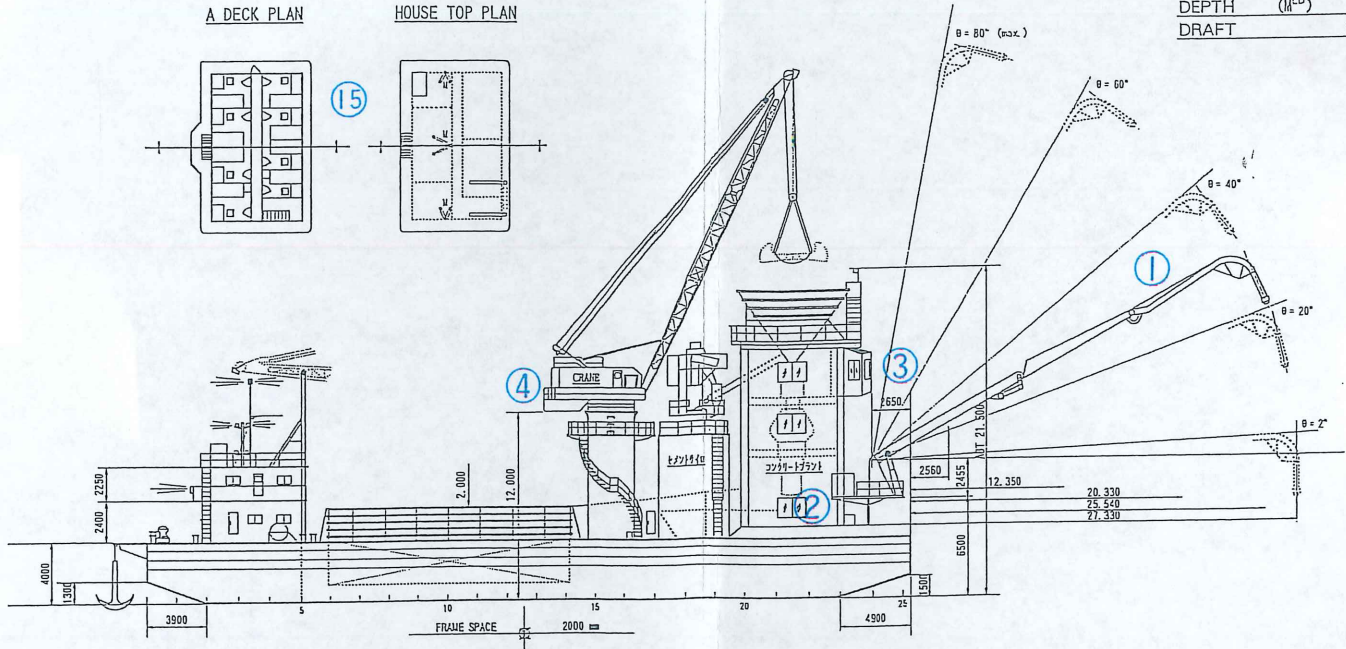
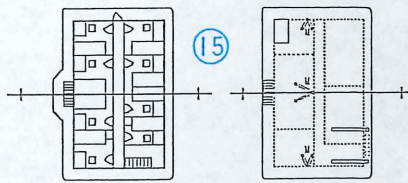


PRINCIPAL DIMENSIONS

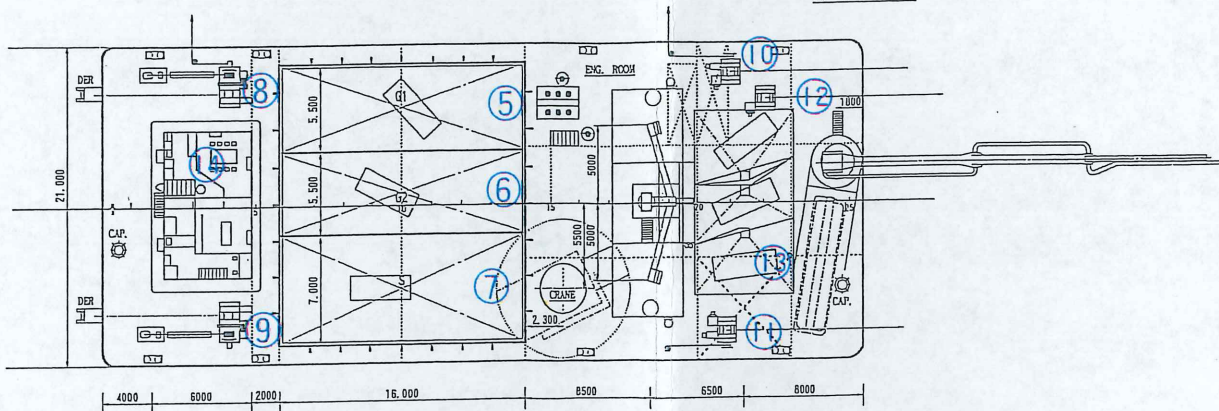
LENGTH (O.A)	51 ^m .00
BREADTH (M ^D)	21 ^m .00
DEPTH (M ^D)	4 ^m .00
DRAFT	3 ^m 10 ^{cm} .70

A DECK PLAN

HOUSE TOP PLAN



UP DECK PLAN



性能表

ミキサ型式	強制二軸方式 2,000ℓ (北川鉄工)
ミキサ能力	120m ³ /H
ポンプ能力	130m ³ /H (スランプ=18cm時) ブーム長30m (砕石=20mm)
計量方式	発信部 ポテンション式, 表示 アナログ, 指示 パンチカード方式 容量変換 0.5m ³ , 0.75m ³ , 1.0m ³ , 1.5m ³ , 2.0m ³ 自動計量記録装置 スーパープリンター
材料積載量	セメント 350t, 水 500t, 細骨材 450m ³ 粗骨材 (20mm) 400m ³ , (40mm) 400m ³ 混和剤 1,800ℓ
骨材ホッパー	細骨材 20m ³ , 粗骨材 (20mm) 20m ³ , (40mm) 20m ³
試験設備	ふるい分け, 恒温水槽, ソルトメーター, 表面水測定器

各部名称一覧表

番号	名称	番号	名称	番号	名称
①	ポンプ用ブーム	⑥	骨材槽 G 2	⑪	ウインチ 10 t
②	ポンプ	⑦	骨材槽 S	⑫	ウインチ 5 t
③	操船室	⑧	ウインチ 10 t	⑬	ウインチ 5 t
④	ジブクレーン	⑨	ウインチ 10 t	⑭	キッチン
⑤	骨材槽 G 1	⑩	ウインチ 10 t	⑮	宿泊室