

図面来歴

第682番船

船名 すくも
船主 宿毛市

完成
図書
目録

80
総トン型アルミ合金製
旅客船

完成図

縮尺 —



SUZUKI SHIPYARD CO.LTD
鈴木造船株式会社
設計部



部長 課長 担当 製図 検図



製図年月日 平成15年3月 日

出図年月日 平成 年 月 日

図面番号 G021

完 成 図 書 目 録

	図 面 名 称	図面番号	部 数		備 考	
			コンサルタント	船 主		
一 般	仕様書	G001	1	2		
	一般配置図	G002	1	2		
	線図	G003	1	2		
	排水量等数値表	G004	1	2		
	重量重心トリム計算書	G005	1	2		
	乾舷計算書	G006	1	2		
	復原性計算書	G007	1	2	復元挺曲線数値表含む	
	総トン数計算書	G008	1	2		
	船体抵抗推定及び速力計算書	G009	1	2		
	燃料タンク容積算定表	G010	1	2		
	旅客定員算定書	G011	1	2		
	メーカーリスト	G012	1	2		
	完成要目表	G013	1	2		
	船長の為の復原性資料	G014	1	2		
	傾斜試験成績表	G018	1	2		
	海上試運転成績表	G019	1	2		
	完成図書目録	G021	1	2		
	船 体	中央横断面図	H001	1	2	
		構造部材計算書	H002	1	2	
船殻構造図 1		H003	1	2		
船殻構造図 2		H004	1	2		
船殻構造図 3		H005	1	2		
船殻構造図 4		H006	1	2		
外板展開図		H007	1	2		
甲板室構造図 1		H008	1	2		
甲板室構造図 2		H009	1	2		
補機台構造図		H010	1	2		
シャフトブラケット構造図		H011	1	2	強度計算書含む	
舵及び舵軸管構造図		H012	1	2	強度計算書含む	
コンテナ構造図		H013	1	2		
舵受台構造図		H014	1	2		
部	マスト図	F001	1	2		
	諸室装置図	F002	1	2		
	家具詳細図及び内装材見本	F003	1	2		
	甲板部諸管系統図	F004	1	2		
	採光装置図	F005	1	2		
	防音・防熱・同施工要領図	F006	1	2	機関室含む	
	入渠要領図	F007	1	2		
	喫水マーク等諸表示図	F008	1	2		
	防食要領図	F009	1	2		
	甲板艤装図	F010	1	2	艤装金物を含む	
	消防・救命設備装置図	F011	1	2		

	図面名称	図面番号	部数		備考
			コンサルタント	船主	
船 体 部	塗装要領図	F012	1	2	
	デッキクレーン及び油圧装置図	F013	1	2	
	キャブスタン図	F014	1	2	
	バウスラスター装置図	F015	1	2	
	空気調和装置図	F016	1	2	
	操舵装置図	F017	1	2	
	予備品及び備品表	F018	1	2	
	バリアフリー配置及び詳細図	F019	1	2	
	バリアフリーチェックリスト	F020	1	2	
	自動扉装置図	F021	1	2	
	昇降機装置図	F022	1	2	
	脱出経路及び乗艇・召集場所	F023	1	2	
	開口閉鎖装置図	F024	1	2	
	通風装置図	F025	1	2	
	減揺装置図	F026	1	2	減揺率推定計算書含む
	属具及び備品目録	F027	1	2	
	乗降装置図	F028	1	2	
	機 関 部	機関室配置図	M001	1	2
主機関関係図		M002	1	2	
船尾装置図		M003	1	2	軸系計算書含む
プロペラ図		M004	1	2	プロペラ計算書含む
軸系振り振動計算書及び実測表		M005	1	2	
発電機関関係図		M006	1	2	
船底弁・船外弁取付要領図		M007	1	2	
機関部諸管系統図及び装置図		M008	1	2	排気管を含む
諸タンク図		M009	1	2	
機器(ポンプ)図		M010	1	2	
監視装置図		M011	1	2	
予備品及び備品表		M012	1	2	
電 気 部	電力調査表	E001	1	2	
	発電機図	E002	1	2	
	電気機器配置図	E003	1	2	
	電路系統図及び電路敷設図	E004	1	2	
	配電盤関係図	E005	1	2	
	航海計器機器図	E006	1	2	
	予備品及び備品表	E007	1	2	
	エンジンテレグラフ	E008	1	2	
	照明・通信電路系統図	E010	1	2	
	電動ワイパー	E011	1	2	
	共同式電話装置	E012	1	2	
アンテナ装置	E013	1	2		