

建造計画	建造年	種別	記号	艦番号	艦名	トン数	寸法			主機形式	最大出力	最大速度	主要兵装	乗員	建造所
							全長	幅	喫水						
中期計画	建造年	種別	記号	艦番号	艦名	トン数	m	m	m	P S	k t			建造所	
	S28	護衛艦	DD	101	はるかぜ	1700	106	10.5	3.7	ST	30000	30	38口径12.7cm単装砲×3、56口径40mm4連装機関砲×2、対潜弾発射機×1、爆雷投射機(K砲)×8、爆雷投下軌条×2	240	三菱長崎
	S28	護衛艦	DD	102	ゆきかぜ	1700	106	10.5	3.7	ST	30000	30	38口径12.7cm単装砲×3、56口径40mm4連装機関砲×2、対潜弾発射機×1、爆雷投射機(K砲)×8、爆雷投下軌条×2	240	新三菱神戸
	S28	護衛艦	DE	201	あけぼの	1060	89.5	8.7	3.15	ST	18000	28	50口径7.6cm単装砲×2、56口径40mm連装機関砲×2、ヘッジホッグ対潜迫撃砲×1、爆雷投射機(K砲)×8、爆雷投下軌条×2	193	石川島重工
	S28	護衛艦	DE	202	いかづち	1070	88	8.7	3.1	DE	12000	25	5 4 口径 3 インチ 単装 砲 × 2 、 4 0 mm 連 装 機 関 砲 × 2 、 爆 雷 投 射 機 × 8	160	川重神戸
	S28	護衛艦	DE	203	いなづま	1070	88	8.7	3.1	DE	12000	25	5 4 口径 3 インチ 単装 砲 × 2 、 4 0 mm 連 装 機 関 砲 × 2 、 爆 雷 投 射 機 × 8	160	三井玉野
	S28	敷設艦	ARC	481	つがる	2150	103	12.4	4.9	DE	3200	13	50口径76mm単装砲×1	103	三菱横浜
	S28	敷設艦	AMC	491	えりも	630	66	7.9	2.6	DE	2500	18	4 0 mm 連 装 機 関 砲 × 1 、 2 0 mm 単 装 機 関 砲 × 2 、 ヘ ッ ジ ホ ッ グ × 1 、 対 潜 爆 雷 投 下 装 置 一 式 、 機 雷 敷 設 装 置 一 式 、 掃 海 装 置 一 式	87	浦賀船渠
	S28	掃海艇	MSC	601	あただ	240	37.5	6.8	2.1	DE	1200	14	20mm機関砲×1、掃海装置一式	33	日立神奈川
	S28	掃海艇	MSC	602	いつき	240	37.5	6.8	2.1	DE	1200	14	20mm機関砲×1、掃海装置一式	33	日鋼鶴見
	S28	掃海艇	MSC	603	やしろ	230	37.5	7.8	1.9	DE	1200	13.5	20mm機関砲×1、掃海装置一式	33	日鋼鶴見
	S28	魚雷艇	PT	801	魚雷艇1号	75	25	6.5	1.2	DE(2軸)	4000	30	40mm単装機関砲×1、53cm魚雷発射管×2、対潜ロケットランチャー×1	16	日立神奈川
	S28	魚雷艇	PT	802	魚雷艇2号	75	25	6.5	1.2	DE(2軸)	4000	30	40mm単装機関砲×1、53cm魚雷発射管×2、対潜ロケットランチャー×1	16	日立神奈川
	S28	魚雷艇	PT	803	魚雷艇3号	70	26	6.8	1.1	DE(2軸)	4000	31	40mm単装機関砲×1、53cm魚雷発射管×2、対潜ロケットランチャー×1	16	三菱下関
	S28	魚雷艇	PT	804	魚雷艇4号	70	26	6.8	1.1	DE(2軸)	4000	31	40mm単装機関砲×1、53cm魚雷発射管×2、対潜ロケットランチャー×3	16	三菱下関
	S28	魚雷艇	PT	805	魚雷艇5号	75	25	6.5	1.2	DE(2軸)	4000	31	40mm単装機関砲×1、53cm魚雷発射管×2、対潜ロケットランチャー×1	16	東造船
	S28	魚雷艇	PT	806	魚雷艇6号	75	25	6.5	1.2	DE(2軸)	4000	31	40mm単装機関砲×1、53cm魚雷発射管×2、対潜ロケットランチャー×1	16	東造船
	S29	駆潜艇	PC	301	かり	310	56	6.5	2	DE	4000	21	40mm連装機関砲×1、ヘッジホッグ対潜爆雷投射機×1、爆雷投射機×2、爆雷投下軌条×2	70	藤永田造船
	S29	駆潜艇	PC	302	きじ	310	56	6.5	2	DE	4000	21	40mm連装機関砲×1、ヘッジホッグ対潜爆雷投射機×1、爆雷投射機×2、爆雷投下軌条×2	70	飯野舞鶴
	S29	駆潜艇	PC	303	たか	310	56	6.5	2	DE	4000	21	40mm連装機関砲×1、ヘッジホッグ対潜爆雷投射機×1、爆雷投射機×2、爆雷投下軌条×2	70	藤永田造船
	S29	駆潜艇	PC	304	わし	310	56	6.5	2	DE	4000	21	40mm連装機関砲×1、ヘッジホッグ対潜爆雷投射機×1、爆雷投射機×2、爆雷投下軌条×2	70	飯野舞鶴
	S29	駆潜艇	PC	305	かもめ	330	54	6.6	2.1	DE	4000	20	40mm連装機関砲×1、ヘッジホッグ対潜爆雷投射機×1、爆雷投射機×2、爆雷投下軌条×2	70	浦賀船渠
	S29	駆潜艇	PC	306	つばめ	330	54	6.6	2.1	DE	4000	20	40mm連装機関砲×1、ヘッジホッグ対潜爆雷投射機×1、爆雷投射機×2、爆雷投下軌条×2	70	日鋼鶴見
	S29	駆潜艇	PC	307	みさご	330	54	6.6	2.1	DE	4000	20	40mm連装機関砲×1、ヘッジホッグ対潜爆雷投射機×1、爆雷投射機×2、爆雷投下軌条×2	70	浦賀船渠
	S29	駆潜艇	PC	308	はやぶさ	400	58	7.8	2	DE	9000	26	40mm連装機関砲×1、ヘッジホッグ対潜爆雷投射機×1、爆雷投射機×2、爆雷投下軌条×2	75	三菱長崎
	S29	魚雷艇	PT	807	魚雷艇7号	100	34	7.5	1.2	DE(3軸)	6000	33	40mm単装機関砲×2、53cm魚雷発射管×4、対潜ロケットランチャー×2	27	三菱下関
	S29	魚雷艇	PT	808	魚雷艇8号	100	34	7.5	1.2	DE(3軸)	6000	33	40mm単装機関砲×2、53cm魚雷発射管×4、対潜ロケットランチャー×2	27	三菱下関
	S29	魚雷艇	PT	809	魚雷艇9号	60	21	6	2.1	DE(2軸)	5000	40	40mm単装機関砲×1、53cm魚雷発射管×4	14	英商サンダーロー
	S29	掃海艇	MSB	701	掃海艇1号	40	18.7	5	1.4	DE	320	11	掃海装置一式	10	日立神奈川
	S29	掃海艇	MSB	702	掃海艇2号	40	18.7	5	1.4	DE	320	11	掃海装置一式	10	日立神奈川
	S29	掃海艇	MSB	703	掃海艇3号	42	18.7	5	1.4	DE	320	11	掃海装置一式	10	日鋼鶴見
	S29	特務艇	ASH	1	高速1号	23								墨田川造船	
	S29	特務艇	ASH	2	高速2号	23								墨田川造船	
	S30	護衛艦	DD	103	あやなみ	1700	109	10.7	3.6	ST	35000	32	5 0 口径 7 6 mm 連 装 砲 × 3 、 5 3 cm 魚 雷 4 連 装 発 射 管 × 1 、 ヘ ッ ジ ホ ッ グ 対 潜 爆 雷 投 射 機 × 2 、 Y 型 爆 雷 投 射 機 × 2 、 短 魚 雷 落 射 機 × 2	230	三菱長崎
	S30	護衛艦	DD	104	いそなみ	1700	109	10.7	3.6	ST	35000	32	5 0 口径 7 6 mm 連 装 砲 × 3 、 5 3 cm 魚 雷 4 連 装 発 射 管 × 1 、 ヘ ッ ジ ホ ッ グ 対 潜 爆 雷 投 射 機 × 2 、 Y 型 爆 雷 投 射 機 × 2 、 短 魚 雷 落 射 機 × 2	230	新三菱神戸
	S30	護衛艦	DD	105	うらなみ	1700	109	10.7	3.6	ST	35000	32	5 0 口径 7 6 mm 連 装 砲 × 3 、 5 3 cm 魚 雷 4 連 装 発 射 管 × 1 、 ヘ ッ ジ ホ ッ グ 対 潜 爆 雷 投 射 機 × 2 、 Y 型 爆 雷 投 射 機 × 2 、 短 魚 雷 落 射 機 × 2	230	川重神戸
	S30	護衛艦	DD	106	しきなみ	1700	109	10.7	3.6	ST	35000	32	5 0 口径 7 6 mm 連 装 砲 × 3 、 5 3 cm 魚 雷 4 連 装 発 射 管 × 1 、 ヘ ッ ジ ホ ッ グ 対 潜 爆 雷 投 射 機 × 2 、 Y 型 爆 雷 投 射 機 × 2 、 短 魚 雷 落 射 機 × 2	230	三井玉野
	S30	掃海艇	MSC	604	かさど	340	46	8.4	2.3	DE	1200	14	20mm機関砲×1、掃海装置一式	39	日立神奈川
	S30	掃海艇	MSC	605	しさか	340	46	8.4	2.3	DE	1200	14	20mm機関砲×1、掃海装置一式	39	日鋼鶴見
	S30	掃海艇	MSB	606	掃海艇4号	42	18.7	5	1.4	DE	320	11	掃海装置一式	10	日鋼鶴見
	S30	特務艇	ASH	3	高速3号	23								墨田川造船	
	S31	護衛艦	DD	107	むらさめ	1800	108	11	3.7	ST	30000	30	5 4 口径 1 2 7 mm 単 装 高 角 砲 × 3 、 5 0 口径 7 6 mm 連 装 速 射 砲 × 2 、 ヘ ッ ジ ホ ッ グ 対 潜 ロ ケ ッ ト 発 射 機 × 1 、 Y 型 爆 雷 投 射 機 × 1 基 、 短 魚 雷 3 連 装 発 射 機 × 1	270	三菱長崎
	S31	護衛艦	DD	108	ゆうだち	1800	108	11	3.7	ST	30000	30	5 4 口径 1 2 7 mm 単 装 高 角 砲 × 3 、 5 0 口径 7 6 mm 連 装 速 射 砲 × 2 、 ヘ ッ ジ ホ ッ グ 対 潜 ロ ケ ッ ト 発 射 機 × 1 、 Y 型 爆 雷 投 射 機 × 1 基 、 短 魚 雷 投 射 機 × 2	270	石川島重工
	S31	潜水艦	SS	51	おやしお	1100	79	7	5.9	DE/EL 2軸	5900	13-19	水中発射管一式、シュノーケル	65	川重神戸
	(OSF)	護衛艦	DD	161	あきづき	2350	118	12	4	ST	45000	32	5 4 口径 1 2 7 mm 単 装 高 角 砲 × 3 、 5 0 口径 7 6 mm 連 装 速 射 砲 × 2 、 ポ フ ォ ー ス 対 潜 ロ ケ ッ ト 発 射 機 × 1 、 5 3 cm 魚 雷 4 連 装 発 射 管 × 1 、 3 連 装 短 魚 雷 発 射 管 × 2	320	三菱長崎
	(OSF)	護衛艦	DD	162	てるづき	2350	118	12	4	ST	45000	32	5 4 口径 1 2 7 mm 単 装 高 角 砲 × 3 、 5 0 口径 7 6 mm 連 装 速 射 砲 × 2 、 ポ フ ォ ー ス 対 潜 ロ ケ ッ ト 発 射 機 × 1 、 5 3 cm 魚 雷 4 連 装 発 射 管 × 1 、 3 連 装 短 魚 雷 発 射 管 × 2	320	新三菱神戸
	S32	護衛艦	DD	109	はるなみ	1800	108	11	3.7	ST	30000	30	5 4 口径 1 2 7 mm 単 装 高 角 砲 × 3 、 5 0 口径 7 6 mm 連 装 速 射 砲 × 2 、 ヘ ッ ジ ホ ッ グ 対 潜 ロ ケ ッ ト 発 射 機 × 1 、 Y 型 爆 雷 投 射 機 × 1 基 、 短 魚 雷 3 連 装 発 射 機 × 1	270	浦賀船渠
	S32	護衛艦	DD	110	たかなみ	1700	109	10.7	3.6	ST	35000	32	5 0 口径 7 6 mm 連 装 砲 × 3 、 5 3 cm 魚 雷 4 連 装 発 射 管 × 1 、 ヘ ッ ジ ホ ッ グ 対 潜 爆 雷 投 射 機 × 2 、 Y 型 爆 雷 投 射 機 × 2 、 短 魚 雷 落 射 機 × 2	230	三井玉野
	S32	駆潜艇	PC	309	うみたか	440	60	7.1	2.3	DE	4000	20	4 0 mm 連 装 機 関 砲 × 2 、 ヘ ッ ジ ホ ッ グ 対 潜 爆 雷 投 射 機 × 1 、 対 潜 爆 雷 投 下 軌 条 × 1 、 短 魚 雷 落 射 機 × 2	70	川重神戸
	S32	駆潜艇	PC	310	おおたか	440	60	7.1	2.3	DE	4000	20	4 0 mm 連 装 機 関 砲 × 2 、 ヘ ッ ジ ホ ッ グ 対 潜 爆 雷 投 射 機 × 1 、 対 潜 爆 雷 投 下 軌 条 × 1 、 短 魚 雷 落 射 機 × 2	70	呉造船
	S32	掃海艇	MSC	606	かなわ	340	46	8.4	2.3	DE	1200	14	20mm機関砲×1、掃海装置一式	39	日立神奈川
	S32	掃海艇	MSC	607	さきと	340	46	8.4	2.3	DE	1200	14	20mm機関砲×1、掃海装置一式	39	日鋼鶴見
	S32	掃海艇	MSC	608	はぶし	340	46	8.4	2.3	DE	1200	14	20mm機関砲×1、掃海装置一式	39	日立神奈川
	S32	掃海艇	MSB	705	掃海艇5号	42	18.7	5	1.4	DE	320	11	掃海装置一式	10	日鋼鶴見
	S32	掃海艇	MSB	706	掃海艇6号	42	18.7	5	1.4	DE	320	11	掃海装置一式	10	日鋼鶴見
	S32	特務艇	ASH	4	高速4号	30								三菱下関	
第一次防衛力整備計画	S33	護衛艦	DD	111	おおなみ	1700	109	10.7	3.6	ST	35000	32	5 0 口径 7 6 mm 連 装 砲 × 3 、 5 3 cm 魚 雷 4 連 装 発 射 管 × 1 、 ヘ ッ ジ ホ ッ グ 対 潜 爆 雷 投 射 機 × 2 、 Y 型 爆 雷 投 射 機 × 2 、 短 魚 雷 落 射 機 × 2	230	石川島重工
第一次防衛力整備計画	S33	護衛艦	DD	112	まきなみ	1700	109	10.7	3.6	ST	35000	32	5 0 口径 7 6 mm 連 装 砲 × 3 、 5 3 cm 魚 雷 4 連 装 発 射 管 × 1 、 ヘ ッ ジ ホ ッ グ 対 潜 爆 雷 投 射 機 × 2 、 Y 型 爆 雷 投 射 機 × 2 、 短 魚 雷 落 射 機 × 2	230	飯野舞鶴
第一次防衛力整備計画	S33	駆潜艇	PC	311	みずとり	420	60	7.1	2.3	DE	3800	20	4 0 mm 連 装 機 関 砲 × 1 、 ヘ ッ ジ ホ ッ グ 対 潜 爆 雷 投 射 機 × 1 、 爆 雷 投 下 軌 条 × 1 、 短 魚 雷 落 射 機 × 2	80	川重神戸
第一次防衛力整備計画	S33	駆潜艇	PC	312	やまどり	420	60	7.1	2.3	DE	3800	20	4 0 mm 連 装 機 関 砲 × 1 、 ヘ ッ ジ ホ ッ グ 対 潜 爆 雷 投 射 機 × 1 、 爆 雷 投 下 軌 条 × 1 、 短 魚 雷 落 射 機 × 2	80	藤永田造船
第一次防衛力整備計画	S33	掃海艇	MSC	609	こうづ	340	46	8.4	2.3	DE	1200	14	20mm機関砲×1、掃海装置一式	39	日鋼鶴見
第一次防衛力整備計画	S33	掃海艇	MSC	610	たたら	340	46	8.4	2.3	DE	1200	14	20mm機関砲×1、掃海装置一式	39	日立神奈川
第一次防衛力整備計画	S33	掃海艇	MSC	611	つくみ	340	46	8.4	2.3	DE	1200	14	20mm機関砲×1、掃海装置一式	39	日鋼鶴見
第一次防衛力整備計画	S33	掃海艇	MSC	612	みくら	340	46	8.4	2.3	DE	1200	14	20mm機関砲×1、掃海装置一式	39	日立神奈川
第一次防衛力整備計画	S33	特務艇	ASH	5	高速5号	30								三菱下関	
第一次防衛力整備計画	S34	護衛艦	DE	211	いすず	1490	94	10.4	3.5	DE	16000	25	5 0 口径 7 6 mm 連 装 速 射 砲 × 2 、 5 3 cm 4 連 装 魚 雷 発 射 管 × 1 、 爆 雷 投 射 機 × 1 、 M k 1 0 8 対 潜 ロ ケ ッ ト 発 射 機 × 1	183	三井玉野
第一次防衛力整備計画	S34	護衛艦	DE	212	もがみ	1490	94	10.4	3.5	DE	16000	25	5 0 口径 7 6 mm 連 装 速 射 砲 × 2 、 5 3 cm 4 連 装 魚 雷 発 射 管 × 1 、 爆 雷 投 射 機 × 1 、 M k 1 0 8 対 潜 ロ ケ ッ ト 発 射 機 × 1	183	三菱長崎
第一次															

建造計画	建造年度	種別	記号	艦番号	艦名	トン数	寸法			主機形式	最大出力	最大速度	主要兵装	乗員	建造所
							全長	幅	喫水						
08中期防衛整備計画	H10	輸送艦	LST	4002	しもきた	8900	178	25.8	6	DE	26000	22	高性能20mm機関砲×2	135	三井玉野
03中期防衛整備計画	H10	エアクッション艇	LCAC	2103	エアクッション艇3号	100	26.8	14.3	1	COGAG	16000	40		6	米テトロン
03中期防衛整備計画	H10	エアクッション艇	LCAC	2104	エアクッション艇4号	100	26.8	14.3	1	COGAG	16000	40		6	米テトロン
08中期防衛整備計画	H11	護衛艦	DD	112	まきなみ	4650	151	17.4	5.3	COGAG	60000	30	54口径127mm速射砲×1、SSM装置一式、VLS装置一式、3連装短魚雷発射管×2、高性能20mm機関砲×2、哨戒ヘリコプター×1	176	MU(横浜)
08中期防衛整備計画	H11	潜水艦	SS	596	くろしお	2750	82	8.9	7.2	DE/EL	7700	20	水中発射管一式、シュノーケル	70	川重神戸
08中期防衛整備計画	H11	掃海艇	MSC	686	うくしま	510	54	9.4	3	DE	1800	14	20mm機関砲×1、掃海装置一式	45	日鋼鶴見
08中期防衛整備計画	H11	掃海艇	MSC	687	いずしま	510	54	9.4	3	DE	1800	14	20mm機関砲×1、掃海装置一式	45	日立神奈川
08中期防衛整備計画	H11	ミサイル艇	PG	824	はやぶさ	200	50.1	8.4	1.7	COGAG	16200	44	62口径76mm速射砲×1、SSM装置一式	21	三菱下関
08中期防衛整備計画	H11	ミサイル艇	PG	825	わかたか	200	50.1	8.4	1.7	COGAG	16200	44	62口径76mm速射砲×1、SSM装置一式	21	三菱下関
08中期防衛整備計画	H11	輸送艦	LST	4003	くにさき	8900	178	25.8	6	DE	26000	22	高性能20mm機関砲×2	135	日立舞鶴
03中期防衛整備計画	H11	エアクッション艇	LCAC	2105	エアクッション艇5号	100	26.8	14.3	1	COGAG	16000	40		6	米テトロン
03中期防衛整備計画	H11	エアクッション艇	LCAC	2106	エアクッション艇6号	100	26.8	14.3	1	COGAG	16000	40		6	米テトロン
08中期防衛整備計画	H11	多用途支援艦	AMS	4301	ひうち	980	65	12	3.5	DE	5000	15		40	日鋼鶴見
08中期防衛整備計画	H12	護衛艦	DD	113	さぎなみ	4650	151	17.4	5.3	COGAG	60000	30	54口径127mm速射砲×1、SSM装置一式、VLS装置一式、3連装短魚雷発射管×2、高性能20mm機関砲×2、哨戒ヘリコプター×1	176	三菱長崎
08中期防衛整備計画	H12	潜水艦	SS	597	たかしお	2750	82	8.9	7.2	DE/EL	7700	20	水中発射管一式、シュノーケル	70	三菱神戸
08中期防衛整備計画	H12	掃海艇	MSC	688	あいしま	510	54	9.4	3	DE	1800	14	20mm機関砲×1、掃海装置一式	45	ユニバ京浜
08中期防衛整備計画	H12	ミサイル艇	PG	826	おおたか	200	50.1	8.4	1.7	COGAG	16200	44	62口径76mm速射砲×1、SSM装置一式	21	三菱下関
08中期防衛整備計画	H12	ミサイル艇	PG	827	くまたか	200	50.1	8.4	1.7	COGAG	16200	44	62口径76mm速射砲×1、SSM装置一式	21	三菱下関
08中期防衛整備計画	H12	補給艦	AOE	425	ましゅう	13500	221	27	8.3	COGAG	40000	24		145	三井玉野
13中期防衛整備計画	H13	護衛艦	DD	114	すずなみ	4650	151	17.4	5.3	COGAG	60000	30	54口径127mm速射砲×1、SSM装置一式、VLS装置一式、3連装短魚雷発射管×2、高性能20mm機関砲×2、哨戒ヘリコプター×1	176	MU横浜
13中期防衛整備計画	H13	潜水艦	SS	598	やえしお	2750	82	8.9	7.2	DE/EL	7700	20	水中発射管一式、シュノーケル	70	川造神戸
13中期防衛整備計画	H13	掃海艇	MSC	689	あおしま	510	54	9.4	3	DE	1800	14	20mm機関砲×1、掃海装置一式	45	ユニバ京浜
13中期防衛整備計画	H13	掃海艇	MSC	690	みやじま	510	54	9.4	3	DE	1800	14	20mm機関砲×1、掃海装置一式	45	ユニバ京浜
13中期防衛整備計画	H13	ミサイル艇	PG	828	うみか	200	50.1	8.4	1.7	COGAG	16200	44	62口径76mm速射砲×1、SSM装置一式	21	三菱下関
13中期防衛整備計画	H13	ミサイル艇	PG	829	しらたか	200	50.1	8.4	1.7	COGAG	16200	44	62口径76mm速射砲×1、SSM装置一式	21	三菱下関
13中期防衛整備計画	H13	補給艦	AOE	426	おうみ	13500	221	27	8.3	COGAG	40000	24		145	ユニバ舞鶴
13中期防衛整備計画	H13	多用途支援艦	AMS	4302	すおう	980	65	12	3.5	DE	5000	15		40	ユニバ京浜
13中期防衛整備計画	H13	多用途支援艦	AMS	4303	あまくさ	980	65	12	3.5	DE	5000	15		40	ユニバ京浜
13中期防衛整備計画	H14	護衛艦	DDG	177	あたご	7750	165	21	6.2	COGAG	100000	30	イージス装置一式、VLS装置一式、高性能20mm機関砲×2、SSM装置一式、62口径5インチ砲×1、3連装短魚雷発射管×2	310	三菱長崎
13中期防衛整備計画	H14	潜水艦	SS	599	せとしお	2750	82	8.9	7.2	DE/EL	7700	20	水中発射管一式、シュノーケル	70	三菱神戸
13中期防衛整備計画	H14	掃海艇	MSC	691	ししじま	510	54	9.4	3	DE	1800	14	20mm機関砲×1、掃海装置一式	45	ユニバ京浜
13中期防衛整備計画	H15	護衛艦	DDG	178	あしがら	7750	165	21	6.2	COGAG	100000	30	イージス装置一式、VLS装置一式、高性能20mm機関砲×2、SSM装置一式、62口径5インチ砲×1、3連装短魚雷発射管×2	310	三菱長崎
13中期防衛整備計画	H15	潜水艦	SS	600	もちしお	2750	82	8.9	7.2	DE/EL	7700	20	水中発射管一式、シュノーケル	70	川造神戸
13中期防衛整備計画	H15	掃海艇	MSC	692	くろしお	510	54	9.4	3	DE	1800	14	20mm機関砲×1、掃海装置一式	45	ユニバ京浜
13中期防衛整備計画	H16	護衛艦	DDH	181	ひゅうが	13950	197	33	7	COGAG	100000	30	VLS装置一式、高性能20mm機関砲×2、3連装短魚雷発射管×2	347	MU横浜
13中期防衛整備計画	H16	潜水艦	SS	501	そうりゅう	2950	84	9.1	8.4	DE/EL+AIP	8000	20	水中発射管一式、シュノーケル	65	三菱神戸
13中期防衛整備計画	H16	掃海艇	MSC	601	ひらしま	570	57	9.8	3	DE	2200	14	20mm機関砲×1、掃海装置一式	45	ユニバ京浜
17中期防衛整備計画	H17	潜水艦	SS	502	うんりゅう	2950	84	9.1	8.4	DE/EL+AIP	8000	20	水中発射管一式、シュノーケル	65	川造神戸
17中期防衛整備計画	H17	掃海艇	MSC	602	やくしま	570	57	9.8	3	DE	2200	14	20mm機関砲×1、掃海装置一式	45	ユニバ京浜
17中期防衛整備計画	H17	多用途支援艦	AMS	4304	げんかい	980	65	12	3.5	DE	5000	15		40	ユニバ京浜
17中期防衛整備計画	H17	多用途支援艦	AMS	4305	えんしゅう	981	65	12	3.5	DE	5000	15		40	ユニバ京浜
17中期防衛整備計画	H17	砕氷艦	AGB	5003	しらせ	12650	138	28	9.2	DE/EL(2軸)	30000	19		179	ユニバ舞鶴
17中期防衛整備計画	H18	護衛艦	DDH	182	いせ	13950	197	33	7	COGAG	100000	30	VLS装置一式、高性能20mm機関砲×2、3連装短魚雷発射管×2	347	MU横浜
17中期防衛整備計画	H18	潜水艦	SS	503	はくりゅう	2950	84	9.1	8.4	DE/EL+AIP	8000	20	水中発射管一式、シュノーケル	65	三菱神戸
17中期防衛整備計画	H18	掃海艇	MSC	603	たかしま	570	57	9.8	3	DE	2200	14	20mm機関砲×1、掃海装置一式	45	ユニバ京浜
17中期防衛整備計画	H19	護衛艦	DD	115	あきづき	5050	151	18.3	5.4	COGAG	64000	30	62口径5インチ砲×1、SSM装置一式、VLS装置一式、3連装短魚雷発射管×2、高性能20mm機関砲×2、哨戒ヘリコプター×1	210	三菱長崎
17中期防衛整備計画	H19	潜水艦	SS	504	けんりゅう	2950	84	9.1	8.4	DE/EL+AIP	8000	20	水中発射管一式、シュノーケル	65	川造神戸
17中期防衛整備計画	H19	海洋観測艦	AGS	5106	しょうなん	2950	103	16.4	4.5	DE/EL	4800	16		80	三井玉野
17中期防衛整備計画	H20	護衛艦	DD	116	てるづき	5100	151	18.3	5.4	COGAG	64000	30	62口径5インチ砲×1、SSM装置一式、VLS装置一式、3連装短魚雷発射管×2、高性能20mm機関砲×2、哨戒ヘリコプター×1	210	三菱長崎
17中期防衛整備計画	H20	潜水艦	SS	505	ずいりゅう	2950	84	9.1	8.4	DE/EL+AIP	8000	20	水中発射管一式、シュノーケル	65	三菱神戸
17中期防衛整備計画	H20	掃海艇	MSC	604	えのしま	570	60	10.1	2.5	DE	2200	14	遠隔操作式20mm機関砲×1、掃海装置一式	45	ユニバ京浜
17中期防衛整備計画	H21	護衛艦	DD	117	すずつき	5100	151	18.3	5.4	COGAG	64000	30	62口径5インチ砲×1、SSM装置一式、VLS装置一式、3連装短魚雷発射管×2、高性能20mm機関砲×2、哨戒ヘリコプター×1	210	三菱長崎
17中期防衛整備計画	H21	護衛艦	DD	118	ふゆづき	5100	151	18.3	5.4	COGAG	64000	30	62口径5インチ砲×1、SSM装置一式、VLS装置一式、3連装短魚雷発射管×2、高性能20mm機関砲×2、哨戒ヘリコプター×1	210	三井玉野
17中期防衛整備計画	H21	掃海艇	MSC	605	ちちじま	570	60	10.1	2.5	DE	2200	14	遠隔操作式20mm機関砲×1、掃海装置一式	45	JMU京浜
17中期防衛整備計画	H21	敷設艦	ARC	483	むろと	4950	131	19	5.7	DE/EL	7500	16		110	三菱下関
17中期防衛整備計画	H22	護衛艦	DDH	183	いずも	19500	248	38	7.1	COGAG	112000	30	高性能20mm機関砲×2、SeaRAM発射装置×2	470	JMU横浜
23中期防衛整備計画	H22	潜水艦	SS	506	こくりゅう	2950	84	9.1	8.4	DE/EL+AIP	8000	20	水中発射管一式、シュノーケル	65	川造神戸
23中期防衛整備計画	H23	潜水艦	SS	507	じんりゅう	2950	84	9.1	8.4	DE/EL+AIP	8000	20	水中発射管一式、シュノーケル	65	三菱神戸
23中期防衛整備計画	H23	掃海艇	MSC	606	はつしま	570	60	10.1	2.5	DE	2200	14	遠隔操作式20mm機関砲×1、掃海装置一式	45	JMU京浜
23中期防衛整備計画	H24	護衛艦	DDH	184	かが	19500	248	38	7.1	COGAG	112000	30	高性能20mm機関砲×2、SeaRAM発射装置×2	470	JMU横浜
23中期防衛整備計画	H24	潜水艦	SS	508	せきりゅう	2900	84	9.1	8.4	DE/EL+AIP	8000	20	水中発射管一式、シュノーケル	65	川崎神戸
23中期防衛整備計画	H25	護衛艦	DD	5100	あさひ	5100	151	18.3	5.4	COGLAG	62500	30	62口径5インチ砲×1、SSM装置一式、VLS装置一式、3連装短魚雷発射管×2、高性能20mm機関砲×2、哨戒ヘリコプター×1	230	三菱長崎
23中期防衛整備計画	H25	潜水艦	SS	509	せいりゅう	2900	84	9.1	8.4	DE/EL+AIP	8000	20	水中発射管一式、シュノーケル	65	三菱神戸
23中期防衛整備計画	H25	掃海艇	MSO	304	あわじ	690	67	11	2.7	DE	2200	14	遠隔操作式20mm機関砲×1、掃海装置一式	60	JMU鶴見
26中期防衛整備計画	H26	護衛艦	DD	5100	しらぬい	5100	151	18.3	5.4	COGLAG	62500	30	62口径5インチ砲×1、SSM装置一式、VLS装置一式、3連装短魚雷発射管×2、高性能20mm機関砲×2、哨戒ヘリコプター×1	230	三菱長崎
26中期防衛整備計画	H26	潜水艦	SS	510	しょうりゅう	2950	84	9.1	8.4	DE/EL+AIP	8000	20	水中発射管一式、シュノーケル	65	川崎神戸
26中期防衛整備計画	H26	掃海艇	MSO	305	ひらど	690	67	11	2.7	DE	2200	14	遠隔操作式20mm機関砲×1、掃海装置一式	60	JMU鶴見
26中期防衛整備計画	H26	潜水艦救難艦	ASR	404	ちよだ	5600	128	20	5.1	DE	19500	20			三井玉野
26中期防衛整備計画	H27	護衛艦	DDG	179	まや	8200	170	21	6.2	COGLAG	69000	30	イージス装置一式、VLS装置一式、高性能20mm機関砲×2、SSM装置一式、62口径5インチ砲×1、3連装短魚雷発射管×2	300	JMU磯子
26中期防衛整備計画	H27	潜水艦	SS	511	おうりゅう	2950	84	9.1	8.4	DE/EL	5600	20	水中発射管一式、シュノーケル	65	三菱神戸
26中期防衛整備計画	H28	護衛艦	DDG	180	はぐろ	8200	170	21	6.2	COGLAG	69000	30	イージス装置一式、VLS装置一式、高性能20mm機関砲×2、SSM装置一式、62口径5インチ砲×1、3連装短魚雷発射管×2	300	JMU磯子
26中期防衛整備計画	H28	潜水艦	SS	512	とうりゅう	2950	84	9.1	8.4	DE/EL	5600	20	水中発射管一式、シュノーケル	65	川崎神戸
26中期防衛整備計画	H29	潜水艦	SS	513	たいがい	3000	84	9.1	8.5	DE/EL	6000	20	水中発射管一式、シュノーケル	70	三菱神戸
26中期防衛整備計画	H29	掃海艇	MSO	306	えたじま	690	67	11							