

船舶検査証書

第2-121号

船種及び船名 汽船 りゅうと	船舶番号、船舶検査票の番号又は漁船登録番号 第235-20061号	船籍港又は定係港 新潟県新潟市
総トン数又は船舶の長さ 7.9トン (11.98メートル)	用 途 交通船兼作業船	船舶所有者 有限会社ヤマナカタ

航行区域又は従業制限
(国際航海に従事する船舶にあつてはその旨)

沿海区域

ただし、秋田県塩越鼻から石川県舩倉島北端まで引いた線、新潟県関川口左岸先端から北緯37度44分11秒東経137度42分49秒の地点まで引いた線、同地点から北緯38度16分10秒東経137度45分49秒の地点まで引いた線、山形県赤川新川口右岸先端から北緯39度10分10秒東経139度14分48秒に引いた線及び本州の陸岸により囲まれた水域、秋田県塩越鼻から石川県舩倉島北端まで引いた線、山形県赤川新川口右岸先端から北緯39度0分10秒東経139度14分48秒に引いた線、新潟県角田岬から1.3度に引いた線により囲まれた水域における本州の海岸から2.5海里以内の水域及び船舶安全法施行規則第1条第6項の水域に限る。

最大とう載人員	旅客	作業船の場合	0人	その他の場合	9人
	船員	作業船の場合	2人	その他の場合	1人
	その他の乗船者	作業船の場合	8人	その他の場合	0人
	計	作業船の場合	10人	その他の場合	10人

制限汽圧 _____

その他の航行上の条件 _____

有効期間 平成35年 5月23日 まで

船舶安全法第9条第1項の規定により交付する。

平成29年 3月17日 (新潟)

日本小型船舶検査機構



件名

登録済み

更新

船 体	船 質	FRP	検査済票の番号	第235-20061号		
	主 要 目	長さ(LR)	11.98 m	船の長さ(L)	m	
		幅 (BR)	3.00 m	船の幅(B)	m	
		深さ(DR)	1.47 m	船の深さ(D)	m	
	全 長		総トン数	7.9 t		
製造者名	日本飛行機 (株)					
製造者型式	207	製造番号				
予備検査番号		船体識別番号	JP-MLIT0021556A			
機 関	機関の種類	船内機	製造者名	日産ディーゼル工業 (株)		
	製造者型式	RD8TA06	製造番号	RD8-900123A		
	予備検査番号	30-871322 2/2	主 機			
	連続最大出力	264.80 kW	360.0 PS	連続最大回転数	2300 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 ペ ア				
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 C6782BE 径 59.0 mm				
	中間軸	材料 径 mm				
法第4条の無線電信等 不要						

船舶検査済票の番号 第235-20061号


船 舶 検 査 手 帳

令和 2年 6月12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
平成29年 2月23日から 平成29年 5月23日まで	第6回 定期検査		平成29年 3月17日 新潟支部 
令和 2年 2月23日から 令和 2年 8月23日まで	第一種 中間検査		令和 2年 6月12日 新潟支部 
令和 5年 2月23日から 令和 5年 5月23日まで	第7回 定期検査		

(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 昭和63年 1月29日 新造 進水年月 昭和63年 1月