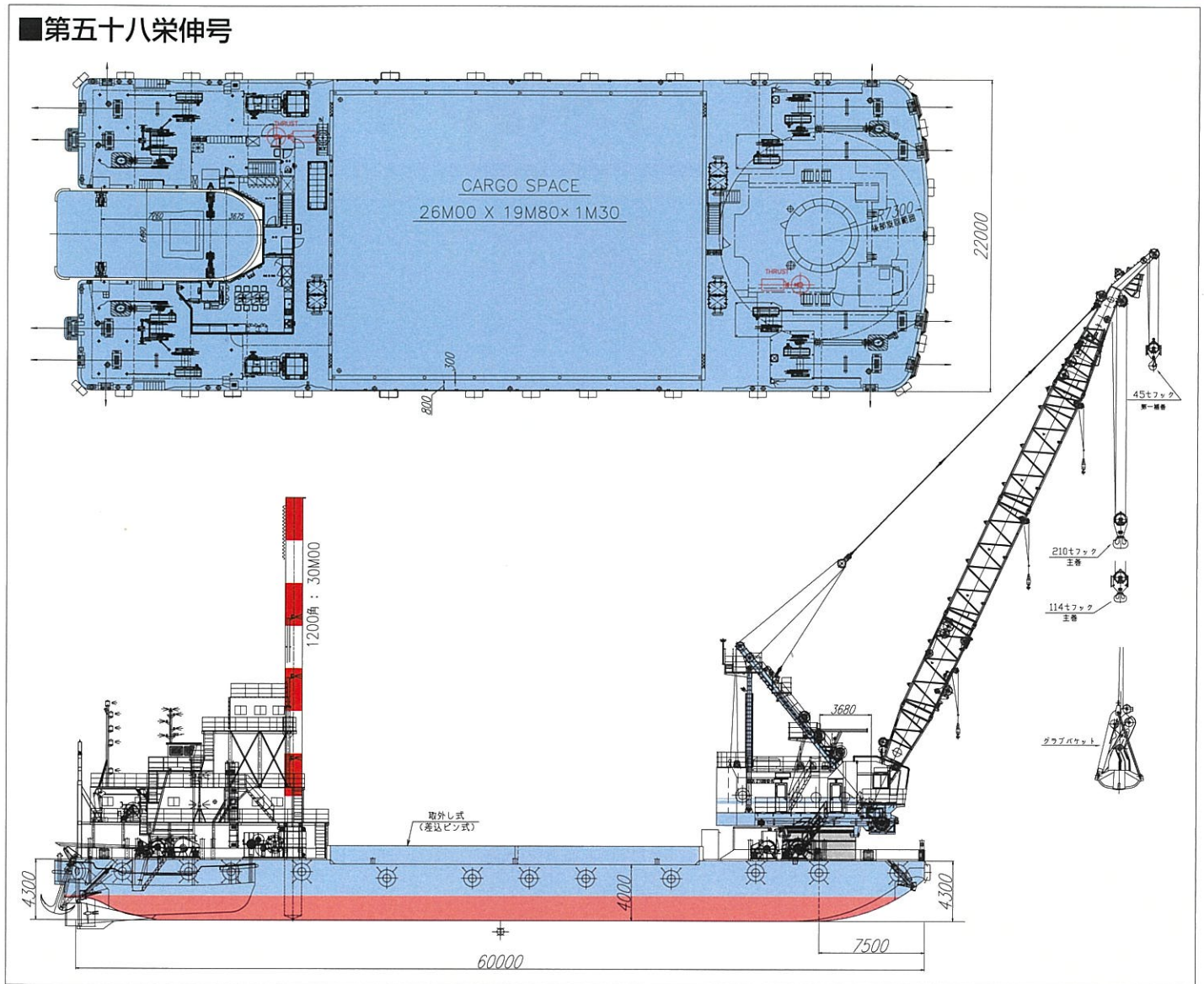


起重機船 第五十八栄伸号 210t吊



船体	寸法	L・B・D=60.00m・22.00m・4.00m/4.30m					
	積載スペース	26.00m・19.80m・1.30m					
	積載トン数	1600.0t (捨石 900m ³)					
	喫水	船首	空船時	1.7m	満船時	2.8m	
船尾		空船時	1.9m	満船時	3.0m		
クレーン	搭載機種	株式会社SKK SKK-2106HD-K					
	最大吊上げ荷重	210t吊					
	原動機	777PS (571KW)					
	ジブ長さ	22.00m~52.00m (通常ジブ 40.00m・補巻 44.00m)					
	直巻能力	24.0t					
	バケット容量	オレンジバケット	4.5m ³ (W=15t)				
平バケット		5.0m ³ (W=13.2t)					
幅広クラムシェルバケット		6.5m ³ (W=11.4t)					
ウィンチ	操船ウィンチ	船首	油圧15tチェーンホイール φ36×250m(ストックアカ-2t) 2台				
			油圧10tワイヤードラム φ33.5×300m(ストックアカ-2t) 2台				
			油圧10tホーサードラム φ60×200m 2台				
		船尾	油圧15tチェーンホイール φ36×250m(ストックアカ-3t) 2台				
			油圧10tワイヤードラム φ33.5×300m(ストックアカ-3t) 2台				
スパットウィンチ		油圧駆動ギヤ 60t型ピンローラージャッキ仕様					
スパット	寸法・本数	□1200・30.00m 2本					
スラスター	SCHOTTEL-ナカシマポンプジェット SPJ57N 254KW (345PS) 船首1機 船尾1機						
海洋工事システム	GPS	本船用方位及び船位検出GPS クレーン用DGPS					
	深度管理	自動潮位計システム					
蓄電システム	インバーター入力 100KVA・出力60KVA						
搭載重機	タイヤショベル・クローラークレーン (2.9t吊)・高所作業車 各1台						
押船	船名	第五十八栄伸丸					
	寸法 (トン数)	L・B・D=12.50m・6.10m・2.05m (19t)					
	馬力	1032PS×2基					
揚錨船	船名	第五十六栄伸丸					
	寸法 (トン数)	L・B・D=9.00m・3.50m・1.10m (4.9t)					
	馬力	356PS					

■第五十八栄伸号



■定格総荷重表

ジブ長さ	ジブ角度		30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°	65°	70°	75°	78.1°	80°
22 m	主巻	定格総荷重 t	74.8	78.9	83.9	90.2	98.1	107.9	120.3	136.4	157.5	186.3	210.0	
		作業半径 m	23.1	22.1	21.0	19.8	18.4	16.9	15.3	13.7	11.9	10.1	9.0	8.2
26 m	第一補巻	定格総荷重 t	45.0											
		作業半径 m	26.9	25.8	24.5	23.1	21.5	19.7	17.9	15.9	13.9	11.8	10.4	9.6
34 m	主巻	定格総荷重 t	43.4	46.6	50.7	55.8	62.2	70.2	80.6	94.2	112.5	138.1	151.0	
		作業半径 m	33.5	32.0	30.2	28.3	26.1	23.8	21.3	18.7	16.0	13.2	12.1	10.3
38 m	第一補巻	定格総荷重 t	27.9	30.7	34.2	38.6	43.9	45.0						
		作業半径 m	37.3	35.6	33.7	31.5	29.2	28.7	26.6	23.9	21.0	18.0	14.9	11.7
40 m	主巻	定格総荷重 t	33.4	36.2	39.6	44.0	49.5	56.6	65.8	78.1	95.0	114.0		
		作業半径 m	38.7	36.9	34.8	32.5	30.0	27.2	24.3	21.3	18.1	15.4	14.8	11.4
44 m	第一補巻	定格総荷重 t	20.4	23.1	26.3	30.4	35.5	41.8	45.0					
		作業半径 m	42.5	40.5	38.3	35.8	33.0	30.1	28.8	26.9	23.5	20.0	16.4	12.7
52 m	主巻	定格総荷重 t	-	-	19.4	23.1	27.8	33.5	40.8	50.1	62.1	78.3	80.0	
		作業半径 m	-	-	44.0	41.0	37.7	34.1	30.3	26.3	22.2	17.9	17.4	13.4
56 m	第一補巻	定格総荷重 t	-	-	12.4	15.8	20.0	25.3	32.1	40.9	45.0			
		作業半径 m	-	-	47.5	44.3	40.7	36.9	32.9	28.6	26.9	24.1	19.5	14.8