

資料番号	サブ ナンバー	船種・船名	本船の要目	船主名	建造造船所	船番	建造時期	図面名称	用途	縮尺	種類	サイズ	数	制作者	備考
52220	0101	350T型 巡視船 「すみだ」	L: 50.32m B: 7.30 D: 4.10 排水量: 421.44t 主機: 700BHP × 2 速力: 15.65kt 乗員: 40人	海上保安庁	新潟鉄工	P-11	K: L: D:	一般配置図	完成図	1/100	白	700 × 720	1	新潟鉄工	普通紙 S34/04製図
	0102							構造用正面線図	完成図	1/25	青	410 × 600	1		普通紙 S32/08製図
	0103							船橋構造	完成図	1/25	青	80 × 1650	1		普通紙 S32/08製図
	0104							操舵室上部船橋装置	完成図	1/25	青	640 × 1080	1		普通紙 S32/08製図
	0105							機関室囲壁及後部甲板室	完成図	1/25	青	780 × 1500	1		普通紙 S32/08製図
	0106							前橋装置	完成図	1/25	青	780 × 890	1		普通紙 S32/08製図
	0107							後橋装置	完成図	1/25	青	560 × 770	1		普通紙 S32/08製図
	0108							橋構造	完成図	1/25,1/20,1/10	青	560 × 770	1		普通紙 S32/08製図
	0109							六米サーフボート艀装 及び構造図		1/10	青	560 × 800	1		普通紙 S32/08製図
	0110							天幕及び手摺装置		1/100		420 × 800	1		普通紙 S32/08製図
	0111							端艇収納装置		1/50	青	610 × 800	1		普通紙 S32/08製図
	0112							救命浮器投下装置		1/10, 1/2	青	730 × 870	1		普通紙 S32/08製図
	0113							投錨曳航及び繫留装置	完成図	1/50	青	530 × 880	1		普通紙 S32/08製図
	0114							四十糎単装樹銃台	完成図	1/25, 1/10	青	560 × 770	1		普通紙 S32/08製図
	0115							煙突	完成図		青	560 × 770	1		普通紙 S32/08製図
	0116							煙突マーク	完成図	1/25, 1/10	白	450 × 530	1		普通紙 S32/08製図
	0117							曳航索摺用アーチ	完成図	1/25	白	450 × 590	1		普通紙 S34/12製図
0118	四十糎白熱電球式探照灯		1/6	白	297 × 420 (A3)	1	普通紙 S34/11製図								
0119	重心試験時の船内状況 (写真集)	完成図		白	A4 × 6枚に写真24 枚を貼付け	1	普通紙 S32/08製図								
0120	重心試験結果	完成図		白	A4 × 5枚	1	普通紙 S32/08製図								
0121	上部構造明細図(模型) 各種、A4サイズは原紙もあり	完成図		白	A4 × 19枚 及ab400 ~600 × 5枚	1	普通紙 S32/08製図								
52220	0201	270T型 巡視船 「てんりゅう」	L: 40.51m B: 7.00 D: 4.00 排水量: 283t 速力: 13.6kt 主機: 400BHP × 2 客定員: 31人	海上保安庁	NKK鶴見	P-6	K: L: D:	一般艀装図	完成図	1/100	青	570 × 650	1	NKK鶴見	普通紙 S26/07製図
	0202							線図及び船体寸法表	完成図	1/50	青	410 × 1200	1		普通紙 S26/03製図
	0203							排水量等測線	完成図		青	510 × 830	1		普通紙 S26/08製図
	0204							復性能説明書	完成図		青	A4 × 7枚、A3 × 1枚	1		普通紙 S28/10製図
	0205							完成重心公試成績表	完成図		青	A4 × 14枚	1		普通紙 S28/10製図
	0206							外板展開	完成図	1/50,1/25,1/10	青	420 × 1350	1		普通紙 S26/07製図
	0207							舵及び付属金物	完成図	1/10	青	600 × 1140	1		普通紙 S26/06製図
	0208							船尾管	完成図	1/25,1/10	青	590 × 960	1		普通紙 S26/06製図
	0209							水油艀容量曲線	完成図		青	A4 × 6枚	1		普通紙 S26/08製図
	0210							シャフトブラケット	完成図	1/15,1/10, 1/5,1/2	青	460 × 440	1		普通紙 S26/07製図
52220	0301	450T型	L: 52.40m	海上保安庁 52220-03	三井玉野		K: L: D:	線図	完成図		青	650 × 2380	1	三井玉野	普通紙 S26/05製図
	0302	巡視船	B: 8.10					外板展開及び肋骨	完成図	1/50, 1/25	青	610 × 1420	1		普通紙 S26/05製図
	0303	「げんかい」	D: 4.50					舵及び舵軸管	完成図	1/20, 1/10	青	570 × 930	1		普通紙 S26/05製図
			速力: 15.7kt 主機:												



資料番号	サブ ナンバー	船種・船名	本船の要目	船主名	建造造船所	船番	建造時期	図面名称	用途	縮尺	種類	サイズ	数	制作者	備考
52220	1101	23米型	L:23.00m	海上保安庁 10-6	西日本重工 長崎造船所		K: L: D:	線図及び船体寸法表	完成図	1/25	青	520×1260	1	西日本重工 長崎造船所	普通紙 S26/06製図
	1102	巡視艇 「やまづき」	B:4.60 D:2.40					排水量等測線	完成図		青	390×560	1		普通紙 S26/06製図
52220	1201	23米型		海上保安庁	東造船		K: L: D:	排水量等測線	完成図		青	550×790	1	東造船	普通紙 S26/12製図
		巡視艇 「あきづき」													
52220	1301	23米型		海上保安庁	西日本重工 下関造船所		K: L: D:	ビルジキール構造 及取付要領図	完成図	1/15~1/25	青	590×780	1	?	普通紙 S30/11製図
		巡視艇 港内艇													
52220	1401	270T型 巡視船 「くま」	L:40.51m	海上保安庁 P-6	日本鋼管 鶴見造船所	694	K: L: D:	中央横断面	完成図	1/20	青	600×990	1	日本鋼管 鶴見造船所	普通紙 S26/06製図
	1402		B:7.00					要目簿	完成図		青	A4×15枚	1		普通紙 S26/03製図
	1403		D:4.00					復元性能説明書	完成図		青	A4×8枚	1		普通紙 S26/03製図
	1404		排水量:271.3t					完成重心公試成績表	完成図		青	A4×20枚	1		普通紙 S26/03製図
	1405		速力:13.73kt 主機:872.7BHP					動揺公試成績表	完成図		青	A4×6枚	1		普通紙 S26/03製図
52220	1501	270T型 巡視船 「いすず」	L:40.51m	海上保安庁 P-6	日本鋼管 鶴見造船所		K: L: D:	線図及船体寸法表	完成図	1/50	青	410×1190	1	日本鋼管 鶴見造船所	普通紙 S26/03製図
	1502		B:7.00					排水量等曲線	完成図		青	550×900	1		普通紙 S26/02製図
			D:4.00												
			排水量:271.3t 速力:13.73kt 主機:872.7BHP												
52220	1601	450T型 巡視船 「さど」	L:52.00m	海上保安庁	函館船渠		K: L: D:	一般配置	完成図	1/100	青	680×740	1	函館船渠	普通紙 S25/09製図
	1602		B:8.10					排水量等測線	完成図		青	460×880	1		普通紙 S25/09製図
	1603		D:4.50					完成重心公試成績表	完成図		青	A4×14枚	1		普通紙 S25/09製図
	1604		GT:422.09T					動揺公試成績表	完成図		青	A4×5枚	1		普通紙 S25/09製図
	1605		速力:14.622kt 主機:650BHP×2 乗員:33人					中央横断面	完成図	1/25	青	620×790	1		普通紙 S25/03製図
52220	1701	450T型 巡視船 「みやげ」	L:52.00m	海上保安庁	名古屋造船	90	K: L: D:	一般配置	完成図	1/100	青	700×710	1	名古屋造船	普通紙 S25/04製図
	1702		B:8.10					線図及船体寸法表	完成図	1/25	青	660×2320	1		普通紙 S25/04製図
	1703		D:4.50					排水量等測線	完成図		青	480×960	1		普通紙 S25/04製図
	1704		GT:405.97T					完成重心公試成績表	完成図		青	A4×21枚	1		普通紙 S25/04製図
	1705		排水量:524.77t					動揺公試成績表	完成図		青	A4×6枚	1		普通紙 S25/04製図
	1706		速力:14.79kt					復元性能説明書	完成図		青	A4×9枚	1		普通紙 S25/04製図
	1707		主機:650BHP×2 乗員:33人					中央横断面図	完成図	1/25	青	620×800	1		普通紙 S25/04製図
	1708							完成要目表	完成図		青	A4×14枚	1		普通紙 S25/11製図
52220	1801	700T型 巡視船 「むろと」	L:61.00m	海上保安庁 PL-03	浦賀船渠(株) 浦賀造船所	618  28R-94 (改)	K:S24.8.16 L:S24.12.5 D:S25.3.20	一般配置	完成図	1/100	青	800×960	1	浦賀船渠(株) 浦賀造船所	普通紙 S25/09製図
	1802		B:9.30					排水量等測線	完成図		青	470×830	1		普通紙 S25/09製図
	1803		D:4.70					完成重心公試成績表	完成図		青	A4×18枚	1		普通紙 S25/09製図
	1804		GT:688.45T					動揺公試成績表	完成図		青	A4×5枚	1		普通紙 S25/09製図
	1805		速力:15kt					中央切断	完成図	1/25	青	570×960	1		普通紙 S25/09製図
	1806		主機:1500BHP					一般配置図(装備強化改造後)	完成図	1/100	青	770×980	1		普通紙 S28/12製図
	1807							改造完成重心公試成績表	完成図		青	A4×13枚	1		普通紙 S28/12製図



資料番号	サブ ナンバー	船種・船名	本船の要目	船主名	建造造船所	船番	建造時期	図面名称	用途	縮尺	種類	サイズ	数	制作者	備考	
52220	2501	1100T型 教育訓練用 巡視船 「こじま」	Lpp:64.20m	海上保安庁	呉造船所		K:S38.9 L:S39.2 D:S39.5	1100T型、線図及船体寸法表	承認申請図	1/50	青	700×1680	1	呉造船所	普通紙 S38/08製図	
	2502		B:10.30					船尾材(含、舵軸管)	承認申請図	1/10,1/5,1/2	青	750×1520	1		普通紙 S38/09製図	
	2503		D:5.40					ビルジキール	承認申請図	1/25	青	520×1370	1		普通紙 S38/08製図	
			排水量:1178t													
			速力:16.75kt													
	2504	1100T型の	L:3m	海上保安庁	呉造船所			1100T型、3米模型 縮率計算書	東大 検討図			白	A4×4枚	1	呉造船所	
2505	3米模型	B:481m/m D:252m/m	3米模型用 ビルジキールの図					東大 検討図	1/1	青	310×1380	1				
52220	2601	900T型 巡視船 「えりも」	L:76.60m	海上保安庁	日立造船		K:S40.3 L:S40.8 D:S40.11	線図及船体寸法表	完成図	1/50	青	740×2020	1	日立造船	普通紙 S39/11製図	
	2602		B:9.20					舵及舵軸管	検討図	1/10, 1/5	青	750×1750	1			
	2603		D:5.30					湾曲部竜骨	検討図		白	A4×1枚	1			
			排水量:1011.60t													
			速力:19.45kt 主機:2400HP×2 乗員:72人													
52220	2701	2000T型 巡視船 「いず」	L:95.50m	海上保安庁 PM-26	日立造船		K:S41.8 L:S42.1 D:S42.7	一般配置 (保安庁図)	検討図	1/200	青	840×800	1	日立造船	普通紙 S41/05製図	
	2702		B:11.60					線図及船体寸法表	完成図	1/50	青	760×2320	1		普通紙 S41/05製図	
	2703		D:6.80					排水量等曲線図	完成図		青	410×1140	1		普通紙 S41/05製図	
	2704		排水量:abt.2000T (日立:1996T)					シャフトブラケット	完成図		青	580×1430	1		普通紙 S41/07製図	
	2705		速力:20.3kt (日立:21.38kt)					TANK TEST用 舵支材	検討図		青	600×680	1			
	2706		主機:4基×2軸 (日立:5200HP)					OFF-SET	検討図		白	A4×6枚	1			
			乗員:72人													