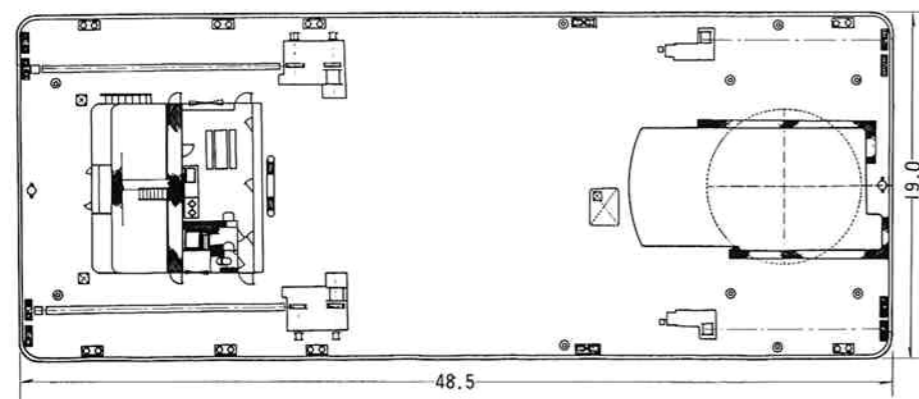
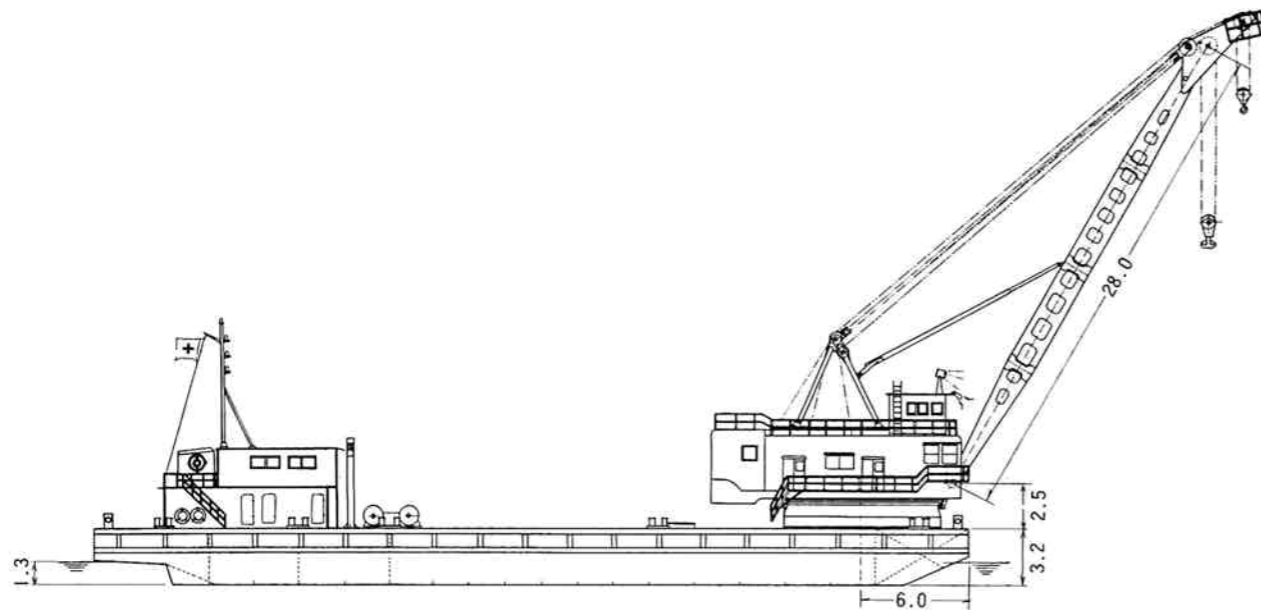


### 主要諸元

船体部		クレーン部	
全長	48.5 m	ジブ長さ	28.0 m
幅	19.0 m	最大巻上荷重	120.0 t
深さ	3.2 m	作業半径	11.6 m
満載吃水	2.3 m	アウトリーチ	5.6 m
載荷重量	900 t	巻上速度	48.0 m/min
載荷面積	280 m <sup>2</sup>	揚程	25.0 m
排水屯数	1,140 t	主発電機	480PS×400KVA
		クレーン型式	全旋回

### 吊り上げ能力表

ジブ角度	定格荷重 (t)	作業半径 (m)	アウトリーチ(m)	揚程 (m)
30°	31.5	29.3	23.3	12.0
35°	35.5	28.0	22.0	14.0
40°	39.6	26.5	20.5	16.0
45°	44.0	24.9	18.9	18.0
50°	50.0	23.1	17.1	19.0
55°	57.0	21.2	15.2	21.0
60°	66.0	19.1	13.1	22.0
65°	77.4	16.9	10.9	23.0
70°	91.5	14.7	8.7	24.0
75°	112.5	12.3	6.3	25.0
76.5°	120.0	11.6	5.6	25.0
80°	120.0	10.0	4.0	25.0



### クレーン作業曲線図

