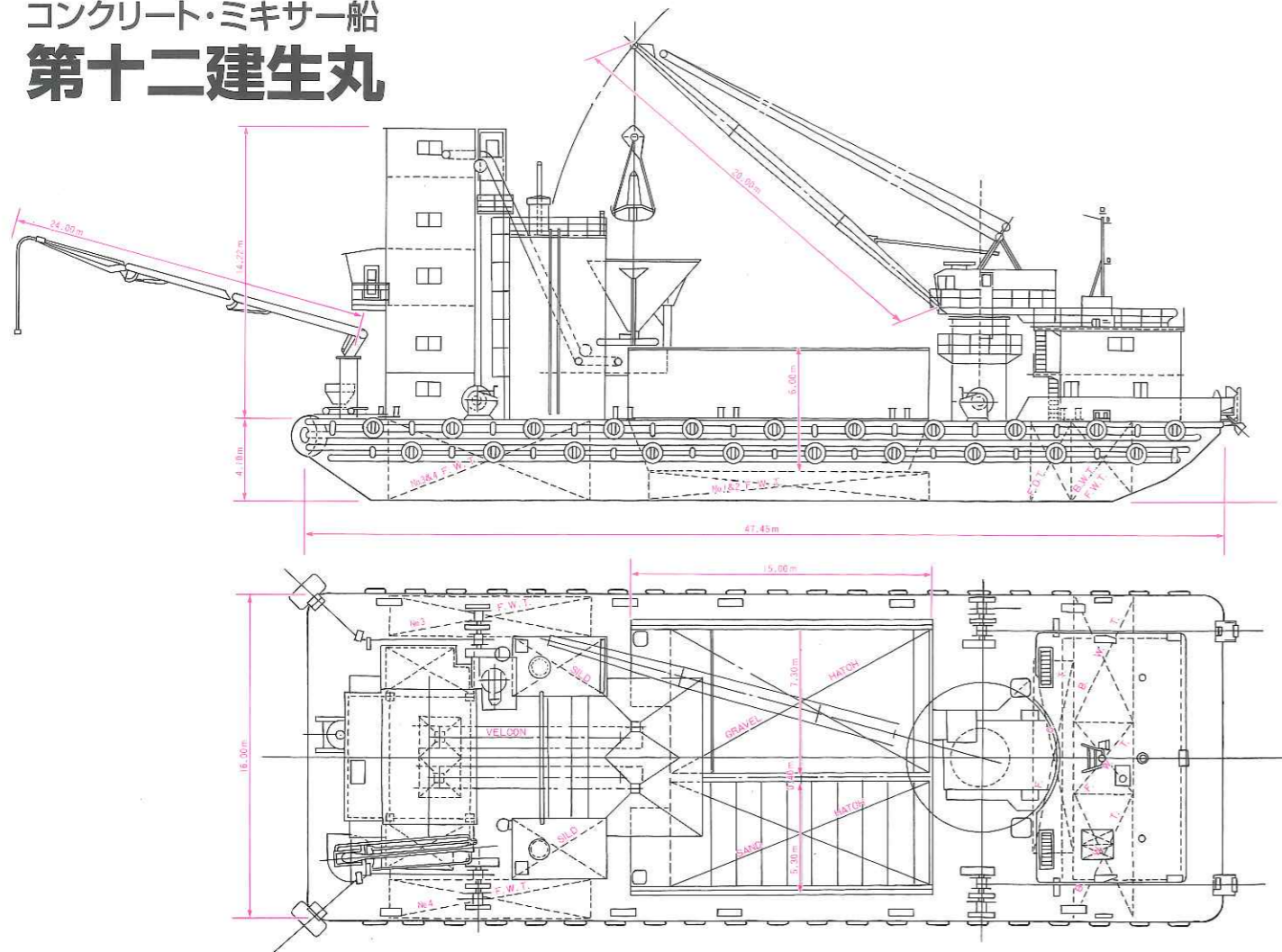


Concrete Plant Barge

コンクリート・ミキサー船  
第十二建生丸



仕様

船体部	長さ	47.45m
	幅	16.00m
	深さ	4.00m
機関部	吃水(満)	3.30m
	主機	405KW
材料貯蔵設備	補助発電機	11KW
	砕石	300m <sup>3</sup>
	砂	250m <sup>3</sup>
	清水	250t
	セメント	80t×2基
コンクリート処理能力	混和剤	6000L1基・2000L1基 ・1000L1基
	プラント能力	40m <sup>3</sup> /h
	無補給打設	350m <sup>3</sup>
	コンクリートミキサー	WZ-1000(強制2軸)
	コンクリートポンプ	70m <sup>3</sup> /h プーム長24.0m
	汚水処理装置	クローズドシステム



▶コンクリートバケット打設装置

Infinity Kaneda 株式会社 金田建設

本社  
〒685-0015 島根県隠岐郡隠岐の島町港町大津の二13番地4  
TEL.08512-2-1421 FAX.08512-2-1423  
松江支店  
〒690-0825 松江市学園1丁目7番30号インフィニティ1F  
TEL.0852-21-3133 FAX.0852-23-4402  
米子営業所  
〒683-0804 鳥取県米子市米原9丁目1番52号  
TEL.0859-22-6884 FAX.0859-22-7230  
鳥取営業所  
〒680-0843 鳥取県鳥取市南吉方2丁目8番地  
TEL.0857-39-2233 FAX.0857-39-2244

重量クリート仕様

重量クリート	時間打設量	30m <sup>3</sup> /h
--------	-------	---------------------

Concrete Plant Barge

コンクリート・ミキサー船  
第十二建生丸

けんしょう



Infinity Kaneda 株式会社 金田建設

1時間当りのコンクリート打設能力は最大40m<sup>3</sup>/h  
作業効率を飛躍的に高めます。



▲集中制御盤



◀操縦パネル



コンクリート・ミキサー船  
第十二建生丸