

船名

登録済み

更新

船 体	船 質	鋼	検査済票の番号	第235-38247号		
	主 要 目	長さ(LR)	15.36 m	船の長さ(L)	m	
		幅 (BR)	5.00 m	船の幅(B)	m	
		深さ(DR)	1.81 m	船の深さ(D)	m	
		全 長	1.4m以上 2.0m未満	総トン数	19 t	
製造者名	石井造船					
製造者型式		製造番号				
予備検査番号		船体識別番号	JP-MLIT0134572B			
機 関	機関の種類	船内機	製造者名	ヤンマーディーゼル (株)		
	製造者型式	6N165-EN		製造番号	FJN1857	
	予備検査番号	60-984001		主 機		
	連続最大出力	588.40 kW	800.0 PS	連続最大回転数	1400 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		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		ス タ ー				
連続最大出力		kW	PS	連続最大回転数	rpm	
軸 系	プロペラ軸	材料 SUS304 径 120.0 mm				
	中間軸	材料 SF60 径 115.0 mm				
法第4条の無線電信等 不要						

船舶検査済票の番号 第235-38247号


船舶検査手帳

令和 4年 1月13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 3年11月17日から 令和 4年 2月17日まで	第5回 定期検査	最大搭載人員変更	令和 4年 1月13日 長崎支部 
令和 6年11月17日から 令和 7年 5月17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10年 2月 9日 新造 進水年月 平成10年 2月
- ◆ 本船の復原性資料を承認した。(検機検第41号 平成10年)
- ◆ 本船に既設のGPS(製造者:古野電気株式会社、型式:GP-3500F、製造番号:4414-0614)は第2種衛星航法装置に準ずるものとして引き続き設置することを認めた。