(cm)數	建造年月(西曆)			製造所
						主砲	副砲		起工	進水	竣工	
佛	既成	1910	1 Courbet	22,189	20.8	30.5—12	13.8—22	水中(45) 4	10—9	11—9	13—9	Lorient 工廠
		1911	2 Paris	"	21.4	"	"	"	11—11	12—9	14—8	La Seyne
			3 Provence	"	21.5	34—10	13.8—14	"	12—6	13—4	16—6	Lorient 工廠
		1912	4 Bretagne	"	20.5	"	"	"	12—7	"	15—9	Brest 工廠
			5 Lorraine	"	21.4	34—8	"	"	12—11	13—9	16—3	St. Nazaire
		1934	6 Dunkerque	26,500	29.5	38—6	13—16	"	32—12	35—10	36—12	Brest 工廠
	建造中	1934	7 Strabourg	"	"	"	"	"	34—11	36—12		St. Nazaire
		1935	8 Richelieu	35,000	30.0	33—8	15.2—15	"	35—10			Brest 工廠
		1935	9 Jean Bart	"	"	"	"	"	36—12			Penhoët
既成6隻(137,445噸) 建造中3隻(96,500噸)												
伊	既成	1910	1 Giulio Cesare	23,622	21.5	30.5—13	12—18	水中(45) 2	10—6	11—10	14—5	Ansaldo, Genova
			2 Conte di Cavour	"	22.0	"	"	"	10—8	11—8	15—4	La Spezia 工廠
		1912	3 Caio Duilio	21,555	21.3	"	15.2—16	"	12—2	13—4	15—5	Castellammare 工廠
			4 Andrea Doria	"	21.0	"	"	"	12—3	13—3	16—3	La Spezia 工廠
	建造中	1934	5 Littorio	35,000	30.0	38—9	15.2—12	"	34—10	37—8		Ansaldo, Genova
			6 Vittorio Veneto	"	"	"	"	"	"	37—7		C. R. dell' Adriatico, Trieste
		1937	7 Impero	"	"	"	"	"	38—5			Trieste
		1937	8 Roma	"	"	"	"	"	38—9			Ansaldo, Genova
既成4隻(90,354噸) 建造中4隻(140,000噸)												
獨	既成		1 Deutschland	10,000	26.0	28—6	15—8	50—8	28—9	31—5	33—4	Deutsche Werke, Kiel
			2 Admiral Scheer	"	"	"	"	"	31—6	33—4	34—9	Wilhelmshaven 海軍工廠
			3 Admiral Graf Spee	"	"	"	"	"	32—10	34—6	36—1	"
			4 Gneisenau	26,000	30.0	28—9	15—12	50—	34—春	36—12	38—5	Deutsche Werke, Kiel
	建造中		5 Scharnhorst	"	"	"	"	"	34—10	36—10	38—12	Wilhelmshaven 海軍工廠
			6 (F)	35,000	"	38—8	"	"	36—			Blohm & Voss Hbg
			7 (G)	"	"	"	"	"	"			Wilhelmshaven 海軍工廠
既成4隻(56,000噸) 建造中3隻(96,000噸)												
蘇	既成		1 Pariskaya Kommuna	23,016	23.0	30.5—12	12—16	45—4	09—1	11—6	14—1	Baltic Works
			2 Oktiabrskaya Revolusia	23,256	"	"	"	"	"	11—10	"	Galerani
			3 Marat	23,606	"	"	"	"	"	11—9	15—1	Baltic Works
			4 Mikhail Frunze	23,908	"	"	"	"	—	11—7	"	Galerani
既成4隻(93,786噸) 建造中2(?)隻												

列國航空母艦一覽表

(補助航空母艦ヲ含ム)

昭和13年9月30日調

第三表ノ二

國名	艦名	基準排水量	速力	搭載航空機	記事	
日	加賀	26,900	23.0		建造中	
	赤城	"	28.5			
	鳳翔	7,470	25.0			
	龍驤	7,100	"			
	蒼龍	10,050	30.0			
	飛龍	"	"			
	▲龍登呂	14,050	12.0			
	▲神威	17,000	15.0			
	▲千歲	9,000	20.0			
	▲千代田	"	"			
▲瑞穂	"	17.0		建造中		
米	Saratoga	33,000	33.0	戦、偵爆、爆、雷爆 76 其他 1	海軍協定ニヨリ巡戦ヲ改造セルモノ 1934-6-4 竣工 1937-10-1 就役 1938-5-12 " 1936-4-1 起工 艦隊旗艦 Jupiter 改造セル飛行母艦ナリ飛行甲板ノ短キモノヲ有ス 船艙院船ヲ改装セル補助航空母艦ナリ	
	Lexington	"	34.0	戦、偵爆、爆 76 其他 4		
	Ranger	14,500	30.0	戦、偵爆(2中隊)、爆 76 其他 4		
	Yorktown	19,900	32.0	戦、偵爆、爆、雷爆 76 其他 4		
	Enterprise	"	"	戦、偵爆、爆、雷爆 76 其他 4		
	Wasp	14,700	-	-		
	▲Langley	11,500	15.0	飛行艇隊附屬		
	▲Wright	"	"	同上		
	上記ノ外補助航空母艦トシテ現ニ使用中ノモノ及其ノ設備ヲ有スルモノ下記ノ如シ					
	▲Sandpiper	840	14.0	飛行艇隊附屬 艦ネ1個中隊12機ニ對シ1隻ノ標準 但シHeronハ亞細亞艦隊所屬ニシテ離島機2機搭載		元掃海艦、補助航空母艦(飛行艇隊附屬)トシテ使用中ニシテ掃海艦ノ設備ヲ撤去シ燃料槽及起重機ヲ設ケ飛行機格納庫ヲ取附ケ居室ヲ増シアリ 現在排水量950噸ト稱セラル
	▲Teal	"	"			
	▲Pelican	"	"			
	▲Lapwing	"	"			
	▲Swan	"	"			
▲Owl	"	"				
▲Gannet	"	"				
▲Avocet	"	"				
▲Heron	"	13.7				
▲Thrush	"	14.0				
英	Furious	22,450	31.0	戦闘機、観測偵察機 各1個中隊	飛行甲板上ニ突出物ナク巡戦ヨリ改造セルモノナリ 飛行甲板上ニ突出物ナク伊國汽船ヨリ改造セルモノナリ 無線探照機 Queen Bee ノ母艦ニシテ飛行機ハ搭載セズ 智利軍艦ヲ改造シタルモノ、艦隊等ハ飛行甲板ノ右舷ニ在ス(改造中) 航空母艦トシテ建造セル最初ノモノナリ、目下修理中 巡戦ヨリ改造セルモノナリ、内各1個中隊ハ臨時増設	
	Argus	14,450	20.2			
	Eagle	22,600	24.0	観測偵察機 2個中隊		
	Hermes	10,850	25.0			
	Courageous	22,500	30.5	戦闘機1個中隊観測偵察機3個中隊		
	Glorious	"	"	戦闘機1個中隊観測偵察機3個中隊		
	Ark Royal	22,000	30.8			
	Illustrious	23,000				
	Victorious	"				
	Formidable	"				
	Indomitable	"				
	未命名	"				
	▲Albatross	4,800	21.0	飛行艇 約6		
▲Pegasus	6,900	11.0				
佛	Béarn	22,146	21.5	戦闘機、哨戒機、爆撃機 各1隊 搭載能力48機、現在28機	水上機用「カタバルト」4基ヲ有ス	
	▲Commandant-Teste	10,000	20.5	哨戒機、爆撃機 各1隊其他3機 搭載能力25機、現在21機		
伊國	▲Giuseppe-Miraglia	4,880	21.0	水上偵察機 偵察兼戦闘機	「カタバルト」2基ヲ有ス	
獨	未命名(建造中)	19,250	?	?		
獨	"	"	?	?		
蘇	Stalin	9,000	30.0		22	

(備考) ▲ハ水上機母艦ヲ示ス

英、米搭載航空機ノ欄ハ現在搭載セル常用機數及中隊數ノミヲ計上ス

列國 A 級巡洋艦一覽表

其ノ一

昭和 13 年 9 月 30 日 調

國別	現狀	計畫年度	艦名	排水量 (基準)	速力	砲		魚雷發射 管 (cm) 數	建造年月 (西曆)			製造所
						主砲	其ノ他		起工	進水	竣工	
日	既	1920	1 加古	7,100 ⁷	33.0 ⁸	20 ^m -6	12cm(高角)-4	12	22-11	25-4	26-7	神戸川崎造船所
		"	2 古鷹	"	"	"	"	"	22-12	25-2	26-3	三菱長崎造船所
		"	3 衣笠	"	"	"	"	"	24-1	26-10	27-9	神戸川崎造船所
		"	4 青葉	"	"	"	"	"	24-2	26-9	27-9	三菱長崎造船所
		"	5 妙高	10,000	"	20 ^m -10	12cm(高角)-6	"	24-10	27-4	29-7	横須賀工廠
		"	6 那智	"	"	"	"	"	24-11	27-6	28-11	吳工廠
		"	7 足柄	"	"	"	"	"	25-4	28-4	29-8	神戸川崎造船所
		"	8 羽黑	"	"	"	"	"	25-3	28-3	29-4	三菱長崎造船所
	成	1927	9 高雄	9,850	"	"	12cm(高角)-4	8	27-4	30-5	32-5	横須賀工廠
		"	10 愛宕	"	"	"	"	"	"	30-6	32-3	吳工廠
		"	11 鳥海	"	"	"	"	"	28-3	31-4	32-6	三菱長崎造船所
		"	12 摩耶	"	"	"	"	"	28-12	30-11	32-6	神戸川崎造船所
既成 12 隻 (107,800 噸)				建造中 ナシ								
米	既	1924	CA 24 Pensacola	9,100	33.0	20 ^m -10	12.7(高角)-4	—	26-10	29-4	30-2	紐育海軍工廠
		"	CA 25 Salt Lake City	"	"	"	"	—	27-6	29-1	29-12	New York S. B. Co.
		"	CA 26 Northampton	9,050	"	20 ^m -9	"	—	28-4	29-9	30-5	Bethlehem 造船會社 Fore River 工場
		"	CA 27 Chester	9,200	"	"	"	—	28-3	29-7	30-6	New York S. B. Co.
		"	CA 30 Houston	9,050	"	"	"	—	28-5	29-9	"	Newport News 造船會社
		"	CA 28 Louisville	"	"	"	"	—	28-7	30-9	31-3	Puget Sound 海軍工廠
		"	CA 29 Chicago	9,300	"	"	"	—	28-9	30-4	"	Mare Island 海軍工廠
		"	CA 31 Augusta	9,050	"	"	"	—	28-7	30-2	31-1	Newport News 造船會社
		"	CA 33 Portland	9,800	"	"	12.7(高角)-8	—	30-2	32-5	33-2	Bethlehem 造船會社 Fore River 工場
		"	CA 35 Indianapolis	9,950	"	"	"	—	30-3	31-11	32-11	New York S. B. Co.
		"	CA 34 Astoria	"	"	"	"	—	30-9	33-12	34-6	Puget Sound 海軍工廠
		"	CA 32 New Orleans	"	"	"	"	—	31-3	33-4	34-4	紐育海軍工廠
		"	CA 36 Minneapolis	"	"	"	"	—	31-6	33-9	34-6	費府海軍工廠
		"	CA 38 San Francisco	"	"	"	"	—	31-9	33-3	34-4	Mare Island 海軍工廠
		成	CA 37 Tuscaloosa	9,975	"	"	"	—	31-9	33-11	34-8	New York S. B. Co.
			CA 39 Quincy	9,375	"	"	"	—	33-11	35-6	36-6	Bethlehem 造船會社
		國	1933	CA 44 Vincennes	9,400	"	"	"	—	34-1	36-5	37-2
	建造中		1929	CA 45 Wichita	10,000	"	"	"	—	35-10		
既成 17 隻 (161,200 噸)				建造中 1 隻 (10,000 噸)								

第三表ノ三 (1)

列國 A 級巡洋艦一覽表

其ノ二

昭和 13 年 9 月 30 日 調

國別	現狀	計畫年度	艦名	排水量 (基準)	速力	備砲		魚雷發射 管(cm)數	建造年月(西曆)			製造所
						主砲	其ノ他		起工	進水	竣工	
英	既	1924	1 Kent	9,850	31.5	20cm-8	10cm(高角)-4 其他小砲-22	53cm-8	24-11	26-3	28-2	Navy Yard, Chatham
		"	2 Suffolk	10,000	"	"	10cm(高角)-6 其他小砲-20	"	24-9	26-2	28-1	Navy Yard, Portsmouth
		"	3 Cornwall	"	"	"	10cm(高角)-8 其他小砲-20	"	24-10	26-3	28-5	Navy Yard, Devonport
		"	4 Berwick	9,750	"	"	10cm(高角)-4 其他小砲-22	"	24-11	"	28-3	Fairfield, Glasgow
		"	5 Cumberland	10,000	"	"	8cm(高角)-6 其他小砲-20	"	24-10	"	28-1	Vickers, Barrow
		"	6 Australia (澳洲海軍)	9,870	"	"	10cm(高角)-4 其他小砲-22	"	25-	27-3	28-4	J. Brown, Glasgow
		"	7 Canberra (澳洲海軍)	9,850	"	"	"	"	25-	27-5	28-7	"
		1925	8 London	"	"	"	10cm(高角)-8 其他小砲-18	"	26-2	27-9	29-2	Navy Yard, Portsmouth
		"	9 Shropshire	9,830	"	"	"	"	27-2	28-7	29-9	Beardmore, Glasgow
		"	10 Sussex	"	"	"	"	"	"	28-2	29-3	Hawthorn Leslie
		"	11 Devonshire	9,750	"	"	"	"	26-3	27-10	29-3	Navy Yard, Devonport
		1926	12 Norfolk	9,925	"	"	10cm(高角)-8 其他小砲-20	"	27-7	28-12	30-6	Fairfield, Glasgow
		"	13 Dorsetshire	9,975	"	"	10cm(高角)-8 其他小砲-16	"	27-9	29-1	30-7	Navy Yard, Portsmouth
		"	14 York	8,250	"	"	20cm-6 10cm(高角)-4 其他小砲-18	53cm-6	27-5	28-7	30-6	Palmer
		國成	1927	15 Exeter	8,390	32.0	"	"	"	28-8	29-7	31-7
既成 15 隻 (145,120 噸) 外 = Vindictive 9,996 噸ヲ練習艦トシテ保有ス												
佛	既	1924	1 Tourville	10,000	33.7	20.3cm-8	7.5(高角)-8 3.7(高角)-8	55cm-6	24-5	26-8	28-12	Lorient
		"	2 Duquesne	"	"	"	"	"	24-10	25-12	"	Brest
		1925	3 Suffren	"	32.0	"	"	"	25-9	27-5	30-	"
		1926	4 Colbert	"	"	"	9.0(高角)-8 3.7(高角)-8	"	27-6	28-4	31-4	"

第三表ノ三 (2)

列國 A 級巡洋艦一覽表

其ノ二

昭和 13 年 9 月 30 日調

第三表ノ三 (2)

國別	現狀	計畫年度	艦名	排水量(基準)	速力	備砲		魚雷發射管(cm)數	建造年月(西曆)			製造所
						主砲	其ノ他		起工	進水	竣工	
英	既	1924	1 Kent	9,850	31.5	20cm-8	10cm(高角)-4 其他小砲-22	53cm-8	24-11	26-3	28-2	Navy Yard, Chatham
		"	2 Suffolk	10,000	"	"	10cm(高角)-6 其他小砲-20	"	24-9	26-2	28-1	Navy Yard, Portsmouth
		"	3 Cornwall	"	"	"	10cm(高角)-8 其他小砲-20	"	24-10	26-3	28-5	Navy Yard, Devonport
		"	4 Berwick	9,750	"	"	10cm(高角)-4 其他小砲-22	"	24-11	"	28-3	Fairfield, Glasgow
		"	5 Cumberland	10,000	"	"	8cm(高角)-6 其他小砲-20	"	24-10	"	28-1	Vickers, Barrow
		"	6 Australia (澳洲海軍)	9,870	"	"	10cm(高角)-4 其他小砲-26	"	25-	27-3	28-4	J. Brown, Glasgow
		"	7 Canberra (澳洲海軍)	9,850	"	"	"	"	25-	27-5	28-7	"
		1925	8 London	"	"	"	10cm(高角)-8 其他小砲-18	"	26-2	27-9	29-2	Navy Yard, Portsmouth
		"	9 Shropshire	9,830	"	"	"	"	27-2	28-7	29-9	Beardmore, Glasgow
		"	10 Sussex	"	"	"	"	"	"	28-2	29-3	Hawthorn Leslie
		"	11 Devonshire	9,750	"	"	"	"	26-3	27-10	29-3	Navy Yard, Devonport
		1926	12 Norfolk	9,925	"	"	10cm(高角)-8 其他小砲-20	"	27-7	28-12	30-6	Fairfield, Glasgow
		"	13 Dorsetshire	9,975	"	"	10cm(高角)-8 其他小砲-16	"	27-9	29-1	30-7	Navy Yard, Portsmouth
		"	14 York	8,250	"	20cm-6	10cm(高角)-4 其他小砲-18	53cm-6	27-5	28-7	30-6	Palmer
		國成	1927	15 Exeter	8,390	32.0	"	"	"	28-8	29-7	31-7
既成 15 隻 (145,120 噸) 外 = Vindictive 9,996 噸ヲ練習艦トシテ保有ス												
佛	既	1924	1 Tourville	10,000	33.7	20.3cm-8	7.5(高角)-8 2.7(高角)-8	55cm-6	24-5	26-8	28-12	Lorient
		"	2 Duquesne	"	"	"	"	"	24-10	25-12	"	Brest
		1925	3 Suffren	"	32.0	"	"	"	25-9	27-5	30-	"
		1926	4 Colbert	"	"	"	9.0(高角)-8 2.7(高角)-8	"	27-6	28-4	31-4	"
		1927	5 Foch	"	"	"	"	"	28-6	29-4	31-8	"
		1929	6 Duplex	"	"	"	"	"	29-11	30-10	32-7	"
		國成	1930	7 Algérie	"	31.0	"	10.0(高角)-12 2.7(高角)-4	"	31-3	32-5	34-9
既成 7 隻 (70,000 噸)												
伊	既	1923	1 San Giorgio	9,232	22.0	27.4cm-4	19.0cm-8 7.6cm-16	45cm-2	05-7	08-7	10-7	Castellammare 工廠
		"	2 Trento	10,000	35.0	20.3cm-8	10(高角)-16	53.3cm-8	25-2	27-10	29-4	Odero-Terni-Oriando, Livorno
		"	3 Trieste	"	35.6	"	"	"	25-6	26-10	29-12	Adriatico, Trieste
		"	4 Zara	"	32.0	"	"	"	29-7	30-4	31-10	Odero-Terni-Oriando, La Spezia
		"	5 Fiume	"	"	"	"	"	29-4	"	31-12	Adriatico, Trieste
		"	6 Gorizia	"	33.9	"	"	"	30-8	30-12	"	Odero-Terni-Oriando, Livorno
		"	7 Pola	"	32.0	"	"	"	31-3	31-12	32-12	"
		國成	1929	8 Bolagnio	"	35.0	"	"	53.3cm-8	30-6	32-8	33-8
既成 8 隻 (79,232 噸)												
獨	建	1930	1 Admiral Hipper	10,000	"	20.3cm-8	10.5(高角)-12	"	35-	37-2	"	Blohm & Voss, Hbg
		"	2 Blücher	"	"	"	"	"	"	37-6	"	Deutsche Werke, Kiel
		"	3 Prinz Eugen	"	"	"	"	"	36-4	38-8	"	Krupp Germania
國中	建造中 3 隻 (30,000 噸)											
蘇	既	1930	1 Krasni Kavkaz	8,030	30.0	18cm-4	10.2(高角)-4	53.3cm-12	14-6	16-6	32-	Nikolaev
		"	2 Kirov	8,500	33.0	18cm-6	"	不明	13-	37-	37-	Leningrad
		"	3 Voroshilov	"	"	"	"	不明	"	"	"	"
國成	既成 3 隻 (25,030 噸) 建造中 3 隻											
日	既	1930	1 海 圻	4,300	12.0	20.3cm-2	12.0cm-10 4.7cm-12	45cm-5	"	"	1899-	Armstrong, Newcastle

英 國	既 成	1924	1	Kent	9,850	31.5	20cm-8	10cm(高角)-4 其他小砲-22	53cm-8	24-11	26-3	28-2	Navy Yard, Chatham
		"	2	Suffolk	10,000	"	"	10cm(高角)-6 其他小砲-20	"	24-9	26-2	28-1	Navy Yard, Portsmouth
		"	3	Cornwall	"	"	"	10cm(高角)-8 其他小砲-20	"	24-10	26-3	28-5	Navy Yard, Devonport
		"	4	Berwick	9,750	"	"	10cm(高角)-4 其他小砲-22	"	24-11	"	28-3	Fairfield, Glasgow
		"	5	Cumberland	10,000	"	"	8cm(高角)-6 其他小砲-20	"	24-10	"	28-1	Vickers, Barrow
		"	6	Australia (澳洲海軍)	9,870	"	"	10cm(高角)-4 其他小砲-20	"	25-	27-3	28-4	J. Brown, Glasgow
		"	7	Canberra (澳洲海軍)	9,850	"	"	"	"	25-	27-5	28-7	"
		1925	8	London	"	"	"	10cm(高角)-8 其他小砲-18	"	26-2	27-9	29-2	Navy Yard, Portsmouth
		"	9	Shropshire	9,830	"	"	"	"	27-2	28-7	29-9	Beardmore, Glasgow
		"	10	Sussex	"	"	"	"	"	28-2	29-3	"	Hawthorn Leslie
		"	11	Devonshire	9,750	"	"	"	"	26-3	27-10	29-3	Navy Yard, Devonport
		1926	12	Norfolk	9,925	"	"	10cm(高角)-8 其他小砲-20	"	27-7	28-12	30-6	Fairfield, Glasgow
		"	13	Dorsetshire	9,975	"	"	10cm(高角)-8 其他小砲-16	"	27-9	29-1	30-7	Navy Yard, Portsmouth
		"	14	York	8,250	"	20cm-6	10cm(高角)-4 其他小砲-18	53cm-6	27-5	28-7	30-6	Palmer
		1927	15	Exeter	8,390	32.0	"	"	"	28-8	29-7	31-7	Navy Yard, Devonport
既成 15 隻 (145,120 噸) 外 = Vindictive 9,996 噸ヲ練習艦トシテ保有ス													
佛 國	既 成	1924	1	Tourville	10,000	33.7	20.3cm-8	7.5(高角)-8 3.7(高角)-8	55cm-6	24-5	26-8	28-12	Lorient
		"	2	Duquesne	"	"	"	"	"	24-10	25-12	"	Brest
		1925	3	Suffren	"	32.0	"	"	"	25-9	27-5	30-	"
		1926	4	Colbert	"	"	"	9.0(高角)-8 3.7(高角)-8	"	27-6	28-4	31-4	"
		1927	5	Foch	"	"	"	"	"	28-6	29-4	31-8	"
		1929	6	Dupleix	"	"	"	"	"	29-11	30-10	32-7	"
		1930	7	Algérie	"	31.0	"	10.0(高角)-12 3.7(高角)-4	"	31-3	32-5	34-9	"
既成 7 隻 (70,000 噸)													
伊 國	既 成		1	San Giorgio	9,232	22.0	27.4cm-4	19.0cm-8 7.6cm-16	45cm-2	05-7	08-7	10-7	Castellammare 工廠
		1923	2	Trento	10,000	35.0	20.3cm-8	10(高角)-16	53.3cm-8	25-2	27-10	29-4	Odero-Termini-Orlando, Livorno
		"	3	Trieste	"	35.5	"	"	"	25-6	26-10	29-12	Adriatico, Trieste
		1928	4	Zara	"	32.0	"	"	"	29-7	30-4	31-10	Odero-Termini-Orlando, La Spezia
		"	5	Fiume	"	"	"	"	"	29-4	"	31-12	Adriatico, Trieste
		1929	6	Gorizia	"	33.9	"	"	"	30-8	30-12	"	Odero-Termini-Orlando, Livorno
		1930	7	Pola	"	32.0	"	"	"	31-3	31-12	32-12	"
		1929	8	Bolagnno	"	35.0	"	"	53.3cm-8	30-6	32-8	33-8	Ansaldo, Genova
既成 8 隻 (79,232 噸)													
獨 國	建 造 中		1	Admiral Hipper	10,000	"	20.3cm-8	10.5(高角)-12	"	35-	37-2	"	Blohm & Voss, Hbg
			2	Blücher	"	"	"	"	"	"	37-6	"	Deutsche Werke, Kiel
			3	Prinz Eugen	"	"	"	"	"	36-4	38-8	"	Krupp Germania
建造中 3 隻 (30,000 噸)													
蘇 國	既 成		1	Krasni Kavkaz	8,030	30.0	18cm-4	10.2(高角)-4	53.3cm-12	14-6	16-6	32-	Nikoliev
			2	Kirov	8,500	33.0	18cm-6	"	不明	13-	37-	37-	Leningrad
			3	Voroshilov	"	"	"	"	不明	"	"	"	"
既成 3 隻 (25,030 噸) 建造中 3 隻													
支 那	既 成		1	海 圻	4,300	12.0	20.3cm-2	12.0cm-10 4.7cm-12	45cm-5	"	"	1809-	Armstrong, Newcastle
		既成 1 隻 (4,300 噸) 昭和12年9月25日江陰附近ニテ爆撃ヲ受テ擱座沈没ス											

列國B級巡洋艦一覽表

其ノ一

昭和13年9月30日調

國別	現狀	計畫年度	艦名	排水量(基準)	速力	備砲		魚雷發射管(cm)數	建造年月(西曆)			製造所
						主砲	其ノ他		起工	進水	竣工	
日	既	1907	1 平 戸	4,400 ^v	26.0 ^k	15 ^{cm} -8	8 ^{cm} (高角)-2	3	10-8	11-6	12-6	神戸川崎造船所
		"	2 矢 矧	"	"	"	"	"	10-6	11-10	12-7	三菱長崎造船所
		1916	3 天 龍	5,230	31.0	14 ^{cm} -4	8 ^{cm} (高角)-1	6	17-5	18-3	19-11	横須賀工廠
		"	4 龍 田	"	"	"	"	"	17-7	18-5	19-3	佐世保工廠
		1917	5 球 磨	5,100	33.0	14 ^{cm} -7	8 ^{cm} (高角)-2	8	18-8	19-7	20-8	"
		"	6 多 摩	"	"	"	"	"	"	20-2	21-1	三菱長崎造船所
		"	7 北 上	"	"	"	"	"	19-9	20-7	21-4	佐世保工廠
		"	8 大 井	"	"	"	"	"	19-11	"	21-10	神戸川崎造船所
		"	9 木 曾	"	"	"	"	"	19-6	20-12	21-5	三菱長崎造船所
		"	10 長 良	5,170	"	"	"	"	20-9	21-4	22-4	佐世保工廠
		"	11 五 十 鈴	"	"	"	"	"	20-8	21-10	23-8	浦賀船渠會社
		"	12 名 取	"	"	"	"	"	20-12	22-2	22-9	三菱長崎造船所
		"	13 夕 張	2,880	"	14 ^{cm} -6	8 ^{cm} (高角)-1	4	22-6	23-3	23-7	佐世保工廠
		1918	14 由 良	5,170	"	14 ^{cm} -7	8 ^{cm} (高角)-2	8	21-5	22-2	23-3	"
		"	15 鬼 怒	"	"	"	"	"	21-1	22-5	22-11	神戸川崎造船所
		"	16 阿 武 隈	"	"	"	"	"	21-12	23-3	25-5	浦賀船渠會社
		1920	17 那 珂	5,185	"	"	"	"	22-6	25-3	25-11	横濱船渠會社
		"	18 川 内	"	"	"	"	"	22-2	23-10	24-4	三菱長崎造船所
		"	19 神 通	"	"	"	"	"	22-8	23-12	25-7	神戸川崎造船所
		1931	20 最 上	8,500	"	15.5 ^{cm} -15	12.7 ^{cm} (高角)-8	12	31-10	34-3	35-7	吳 工 廠
		成	"	21 三 隈	"	"	"	"	31-12	34-5	35-8	三菱長崎造船所

第三表ノ四 (1)

列國B級巡洋艦一覽表

其ノ一

昭和13年9月30日調

國別	現狀	計畫年度	艦名	排水量(基準)	速力	砲		魚雷發射管(cm)數	建造年月(西曆)			製造所		
						主砲	其ノ他		起工	進水	竣工			
日	既	1907	1 平	戶	4,400 ⁷	26.0 ^x	15 ^{mm} -8	8 ^{mm} (高角)-2	3	10-8	11-6	12-6	神戸川崎造船所	
		"	2 矢	矧	"	"	"	"	"	10-6	11-10	12-7	三菱長崎造船所	
		1916	3 天	龍	5,230	31.0	14 ^{mm} -4	8 ^{mm} (高角)-1	6	17-5	18-3	19-11	横須賀工廠	
		"	4 龍	田	"	"	"	"	"	17-7	18-5	19-3	佐世保工廠	
		1917	5 球	磨	5,100	33.0	14 ^{mm} -7	8 ^{mm} (高角)-2	8	18-8	19-7	20-8	"	
		"	6 多	摩	"	"	"	"	"	"	20-2	21-1	"	三菱長崎造船所
		"	7 北	上	"	"	"	"	"	19-9	20-7	21-4	佐世保工廠	
		"	8 大	井	"	"	"	"	"	19-11	"	21-10	"	神戸川崎造船所
		"	9 木	曾	"	"	"	"	"	19-6	20-12	21-5	"	三菱長崎造船所
		"	10 長	良	5,170	"	"	"	"	20-9	21-4	22-4	"	佐世保工廠
		"	11 五	十	鈴	"	"	"	"	20-8	21-10	23-8	"	浦賀船渠會社
		"	12 名	取	"	"	"	"	"	20-12	22-2	22-9	"	三菱長崎造船所
		"	13 夕	張	2,890	"	"	14 ^{mm} -6	8 ^{mm} (高角)-1	4	22-6	23-3	23-7	佐世保工廠
	1918	14 由	良	5,170	"	"	14 ^{mm} -7	8 ^{mm} (高角)-2	8	21-5	22-2	23-3	"	
	"	15 鬼	怒	"	"	"	"	"	"	21-1	22-5	22-11	神戸川崎造船所	
	"	16 阿	武	限	"	"	"	"	"	21-12	23-3	25-5	浦賀船渠會社	
	1920	17 那	珂	5,195	"	"	"	"	"	22-6	25-3	25-11	横濱船渠會社	
	"	18 川	内	"	"	"	"	"	"	22-2	23-10	24-4	三菱長崎造船所	
	"	19 神	通	"	"	"	"	"	"	22-8	23-12	25-7	神戸川崎造船所	
	1931	20 最	上	8,500	"	"	15.5 ^{mm} -15	12.7 ^{mm} (高角)-8	12	31-10	34-3	35-7	吳工廠	
	"	21 三	限	"	"	"	"	"	"	31-12	34-5	35-8	三菱長崎造船所	
	"	22 鈴	谷	"	"	"	"	"	"	33-12	34-11	37-10	横須賀工廠	
	"	23 熊	野	"	"	"	"	"	"	34-4	36-10	"	神戸川崎造船所	
本	建造中	1934	24 利	根	"	"	15.5 ^{mm} -12	12.7 ^{mm} (高角)-8	"	34-12	37-11	"	三菱長崎造船所	
		"	25 筑	摩	"	"	"	"	"	35-10	38-3	"	"	
既成23隻(124,255噸) 建造中2隻(17,000噸)														
米	既	1916	CL ₄	Omaha	7,060	34.87	15.2 ^{mm} -12	7.6 ^{mm} (高角)-4	53 ^{mm} -6	18-12	20-12	23-2	Todd 乾船渠及造船會社	
		"	CL ₅	Milwaukee	"	34.64	"	"	"	18-12	21-3	23-6	"	
		"	CL ₆	Cincinnati	"	34.44	15.2 ^{mm} -10	"	"	20-5	21-5	23-12	"	
		"	CL ₇	Raleigh	"	34.63	"	"	"	20-8	22-10	24-2	Bethlehem 造船會社	
		"	CL ₈	Detroit	"	"	"	"	"	20-11	22-6	23-7	"	
		"	CL ₉	Richmond	"	34.20	"	"	"	20-2	21-9	23-6	Wm. Cramp & Sons 造船會社	
		"	CL ₁₀	Concord	"	33.48	15.2 ^{mm} -12	"	"	20-3	21-12	23-11	"	
		"	CL ₁₁	Trenton	"	33.91	"	"	"	20-8	23-4	24-4	"	
		"	CL ₁₂	Marblehead	"	34.42	15.2 ^{mm} -11 (表裝)	"	"	20-8	23-10	24-9	"	
		"	CL ₁₃	Memphis	"	34.43	15.2 ^{mm} -12	"	"	20-10	24-4	25-1	"	
		1933	CL ₄₂	Savannah	10,000	33.0	15.5 ^{mm} -15	12.7 ^{mm} -8	"	34-5	37-5	38-3	New York 造船會社	
		"	CL ₄₃	Nashville	"	"	"	"	"	35-1	37-10	38-6	"	
		1929	CL ₄₀	Brooklyn	"	"	"	"	"	35-3	36-11	37-9	New York 海軍工廠	
1933	CL ₄₁	Philadelphia	"	"	"	"	"	35-5	"	"	費府海軍工廠			
1935	CL ₄₈	Honolulu	"	"	"	"	"	35-9	37-8	38-6	New York 海軍工廠			
國	建造中	1936	CL ₄₇	Boise	"	"	"	"	"	35-4	36-12	"	Newport News 造船會社	
		"	CL ₄₆	Phoenix	"	"	"	"	"	35-4	38-3	"	New York 造船會社	
		"	CL ₄₉	St. Louis	"	"	"	"	"	36-12	38-4	"	Newport News S. B. & D. D. Co.	
		"	CL ₅₀	Helena	"	"	"	"	"	"	38-8	"	New York Navy Yard	
		未	1939		Atlanta	(7,500)	"	"	"	"	"	"	"	

第三表ノ四 (1)

列國B級巡洋艦一覽表

其ノ二

昭和13年9月30日調

國別	現狀	計畫年度	艦名	排水量 (基準)	速力	備砲		魚雷發射 管(cm)數	建造年月(西曆)			製造所	
						主砲	其ノ他		起工	進水	竣工		
英	既	1914	1 Caledon (鐵甲巡洋艦)	4,180 ^x	29.0 ^k	15 ^{cm} -5	8 ^{cm} 高角-2 其他小砲-16	53 ^{cm} -8	16-3	16-11	17-3	Cammell Laird	
		"	2 Calypso (")	"	"	"	"	"	16-2	17-1	17-6	Hawthorn Leslie	
		"	3 Caradoc (")	"	"	"	"	"	"	16-12	17-6	Scotts	
		"	4 Cardiff (")	4,290	"	"	8 ^{cm} 高角-2 其他小砲-14	"	"	16-7	17-4	17-7	Fairfield, Glasgow
		"	5 Coventry* (")	"	"	10 ^{cm} 高角-10	"	"	"	16-8	17-7	18-2	Swan Hunter
		"	6 Curlew* (")	"	"	"	"	"	"	"	"	17-12	Vickers, Barrow

第三表ノ四 (2)

列國B級巡洋艦一覽表

其ノ二

昭和13年9月30日調

國別	現狀	計畫年度	艦名	排水量(基準)	速力	備砲		魚雷發射管(cm)數	建造年月(西曆)			製造所	
						主砲	其ノ他		起工	進水	竣工		
英	既	1914	1 Caledon (戰時建造)	4,180 ^x	29.0 ^k	15cm-5	8cm(高角)-2 其他小砲-16	53cm-8	16-3	16-11	17-3	Cammell Laird	
		"	2 Calypso (")	"	"	"	"	"	16-2	17-1	17-6	Hawthorn Leslie	
		"	3 Caradoc (")	"	"	"	"	"	"	16-12	17-6	Scotts	
		"	4 Cardiff (")	4,290	"	"	8cm(高角)-2 其他小砲-14	"	16-7	17-4	17-7	Fairfield, Glasgow	
		"	5 Coventry* (")	"	"	10cm(高角)-10	"	"	16-8	17-7	18-2	Swan Hunter	
		"	6 Curlew* (")	"	"	"	"	"	"	"	17-12	"	Vickers, Barrow
		"	7 Ceres (")	"	"	15cm-5	8cm(高角)-2 其他小砲-14	"	16-4	17-3	17-6	J. Brown, Glasgow	
		"	8 Curacoa (")	"	"	"	8cm(高角)-2 其他小砲-16	"	16-7	17-5	18-2	Navy Yard, Pembroke	
		"	9 Cairo (")	4,200	"	"	"	"	17-11	18-11	19-9	Cammell Laird	
		"	10 Capetown (")	"	"	"	"	"	18-2	19-6	22-2	"	
		"	11 Calcutta (")	"	"	"	"	"	17-10	18-7	19-8	Vickers, Barrow	
		"	12 Carlisle (")	"	"	"	"	"	"	"	18-11	Fairfield, Glasgow	
		"	13 Colombo (")	"	"	"	"	"	17-12	18-12	19-6	"	
		"	14 Despatch (")	4,850	"	15cm-6	10cm(高角)-2 其他小砲-16	53cm-12	18-7	19-9	22-6	"	
		"	15 Durban (")	"	"	"	8cm(高角)-2 其他小砲-16	"	18-1	19-5	21-11	Scotts	
		"	16 Delhi (")	"	"	"	"	"	17-10	18-8	19-6	Armstrong, Newcastle	
		"	17 Danae (")	"	"	"	"	"	16-12	18-1	18-7	"	
		"	18 Dauntless (")	"	"	"	"	"	17-1	18-4	18-12	Palmer	
		"	19 Dragon (")	"	"	"	"	"	"	17-12	18-8	Scotts	
		"	20 Emerald (")	7,550	33.0	15cm-7	"	53cm-16	18-9	20-5	26-1	Armstrong, Newcastle	
		"	21 Enterprise (")	7,580	"	"	"	"	18-6	19-12	26-3	J. Brown, Glasgow	
		"	22 Effingham ⊙	9,770	30.5	"	10cm(高角)-3 其他小砲-16	53cm-5	17-4	21-6	25-7	Navy Yard, Portsmouth	
		"	23 Frobisher ⊙	9,860	"	"	10cm(高角)-2 其他小砲-16	53cm-6	16-8	20-3	24-9	Navy Yard, Devonport	
		"	24 Hawkins ⊙	9,800	29.5	"	10cm(高角)-4 其他小砲-16	"	16-6	17-10	19-7	Navy Yard, Chatham	
		"	25 Adelaide (澳洲海軍)	5,100	25.5	15cm-9	8cm(高角)-1 其他小砲-18	53cm-2	17-	18-7	22-8	Sydney, Australia	
		"	26 Dunedin (新西蘭海軍)	4,850	29.0	15cm-6	10cm(高角)-3 其他小砲-16	53cm-12	17-11	18-11	19-10	Armstrong, Newcastle	
		"	27 Diomedea (")	"	"	"	"	"	18-6	19-4	22-6	Vickers, Barrow	
		1929	28 Leander	7,140	32.5	15cm-8	10cm(高角)-4 其他小砲-21	53cm-8	30-9	31-9	33-3	Navy Yard, Devonport	
		1930	29 Achilles	7,030	"	"	"	"	31-6	32-9	33-10	Cammell Laird	
		"	30 Orion	7,070	"	"	"	"	31-9	32-11	34-1	Navy Yard, Devonport	
		"	31 Neptune	7,030	"	"	"	"	31-10	33-1	34-2	Navy Yard, Portsmouth	
		1931	32 Ajax	6,840	"	"	"	"	33-2	34-3	35-4	Vickers-Armstrong	
		"	33 Arethusa	5,220	32.25	15cm-6	10cm(高角)-4 其他小砲-18	53cm-6	33-1	"	35-5	Navy Yard, Chatham	
		1932	34 Galatea	"	"	"	"	"	33-6	34-8	35-8	Scotts Shipbuilding & Engineering Co.	
		"	35 Apollo	6,980	"	"	"	"	33-8	34-10	36-1	Navy Yard, Devonport	
		"	36 Sydney	6,800	"	"	"	"	33-7	34-9	35-9	Swan Hunter	
		1931	37 Amphion	7,040	32.5	15cm-8	10cm(高角)-4 其他小砲-21	53cm-8	33-6	34-7	36-7	Navy Yard, Portsmouth	
		1933	38 Penelope	5,200	32.25	15cm-6	10cm(高角)-4 其他小砲-18	53cm-6	34-5	35-10	36-11	Harland & Wolff	
		"	39 Newcastle (改名)	9,000	"	15cm-12	"	"	34-10	36-1	37-3	S. Brown	
		"	40 Southampton (")	"	"	"	"	"	34-11	36-3	"	Vickers Armstrong	
		"	41 Glasgow	"	"	"	"	"	35-4	36-6	37-9	J. Brown, Glasgow	
		1934	42 Sheffield	"	"	"	"	"	35-1	36-7	37-8	Vickers Armstrong	
		"	43 Birmingham	"	"	"	"	"	35-6	36-9	37-11	Navy Yard, Devonport	
		"	44 Aurora	5,220	"	15cm-6	"	"	35-7	36-8	"	Navy Yard, Portsmouth	
		1935	45 Manchester	9,300	32.3	15cm-12	10cm(高角)-8 其他小砲-28	"	36-3	37-4	38-8	Hawthorn Leslie	
		"	46 Liverpool	"	"	"	"	"	36-2	37-3	"	Fairfield, Glasgow	
		"	47 Gloucester	"	"	"	"	"	36-9	37-10	"	Navy Yard, Devonport	
		1936	48 Belfast	10,000	32.5	"	10cm(高角)-12 其他小砲-30	"	36-12	"	"	Harland & Wolff	

第三表ノ四 (2)

成	"	39	Newcastle (改名)	9,000	"	15 ^m -12	"	"	34-10	36-1	37-3	S. Brown	
	"	40	Southampton (")	"	"	"	"	"	34-11	36-3	"	Vickers Armstrong	
	"	41	Glasgow	"	"	"	"	"	35-4	36-6	37-9	J. Brown, Glasgow	
	1934	42	Sheffield	"	"	"	"	"	35-1	36-7	37-8	Vickers Armstrong	
	"	43	Birmingham	"	"	"	"	"	35-6	36-9	37-11	Navy Yard, Devonport	
	"	44	Aurora	5,220	"	15 ^m -6	"	"	35-7	36-8	"	Navy Yard, Portsmouth	
	1935	45	Manchester	9,300	32.3	15 ^m -12	10cm(高角)-5 其他小砲 -20	"	36-3	37-4	38-8	Hawthorn Leslie	
	建	"	46	Liverpool	"	"	"	"	"	36-2	37-3	"	Fairfield, Glasgow
		"	47	Gloucester	"	"	"	"	"	36-9	37-10	"	Navy Yard, Devonport
		1936	48	Belfast	10,000	32.5	"	10cm(高角)-12 其他小砲 -20	"	36-12	"	"	Harland & Wolff
		"	49	Edinburgh	"	"	"	"	"	"	"	"	Swan Hunter
"		50	Dido	5,450	"	"	"	"	37-10	"	"	Cammell Laird	
"		51	Euryalus	"	"	"	"	"	"	"	"	Chatham	
"		52	Naiad	"	"	"	"	"	37-8	"	"	Hawthorn Leslie	
造		"	53	Phoebe	"	"	"	"	"	37-9	"	"	Fairfield, Glasgow
		"	54	Sirus	"	"	"	"	"	38-4	"	"	Portsmouth
		1937	55	Bonaventure	"	"	"	"	"	37-8	"	"	Scotts
		"	56	Hermione	"	"	"	"	"	37-10	"	"	Alexander Stephen
	"	57	Fiji	8,000	"	"	"	"	38-	"	"	J. Brown, Clydebank	
	中	"	58	Kenya	"	"	"	"	"	"	"	"	Alexander Stephen
		"	59	Mauritius	"	"	"	"	"	"	"	"	Swan Hunter
		"	60	Nigeria	"	"	"	"	"	38-2	"	"	Vickers Armstrong
		"	61	Trinidad	"	"	"	"	"	37-12	"	"	Devonport
	國	1938	62	未命名	(5,500)	"	"	"	"	"	"	"	"
		"	63	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
"		64	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
起		"	65	"	(8,000)	"	"	"	"	"	"	"	"
		"	66	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
		工	"	67	"	"	"	"	"	"	"	"	"
			"	68	"	"	"	"	"	"	"	"	"

既成 45 隻 (275,610 噸) 建造中 16 隻 (116,750 噸) 未起工 7 隻 (48,350 噸) ©「ホーキンス」級三隻ハ乙途中ニ計上セリ

列國B級巡洋艦一覽表

其ノ三

昭和13年9月30日調

國別	現狀	計畫年度	艦名	排水量 (基準)	速力	備砲		魚雷發射 管(cm)數	建造年月(西曆)			製造所
						主砲	其ノ他		起工	進水	竣工	
佛	既	1922	1 Duguay-Trouin	7,249 ^x	34.0 ^x	15.5 ^{cm} 8	7.5 ^{cm} (高角) 4	55-12(水上)	22-8	23-8	26-11	Brest 工廠
		"	2 Lamotte-picquet	"	"	"	"	"	22-4	24-3	27-3	Lorient 工廠
		"	3 Primauguet	"	"	"	"	"	22-8	24-5	27-4	Brest 工廠
	"	1926	4 Jeanne-d'Arc	6,496	25.0	"	"	55-2(水上)	28-10	30-2	31-9	St. Nazaire
	"	1925	5 Pluton	4,773	30.0	13.8 4	"	—	27-	29-4	31-11	Lorient 工廠
	"	1930	6 Emile-Bertin	5,886	34.0	15.2 9	9.0 ^{cm} (高角) 3 3.7 ^{cm} (高角) 4	55-6(水上)	31-8	33-5	34-	Penhoët
	"	1931	7 La Galissonnière	7,900	31.0	"	9.0 ^{cm} (高角) 8	55-4(水上)	31-12	33-11	35-	Brest 工廠
	"	"	8 Jean-de-Vienne	"	"	"	"	"	"	35-7	36-	Lorient 工廠
	"	1932	9 Gloire	"	"	"	"	"	33-11	35-9	37-	Gironde
	"	"	10 Marsillaise	"	"	"	"	"	33-10	35-7	"	Loire
	"	成	"	11 Montcalm	"	"	"	"	33-11	35-10	"	Penhoët
	"	"	12 Georges Leygues	"	"	"	"	"	33-9	36-3	"	Méditerranée
國	建 造 中	1937	13 De Grasse	8,000	34.0	15.2-12	"	—	37-			Brest 工廠

第三表ノ四 (3)

列國B級巡洋艦一覽表

其ノ三

昭和十三年九月三十日調

國別	現狀	計畫年度	艦名	排水量(基準)	速力	備砲		魚雷發射管(cm)數	建造年月(西曆)			製造所
						主砲	其ノ他		起工	進水	竣工	
佛	既	1922	1 Duguay-Trouin	7,249 ⁹	34.0 ⁸	15.5—8	7.5(高角)—4	55—12(水上)	22—8	23—8	26—11	Brest 工廠
		"	2 Lamotte-picquet	"	"	"	"	"	22—4	24—3	27—3	Lorient 工廠
		"	3 Primauguet	"	"	"	"	"	22—8	24—5	27—4	Brest 工廠
		1926	4 Jeanne-d'Arc	6,496	25.0	"	"	55—2(水上)	28—10	30—2	31—9	St. Nazaire
		1925	5 Pluton	4,773	30.0	13.8—4	"	—	27—	29—4	31—11	Lorient 工廠
		1930	6 Emile-Bertin	5,886	34.0	15.2—9	9.0(高角)—3 3.7(高角)—4	55—6(水上)	31—8	33—5	34—	Penhoët
		1931	7 La Galissonnière	7,600	31.0	"	9.0(高角)—8	55—4(水上)	31—12	33—11	35—	Brest 工廠
		"	8 Jean-de-Vienne	"	"	"	"	"	"	35—7	36—	Lorient 工廠
		1932	9 Gloire	"	"	"	"	"	33—11	35—9	37—	Gironde
		"	10 Marseillaise	"	"	"	"	"	33—10	35—7	"	Loire
		"	11 Montcalm	"	"	"	"	"	33—11	35—10	"	Penhoët
		"	12 Georges Leygues	"	"	"	"	"	33—9	36—3	"	Méditerranée
國	建造中	1937	18 De Grasse	8,000	34.0	15.2—12	"	—	37—			Brest 工廠
既成 12 隻 (84,502 噸) 建造中 1 隻 (8,000 噸)												
伊	既	1	1 Quarto	2,900	28.0	12—6	7.6(高角)—6	45—2(水上)	09—10	11—8	12—3	Venezia 工廠
		2	2 Taranto	3,182	27.0	14.9—7	7.6(高角)—2	—	10—4	11—8	14—	Wilhelmshaven 工廠
		3	3 Bari	3,248	"	14.9—8	"	—	12—4	14—4	15—5	Schichau, Danzig
		1927	4 G. delle Bande Nere	5,069	37.0	15.2—8	10(高角)—6	53.3—4(水上)	28—10	30—4	30—10	Castellammare 工廠
		"	5 A. di Giussano	"	"	"	"	"	28—3	"	30—6	Ansaldo, Genova
		"	6 A. da Barbiano	"	"	"	"	"	28—4	30—8	30—12	"
		"	7 B. Colleoni	"	"	"	"	"	28—6	30—12	31—6	"
		1929	8 L. Cadorna	5,008	"	"	"	"	30—9	31—9	33—8	Adriatico, Trieste
		"	9 A. Diaz	"	"	"	"	"	30—7	32—7	33—4	Odero-Termi-Orlando, La Spezia
		1930	10 R. Montecuccoli	6,941	"	"	"	"	31—10	34—8	35—8	Ansaldo, Genova
		1931	11 E. F. Duca d' Aosta	7,283	36.5	"	"	53.3—6(水上)	32—1	34—4	35—7	Orlando Livorno
		1930	12 M. Attendolo	6,941	37.0	"	"	53.3—4(水上)	31—9	34—9	35—8	Adriatico, Trieste
		1931	13 E. di Savoia	7,283	36.5	"	"	"	32—1	34—	36—1	Genova Sestri
		1932	14 Duca degli Abruzzi	7,874	35.0	"	"	—	33—12	36—4	37—	O. T. O. Spezia
		"	15 G. Garibaldi	"	"	"	"	—	"	"	"	C. R. D. A. Trieste
既成 15 隻 (83,818 噸)												
獨	既	1	1 Emden	5,400	29.0	15—8	8.8(高角)—2	50—4	21—12	25—1	26—11	Wilhelmshaven
		2	2 Königsberg	6,000	32.0	15—9	8.8(高角)—4	53.3—12	26—4	27—3	29—12	"
		3	3 Karlsruhe	"	"	"	"	"	26—7	27—8	30—3	Deutsche Werke, Kiel
		4	4 Köln	"	"	"	"	"	26—8	28—5	30—7	Wilhelmshaven
		5	5 Leipzig	"	"	"	"	"	28—	29—10	31—秋	"
		6	6 Nürnberg	"	"	"	8.8(高角)—8	"	34—	34—12	35—11	Kiel
逸	建造中	7	7 未命名(K)	10,000		15—2			36—			Deschimag, Bremen
		8	8 " (L)	"		"			"			"
	未起工	9	9 " (M)	7,000								
		10	10 " (N)	"								
		11	11 " (?)	"								
既成 6 隻 (35,400 噸) 建造中 2 隻 (20,000 噸) 未起工 3 隻 (21,000 噸)												
蘇	既	1	1 Komintern	6,338	23.0	13—10	7.6(高角)—8	45—2		05—6		
		2	2 Chervona Ukraina	6,600	29.5	13—15	"	53.3—12	13—	15—10	24—12	Nikolaev
		3	3 Profintern	"	"	"	"	"	"	15—6	25—1	Reval

第三表ノ四 (3)

國	成	1930	6	Emile-Bertin	5,886	34.0	15.2-9	9.0(高角)-4	55-6(水上)	31-8	33-5	34-	Penhoët		
		1931	7	La Galissonnière	7,600	31.0	"	9.0(高角)-8	55-4(水上)	31-12	33-11	35-	Brest 工廠		
		"	8	Jean-de-Vienne	"	"	"	"	"	"	35-7	36-	Lorient 工廠		
		1932	9	Gloire	"	"	"	"	"	33-11	35-9	37-	Gironde		
		"	10	Marseillaise	"	"	"	"	"	33-10	35-7	"	Loire		
		"	11	Montcalm	"	"	"	"	"	33-11	35-10	"	Penhoët		
		"	12	Georges Leygues	"	"	"	"	"	33-9	36-3	"	Méditerranée		
		建	1937	13	De Grasse	8,000	34.0	15.2-12	"	—	37-			Brest 工廠	
		造													
		中													
		既成 12 隻 (84,502 噸) 建造中 1 隻 (8,000 噸)													
伊	成	1	Quarto	2,900	28.0	12-6	7.6(高角)-6	45-2(水上)	09-10	11-8	12-3	Venezia 工廠			
		2	Taranto	3,182	27.0	14.9-7	7.6(高角)-2	—	10-4	11-8	14-	Wilhelmshaven 工廠			
		3	Bari	3,248	"	14.9-8	"	—	12-4	14-4	15-5	Schichau, Danzig			
		1927	4	G. delle Bande Nere	5,069	37.0	15.2-8	10(高角)-6	53.3-4(水上)	28-10	30-4	30-10	Castellammare 工廠		
		"	5	A. di Giussano	"	"	"	"	"	28-3	"	30-6	Ansaldo, Genova		
		"	6	A. da Barbiano	"	"	"	"	"	28-4	30-8	30-12	"		
		"	7	B. Colleoni	"	"	"	"	"	28-6	30-12	31-6	"		
		1929	8	L. Cadorna	5,008	"	"	"	"	30-9	31-9	33-8	Adriatico, Trieste		
		"	9	A. Diaz	"	"	"	"	"	30-7	32-7	33-4	Odero-Terni-Orlando, La Spezia		
		1930	10	R. Montecuccoli	6,941	"	"	"	"	31-10	34-8	35-8	Ansaldo, Genova		
		1931	11	E. F. Duca d' Aosta	7,283	36.5	"	"	53.3-6(水上)	32-1	34-4	35-7	Orlando Livorno		
		1930	12	M. Attendolo	6,941	37.0	"	"	53.3-4(水上)	31-9	34-9	35-8	Adriatico, Trieste		
		1931	13	E. di Savoia	7,283	36.5	"	"	"	32-1	34-	36-1	Genova Sestri		
		1932	14	Duca degli Abruzzi	7,874	35.0	"	"	—	33-12	36-4	37-	O. T. O. Spezia		
		"	15	G. Garibaldi	"	"	"	"	—	"	"	"	C. R. D. A. Trieste		
既成 15 隻 (83,818 噸)															
獨	成	1	Emden	5,400	29.0	15-8	8.8(高角)-2	50-4	21-12	25-1	26-11	Wilhelmshaven			
		2	Königsberg	6,000	32.0	15-9	8.8(高角)-4	53.3-12	26-4	27-3	29-12	"			
		3	Karlsruhe	"	"	"	"	"	26-7	27-8	30-3	Deutsche Werke, Kiel			
		4	Köln	"	"	"	"	"	26-8	28-5	30-7	Wilhelmshaven			
		5	Leipzig	"	"	"	"	"	28-4	29-10	31-秋	"			
		6	Nürnberg	"	"	"	8.8(高角)-8	"	34-	34-12	35-11	Kiel			
逸	未	7	未命名 (K)	10,000		15-2			36-			Deschimag, Bremen			
		8	" (L)	"		"			"			"			
		9	" (M)	7,000											
		10	" (N)	"											
11	" (?)	"													
既成 6 隻 (35,400 噸) 建造中 2 隻 (20,000 噸) 未起工 3 隻 (21,000 噸)															
蘇	成	1	Komintern	6,338	23.0	13-10	7.6(高角)-8	45-2		05-6					
		2	Chervona Ukraina	6,600	29.5	13-15	"	53.3-12	13-	15-10	24-12	Nikolayev			
		3	Profintern	"	"	"	"	"	"	15-6	25-1	Reval			
		4	Leningrad	2,900	35.0	"	"	53.3-6	不明	35-	不明	Leningrad			
		5	Minsk	"	"	"	"	"	"	"	"	"			
		6	Kharkov	"	"	"	"	"	"	36-	"	"			
既成 6 隻 (28,238 噸) 建造中 數隻															
支	成	1	△ 進	濟	1,900	12.0	15.2-2	12-6 5.7-6	—			94-	福州船政局		
		2	△ 海	容	2,950	19.5	15-3	10.8-8 5.7-2	35-1		97-	98-	備選 Vulkan, Stettin		
		3	△ 海	籌	"	"	"	"	"		"	"	"		
		4	△ 海	琛	"	19.0	"	"	35-3		98-	"	"		
		5	○ 肇	和	2,600	20.0	15.2-2	10.2-4 7.6-2	45-2	10-	11-10	13-	英國 Armstrong, Newcastle		
		6	△ 應	瑞	2,750	20.7	"	"	"		11-7	"	英國 Vickers		
		7	△ 寧	海	2,400	22.0	14-6	8-6 6-4	53-4	31-2	31-10	32-8	播磨造船所		
		8	△ 平	海	"	"	"	"	"	31-5	32-	37-3	江南造船廠		
既成 8 隻 (20,900 噸) 建造中 ナシ															

△印ハ昭和12年9月23日乃至9月25日爆撃ヲ受ケ沈没シ平海及寧海ハ引揚ノ上本邦ニ回航修理中
○印ハ昭和12年9月30日廣東虎門附近ニ爆撃ヲ受ケ沈没ス

列國最新艦艇一覽表

軍艦及驅逐艦ノ部

昭和13年9月30日調

第四表ノ一

艦種	國名	艦名	主要要目				備砲		魚雷發射管	建造年月(西曆)			
			長さ	幅	平均排水量 吃水(基準)	速力	主砲	副、補助砲		起工	進水	竣工	
戰艦	日	陸奥	201.35	28.96	9.14	32,720	23.0	40cm 8	14cm 20 12.7cm高角 8	76	18-6	20-5	21-10
	米	West Virginia	182.87	29.66	9.26	31,800	21.1	40cm 8	13cm 12 13cm高角 8	53cm(水中) 2	20-4	21-11	23-12
		North Carolina				35,000	27~28	40cm 9				37-10	
	英	Rodney	201.16	32.30	9.14	33,900	23.0	40cm 9	15cm 12 12cm高角 6	61cm(水中) 2	22-12	25-12	27-8
		King George				35,000		36cm 12	15cm 12 12cm高角 8			37-1	
	佛	Dunkerque	215.00	31.08	7.65	26,500	29.5	33cm 8 (4聯2基)	13cm 16 3.7cm高角 8	-	32-12	35-10	36-12
Richelieu		242.00	33.08	8.10	35,000	30.0	38cm 8	12cm 15 9.9cm 12	-		35-10		
艦	伊	Littorio	230.00	31.60	8.55	35,000	30.0	38cm 9	15.2cm 12 8.9cm高角 12	-	34-10	37-8	38年末
	獨	Gneisenau	226.00	30.00	7.50	26,000	30.0	28cm 9	15cm 12	?	34-春	36-12	38-5
		未命名	241.5	36.00	7.90	35,000	-	38cm 8	"	?		36-	
巡洋艦	日	摩耶	198.00	19.00	5.00	9,850	33.0	20cm 10	12cm高角 4	8	28-12	30-11	32-6
	米	Quincy	174.00	18.50	5.85	9,375	33.0	20cm 9	12.7cm高角 8	-	33-11	35-9	36-6
		Brooklyn	188.00	19.30	6.15	10,000	33.0	15.5cm 15	12.7cm高角 8	-	35-3	36-11	38-
	英	Dorsetshire	179.83	20.12	5.18	9,975	32.25	20cm 8	10cm高角 8	53cm 8	27-9	29-1	30-7
		Belfast	184.70	20.20	5.20	10,000	32.5	15cm 12	10cm高角 12	53cm 6	36-12		
	佛	Algérie	185.00	19.25	5.38	10,000	31.0	20.3cm 8 (2聯4基)	10cm高角 12 3.7cm高角 8	55cm 6 (3聯2基)	31-3	32-5	34-9
Montcalm		179.50	17.48	5.28	7,000	31.0	15.2cm 9 (3聯2基)	9cm高角 8	55cm 4 (2聯2基)	33-11	35-10	37-	
艦	伊	Bolzano	196.95	20.62	5.45	10,000	35.0	20.3cm 8	10cm高角 16 3.7cm高角 8	53.3cm 8	30-6	32-9	33-8
	獨	G. Garibaldi	187.07	18.48	4.95	7,874	"	15.2cm 10	10cm 8 3.7cm高角 8	53.3cm 6	33-12	36-4	37-
		Nürnberg	177.00	16.30	4.80	6,000	32.0	15cm 9	機銃若干	53cm(水上) 12	33-	34-12	35-11
驅逐艦	日	涼風	102.24	9.67	2.77	1,368	34.0	12.7cm 5		8	35-7	37-3	37-8
	米	Porter	113.39	11.05	3.15	1,850	36~38	12.7cm高角 8	5mm機銃 4	8	33-12	35-12	36-8
		Mahan	102.00	10.30	2.88	1,500	36.0	12.7cm 5	"	53cm 12 (3聯4基)	34-6	35-10	36-9
	英	Inglefield (壽)	101.80	10.36	2.84	1,455	36.0	12cm 5	8cm高角 1	53cm 8	36-4	36-10	37-7
		Afridi	111.25	10.97	2.92	1,850	36.5	12cm 8	小砲 7	53cm 4	36-6	37-6	38-6
	佛	Mogador (壽)	137.46	12.49	4.30	2,884	38.0	13.8cm 8	3.7cm高角 4	55cm 10	34-12	37-6	38-
艦	伊	Fougueux	107.20	10.10	4.20	1,378	33.0	13.0cm 4	3.7cm高角 2	55cm 6	27-	29-6	31-
	獨	Grecale	104.00	10.15	3.03	1,449	38.0	12cm 4	3.7cm高角 4	53cm 6	31-9	34-6	34-11
		V. Gioberti	101.80	10.05	3.04	1,498	39.0	"	"	"	35-	36-7	37-
獨	Z 17	117.5	11.7	2.90	1,811	?	?		?	36-	-	38-7	
	Leberecht Mass (壽)	114.00	11.30	2.80	1,625	36.0	12.7cm 5	3.7cm高角 4	53.3cm(水上) 8	35-	-	37-	

列國最新艦艇一覽表

潜水艦ノ部

昭和13年9月30日調

國別	型 式	計畫年 進水年	排水量 水上 水中	速力 水上 水中	長 幅	吃水	備 砲	發射管 (cm)	塔載 油量	乘員
米 國	Perch	1935 1936	1,330(水上)	20.0(水上)	91.00 7.80	4.35	3"	1 (53) 6	—	—
	Salmon	1936 1937	1,450(水上)	20.0(水上)	93.00 8.15	4.55	3"	1 (53) 6	—	—
英 國	Rorqual	1936 1937	1,520 2,140	16.0(水上) ?	85.43 7.77	4.60	10cm	1 (53) 6	—	—
	Sunfish	1935 1937	670 960	15.0 10.0	58.37 7.32	3.20	8cm	1 (53) 6	—	—
佛 國	Surconf (水上機一機)	1926 1929	2,880 4,304	18.0 10.0	110.00 9.00	7.19	20.3cm 2 3.7cm(高角)2 機 銃 4	(55)10	—	150
	Orion	1928 1931	558 809	14.0 9.0	64.40 4.83	3.90	7.5cm(高角)1 機 銃 1	(55) 8	—	43
	Ouessant	1930 1936	1,379 2,060	18.0 10.0	92.30 8.20	4.90	10cm 1 3.7cm(高角)1	(55)11	—	—
伊 國	Dagabur	1936 1936	675 855	14.0 8.5	59.43 6.40	3.96	10cm	1 (?) 6	—	—
	Foca	1934 1937	1,109 1,533	16.0 8.0	77.26 7.16	3.80	"	"	—	—
獨 國	U 25	1935 1936	712	18.0 8.0	71.00 6.20	4.10	10.5cm 機 銃 1	1 (53) 6	?	40
蘇 國	Pravda	1935	1,689 1,935	17.0 10.0	85	?	10.2cm 2 3.7cm(高角)1	(53.3) 8	—	—

第四表ノ二

任務別	國別	名稱	席數	全			裝基數
				幅米	長米	高米	
戰	米	Curtiss XP-37	1	11.37	8.95	—	1
		Grumman F2F-1	1	8.69	6.65	2.59	1
		Hawker Hurricane	1	12.19	9.58	—	1
		Gloster "F ^{3/4} "	1	10.85	9.40	3.04	1
		Caudron C-710	1	8.97	8.53	—	1
		Morane-Saulnier 405	1	10.70	8.00	2.70	1
		Fiat G 50	1	10.73	7.80	2.83	1
		Ro-51	1	9.80	7.46	2.75	1
		Heinkel He-112	1	9.20	9.00	3.70	1
		Arado Ar-68	1	11.00	9.50	3.30	1
		H (イ)-17	1	10.50	7.60	—	1
H (イ)-16	1	10.00	7.20	2.60	1		
偵	米	Curtiss SOC-1 "Seagull"	2	10.96	9.65	4.49	1
		Curtiss SOC-1	2	11.00	9.22	4.75	1
		"Fairy III F"	3	13.90	10.10	3.29	1
		Blackburn Shark	2~3	14.03	10.73	3.68	1
		Loire-Nieuport 20	3	13.00	10.78	—	2
		Potez 56-6	—	—	—	—	2
		Caproni 310	—	16.20	13.40	3.03	2
		Heinkel He-70	2	14.80	11.50	3.10	1
		Dornier Do-17	—	—	—	—	—
		P-Z (エス.ゼット)	2	15.50	9.70	3.50	1
爆	米	Great Lakes BG-1	2	11.00	8.65	3.35	1
		XB-15	—	45.75	27.45	5.49	4
		Bristol 142M	3	17.16	12.12	3.00	2
		Handley-Page Harrow	4~5	26.95	25.04	5.92	2
		Lioré-et-Olivier 45	—	22.50	16.80	4.20	2
		Farman F-222	—	36.00	21.45	5.19	4
		Savoia S-81	—	24.00	18.30	4.30	3
		Breda 88	—	21.00	14.00	4.50	2
		Junkers Ju-86	4	22.50	17.50	4.80	2
		Heinkel He-111	4	22.60	17.10	3.90	2
		T. E. (ア.ベ.)-3	3~4	25.00	16.50	—	2
T. E. (ア.ベ.)-6	8~9	—	—	—	4		
雷	米	XPTBH-2	6	24.18	16.87	—	2
		Douglas TBD-1	—	—	—	—	1
翠	英	Fairy Sordfish	2~3	13.87	陸 12.90 水 12.20	3.93	1

列國飛行機性能一覽表

其ノ一

昭和十三年九月三十日調

任務別	國別	名稱	座數	全長			全高	裝備	發動機	重量				最大速度 (時) 每時距	最(小)速度 (時) 每時距	上昇速度 米—分	上昇限度 米	航續時間 (時) (海里) 距	航續距離 (海里) 距	備考
				幅米	長米	高米				基力	馬力	名稱	全備重量							
戰機	米	Curtiss XP-37	1	11.37	8.95	—	1	1000	Allison V型	2460	—	—	—	570	—	1280-1.0	10000	—	1000	低.單.金 固定×2, 機銃×1
		Grumman F2F-1	1	8.69	6.65	2.59	1	650	P & W "Twin-Wasp Junior"	1717	1192	300	525	379	(57.5)	1530-2.4	8550	6.18	1200	固定×2
		Hawker Hurricane	1	12.19	9.58	—	1	1050	Rolls-Royce "Merlin"	2700	—	—	—	531.3	96.6	—	—	2.00	966	低.單.金 固定×8
		Gloster "F3/34"	1	10.85	9.40	3.04	1	840	Bristol "Mercury IX"	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1937年新採用機
		Caudron C-710	1	8.97	8.53	—	1	450	Renault 獨立 V 型	1646	1243	205	403	460	—	—	11000	—	825	低.單.木金 機銃×2
		Morane-Saulnier 405	1	10.70	8.00	2.70	1	860	Hispano-Suiza 12 Ygrs	2240	1776	—	564	490	—	—	—	—	1000	低.單.金 機銃×1, 固定×2
		Fiat G 50	1	10.73	7.80	2.83	1	840	Fiat 74 RC-38	2045	1615	—	430	470	118	5000-5.3	9500	—	800	低.單 固定×4
		Ro-51	1	9.80	7.46	2.75	1	840	Fiat 74 RC-38	2045	1615	—	430	470	—	6000-7.0	9500	—	800	低.單 固定×2
		Heinkel He-112	1	9.20	9.00	3.70	1	660	Junkers "Jumo 210"	2230	1600	—	630	470	—	1000-1.2	—	—	1100	低.單 固定×2, 自動銃×2
		Arado Ar-68	1	11.00	9.50	3.30	1	750	B. M. W. VI.	2000	1580	—	420	330	—	6000-16.0	—	1.71	505	固定×2, 爆彈 (10)×6
戰機	蘇	M(イ)-17	1	10.50	7.60	—	1	750 ~800	M-25 改又 M-85	1650	—	—	—	480 以上	—	5000-6.1	10000	2.50	750	機銃×2~4
		M(イ)-16	1	10.00	7.20	2.60	1	700	M-25 (Wright "Cyclone")	1800	—	—	—	400	—	5000-6.5	—	2.00	648	機銃×4
偵察機	米	Curtiss SOC-1 "Seagull"	2	10.96	9.65	4.49	1	550	P & W "Wasp"	2355	1607	—	748	270~266	—	—	—	5.07	1122~1086	機銃×2, 爆彈(45)×2, 水陸兩用
		Curtiss SOC-1	2	11.00	9.22	4.75	1	550	P & W	2380	1628	520	750	256	100	1530-5.6	4900	8.00	12400	—
		"Fairy III F"	3	13.90	10.10	3.29	1	450	Napier "Lion"	2080	1117	—	—	229	85	3050-11.5	6040	4.00	—	—
		Blackburn Shark	2~3	14.03	10.73	3.68	1	670 ~700	Armstrong Siddeley "Tiger"	3569	1831	—	1738	245	—	—	—	—	858	砲×1, 旋回×1, 魚雷(675)×1
		Loire-Nienport 20	3	13.00	10.78	—	2	650	Gnome-Rhône 14 M	3738	—	—	—	475	—	4000-6.0	10000	—	960	—
		Potez 56-6	—	—	—	—	2	—	Potez	—	—	—	—	290	—	—	—	—	1000	—
		Caproni 310	—	16.20	13.40	3.03	2	450	Piaggio P. VII C-16	3600	2400	—	1200	335	90	4000-17.0	6850	—	1000	低.單 機銃×2, 爆彈 400
		Heinkel He-70	2	14.80	11.50	3.10	1	630	B. M. W. 6	3310	2300	—	1010	355	100	2000-6.6	6000	—	1400	低.單 固定×2, 旋×1
		Dornier Do-17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	480	—	—	—	—	1500	機銃×3, 爆彈 500
		P-Z (エス.ゼット)	2	15.50	9.70	3.50	1	850	M-34 水冷	3000	—	—	—	291	—	5000-15.0	—	5.00	1000	固定×2, 旋×1, 爆彈 400
爆雷機	米	Great Lakes BG-1	2	11.00	8.65	3.35	1	600	P & W Const. Pitch	2720	1720	286	1100	(163)	(60.3)	1530-4.4	6060	9.30	925	—
		XB-15	—	45.75	27.45	5.49	4	1000	Twin Wasp	30000	—	—	—	(261)	—	—	—	—	(5210)	機銃×6
		Bristol 142M	3	17.16	12.12	3.00	2	730 ~825	Bristol Mercury VIII	5457	3300	265	2157	449	113	3050-5.5	9840	5.00	1609	低.單
		Handley-Page Harrow	4~5	26.95	25.04	5.92	2	960	Bristol "Pegasus"	10350	—	—	—	305.9	—	—	6400	—	2962	—
		Lioré-et-Olivier 45	—	22.50	16.80	4.20	2	1100	Hispano-Suiza 14 AA	11000	—	—	—	483	—	4000-10.0	—	—	2600	—
		Farman F-222	—	36.00	21.45	5.19	4	860	Gnome-Rhône 14 Kdrs	17000 ~19000	11000	—	6000 ~8000	325	—	4000-13.0	—	—	1500 ~2000	—
		Savoia S-81	—	24.00	18.30	4.30	3	650	Alfa-Romeo 125 RC 35	9550	5950	—	3600	350	96	3000-9.7	8200	—	—	低.單 機銃×6, 爆彈 2000
		Breda 88	—	21.00	14.00	4.50	2	1000	Piaggio XIRC-4	6600	4600	—	2000	470	130	—	—	—	1500	機銃×3, 爆彈 800, 單.中間
		Junkers Ju-86	4	22.50	17.50	4.80	2	600	Jumo 205 C	7850	5025	—	2825	295	98	3000-16.5	6900	6.00	1700	低.單 旋×3, 爆彈 (240)×4
		Heinkel He-111	4	22.60	17.10	3.90	2	886	Daimler-Benz	7620	5210	—	2410	410	100	1000-2.5	—	—	1500	低.單 旋×3, 爆彈 (240)×4
爆雷機	蘇	T. B. (ア-、ベ-)-3	3~4	25.00	16.50	—	2	850	M-85	9000	—	—	3000	(205)	—	3000-15.0	8000	7~10	2000	旋×3, 爆彈 1000
		T. B. (ア-、ベ-)-6	8~9	—	—	—	4	830	M-34	—	—	—	—	(220)	—	—	—	10~12	(1620)	固定×2, 旋×5, 爆彈 2500
雷機	米	XPTBH-2	6	24.18	16.87	—	2	1000	Twin Wasp	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	高.單.双浮舟
		Douglas TBD-1	—	—	—	—	1	850	P & W "Twin Wasp"	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	體上機
雷機	英	Fairy Swordfish	2~3	13.87	12.90 水 12.20	3.83 4.45	1	655 ~690	Bristol "Pegasus"	3505	1905	—	1600	246.4	—	—	—	—	—	固定×2

第五表

列國飛行機性能一覽表

其ノ二

昭和13年9月30日調

第五表

任務別	國別	名稱	座數	全幅米	全長米	全高米	裝備發動機		重量				最大速度 (時) 每時行	最小速度 (時) 每時行	上昇速度 米一分	上昇限度 米	航續時間 時	航續距離 (海里) 時	備考	
							基數	馬力	全備重量	自重	燃料油立	搭載量								
飛	米	Consolidated PBV-1	—	31.72	19.06	5.64	2	1000	P & W "Twin Wasp"	—	—	—	—	(150)以上	—	—	—	11.0 ~21.8	(3000)	爆彈最大 1980
		Consolidated PBZY-1	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	高. 單. 金 砲×2
英	飛	Short Sunderland	6	26.00	—	—	4	810 ~850	Bristol "Pegasus"	30000	—	—	—	322	—	—	—	—	(2600)	高. 單. 金 馬力~公稱馬力
		Short Singapore III	—	23.20 ~27.40	19.50	7.20	4	605 ~630	Rolls-Royce "Kestrel"	12477 ~14300	8360	—	4117 ~6060	233	—	213—1.0	—	—	—	1610
佛	飛	C. A. M. S. 55	5	20.40	15.03	5.40	2	600	Hispano-Suiza 12 Lbr	8000	4150	—	3850	(125)	(44)	3000—17.0	4600	—	(865)	
伊	飛	Savoia S-55X	4~6	24.00	16.50	—	2	800	Asso	8250~ 10750	5750	—	2500 ~5000	(151)	—	3000—16.3	4600	9	(380) ~(970)	
獨	飛	Dornier Wal	—	27.20	18.20	5.80	2	600	B. M. W. VI	10000	5600	—	4400	230	—	—	—	—	3200	
露	飛	Ark-3	5~6	25.00	17.50	—	2	700	M-25	8000	—	—	—	260	—	—	8500	5~10	(1080)	旋轉裝×4 爆彈 800~1000

自昭
至昭

國名	費目	昭和 6 年 1 9 3 1	
		總	額
日	總計出	3,256,529,938	
	海軍費	211,887,096	
	陸軍費	195,186,698	
米	總計出	5,274,325,514	
	海軍費	357,820,860	
	陸軍費	478,888,650	
英	總計出	803,500,000	
	海軍費	783,179,000	
	陸軍費	51,605,314	
	空軍費	39,930,000	
佛	總計出	50,640,509,352	
	海軍費	2,799,830,314	
	陸軍費	6,401,015,240	
	空軍費	2,199,444,489	
伊	總計出	20,464,197,347	
	海軍費	1,573,622,800	
	陸軍費	2,989,515,554	
	空軍費	752,890,000	
備考	(1) 各國會計年度 日本、英國 自 4 月 米國、伊國 自 7 月 米國會計年度ノ 年 6 月末日ニ至 シムル 爲特ニ前 年) 度豫算ハ米 佛國 自 1 月 1 日		
	(2) 米國豫算ニ於テ昭和 ニハ信託會計其他ノ		
	(3) 參考ノ 爲各年ノ實爲		

自昭和6年度
至昭和13年度

列國軍事費一覽表

昭和13年9月30日調

第六表

國名	費目	昭和6年度 1931		同7年度 1932		同8年度 1933		同9年度 1934		同10年度 1935		同11年度 1936		同12年度 1937		同13年度 1938		同14年度 1939		記 事																																																											
		總額	對前年 百分比	總額	對前年 百分比	總額	對前年 百分比	總額	對前年 百分比	總額	對前年 百分比	總額	對前年 百分比	總額	對前年 百分比	總額	對前年 百分比	總額	對前年 百分比																																																												
日	總歲出	3,256,529,938		3,929,834,128		4,946,437,424		6,764,799,736		7,870,970,236		6,284,078,084		10,660,118,598		8,052,281,355				總歲出ハ歲出豫算總計(一般會計及特別會計ノ歲出合計ヨリ兩會計ニ亙リ重複スト認ムベキ各費額ヲ控除セルモノ)ニ據ル 海軍費陸軍費ノ7年度及11年度額ハ施行豫算額ニ據ル從テ實行豫算額ハ之ヨリ少ナリ 昭和十二年度海軍費陸軍費中北支事件費ハ臨時軍事費ニ併算セラレタル爲メ控除セリ昭和十三年度ハ臨時軍事費ヲ含マズ																																																											
	海軍費	211,887,096	6.51	314,550,373	8.00	403,771,338	8.18	489,147,509	7.23	529,783,434	6.73	582,582,729	9.27	683,958,292	6.42	680,383,351	8.45																																																														
	陸軍費	195,186,698	5.99	400,449,943	10.19	448,123,469	9.05	453,695,280	6.70	492,958,979	6.26	511,383,336	8.14	728,265,340	6.83	566,755,686	7.04																																																														
米	總歲出	5,274,325,514		5,306,623,054		9,243,725,625		7,225,278,708		9,588,456,687		8,863,627,388		7,614,858,300		7,070,558,000				9年度以降ハ産業復興費(N.I.R.)ヲ含ム 13年度豫算中海軍費約85,000,000弗陸軍費約70,000,000弗ノ追加豫算及公共事業費追加ヲ含ム																																																											
	海軍費	357,820,860	6.78	349,732,213	6.89	297,029,291	3.21	436,447,860	6.04	529,031,666	5.52	550,648,267	6.21	516,543,308	6.79	632,196,385	8.91																																																														
	陸軍費	478,888,650	9.08	441,992,212	8.33	408,894,976	4.42	489,155,454	6.77	581,482,899	6.06	528,740,201	5.97	415,781,004	5.46	529,000,000	7.48																																																														
英	總歲出	803,500,000 783,179,000		766,004,000		697,486,000		705,724,000		729,970,000		797,897,000 72,729,126		942,888,000		1,036,808,500				總歲出ハ普通歲出トス(1934年度ヨリ) 三軍豫算ハ總額ヲ計上ス(1934年度ヨリ) 1937年度及1938年度ハ通常豫算ノ外國防軍事費公債ニ依テ支出ヲ含ム ・改訂豫算 ×追加豫算																																																											
	海軍費	51,605,314	6.42	50,476,300	6.59	53,570,000	7.68	58,634,576 150,000	8.33	62,915,380 4,850,000	9.28	10,369,600 1,059,000	10.54	108,061,287	12.52	127,336,019 2,410,500	12.5																																																														
	陸軍費	39,930,000	4.97	36,488,000	4.76	37,950,000	5.44	39,600,000	5.61	43,550,000	5.97	54,971,000 6,600,000	7.71	89,011,000	10.32	114,419,000	11.0																																																														
佛	總歲出	50,640,509,352		41,097,501,752 (54,796,669,003)		50,486,710,242		50,162,570,005		47,817,011,976		46,571,906,375		64,306,819,699		78,170,884,542				佛國ノ會計年度ハ1932年度ヨリ曆年ト同一ニ變更セラレタルヲ以テ1932年度豫算ハ4月1日ヨリ12月31日ニ至ル9箇月分ナリ表中()内ハ比較ノ爲メ一年ニ換算シタル額ナリ																																																											
	海軍費	2,799,830,314	5.5	2,411,263,577 (3,215,018,103)	5.9	2,712,254,973	5.37	2,943,283,494	5.70	2,902,858,118	6.07	3,395,719,598	7.29	4,460,279,698	6.94	4,650,759,986	5.95																																																														
	陸軍費	6,401,015,240	12.6	5,218,690,095 (6,958,253,480)	12.7	6,080,890,087	12.04	6,590,302,590	13.13	6,289,248,000	13.11	4,946,099,000	10.62	8,704,802,790	13.54	10,074,101,200	12.89																																																														
伊	總歲出	20,464,197,347		20,922,989,358		23,152,804,165		20,686,101,066.14		20,217,358,072.25		20,442,000,000		23,770,000,000		26,914,801,833				11年度豫算中ニハ對「エチオピア」戰費約100億利ハ計上シテアラズ																																																											
	海軍費	1,573,622,800	7.69	1,574,923,277	7.53	1,397,222,277	6.46	1,224,780,477	6.03	1,304,881,000	6.06	1,609,891,000	7.58	1,857,891,000	7.82	2,013,000,000	7.48																																																														
	陸軍費	2,989,515,554	14.61	2,984,670,547	14.27	2,643,587,746	11.42	2,543,767,686.68	12.33	2,480,759,946.88	12.27	2,312,566,946	11.31	2,512,566,946	10.60	2,612,566,946	9.71																																																														
備 考	<p>(1) 各國會計年度 日本、英國 自4月1日至翌年3月31日 米國、伊國 自7月1日至翌年6月30日 米國會計年度ノ名稱ハ後半期ノ西曆年ヲ以テスルコト、例ヘバ1930年7月1日ヨリ1931年6月末日ニ至ル豫算ヲ1931年度豫算ト稱スルモ、本表ニ於テハ我が國ノモノト一致セシムル爲メ前半期ノ西曆年ヲ以テ呼ブコトトシタリ、從ツテ本表ニ所謂昭和5年(1930年)度豫算ハ米國ノ所謂1931年度豫算ナリ 佛國 自1月1日至12月31日</p> <p>(2) 米國豫算ニ於テ昭和6年度ヨリ同11年度迄ハ決算同12年13年度ハ通過豫算ヲ示シ、決算中ニハ信託會計其他ノ支出ヲモ含ム、尙12年13年度總豫算ハ提出額ナリ</p> <p>(3) 參考ノ爲各年ノ實爲替相場ヲ示セバ次ノ如シ</p>																																																																														
	<p>爲替相場一覽表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年別</th> <th>昭和6年</th> <th>同7年</th> <th>同8年</th> <th>同9年</th> <th>同10年</th> <th>同11年</th> <th>同12年</th> <th>同13年</th> <th>同13年</th> </tr> <tr> <th>最高</th> <th>最低</th> <th>最高</th> <th>最低</th> <th>最高</th> <th>最低</th> <th>最高</th> <th>最低</th> <th>最高</th> <th>最低</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>磅 =</td> <td>6.62</td> <td>9.87</td> <td>9.34</td> <td>16.41</td> <td>16.06</td> <td>17.14</td> <td>16.99</td> <td>17.14</td> <td>17.14</td> </tr> <tr> <td>弗 =</td> <td>2.02</td> <td>2.02</td> <td>2.68</td> <td>5.06</td> <td>3.20</td> <td>4.93</td> <td>3.29</td> <td>3.50</td> <td>3.43</td> </tr> <tr> <td>法 =</td> <td>.07</td> <td>.08</td> <td>.10</td> <td>.19</td> <td>.18</td> <td>.21</td> <td>.20</td> <td>.23</td> <td>.23</td> </tr> <tr> <td>利 =</td> <td>.10</td> <td>.10</td> <td>.14</td> <td>.26</td> <td>.24</td> <td>.29</td> <td>.27</td> <td>.30</td> <td>.28</td> </tr> </tbody> </table>																				年別	昭和6年	同7年	同8年	同9年	同10年	同11年	同12年	同13年	同13年	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	磅 =	6.62	9.87	9.34	16.41	16.06	17.14	16.99	17.14	17.14	弗 =	2.02	2.02	2.68	5.06	3.20	4.93	3.29	3.50	3.43	法 =	.07	.08	.10	.19	.18	.21	.20	.23	.23	利 =	.10	.10	.14	.26	.24	.29	.27	.30
年別	昭和6年	同7年	同8年	同9年	同10年	同11年	同12年	同13年	同13年																																																																						
最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低																																																																						
磅 =	6.62	9.87	9.34	16.41	16.06	17.14	16.99	17.14	17.14																																																																						
弗 =	2.02	2.02	2.68	5.06	3.20	4.93	3.29	3.50	3.43																																																																						
法 =	.07	.08	.10	.19	.18	.21	.20	.23	.23																																																																						
利 =	.10	.10	.14	.26	.24	.29	.27	.30	.28																																																																						

列國海軍艦艇製造費(兵器費ヲ含ム)各年支出一覽表

昭和13年9月30日現在

年 度	日	米	英	佛	伊
大正11年(1922)	193,671千圓	• 38,300千圓	• 30,723千圓	• 11,444千圓	• 18,576千圓
同 12年(1923)	104,203	• 68,445	• 42,512	• 90,171	• 46,441
同 13年(1924)	89,061	• 22,956	• 57,946	• 111,145	• 61,919
同 14年(1925)	• 88,000	• 68,546	• 74,658 △ 5,145	• 146,508	• 68,499
同 15年(1926)	• 88,000	• 28,865,000	• 89,696	• 192,832	• 143,383
昭和2年(1927)	• 90,000,000	• 48,000,000	• 10,727,425	• 818,099,000	• 380,678,000
同 3年(1928)	• 88,000,000	• 48,200,000	• 10,307,718	• 1,057,059,000	• 379,180,000
同 4年(1929)	• 88,000,000	• 46,550,000	• 9,300,190	• 1,160,479,000	• 420,280,000
同 5年(1930)	• 88,000,000	• 49,400,000	• 6,054,867 △ 208,200	• 972,597,000	• 613,500,000
同 6年(1931)	• 54,231,769	• 38,300,100	• 5,972,406	• 1,079,090,000	• 736,235,000
同 7年(1932)	• 60,406,877	○ 62,880,000	• 7,681,285	• 901,951,750 (1,202,122,333)	• 736,150,000
同 8年(1933)	• 78,317,508	○ 43,910,000 (90,000,000)	• 9,661,134	• 1,098,816,439	• 651,850,000
同 9年(1934)	• 121,419,160	• 52,689,300 △ 182,167,300	• 11,478,435	• 912,844,000	• 443,930,000
同 10年(1935)	• 156,768,439	• 128,890,000 △ 216,520,719	• 11,848,411	• 1,086,728,763	• 539,000,000
同 11年(1936)	• 156,682,251	• 168,500,000	• 16,564,492	• 1,209,416,396	• 710,000,000
同 12年(1937)	• 218,195,826	• 130,000,000	• 33,039,905	• 1,904,399,910	• 608,000,000
同 13年(1938)	• 218,420,578	• 154,163,150	• 41,119,997 △ 1,508,680	• 2,175,501,828	• 156,500,000
同 14年(1939)					

備 考

(1) 我が國ノモノハ附屬費ヲ加算セリ

(2) 米國ノモノハ同國豫算數書ニ依ル

(3) 英國ノモノハ同國政府刊行ノ海軍豫算書ニ依ル

(4) 大正15年度迄ハ右記ノ率ニテ換算シ單位ヲ「千圓」トセリ

(5) * 印ハ豫算額、△ 印ハ追加豫算ヲ示ス

(6) * 印ハ艦艇建造費ノ外ニ改造費ヲ含ム

(7) × 印ハ職工費ヲ含マズ

(8) 米國ノ會計年度ト我が國ノモノトノ對照ニ關シテハ前表備考(1) 參照ノコト

(9) ○ 印ハ前年度繰越高 37,817,000 弗ヲ含ム

(10) ° 印ハ前年度繰越高 2,498,000 弗ヲ含ム、° 印ハ尙此ノ外別ニ産業復興費ヨリ 46,000,000 弗、支出スルヲ以テ實質ニ於テハ約 90,000,000 弗トナル

(11) 濃印ハ産業復興費ヲ除キタルモノヲ示ス

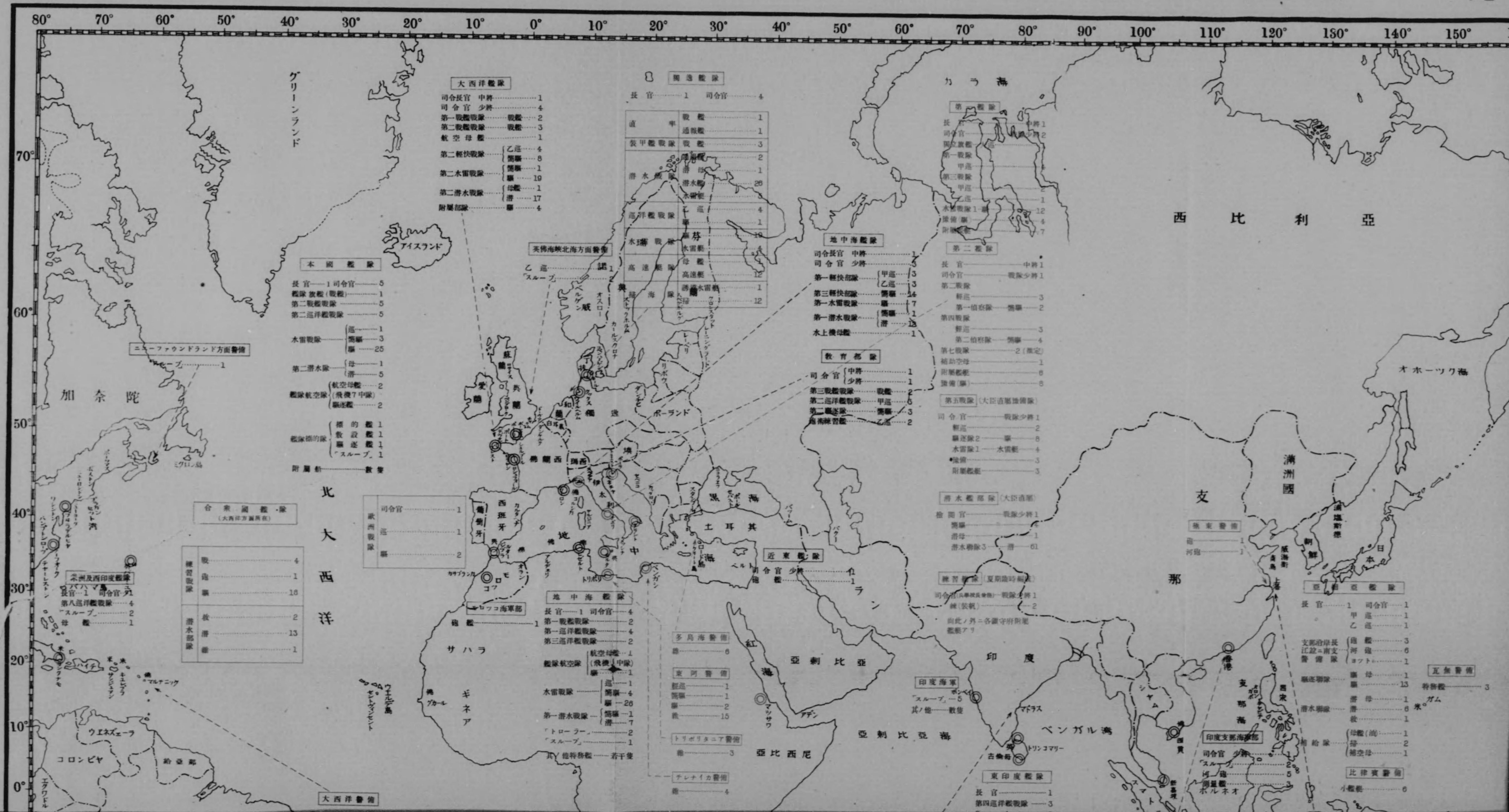
(12) x 印ハ總額 150,000 磅ノ追加豫算アリタルモ本費ニ當額不明ナリ

(13) 米國ノ11年度分ハ産業復興費ヲ含ム

第七表

國別	艦隊名	艦名	艦種
米	亞細亞艦隊及東洋方面配備艦船	Augusta	巡
		Marblehead	"
		驅逐艦	13隻
		潛水艦	6隻
		補助航空母艦	1隻
		潛水母艦	1隻
		驅逐母艦	1隻
		外=比島「サモア」「ガム」	
		艦艇	10 數隻
國	太平洋方面配備合衆國艦隊及太平洋方面局地配備艦船	戰艦	13隻
		航空母艦	5隻
		A級巡洋艦	16隻
		B級巡洋艦	8隻
		驅逐艦	67隻
		潛水艦	33隻
		飛行艇母艦	大 2隻 小 9隻

英米佛伊獨艦隊配備一覽



備 一 覽 圖

昭和13年9月30日調

20° 130° 140° 150° 160° 170° 180° 170° 160° 150° 140° 130° 120° 110° 100° 90° 80°



加拿大海軍
 艦——4
 母艦——2
 掃——3
 (半數は大西洋に在り)

合衆國艦隊
 (太平洋方面所屬)
 長官——1 司令官——20
 獨立艦艇——1(戰艦)

戰艦群	艦	13
巡洋艦群	乙艦	11
	丙艦	2
驅逐艦群	驅逐艦	4
	掃	66
航空機群	空母	0
	(飛行機20中隊)	
	艦	1
機雷艦隊	敷	4
	掃	4
索敵	巡洋艦	15
	水上機母	2
航空機群	補空母	0
	(飛行機18中隊)	
潜水部隊	乙艦	1
	潛母	4
潜水隊	敷	4
	掃	51
	掃	5

司令官——1
 艦——2
 掃——2

亞細亞艦隊

- 長官——1 司令官——1
- 甲艦——1
- 乙艦——1
- 支那沿岸長官艦——3
- 江陵-南支那艦隊
- 警備艦
- ヨフト——1
- 驅逐艦
- 驅逐艦——13
- 特務艦——3
- 掃
- 掃——1
- 掃——6
- 敷——1
- 母艦(海)
- 母艦——2
- 補空母——1
- 小艦艇——6

瓦倫西亞

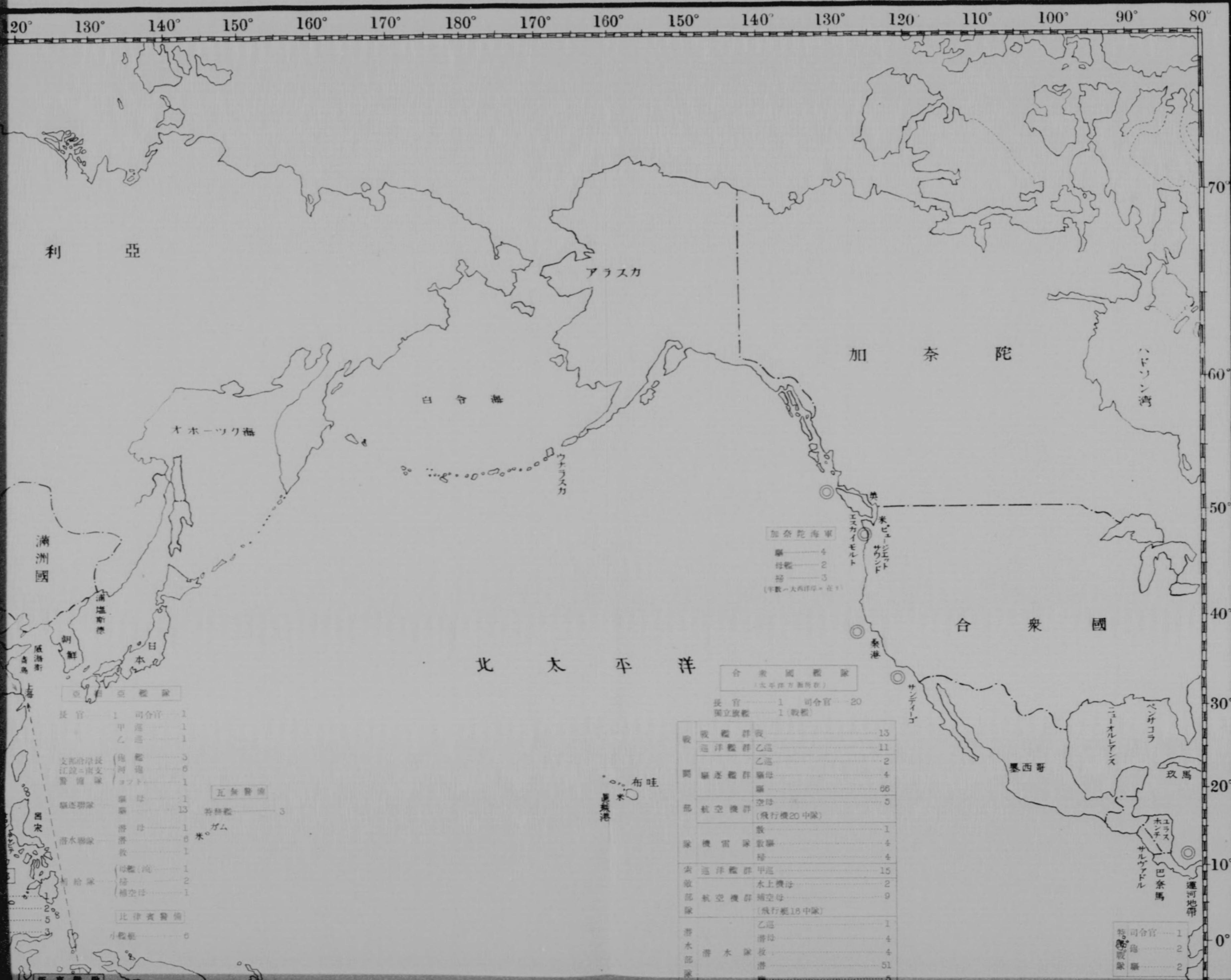
- 特務艦——3
- ガム

比律賓警備

- 小艦艇——6

備 一 覽 圖

昭和13年9月30日調



加拿大海軍
 艦 4
 母艦 2
 掃 3
 (半数 - 大西洋軍に在り)

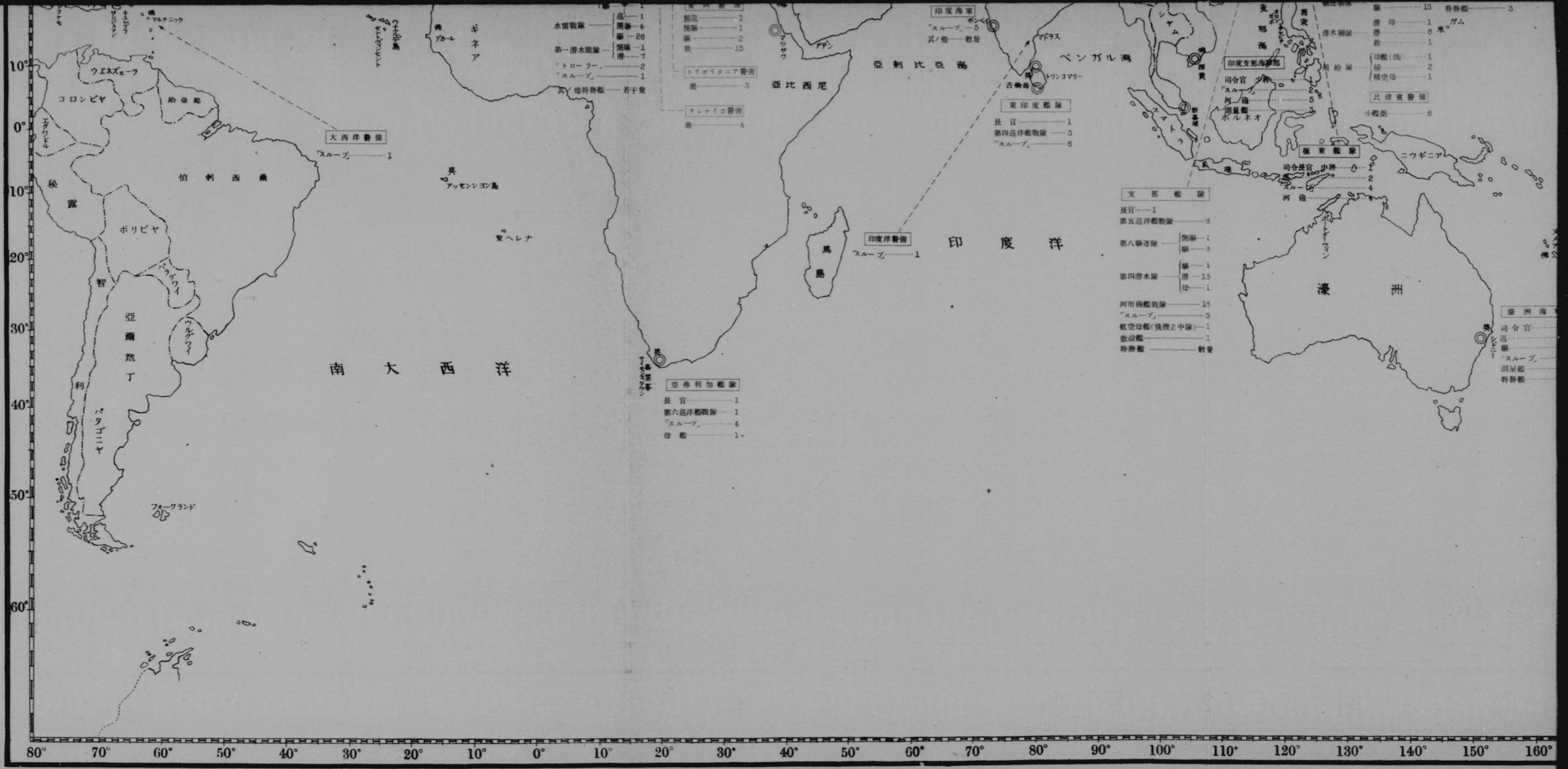
合衆國艦隊
 (北太平洋方面)
 長官 1 司令官 20
 獨立艦艇 1 戦艦

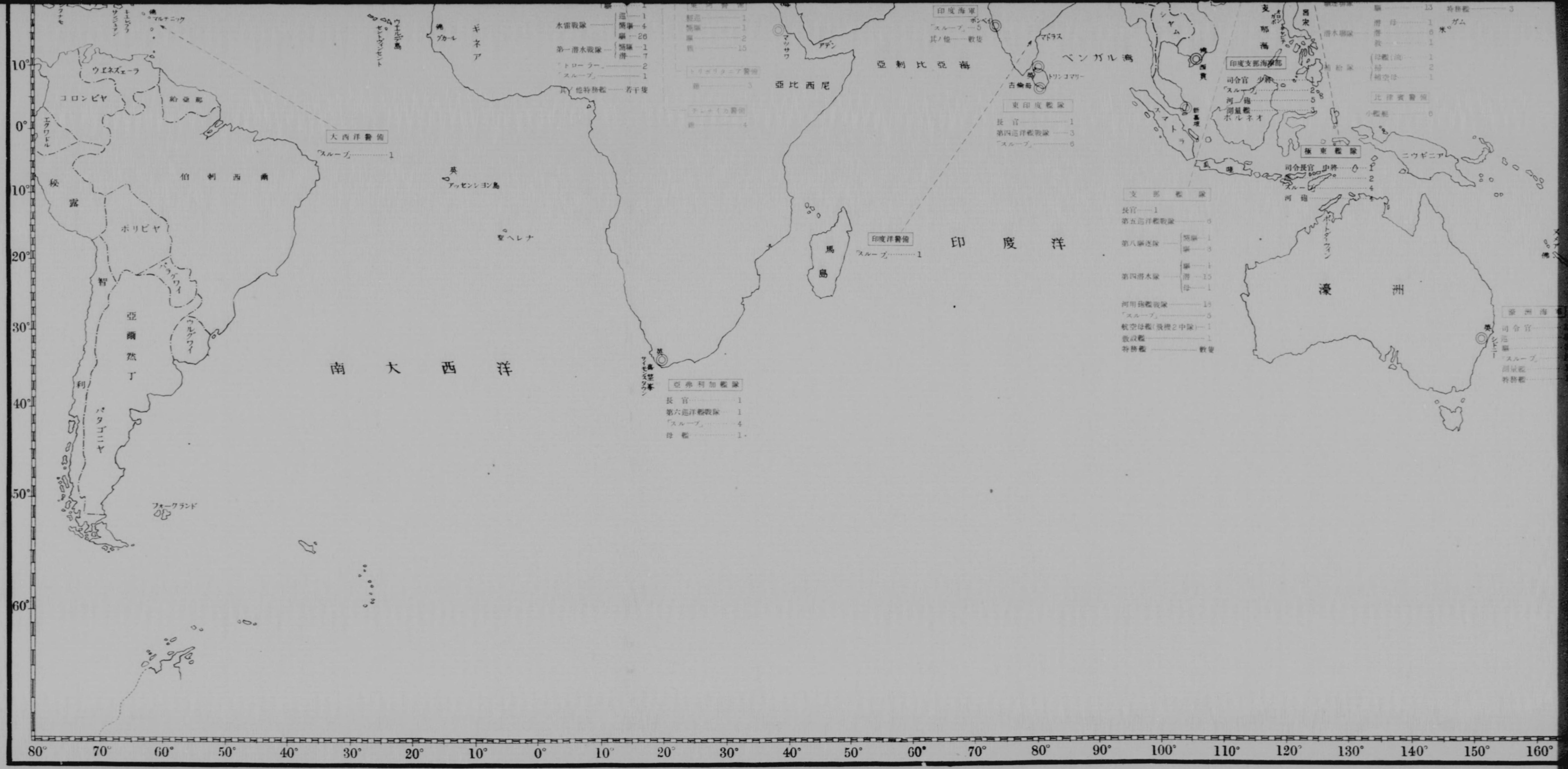
戦艦	13
巡洋艦	11
駆逐艦	2
航空母艦	4
掃海艦	66
潜水艦	5
特務艦	1
補給艦	4
修理艦	4
航空母艦	15
水上機母艦	2
航空母艦	9
特務艦	1
潜水艦	4
潜水艦	4
潜水艦	51
潜水艦	2

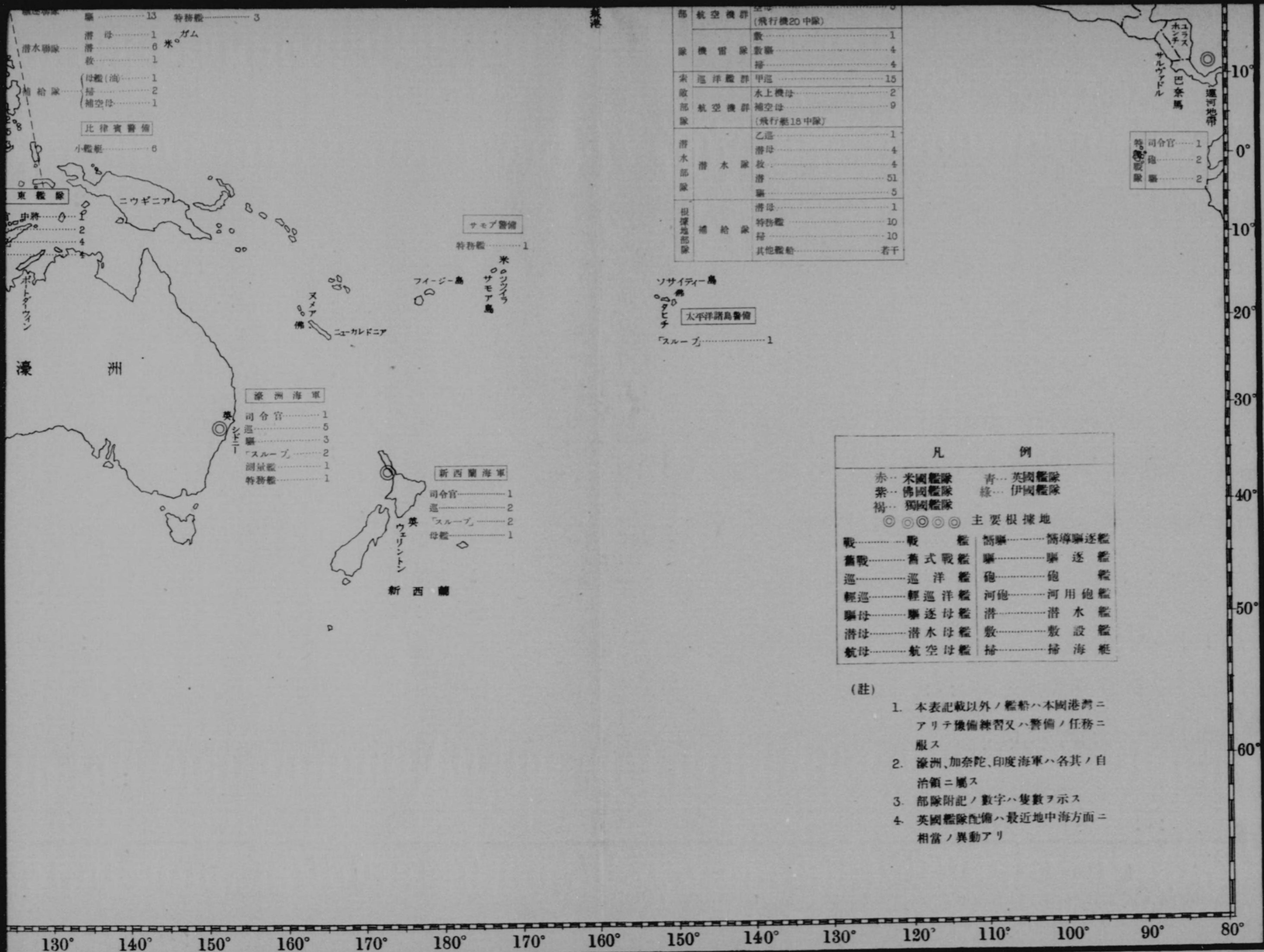
五島警備隊

長官	1	司令官	1
甲艦	1		
乙艦	1		
支那沿岸長	3		
江口一國支	6		
警備隊	1		
掃海艦	1		
掃海艦	13		
掃海艦	1		
掃海艦	6		
掃海艦	1		
掃海艦	1		
掃海艦	1		
掃海艦	2		
掃海艦	1		
小艦艇	6		

特務司令官 1
 特務艦 2
 特務艦 2







航空機群	(飛行機20中隊)	1
機雷隊	敷	4
巡洋艦群	甲巡	4
水上機母		2
航空機群	補空母	9
	(飛行機18中隊)	
潜水部隊	乙巡	1
	潜水母	4
	潜水隊	4
	潜水	51
	潜水	5
根拠地部隊	潜水母	1
	潜水	10
	潜水	10
	潜水	若干

司令官	1
潜水母	2
潜水	2

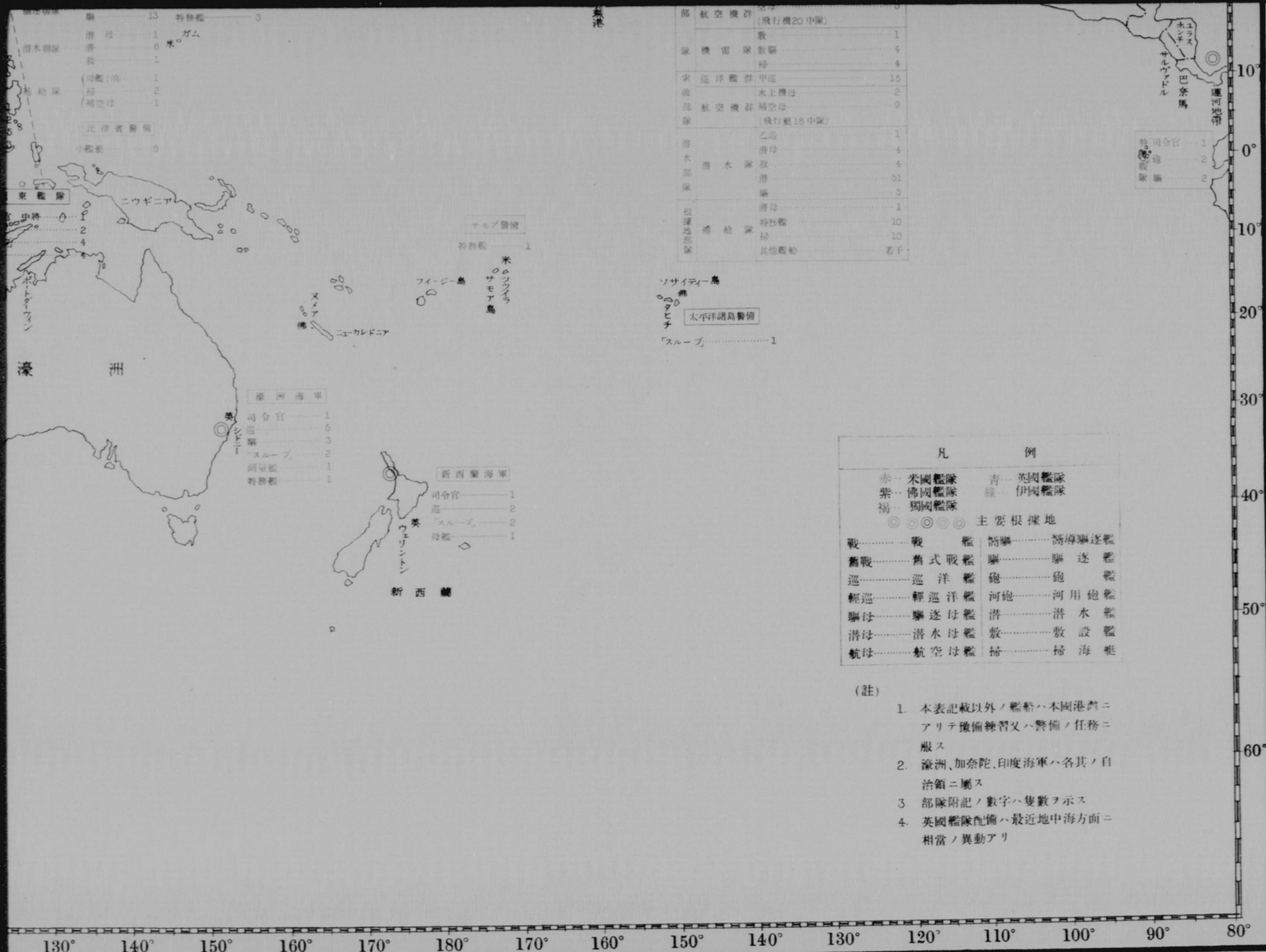
太平洋諸島警備	1
---------	---

濠洲海軍	司令官	1
	巡	5
	スループ	5
	測量艦	2
	測量艦	1
	特務艦	1

新西蘭海軍	司令官	1
	巡	2
	スループ	2
	母艦	1

凡 例	
赤	米國艦隊
青	英國艦隊
茶	佛國艦隊
緑	伊國艦隊
褐	獨國艦隊
◎◎◎◎◎	主要根據地
戰	戰艦
轟	轟炸機
巡	巡洋艦
輕巡	輕巡洋艦
驅母	驅逐母艦
潛母	潜水母艦
航母	航空母艦
誘導	誘導艦
驅逐	驅逐艦
砲	砲艦
河砲	河用砲艦
潜	潜水艦
敷	敷設艦
掃	掃海艇

- (註)
1. 本表記載以外ノ艦船ハ本國港灣ニアリテ機備練習又ハ警備ノ任務ニ服ス
 2. 濠洲、加奈陀、印度海軍ハ各其ノ自治領ニ屬ス
 3. 部隊附記ノ數字ハ隻數ヲ示ス
 4. 英國艦隊配備ハ最近地中海方面ニ相當ノ異動アリ



部 航空機群	飛行機20中隊	1
隊 機雷隊	敷置	4
隊 機雷隊	掃	4
支 隊 巡洋艦群	甲巡	15
隊 航空機群	水上機母	2
隊 航空機群	補空母	9
隊	(飛行機18中隊)	
母 母	乙巡	1
母 母	母母	4
母 母	母	4
母 母	母	51
母 母	母	5
母 母	母母	1
母 母	母	10
母 母	母	10
母 母	其他艦船	若干

母 母	母	1
母 母	母	2
母 母	母	2

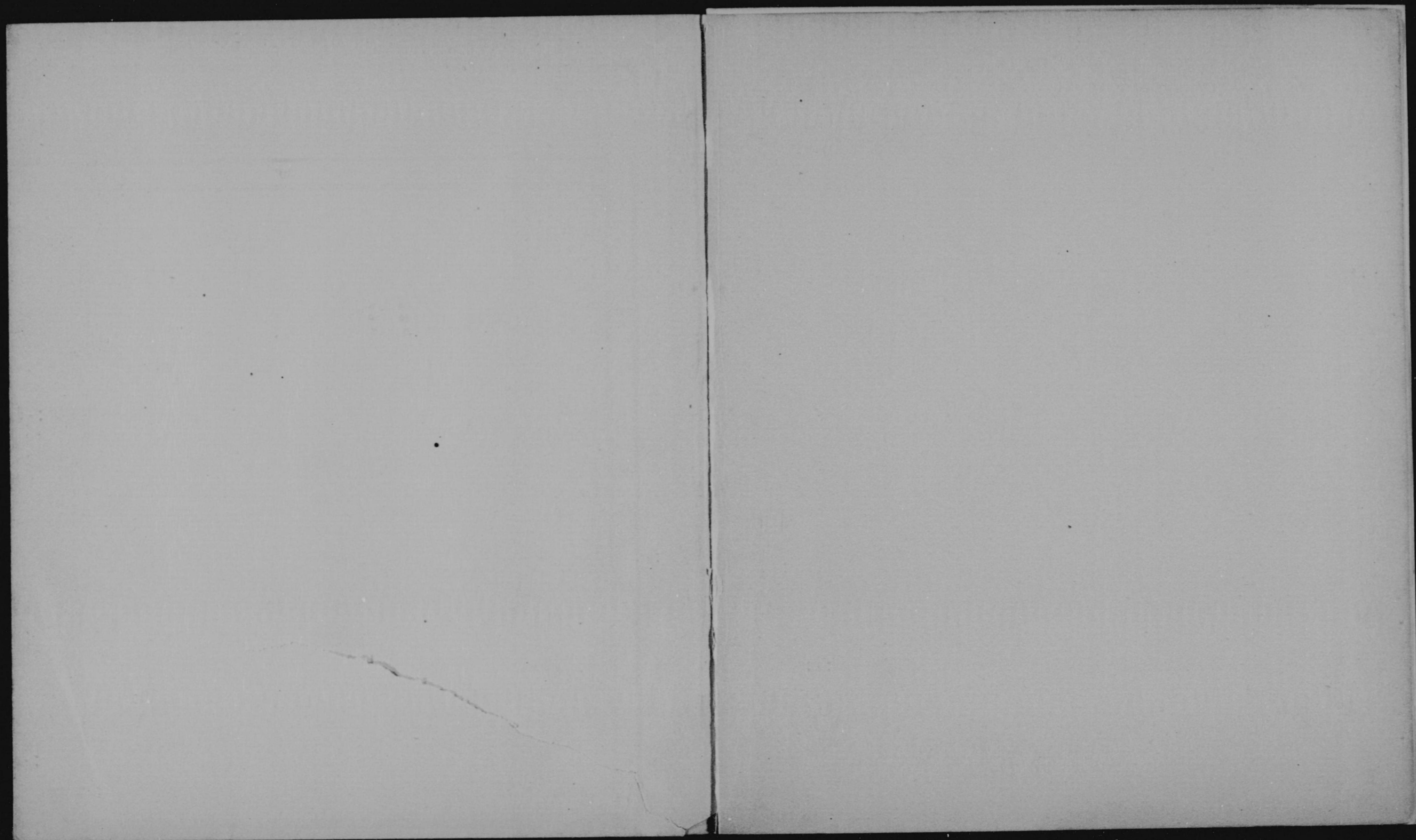
母 母	母	1
母 母	母	1

母 母	母	1
母 母	母	5
母 母	母	3
母 母	母	2
母 母	母	1
母 母	母	1

母 母	母	1
母 母	母	2
母 母	母	2
母 母	母	1

凡 例	
赤	米國艦隊
青	英國艦隊
紫	佛國艦隊
褐	獨國艦隊
◎◎◎◎	主要根據地
戰	戰艦
舊戰	舊式戰艦
巡	巡洋艦
輕巡	輕巡洋艦
驅母	驅逐母艦
潛母	潛水母艦
航母	航空母艦
艦	艦
驅	驅逐艦
砲	砲艦
河砲	河用砲艦
潛	潛水艦
敷	敷設艦
掃	掃海艇

- (註)
1. 本表記載以外ノ艦船ハ本國港灣ニアリテ豫備練習又ハ警備ノ任務ニ服ス
 2. 濠洲、加奈陀、印度海軍ハ各其ノ自治領ニ屬ス
 3. 部隊附記ノ數字ハ隻數ヲ示ス
 4. 英國艦隊配備ハ最近地中海方面ニ相當ノ異動アリ



3996

21
22

