

第二十二協栄丸



曳船兼揚錨船 進水1987年10月

「揚錨船とは」

浚渫船、起重機船等の作業用錨の設置・移設・揚収等の作業を行う船舶。
本来の作業のほか主作業船の修理作業。補修部品の輸送、小構造物の水上架設等の作業にも使用される。

主要項目

船体部

全	長	13.3m				
L	B	D	11.9×5.0×1.7m			
総	ト	ン	数	16.0 t		
速	力	10.0not				
定	員	5名				
燃	料	油	槽	容	量	8KL

機関・主機関

主 機	新潟鉄工(株) 6NSAK-M
	330ps×1900rpm
推 進 機	ナガシマ 90φ 1基
主 発 電 機	主機駆動 DC24V2KW

甲板機器

アンカーウインチ	KHM 7t×10m/m
トーイングフック	5t