

宏 栄 号  
KOEIGO

船体	長さ	63 <sup>m00</sup>				
	幅	32 <sup>m00</sup>				
	深さ	5 <sup>m00</sup>				
巻揚能力	主巻	ジブ傾斜角度	61°	51°	40°	29°
		定格荷重	600 <sup>t</sup>	403 <sup>t</sup>	286 <sup>t</sup>	220 <sup>t</sup>
		揚程	70 <sup>m0</sup>	63 <sup>m0</sup>	53 <sup>m5</sup>	43 <sup>m5</sup>
		張出距離	30 <sup>m0</sup>	40 <sup>m2</sup>	49 <sup>m8</sup>	57 <sup>m5</sup>
	補巻	定格荷重	200 <sup>t</sup>	200 <sup>t</sup>	200 <sup>t</sup>	200 <sup>t</sup>
		揚程	72 <sup>m5</sup>	66 <sup>m9</sup>	57 <sup>m0</sup>	43 <sup>m8</sup>
		張出距離	35 <sup>m0</sup>	45 <sup>m4</sup>	55 <sup>m1</sup>	62 <sup>m5</sup>
		巻上速度	主巻	2.2 <sup>m/min</sup>		
補巻	2.3 <sup>m/min</sup>					

主巻用	23 <sup>t4</sup> (双胴)×2台
補巻用	20 <sup>t8</sup> (双胴)×1台
起伏用	24 <sup>t6</sup> (双胴)×1台
一本吊用	7 <sup>t</sup> ×4台
操船用	15 <sup>t</sup> ×4台
錨用	15 <sup>t</sup> ×3台
デリック用	7 <sup>t</sup> ×3台

註) 揚程は定格負荷時, 張出距離は無負荷時を示す。

