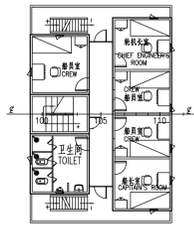


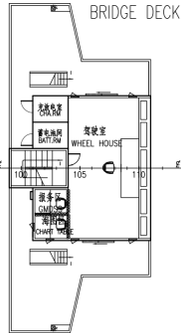
机舱棚顶平面图
PLAN OF TOP ENGINE CASING



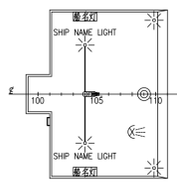
起居甲板
LIVING DECK



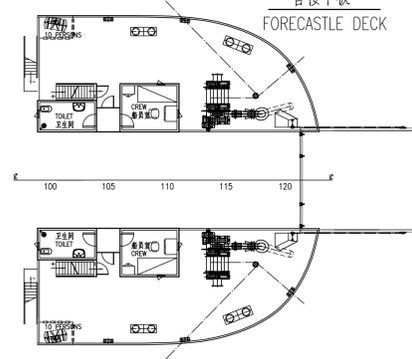
驾驶甲板
BRIDGE DECK



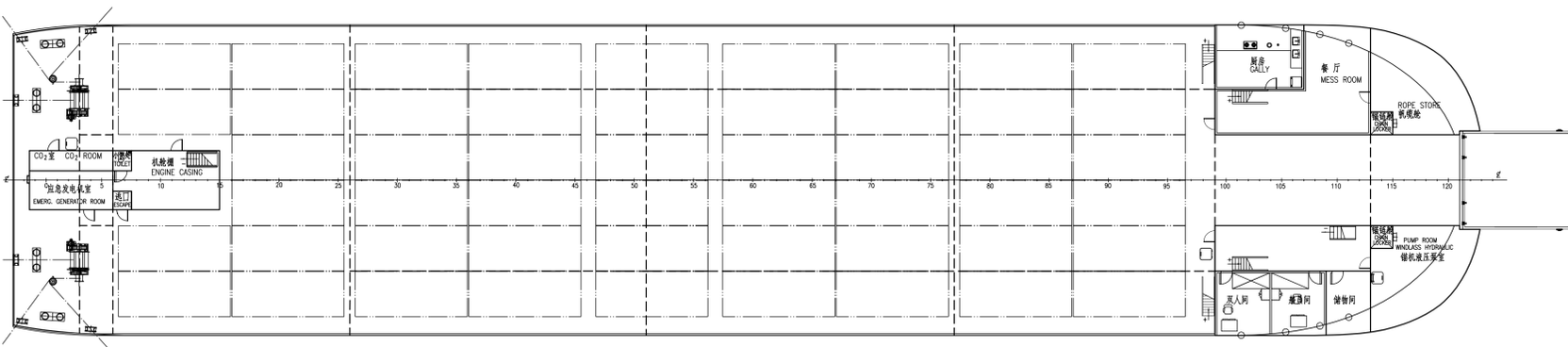
罗经甲板
COMPASS DECK



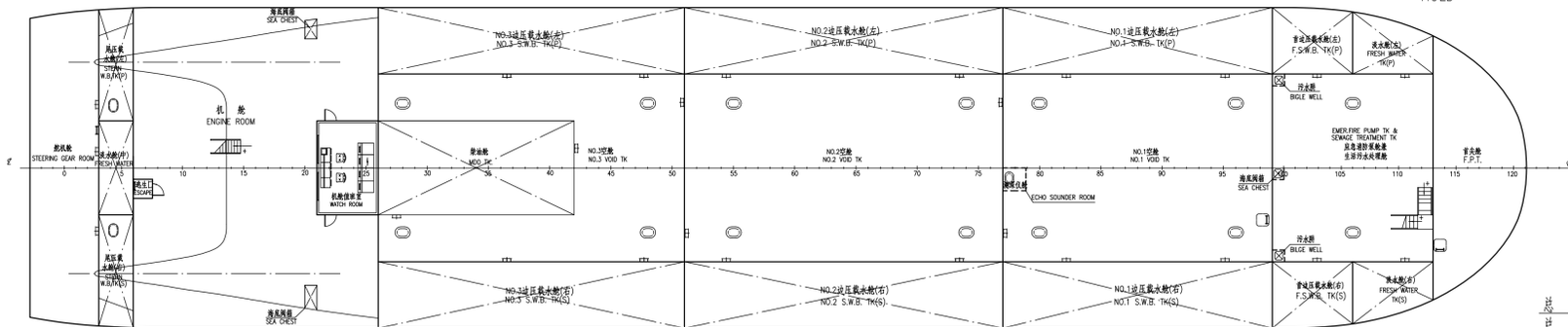
首楼甲板
FORECASTLE DECK



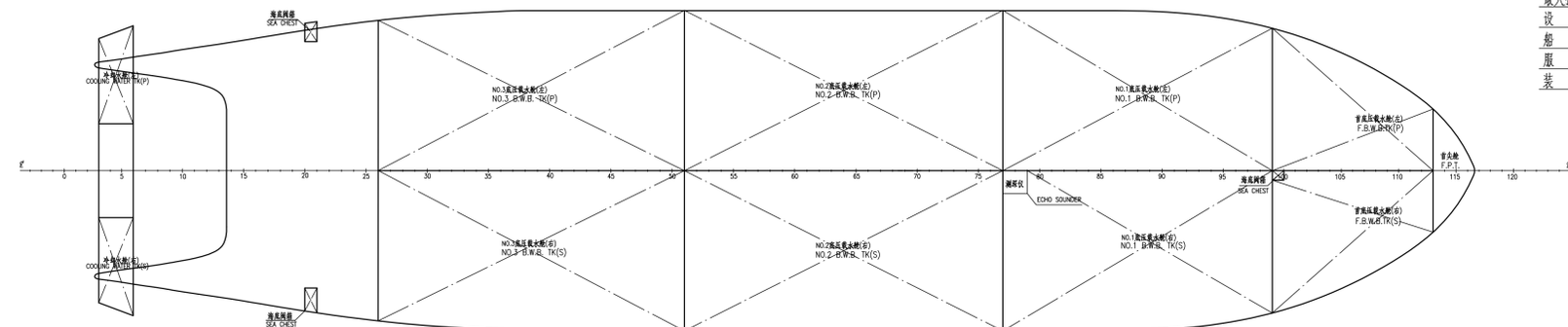
上甲板
UPPER DECK



舱内
HOLD



舱底
BOTTOM



主要要素

PRINCIPAL DIMENSIONS

总长	Loa	79.5 m
总长(带附件)	Loa	81.6 m
设计水线长	Lwl	77.3 m
垂线间长	Lbp	75.5 m
型宽	B	16.80 m
型深	D	4.50 m
设计吃水	d	3.20 m
主机	MAIN ENGINE	Z8170ZLC-5
最大持续功率/转速	M.C.R./RPM	350KW/1200rpm
设计航速	DESIGN SPEED	abt. 8.55 kn
船员人数	CREW	9P+1SPARE
服务航区	SERVICE AREA	沿海 COASTAL
装箱量	CONTAINER CAPACITY	156 TEU

船名 SHIP		79.5m甲板集装箱船	技术设计	
船级社 CLASS		79.5m CONTAINER DECK SHIP	TECHNICAL DESIGN	
图名 TITLE		总布置图		
图号 DRAWING NO.		GENERAL ARRANGEMENT PLAN		
版本 REV.	说明 DESCRIPTION	日期 DATE	图号 DRAWING NO.	质量 (Kg) 比例 SCALE 页数 PAGES
船东 OWNER	船号 HULL NO.			1 180 1/1
船厂 BUILDER	控制号 CONTROL NO.			
设计 DRAWN	会签 COUNTERSIGN			
校对 CHECKED	会签 COUNTERSIGN			

档案号(SERIES NO.)

入册日期(STORE DATE)