

船舶検査証書

第1-88号(書換)

船種及び船名 汽船 美 映	船舶番号、船舶検査済票の番号又は漁船登録番号 第220-25694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 9.7トン (11.50メートル)	用途 引船兼作業船	船舶所有者 有限会社ヤマオカタグ

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、
- 新潟県三面川口右岸突端から290度に引いた線と、同県新潟市を経て、同県新信濃川口左岸突端から290度に引いた線の間における本州の海岸から1.0海里以内の水域、
 - 本州、北海道、四国及び九州並びにこれらに附属する島でその海岸が沿海区域に接するものの各海岸から5海里以内の水域、並びに、
 - 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	6人	その他の場合	11人
	船員	作業船の場合	6人	その他の場合	1人
	その他の乗船者	作業船の場合	0人	その他の場合	0人
	計	作業船の場合	12人	その他の場合	12人

制限汽圧

その他の航行上の条件

有効期間

令和10年10月4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4年10月26日(新潟)

日本小型船舶検査機構



件名

登録済み

船 体	船 質	鋼	検査済票の番号	第220-25694号	
	主 要 目	長さ(LR)	11.50 m	船の長さ(L)	m
		幅 (BR)	3.80 m	船の幅(B)	m
		深さ(DR)	1.30 m	船の深さ(D)	m
	全 長	1.2m以上 1.4m未満	総トン数	9.7 t	
製造者名	有限会社 江部鉄工所				
製造者型式	12.3m曳船	製造番号			
予備検査番号			船体識別番号	JP-LA110016E222	
機 械	機関の種類	船内機	製造者名	ヤンマーパワーテクノロジー (株)	
	製造者型式	6RYP-WET	製造番号	6183	
	予備検査番号	60-212291	主 機		
	連続最大出力	423.00 kW	573.0 PS	連続最大回転数	2084 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 TXA208			
		径	80.0 mm		
	中間軸	材料			
		径	mm		

船舶検査済票の番号 第220-25694号

船 舶 検 査 手 帳


令和 4年10月 5日 交付

日本小型船舶検査機構



法第4条の無線電信 不要

(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
	第1回 定期検査	新造	令和 4年10月 5日 新潟支部 
令和 7年 7月 4日から 令和 8年 1月 4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 令和 4年10月 5日 新造 進水年月 令和 4年10月
- ◆ 本船は、沿岸小型船舶の設備のうち小型船舶用火せん1個の代替物として携帯電話の備付けを認めた。