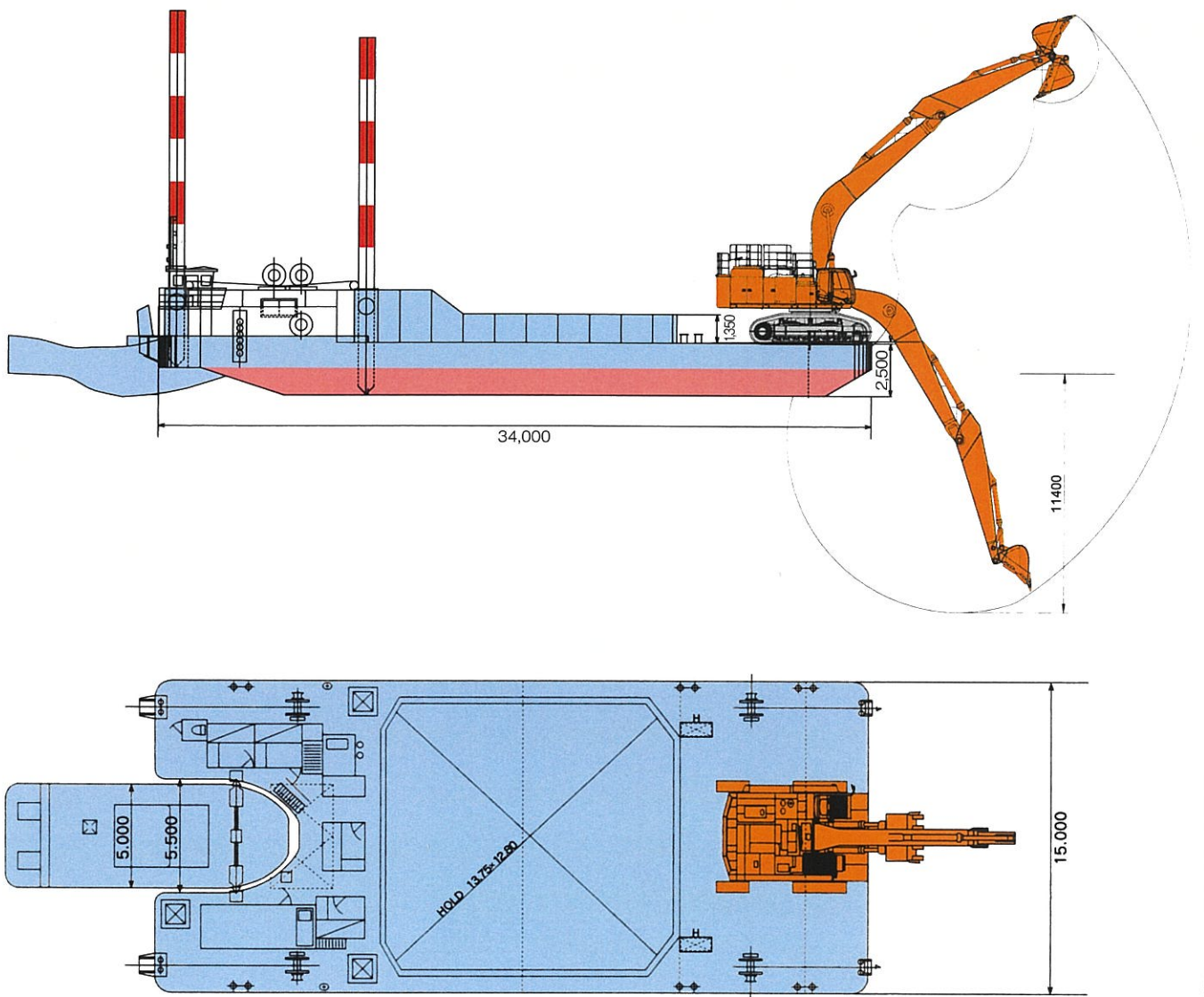


バックホウ船 37栄伸号 3.0m³



船体	寸法	L・B・D=34.00m・15.00m・2.50m			
	積載スペース	13.75m・12.80m・1.35m			
	積載容量	210m ³			
	喫水	船首	空船時	1.1m	満船時
船尾		空船時	1.2m	満船時	2.0m
バックホウ	搭載機種	日立建機(株) ZX870H-3			
	原動機	540PS			
	バケット容量	2.5m ³ (スケルトンバケット3.0m ³)			
	最大掘削深	11.4m (最大12.0m)			
	最大水中削岩深	12.4m (最大13.0m)			
	削岩機	オカダアイオン TOP400 (水中仕様)			
	作業補助システム	ニコン・トリンプル 3D浚渫 バックホウマシンガイダンス ニコン・トリンプル GNSS (台船側)			
ウィンチ	操船ウィンチ	船首	3t 2台		
		船尾	3t 2台		
	スパットウィンチ	7.5t 3台			
スパット	寸法・本数	□780×17.50m 3本			
押船	船名	第三十七栄伸丸			
	寸法	L・B・D=12.00m・5.00m・1.90m			
	トン数	19.00t			
	馬力	440PS×2基			

■37栄伸号



●バックホウアピールポイント

- 3D浚渫 バックホウマシンガイダンスシステムによる高精度な施工
- 排出ガス第3次基準値クリア
- 国際大気汚染防止原動機基準クリア
- 生分解性作動油使用して海洋汚染を防止
- スケルトンバケットによる捨石及びコンクリート殻の選別可能
- 油圧ブレーカー2台搭載

●油圧ブレーカー TOP400 (アキュムレータータイプ) 仕様

総質量 (タガネ・ブラケット付)	3250kg	消費油量	280~350 l /min
全長 (タガネ・ブラケット付)	3090mm	打撃数	320~350bpm
全幅 (本体先端)	590mm	タガネ径	169φ
作動油圧	14~18MPa	取付ショベルクラス	40~50ton