

# 第八たかし 《押航式全旋回起重機船》

最大吊上能力：250t×9.1m 直巻能力：24t×20m

## ■起重機部仕様 『機種：コベルコ F&G2324』

作業能力	クレーン能力	最大吊り上能力	主巻	250t×9.1m (22mブーム)		
			補巻	22t×49.5m (49mブーム)		
			第3ドラム	84t×23.0m (34mブーム)		
	定格ラインプル	最長ブーム長さ	L=49m (最短L=22m・標準L=34m)			
		ワイヤロープ	主巻	18t	ワイヤロープ	φ36mm×470m
			補巻	11t		φ28mm×140m
	第3ドラム		14t	φ32mm×355m		
	能力	グラブ能力	巻上能力 (直巻)	24t		
			ブーム長さ	22m～34m		
			浚渫深度	40m (水面下)		
揚程			6m (水面上)			
使用バケット容量			4.5m <sup>3</sup> (10t) / 3～6m <sup>3</sup> (最大18t)			
ワイヤロープ			支	φ36mm×107m×1本		
			開	φ28mm×132m×2本		
原動機	名称	三菱重工(株)製 S6A2-MPTA				
	形式	水冷4サイクル6気筒直噴式ディーゼルエンジン				
	定格出力	565PS / 2000rpm				
	冷却方式	清水ラジエーター冷却				
燃料タンク容量		1000ℓ (A重油)				
作動油タンク容量		700ℓ				
後端旋回半径		6.5m				

## ■台船部仕様 『第八たかし』

主要寸法	L59.5×B22.0×D4.0 / 3.5m (積載部)		
総トン数	1,833トン / 空船時吃水=1.6m		
積載スペース	L28.5×B20.4m (582m <sup>2</sup> )		
速力	連続定格出力 約7.5ノット (空船時)		
サイドスラスタ	200PS×2基		
ウインチ	電動油圧式10T/5T2ドラム×4台 (船首2台ウインドラス付)		
タンク容量	燃料=70m <sup>3</sup> ・バラスト=480m <sup>3</sup> ・清水=170m <sup>3</sup>		
発電機	主発電機150KVA・補発電機45KVA (デンヨー)		
アンカー	船首=ストック2T (F1-7)×2丁・船尾=コンモン2.5T×2丁		
用途	各種重量級ブロック運搬据付・浚渫・鋼管杭打設・港湾荷役 ケーソン押航据付・中詰砂採取運搬投入・その他		
船舶電話	TEL・FAX 090-3025-9111		
造船所	淡路共同造船(株) / (有)中之島造船所		

## ■押船部仕様 『第八十八たかし丸』

主要寸法	L11.9×B6.0×D1.95m		
総トン数	19.0トン / 吃水=2.7m		
主機関	1,600PS (ヤンマー6N165-EN×2基)		
速力	連続定格出力 約10.0ノット		
油圧式連結装置	船首=ピンジョイント80T×2基・船尾=ジャッキ式×2基		
航行区域	全沿海区域	定員	6名
船籍港	富山県高岡市	船舶番号	第338号
船舶電話	TEL・FAX 090-3025-9111		
造船所	淡路共同造船(株)		