

船 舶 要 目 表

船名	係留港	進水年月	総屯数	主機メーカー 型 式	推進器	馬力	曳航力 前/後	試運転 最大速力	竣工年月	通信設備	泡消火設備	航行区域	造船所
早国丸	水島	H.17.9	233	ニイガタ 6L28HX	ニイガタZP31型	4,000	56/54	15.1	H.17.11	国際VHF レーダーFR1510MARK-3	480m ³ ×130m タンク容量12m ³ 消火銃 2基(3,000L×2)	沿海区域	金川造船
早徳丸	飾磨	H.25.7	227	ニイガタ 6L28HX	ニイガタZP31型	4,400	59/57	15.2	H.25.10	国際VHF レーダーFAR-2117	480m ³ ×130m タンク容量12m ³ 消火銃 2基(3,000L×2)	沿海区域	金川造船
早鷹丸	広畑	H.14.04	229	ニイガタ 6L28HX	ニイガタZP21/3A型	3,600	—/51	15.1	H.14.06	国際VHF レーダーFR1510MARK-3	480m ³ ×130m タンク容量15m ³ 消火銃 2基(3,000L×2)	沿海区域	金川造船
早竜丸		H.01.05	226	富士ディーゼル 6L27.5G	ニイガタZP3A型	3,500	45/42	14.5	H.01.06	国際VHF レーダーFR1510DA-2	500m ³ ×130m タンク容量15m ³ 消火銃 3基(4,000L×1 1,500L×2)	限定沿海	金川造船
早絆丸	加古川	H.24.01	229	ニイガタ 6L28HX	ニイガタZP31型	4,400	59/57	15.2	H.23.04	国際VHF レーダーFRMU-20IC×DRS-12A	480m ³ ×130m タンク容量12m ³ 消火銃 2基(3,000L×2)	沿海区域	金川造船
早富士丸		H.04.03	196	ニイガタ 6L25HX	ニイガタZP21/2A型	3,100	50/45	14.3	H.04.04	国際VHF レーダーFR1510DA-2	480m ³ ×130m タンク容量12m ³ 消火銃 3基(4,000L×1 1,500L×2)	限定沿海	金川造船
早春丸		H.08.03	235	ニイガタ 6L28HX	ニイガタZP21/3A型	3,600	—/51	15.3	H.08.05	国際VHF レーダーFR1510MARK-2	480m ³ ×130m タンク容量15m ³ 消火銃 2基(3,000L×2)	沿海区域	金川造船
早雄丸	神戸	H.02.12	199	ニイガタ 6L28HX	ニイガタZP3A型	3,600	54/50	14.5	H.03.02	国際VHF レーダーFR1510DA-2	—	限定沿海	金川造船
早美丸		H.01.02	164	富士ディーゼル 6L27.5X	ニイガタZP2A型	2,600	37/35	13	H.01.03	国際VHF レーダーFR1510DA-2	360m ³ ×130m タンク容量10m ³ 消火銃 3基(3,000L×1 1,500L×2)	限定沿海	金川造船
早令丸		R01.09	198	ニイガタ 6L28HX	ニイガタZP31型	4,400	60/57	15.1	R01.12	国際VHF レーダーFAR-2117	360m ³ ×140m タンク容量6m ³ 消火銃 2基(3,000L×2)	沿海区域	金川造船