

船舶検査証書

第210-687号

船種及び船名	船舶番号、船舶検査済票の番号又は漁船登録番号	船籍港又は定係港
汽船 リッチマンII	第210-55337号	栃木県栃木市
総トン数又は船舶の長さ	用途	船舶所有者
0.2トン (3.02メートル)	水上オートバイ(特殊小型船舶)	株式会社サオリエクスポート
航行区域又は従業制限	沿海区域 ただし、安全に発着できる任意の地点から1.5海里以内の水域のうち当該地点における海岸から2海里以内の水域及び船舶安全法施行規則第1条第6項の水域内の海岸から2海里以内の水域に限る。	
最大乗員	旅客	2人
	船員	1人
	その他の乗船者	0人
	計	3人
制限気圧		
その他の航行上の条件	日没から日出までの間の航行を禁止する。	
有効期間	令和12年6月21日まで	
船舶安全法第9条第1項の規定により交付する。 令和6年5月16日(東京)		
日本小型船舶検査機構		

件名

登録済み

船質	FRP	検査済票の番号	第210-55337号	
	長さ(LR)	3.02m	船の長さ(L)	3.02m
	幅(BR)	1.12m	船の幅(B)	1.12m
	深さ(DR)	0.45m	船の深さ(D)	0.45m
全長	7m未満	総トン数	0.2t以下	
製造者名	ヤマハ発動機(株)			
製造者型式	F2T	製造番号	F2T-800145	
予備検査番号	42-1220824	船体識別番号	US-YAMA1545B212	
機関の種類	船内機	製造者名	ヤマハ発動機(株)	
製造者型式	6CR	製造番号	6CR-1000005T	
予備検査番号	42-1220872	主機		
連続最大出力	132.40kW	180.0PS	連続最大回転数	7600rpm
機関の種類	製造者名			
製造者型式	製造番号			
予備検査番号	主機			
連続最大出力	kW	PS	連続最大回転数	rpm
機関の種類	製造者名			
製造者型式	製造番号			
予備検査番号	×			
連続最大出力	kW	PS	連続最大回転数	rpm
軸	材料			
プロペラ軸	鋼	mm		
中間軸	材料			
	鋼	mm		

法第4条の無線電信等 不要

更新

船舶検査済票の番号 第210-55337号

船舶検査手帳

令和6年5月16日 交付

日本小型船舶検査機構



(1) 検査の時期及びその執行の記録

検査の時期	検査の種類	記事	検査執行年月日及び事務所
令和6年3月21日から 令和6年6月21日まで	第3回 定期検査		令和6年5月16日 東京支部
令和9年3月21日から 令和9年9月21日まで	第一種 中間検査		

(2) 無線電信等の施設の免除に関する記事

船舶情報

- 第1回定期検査 平成24年6月22日 新造 進年月 平成24年6月
- 本船は携帯電話のサービスエリア内のみを航行する旨の申し出があったので、小型船舶用信号紅炎の同等物として携帯電話の備付けを認めた。