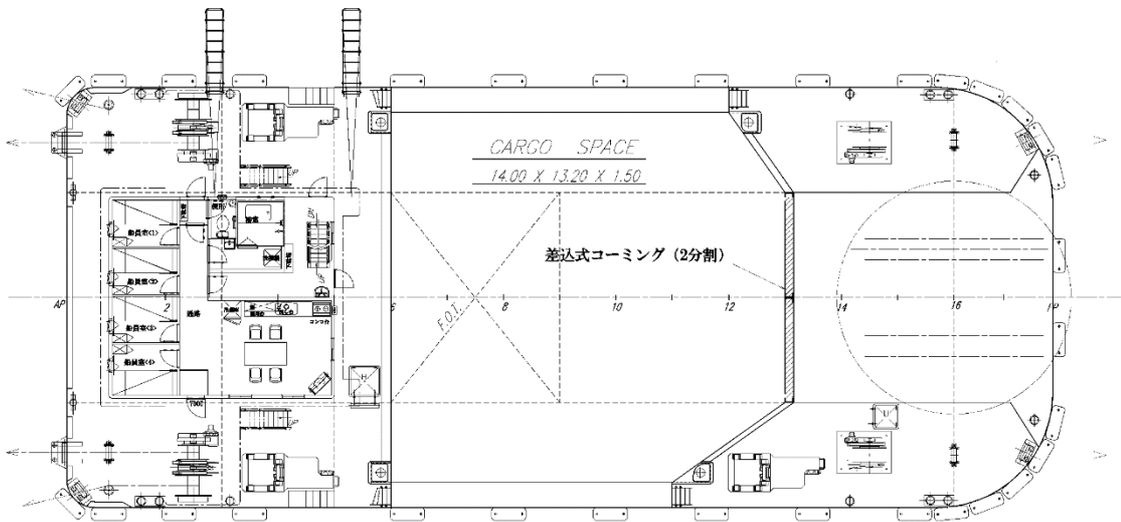
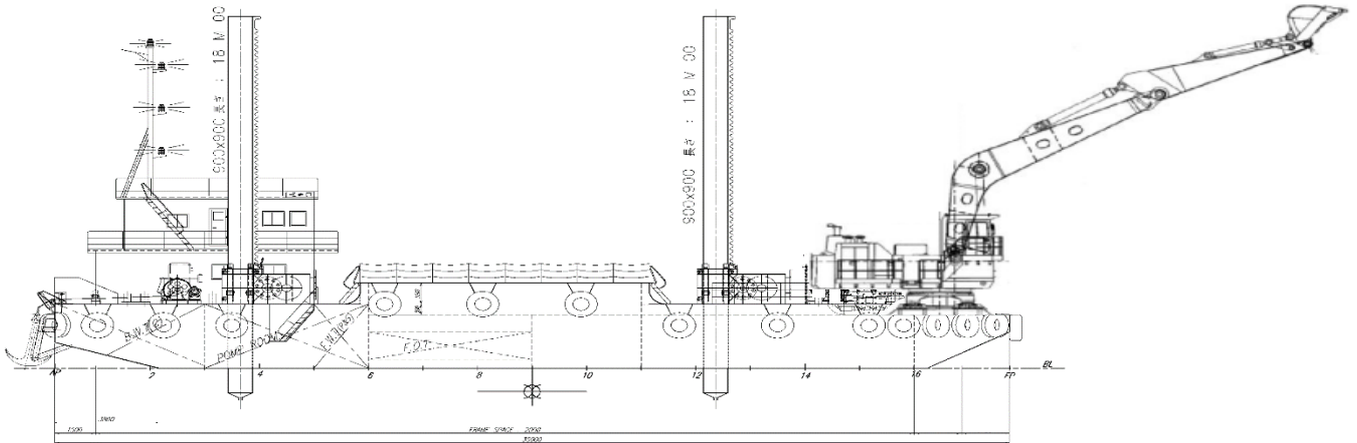


第十一すがわら号

[スパッド式バックホウ台船]



船体部

[建造 富士海事工業(株)]

船体寸法	長さ	35.0m
	幅	15.0m
	深さ	3.0m
	喫水	1.2m
戴荷重量及面積	甲板上戴荷重量及面積	460t 14.0m × 13.2m (184.8m ²) (260m ³)
総トン数		約556t

バックホウ 日立 EX1200-6

[日立建機(株) 製]

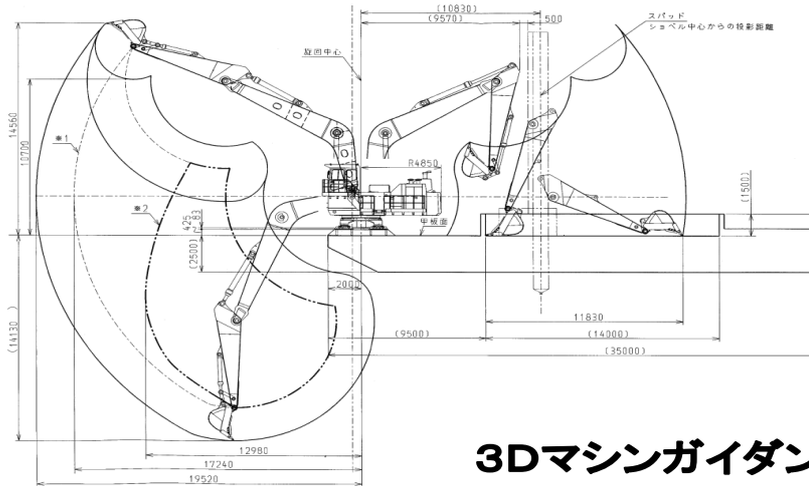
諸元	全長	7.17m
	全高	4.83m
	全装備質量	88,100kg
	掘削深さ	約10m (机上数値 14.13m)
	バケット容量	4.0m ³

曳船 第二十菅栄丸

[大永造船(株) ヤンマー(株) 製]

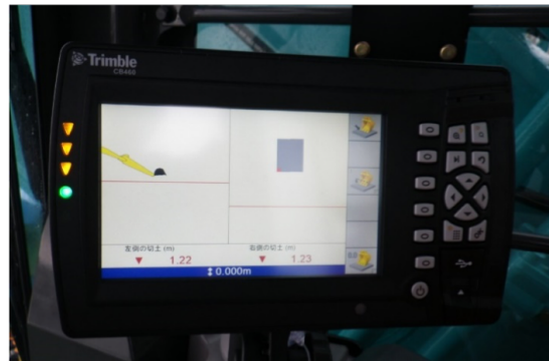
船体寸法	長さ	13.94m (O.A=17.36m)
	幅	5.60m
	深さ	1.90m
	喫水	1.40m
総トン数		19t
機関部		1018ps×2基

バックホウ 日立 EX1200-6



最大作業半径	19.52 m
最大掘削深さ (机上数値)	約 10 m (14.13m)
最大掘削高さ	14.56 m
最大ダンプ高さ	10.7 m

3Dマシンガイダンスシステム搭載



■仕様

NPK油圧ブレーカ(水中可)

	作業圧力	油量	打撃数	全長 (チゼル付)	本体質量 (チゼル付)	総質量 (ブラケット、 チゼル付)	適合ショベル
	Mpa	L/min	b.p.m	mm	kg	kg	tonクラス
GH-30	16~18	280~350	310~390	3468	2640	5470	60~80



クッションラバーあり・なしによる騒音・振動の比較

