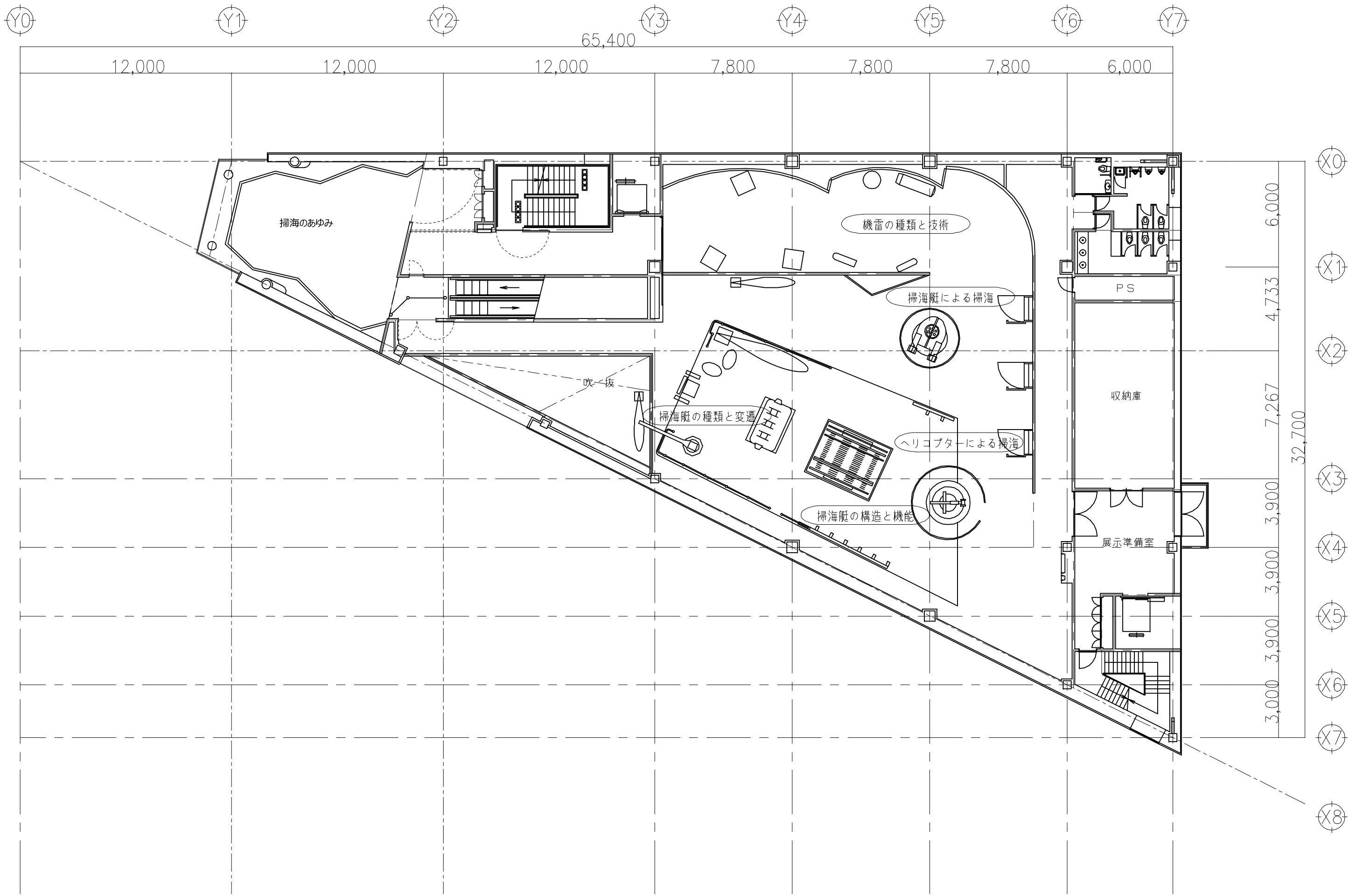
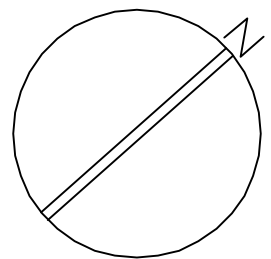
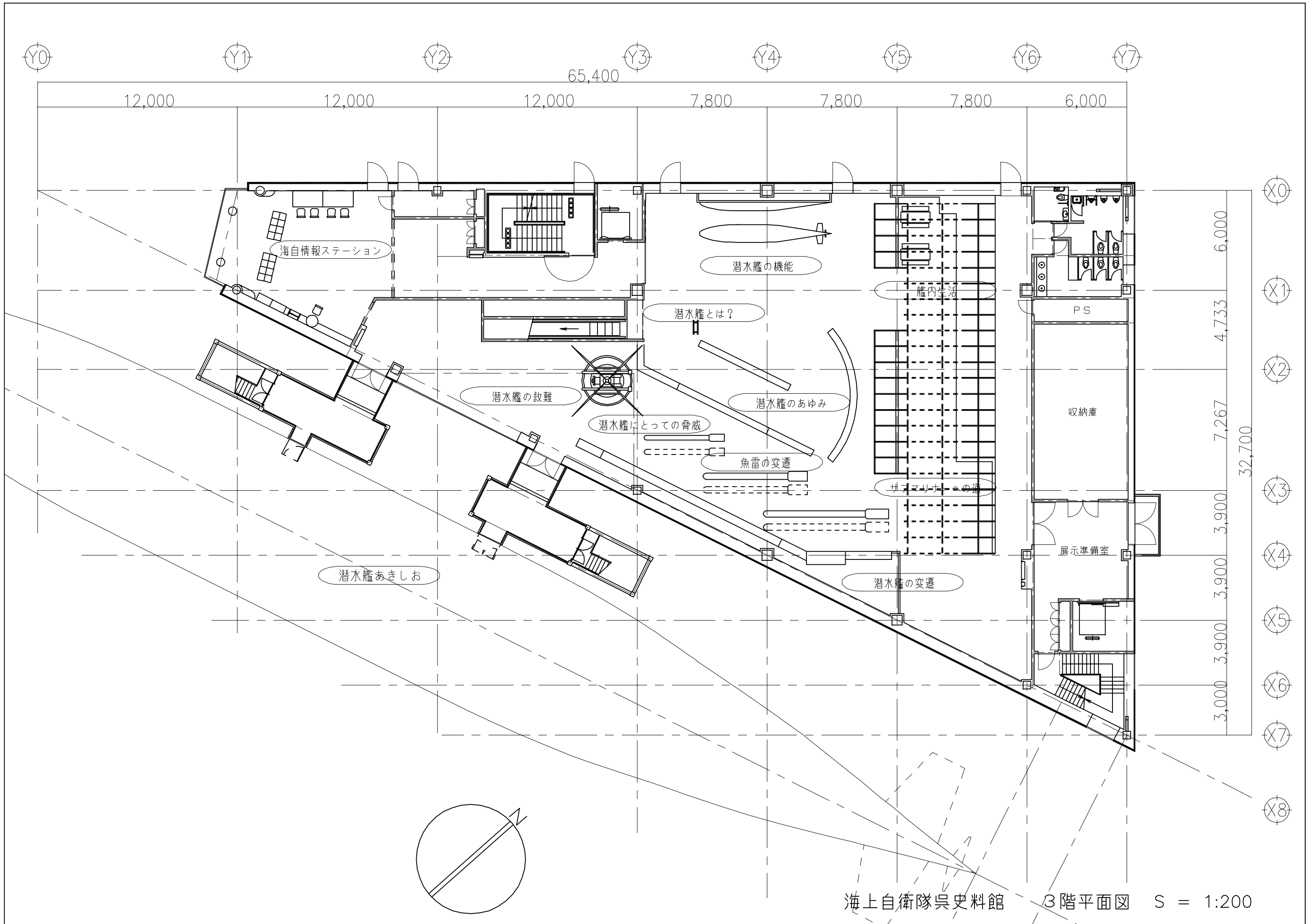


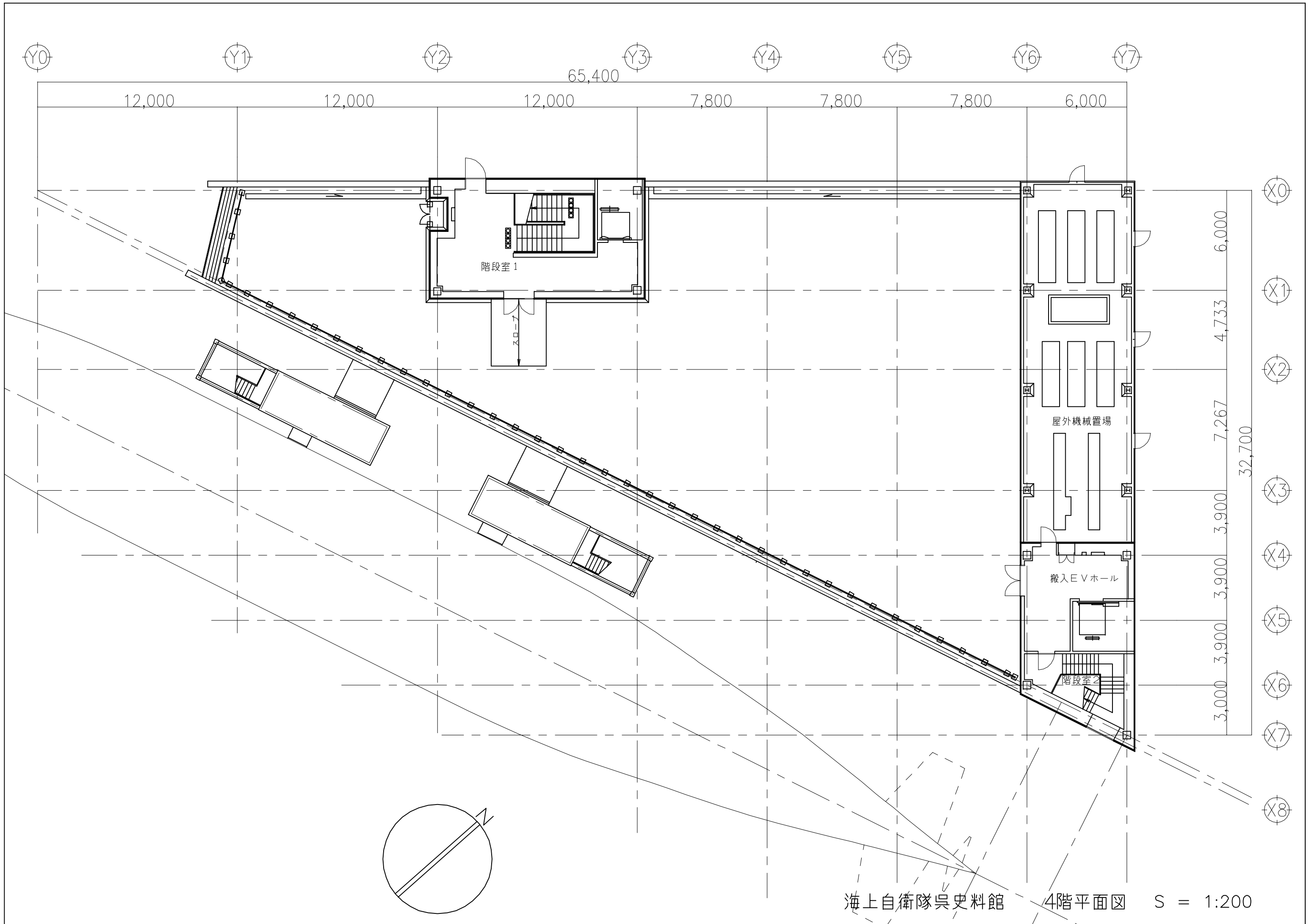
海上自衛隊呉史料館 1階平面図 S = 1:200



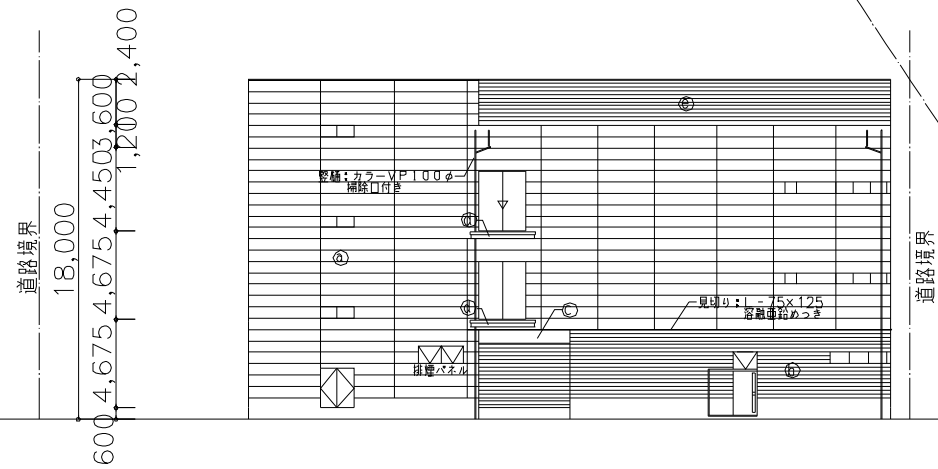
海上自衛隊呉史料館 2階平面図 S = 1:200



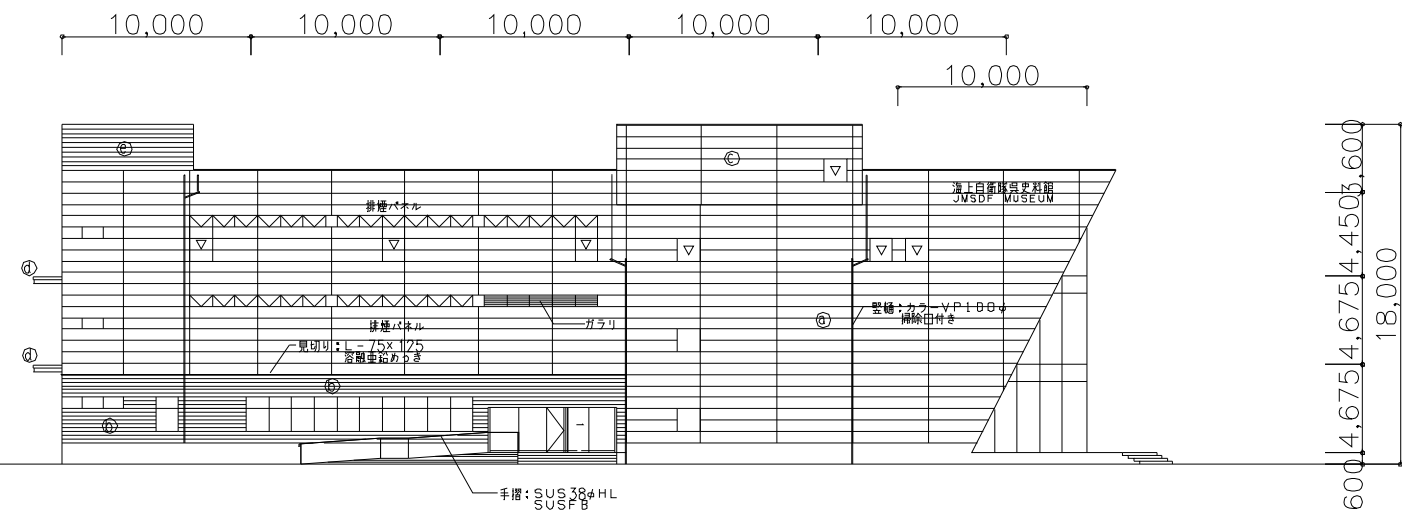
海上自衛隊呉史料館 3階平面図 S = 1:200



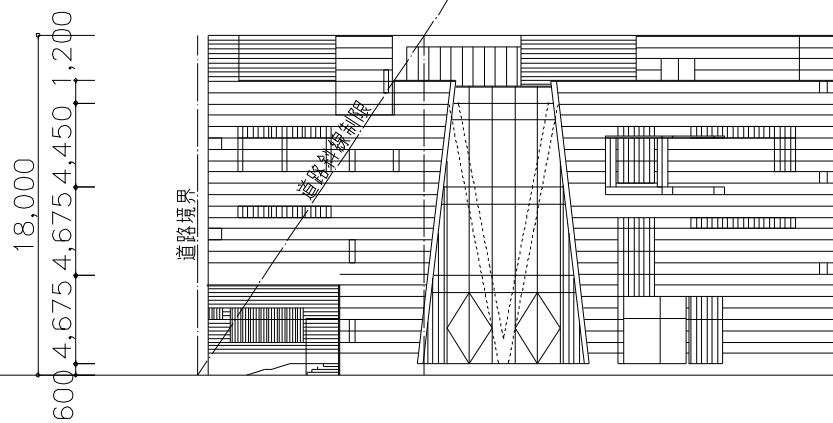
海上自衛隊呉史料館 4階平面図 S = 1:200



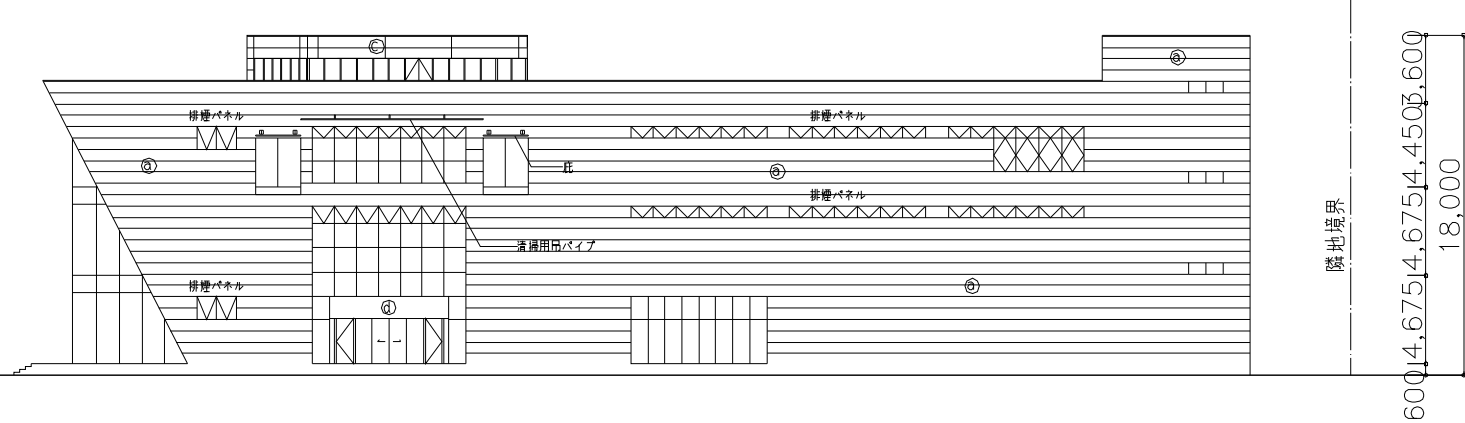
北立面図



西立面図



南立面図



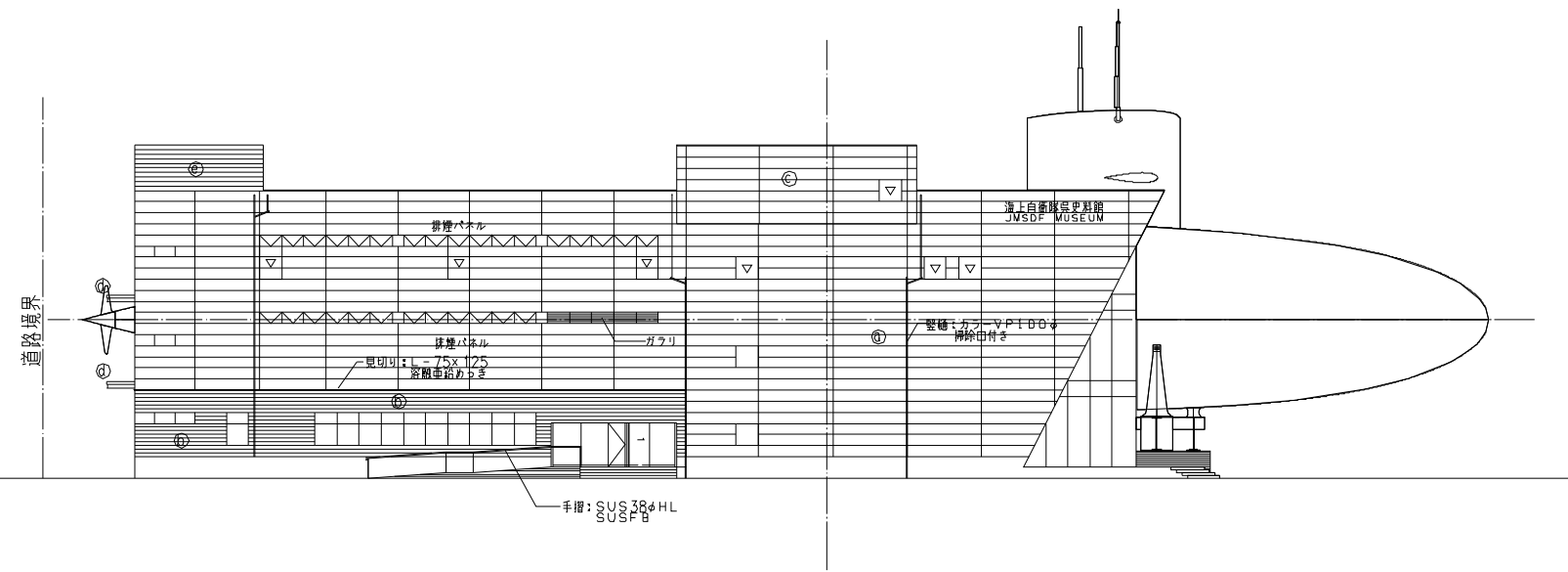
東立面図

- 外部仕上
- ㊦ 押出成形セメント板 (リブ付) 錆調塗装
 - ㊧ 押出成形セメント板下地 レンガ調タイル貼り
 - ㊨ 押出成形セメント板 塗装
 - ㊩ 溶融垂鉛めっき
 - ㊪ 設備目隠しルーバー
- 凡例
- ▽ 代用侵入口を示す

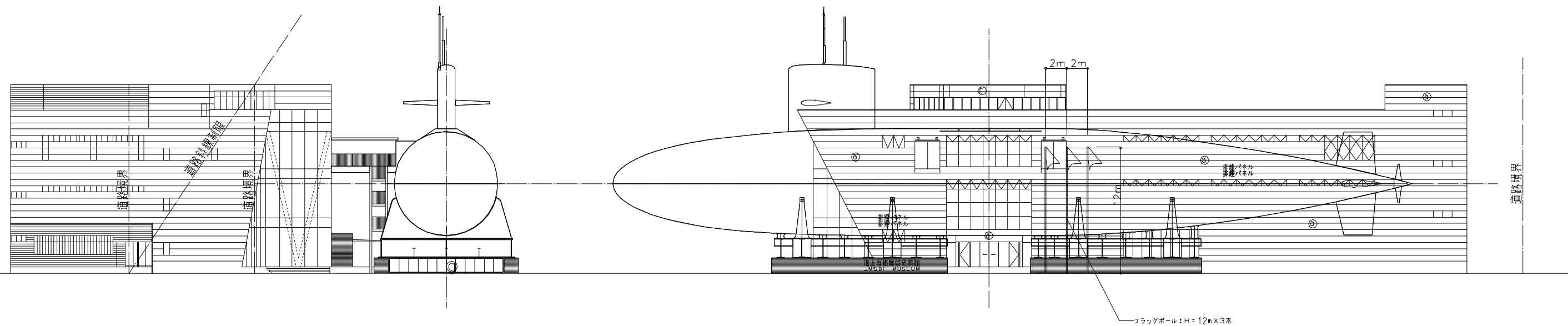
階	必要面積 (m ²)	判定
1階	1,107.25 × 1/30 = 36.90	無窓階 (㊦以外ガラス厚6mmを超えるため)
2階	1,030.88 × 1/30 = 34.36	無窓階 (ガラス厚6mmを超えるため)
3階	1,093.88 × 1/30 = 36.46	無窓階 (ガラス厚6mmを超えるため)
PH階	161.82 × 1/30 = 5.39	無窓階 (ガラス厚6mmを超えるため)

壁設備開口リスト (押出成形セメント板補強金物共)				
機械関係	100φ	25箇所	300φ	5箇所
	150φ	15箇所	350φ	10箇所
	200φ	10箇所	400 × 300φ	4箇所
	250φ	5箇所		

海上自衛隊呉史料館 立面図 S = 1:400



西立面図



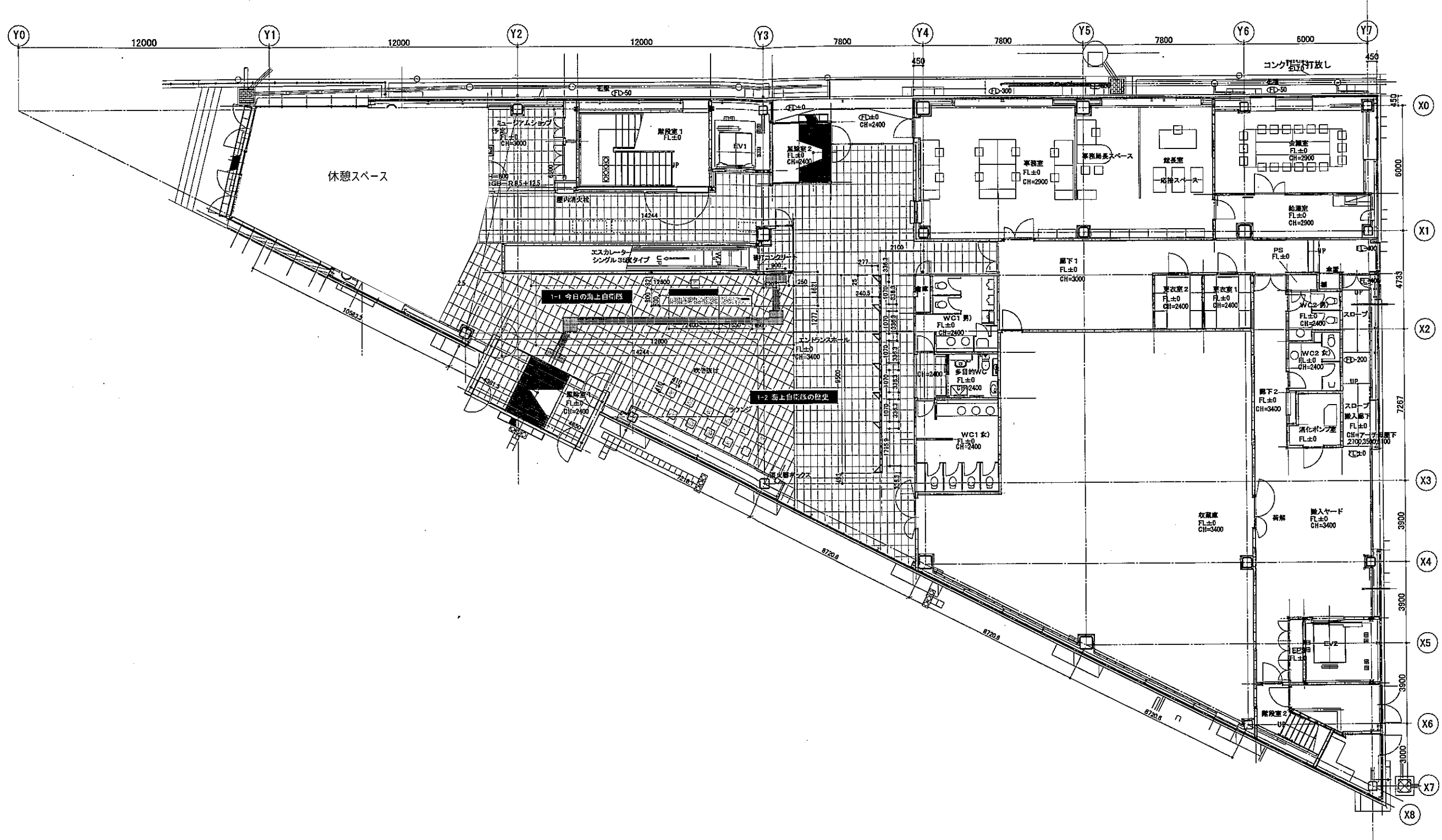
南立面図

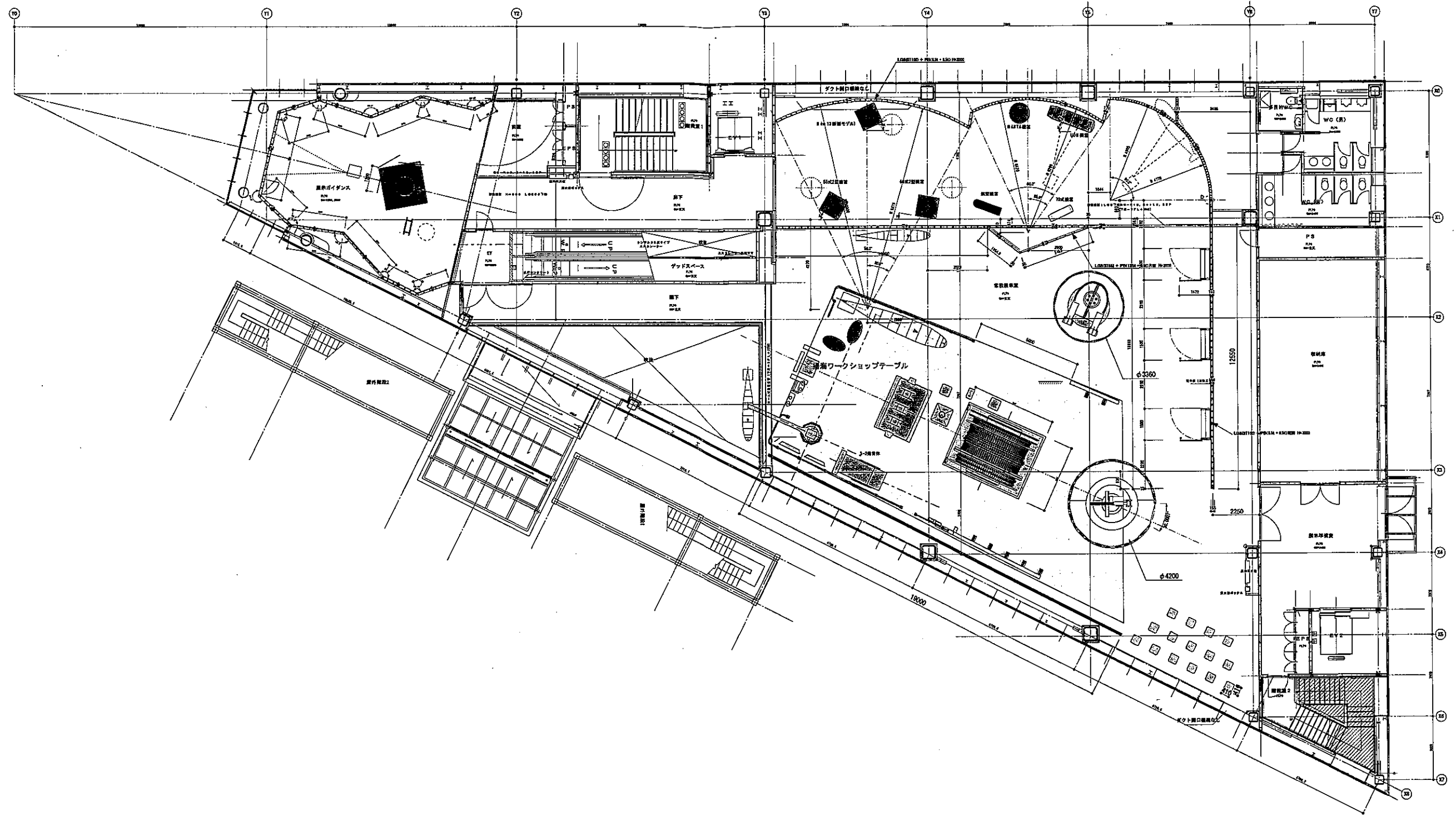
東立面図

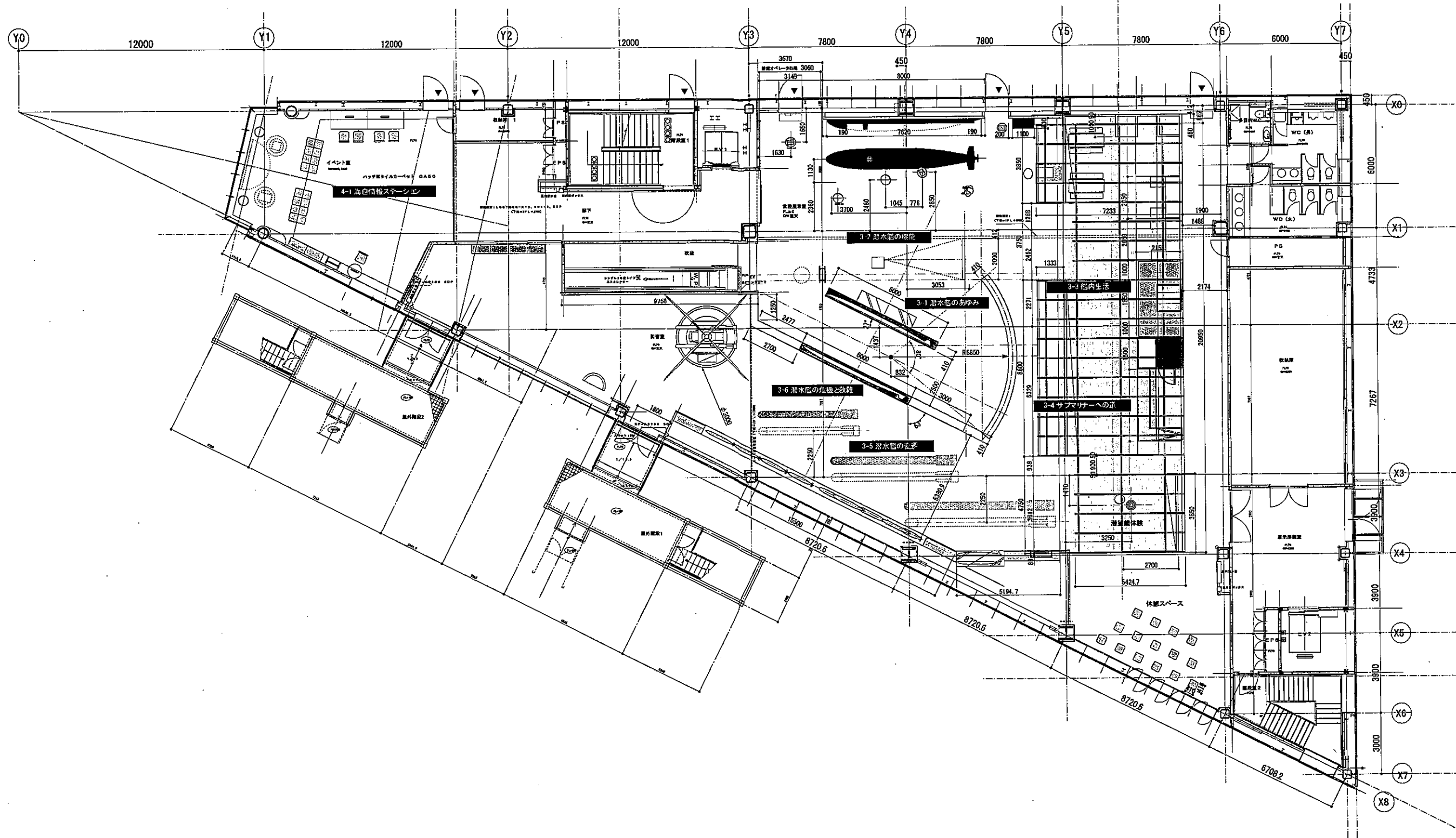
- 外部仕上
- ㉑ 押出成形セメント板 (リップ付) 鏡鋼塗装
 - ㉒ 押出成形セメント板下地 レンガ調タイル貼り
 - ㉓ 押出成形セメント板 塗装
 - ㉔ 溶融垂れ止めつき
 - ㉕ 設置目隠しルーバー
- 凡例
- ㉑ コンクリート打ち直し+防水材塗布
 - ▽ 代用侵入口を示す

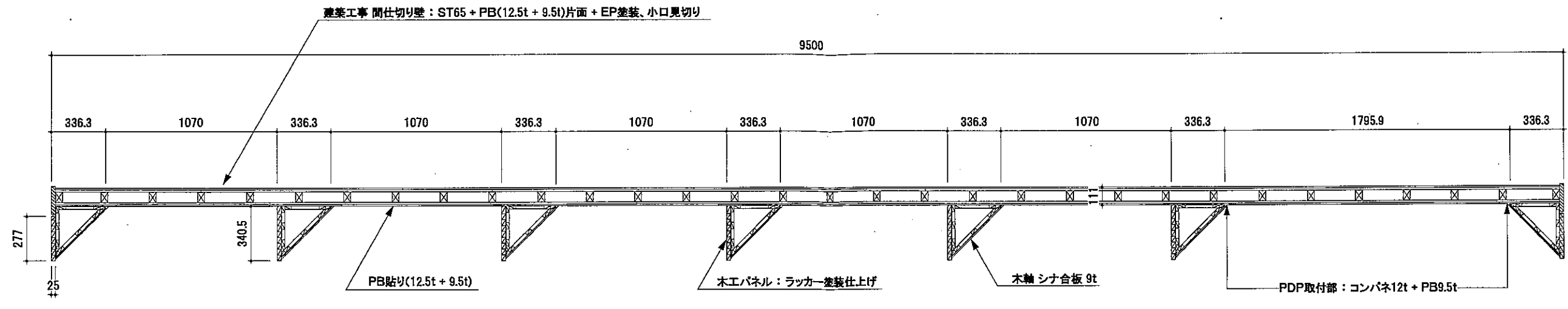
海上自衛隊呉史料館 立面図 (潜水艦共)

S = 1:400

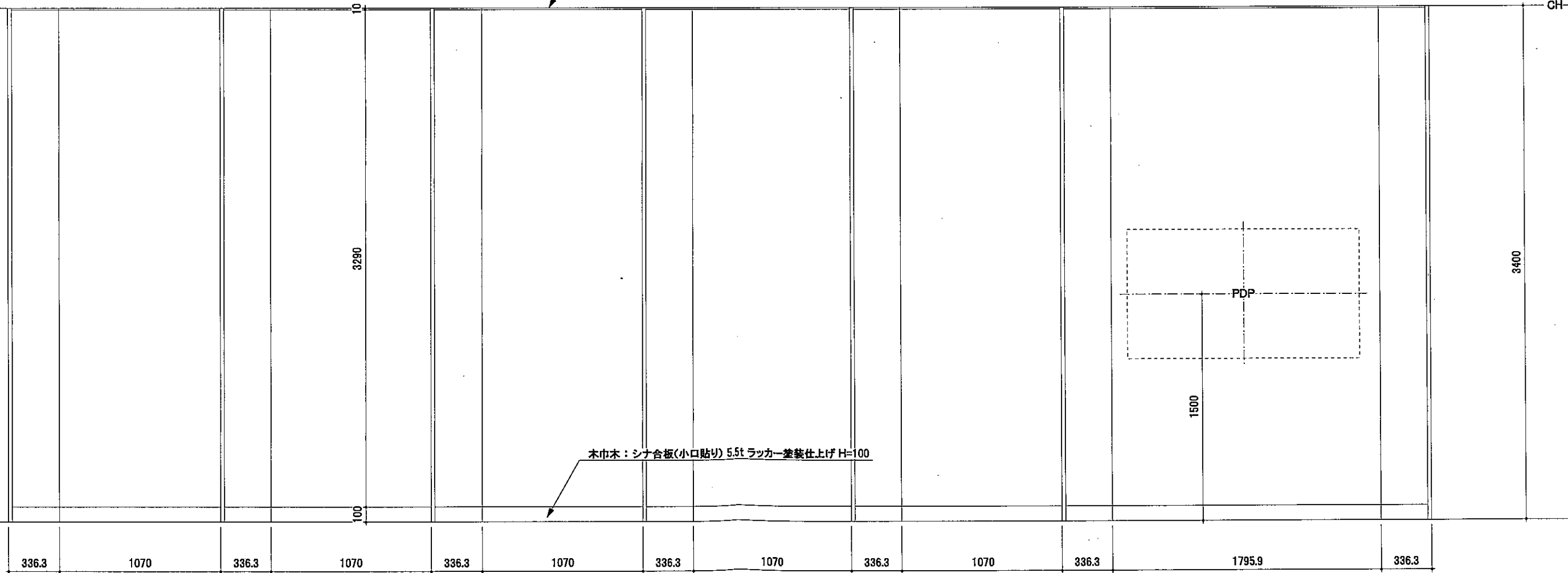




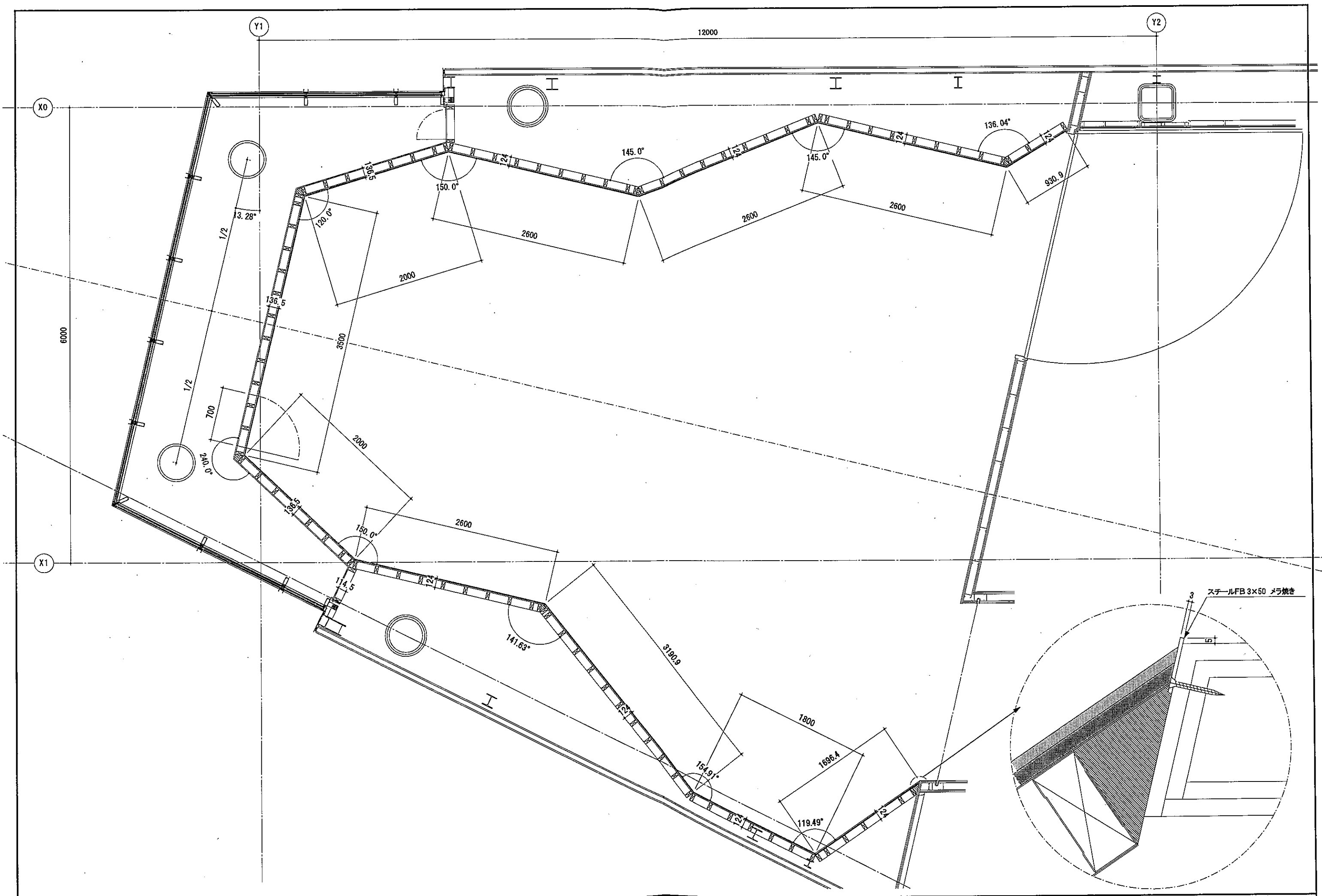




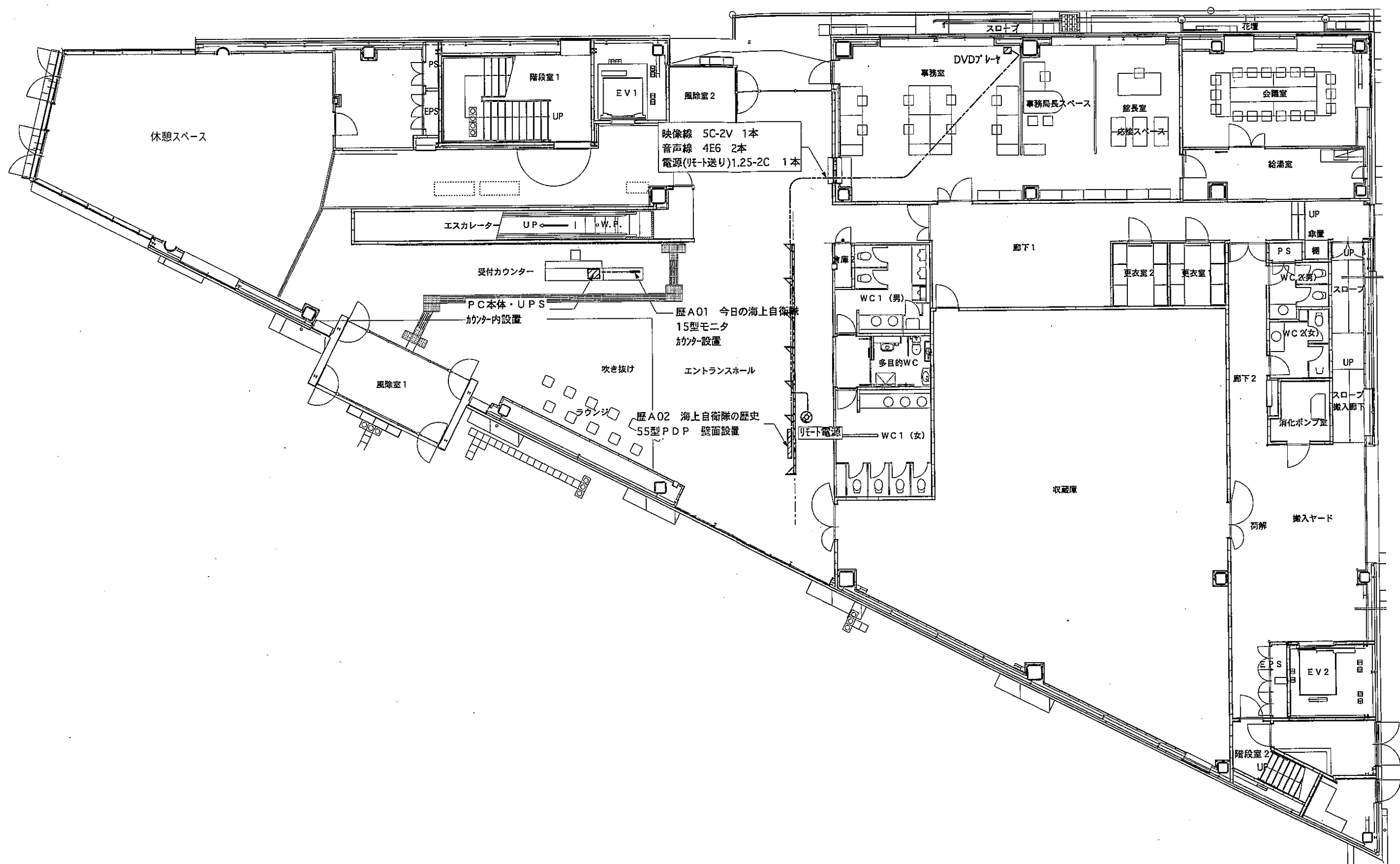
廻り縁 : 米楯 5t ラッカー塗装仕上げ H=10



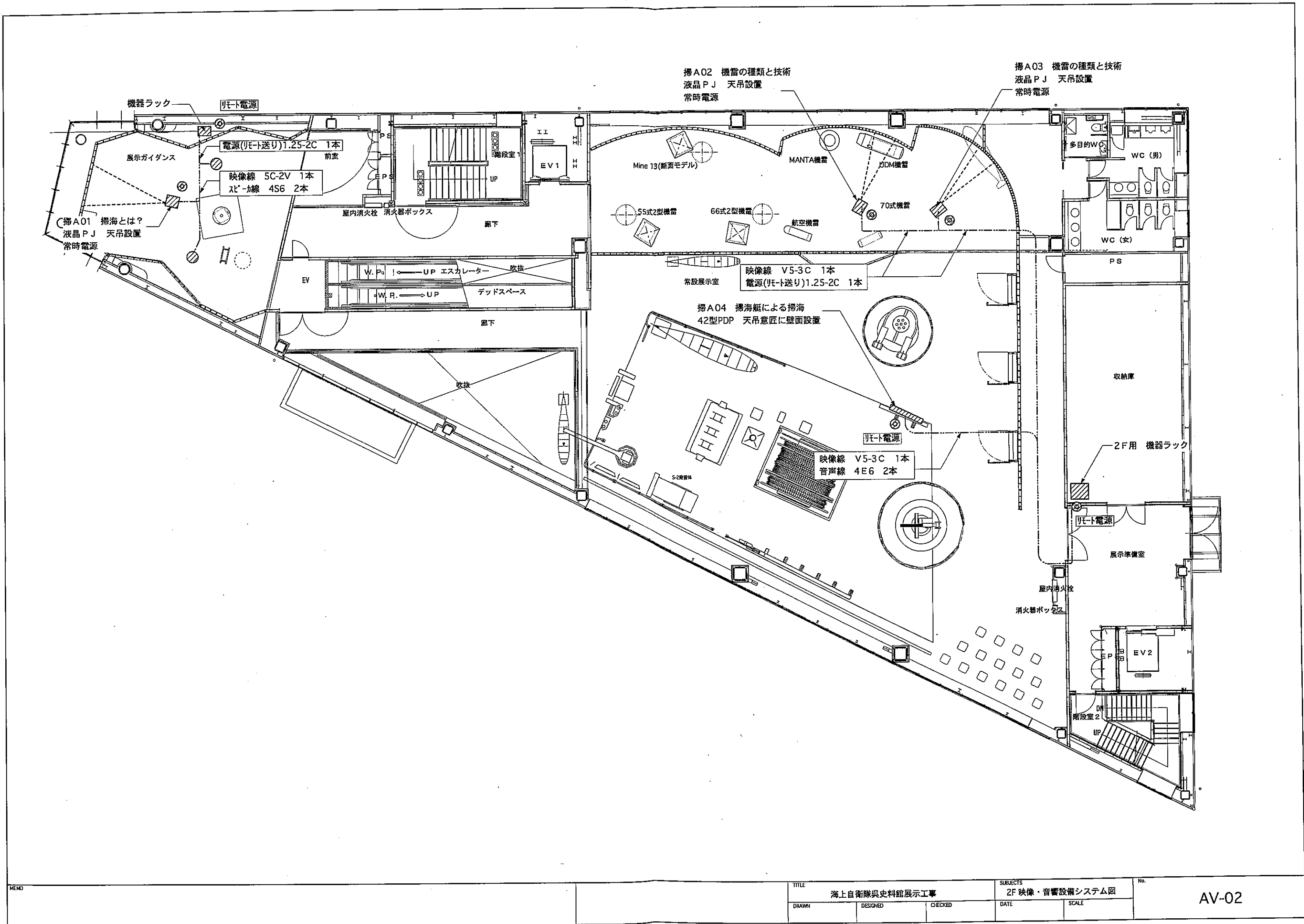
木巾木 : シナ合板(小口貼り) 5.5t ラッカー塗装仕上げ H=100



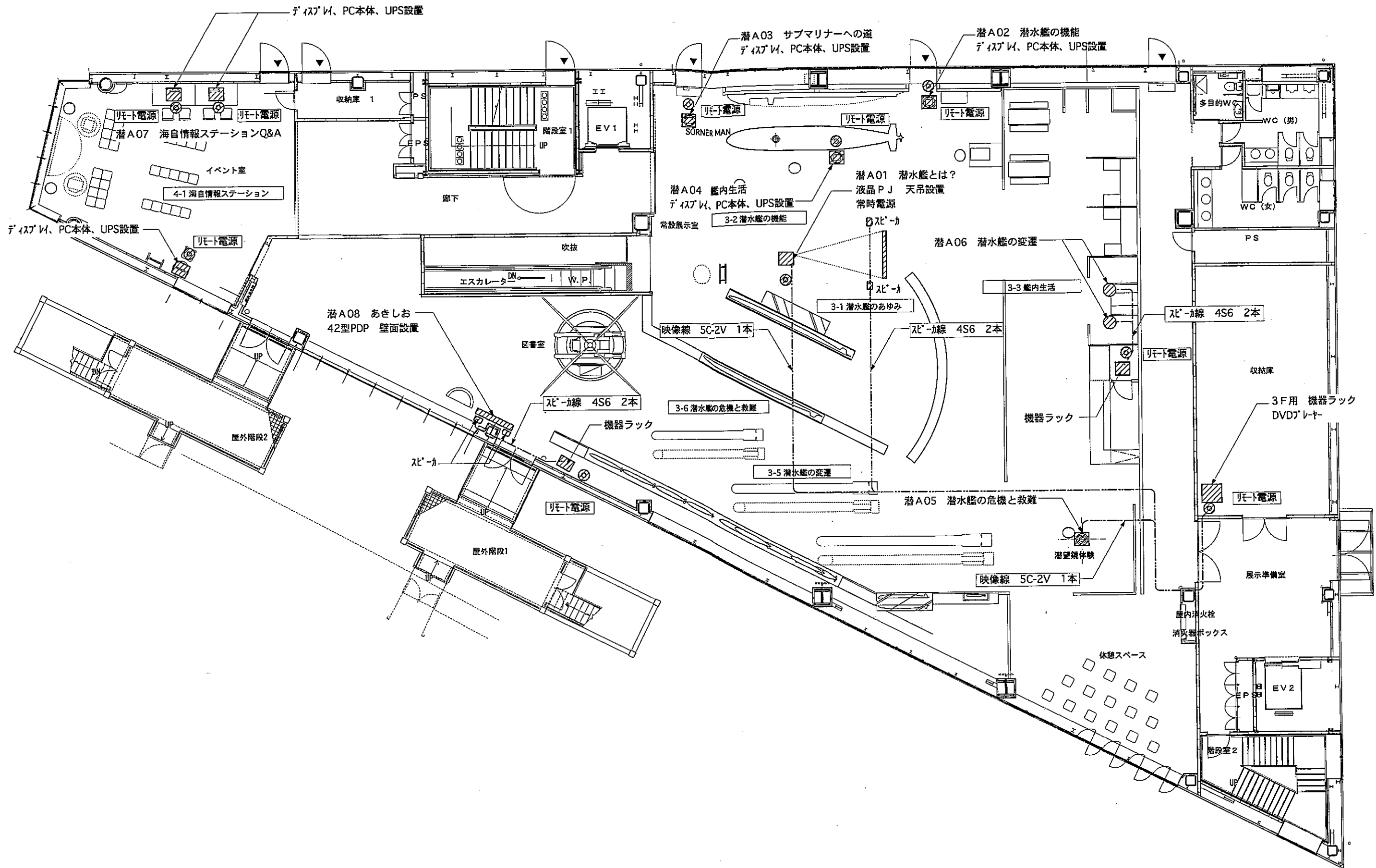
MEMO	REVISION			TITLE	SUBJECTS	NO.
				海上自衛隊歴史資料館展示工事	施工図 構D-01 ①	7
DRAWN	DESIGNED	CHECKED	DATE	SCALE	1/30 1/2	



MEMO			TITLE 海上自衛隊歴史資料館展示工事		SUBJECTS 1F 映像・音響設備システム図		No. AV-01	
DRAWN	DESIGNED	CHECKED	DATE	SCALE				



MEMO	TITLE 海上自衛隊呉史料館展示工事			SUBJECTS 2F 映像・音響設備システム図		No. AV-02
	DRAWN	DESIGNED	CHECKED	DATE	SCALE	



MEMO

TITLE 海上自衛隊歴史資料館展示工事			SUBJECTS 3F 映像・音響設備システム図		No. AV-03
DRAWN	DESIGNED	CHECKED	DATE	SCALE	

【歴A01】館内案内・周辺地域情報検索

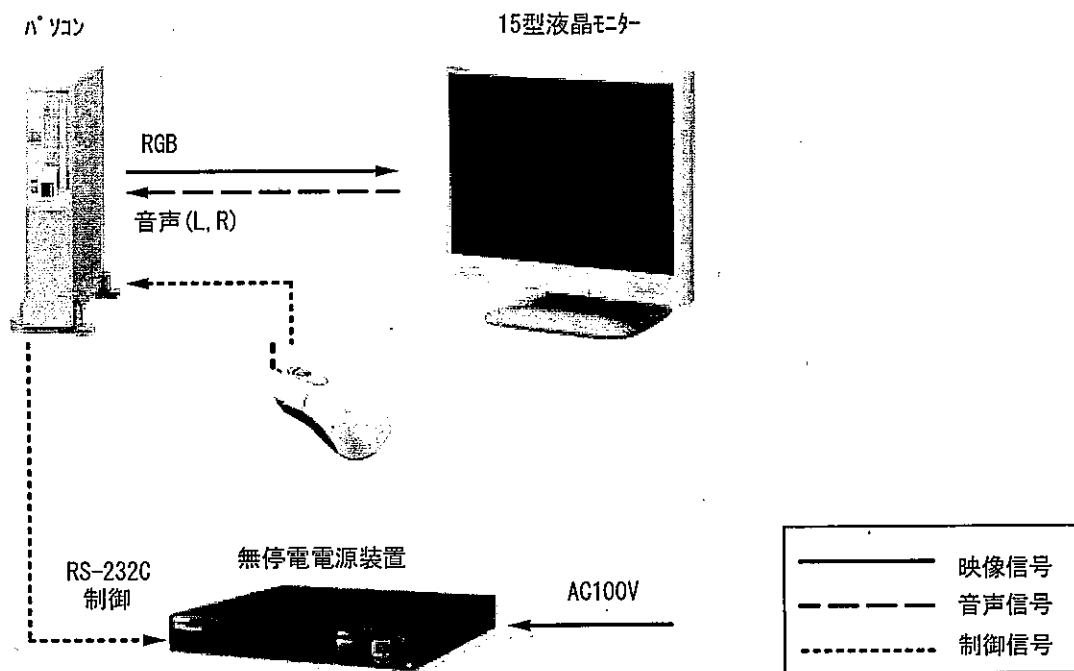
【映像システム概要】

運用方法： 設備電源ON/OFFで自動起動、自動シャットダウン。

映像： アプリケーション (Flash形式)

音響： ナレーションなし、効果音あり
15型液晶モニターより音声出力

【映像システム構成】



【機器リスト】

名称	型番	数量	器具番号
15型液晶モニター	PC-DTA15AXGS	2	①
パソコン	FLORA330W DX1	2	②
無停電電源装置	BX50FW	2	③

【歴A02】海上自衛隊の歴史

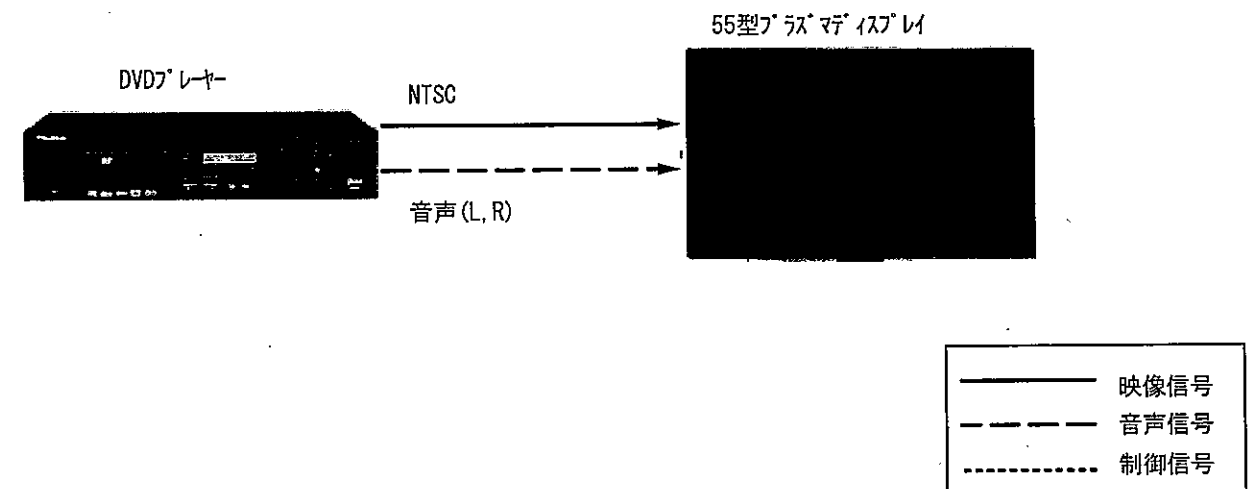
【映像システム概要】

運用方法： 設備電源ON/OFFで自動再生、オートリピート。

映像： DVDディスク (16:9)

音響： ナレーションあり、BGMあり
ブラザーディスプレイ・スピーカーより音声出力

【映像システム構成】



【機器リスト】

名称	型番	数量	器具番号
55型ブラザーディスプレイ	CMP-5500WXJ-P	1	④
同上用スピーカー	CMPAS15SB1	1	⑤
同上用ビデホルダー	CMPAVW1K	1	⑥
同上用壁掛け金具	CMPAK25	1	⑦
DVDプレーヤー	DVD-V8000	1	⑧

MEMO

TITLE			SUBJECTS		No.
海上自衛隊史料館展示工事			映像・音響設備システム図-1		AV-04
DRAWN	DESIGNED	CHECKED	DATE	SCALE	

【掃A01】 掃海のあゆみ

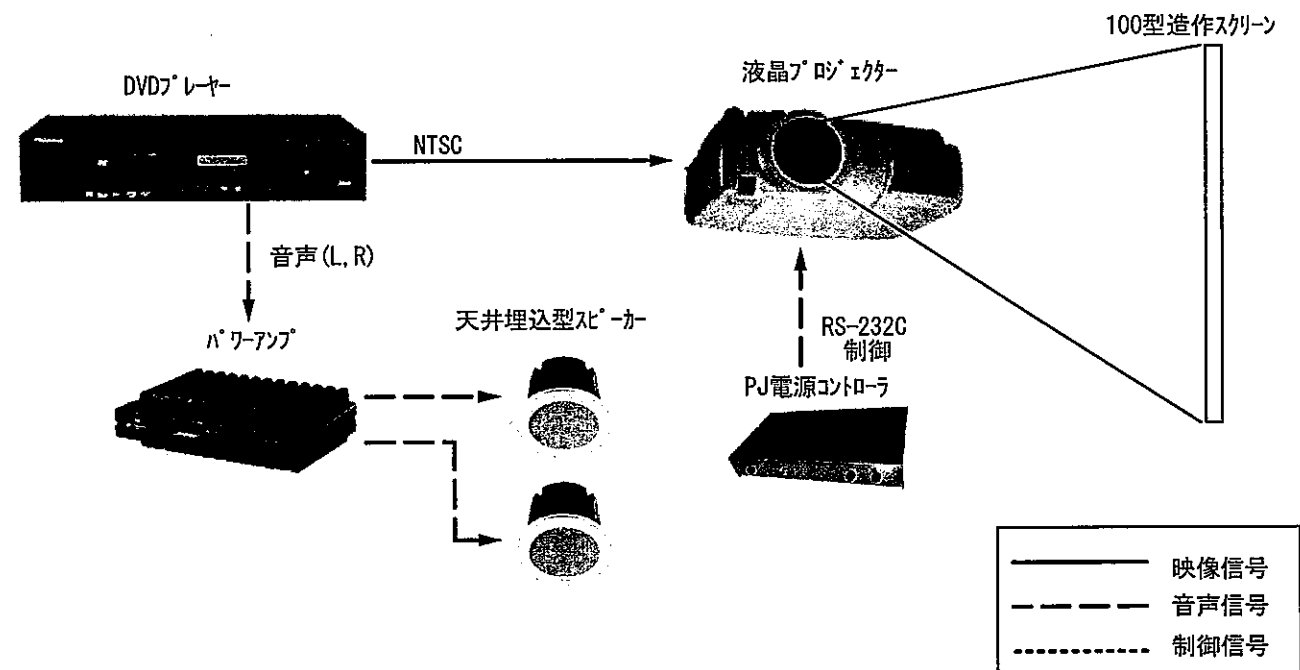
【映像システム概要】

運用方法： 設備電源ON/OFFで自動再生、オートリピート。
 液晶プロジェクターはPJ電源コントローラにより電源制御。

映 像： DVDディスク (4:3)

音 響： ナレーションあり、BGMあり
 天井埋込型スピーカー×2より音声出力

【映像システム構成】



【機器リスト】

名 称	型 番	数 量	器具番号
液晶プロジェクター	GP-X1250J	1	⑨
同上用天吊ブラケット	HAS-1250	1	⑩
同上用低天井用金具	HAS-202L	1	⑪
DVDプレーヤー	DVD-V8000	1	⑧
PJ電源コントローラ	特型	1	⑫
パワーアンプ	1705 II	1	⑬
天井埋込型スピーカー	S5	1	⑭

MEMO

TITLE 海上自衛隊員史料館展示工事			SUBJECTS 映像・音響設備システム図-2		No.
DRAWN	DESIGNED	CHECKED	DATE	SCALE	

AV-05

【掃A02】 機雷のしくみ I

【掃A04】 掃海のあらまし

【掃A03】 機雷のしくみ II (水柱の映像)

【映像システム概要・掃A02、A03】

運用方法： 設備電源ON/OFFで自動起動再生、オートリピート。自動シャットダウン。
液晶プロジェクターはPJ電源コントローラにより電源制御。

映像： PCにて全画面再生（IEにてHTMLファイルを全画面）（動画：WMV形式）（4:3）

音響： なし

【映像システム構成・掃A04】

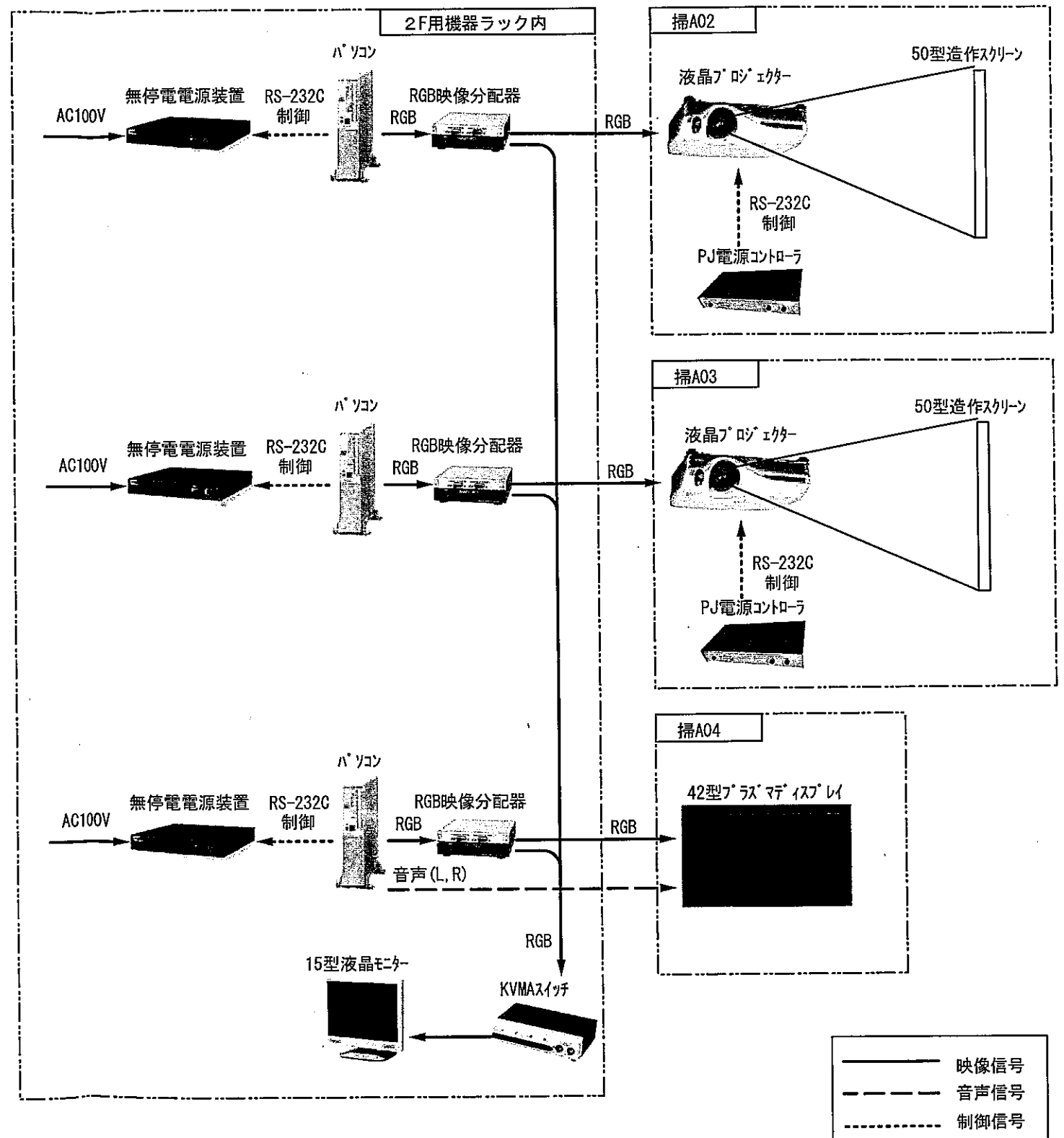
運用方法： 設備電源ON/OFFで自動起動再生、オートリピート。自動シャットダウン。

映像： PCにて全画面再生（IEにてHTMLファイルを全画面）（動画：WMV形式）（16:9）

音響： ナレーションあり、BGMあり
ブラザーディスプレイ・スピーカーより音声出力

【機器リスト】

名称	型番	数量	器具番号
液晶プロジェクター	GP-X445J	2	⑮
同上用天吊ブラケット	HAS-445	2	⑯
同上用低天井用金具	HAS-301H	2	⑰
42型ブラザーディスプレイ	CMP4221J	1	⑱
同上用壁掛け金具	GMPAK05	1	⑲
同上用スピーカー	CMPAS14W	1	⑳
パソコン	FLORA330W DX1	3	㉑
無停電電源装置	BX50FW	3	㉒
PJ電源コントローラ	特型	2	㉓
機器ラック(スライド棚板付)	UT-120N11G+J-10ST	1	㉔
15型液晶モニター	PC-DTA15AXGS	1	㉕
KVMAスイッチ	SW-KVMA4T	1	㉖
RGB映像分配器	GIF-12E	3	㉗



MEMO

TITLE
海上自衛隊呉史料館展示工事

SUBJECTS
映像・音響設備システム図-3

No.

AV-06

【潜A01】潜水艦のあゆみ

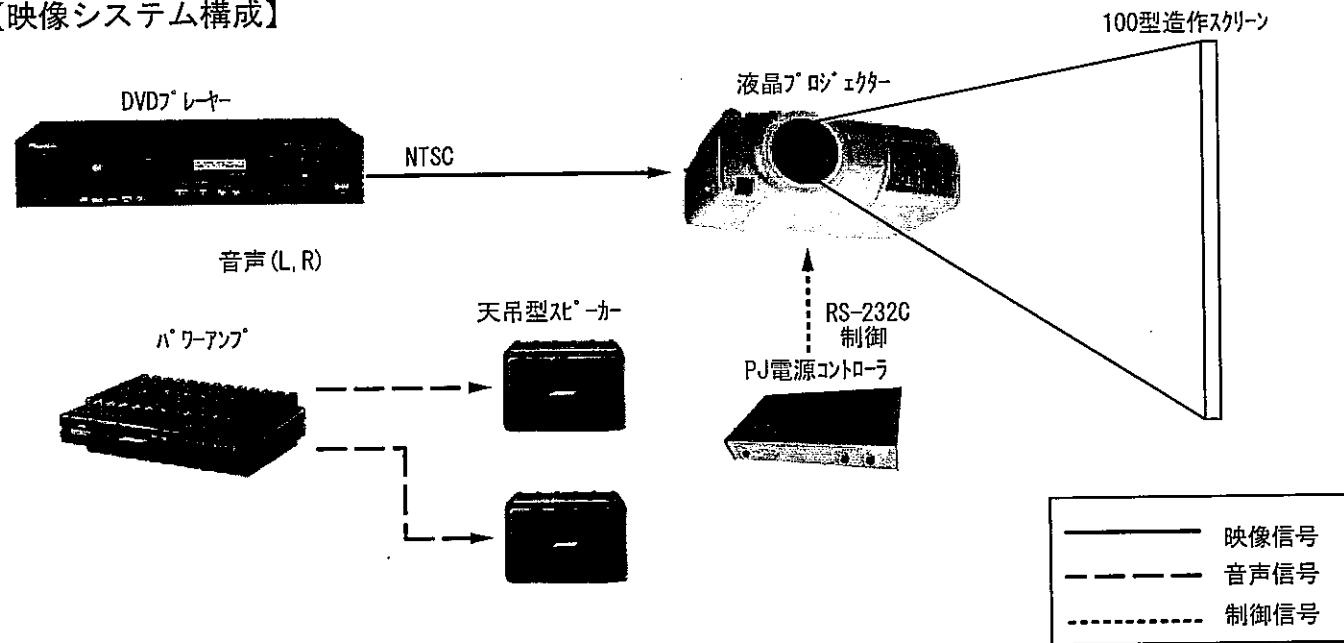
【映像システム概要】

運用方法： 設備電源ON/OFFで自動再生、オートリピート。
液晶プロジェクターはPJ電源コントローラにより電源制御。

映像： DVDディスク (4:3)

音響： ナレーションあり、BGMあり。
天吊型スピーカー×2より音声出力

【映像システム構成】



【機器リスト】

名称	型番	数量	器具番号
液晶プロジェクター	CP-X1250J	1	⑨
同上用天吊ブラケット	HAS-1250	1	⑩
同上用高天井用金具	HAS-301H	1	⑰
DVDプレーヤー	DVD-V8000	1	⑧
PJ電源コントローラ	特型	1	⑫
パワーアンプ	1705 II	1	⑬
スピーカー(2台1組)	101MM	1	⑳
スピーカー天吊金具(2台1組)	GB-300B	1	㉕

【潜A02】潜航・浮上のしくみ

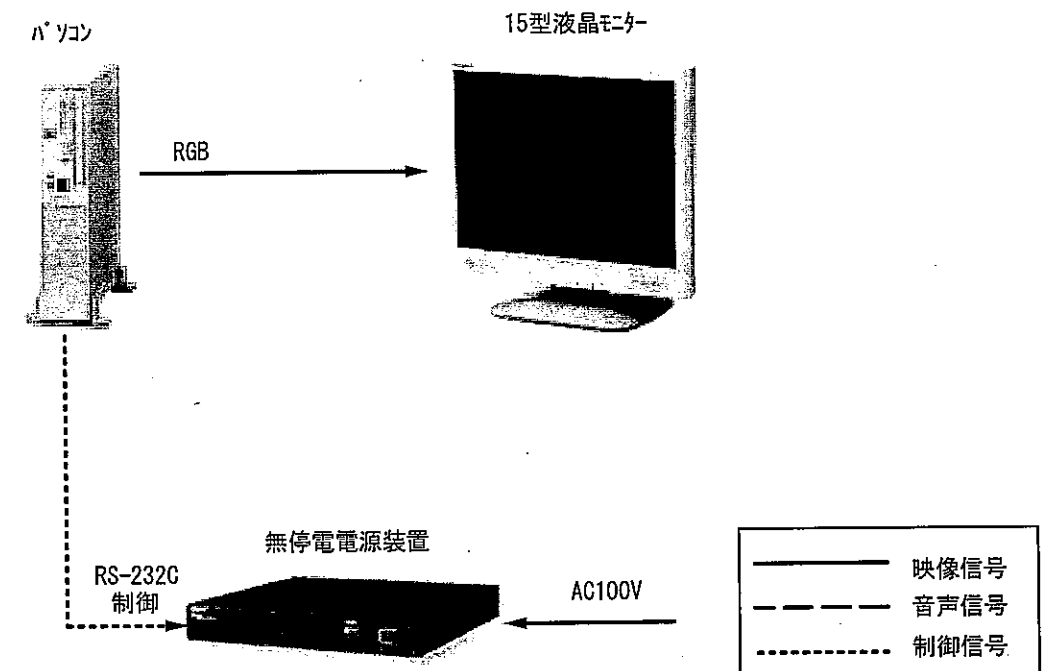
【映像システム概要】

運用方法： 設備電源ON/OFFで自動起動、自動シャットダウン。
オートリピート。

映像： PCにて全画面再生 (IEにてHTMLファイルを全画面) (動画: WMV形式) (4:3)

音響： なし

【映像システム構成】



【機器リスト】

名称	型番	数量	器具番号
パソコン	FLORA330W DX1	1	①
15型液晶モニター	PC-DTA15AXGS	1	②
無停電電源装置	BX50FW	1	③

MEMO

TITLE			SUBJECTS		No.
海上自衛隊呉史料館展示工事			映像・音響設備システム図-4		AV-07
DRAWN	DESIGNED	CHECKED	DATE	SCALE	

【潜A03】 ソナーマンに挑戦

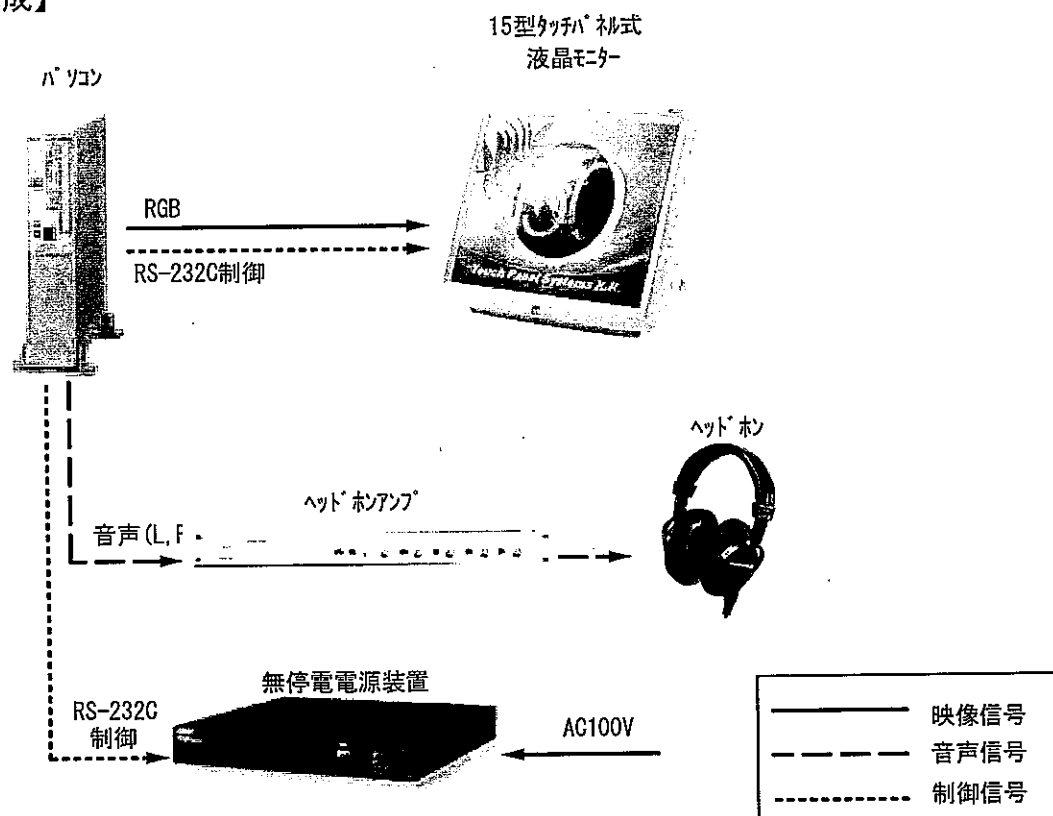
【映像システム概要】

運用方法： 設備電源ON/OFFで自動起動、自動シャットダウン。
タッチパネル操作により画面選択。

映像： アプリケーション (Flash形式)

音響： ナレーションなし、効果音あり
ヘッドホンより音声出力

【映像システム構成】



【機器リスト】

名称	型番	数量	器具番号
15型タッチパネル式液晶モニター	ET1529L	1	②⑥
パソコン	FLORA330W DX1	1	②
無停電電源装置	BX50FW	1	③
ヘッドホンアンプ	MH-40MK II	1	②⑦
ヘッドホン	DT250 80	1	②⑧

【潜A04】 モールス信号体験装置

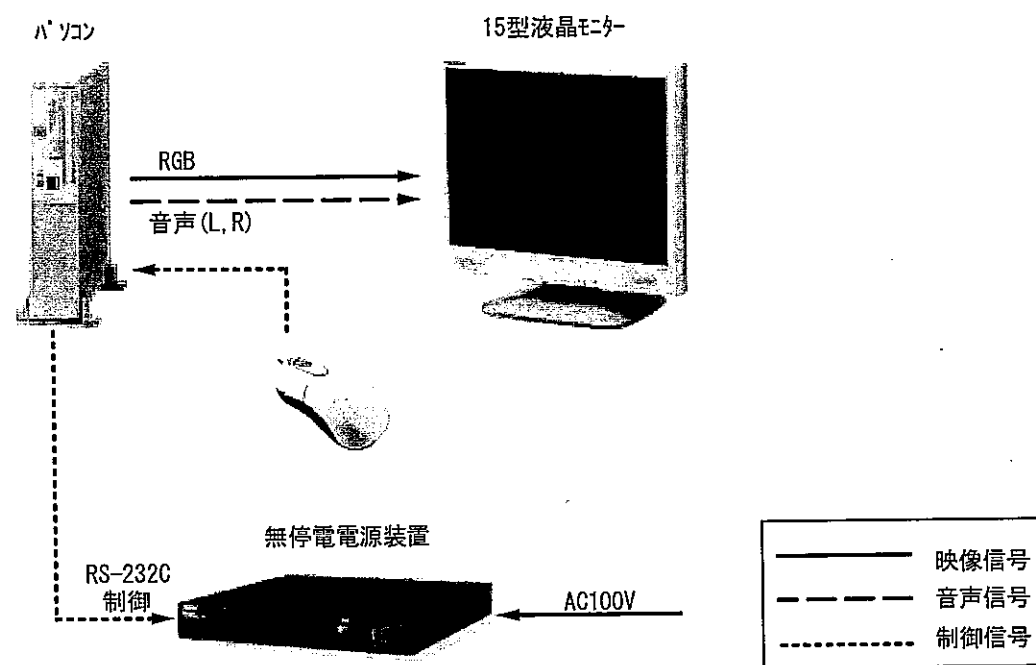
【映像システム概要】

運用方法： 設備電源ON/OFFで自動起動、自動シャットダウン。
マウスにて画面操作。

映像： アプリケーション (Flash形式)

音響： ナレーションなし、効果音あり
15型液晶モニターより音声出力

【映像システム構成】



【機器リスト】

名称	型番	数量	器具番号
15型液晶モニター	PC-DTA15AXGS	1	①
パソコン	FLORA330W DX1	1	②
無停電電源装置	BX50FW	1	③

MEMO

TITLE			SUBJECTS		No.
海上自衛隊呉史料館展示工事			映像・音響設備システム図-5		AV-08
DRAWN	DESIGNED	CHECKED	DATE	SCALE	

【潜A05】 潜望鏡内映像

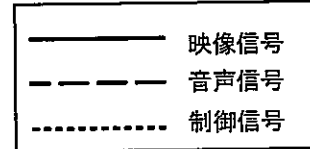
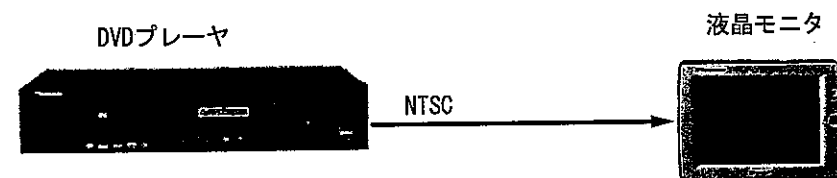
【映像システム概要】

運用方法： 設備電源ON/OFFで自動再生、オートリピート。
潜望鏡内に5.6型液晶モニタを設置

映像： DVDディスク(4:3)

音響： なし

【映像システム構成】



【機器リスト】

名称	型番	数量	器具番号
液晶モニタ		1	⑳
DVDプレーヤ	DVD-V8000	1	㉘

【潜A06】 赤色灯体験環境音

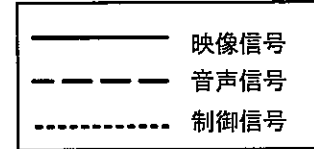
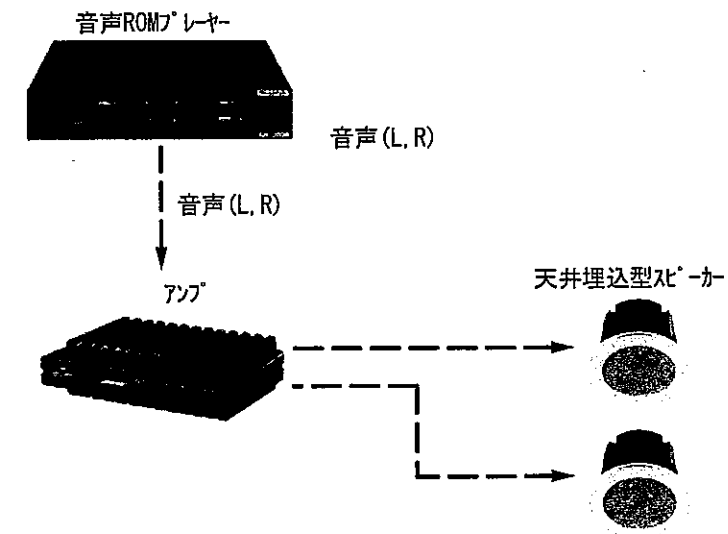
【映像システム概要】

運用方法： 設備電源ON/OFFで自動再生、オートリピート。

映像： なし

音響： ナレーションなし、効果音あり
天井埋込型スピーカー×2より音声出力
CFカードに音源を収録

【映像システム構成】



【機器リスト】

名称	型番	数量	器具番号
音声ROMプレーヤ	AR-200R	1	㉚
同上用ACアダプター	ACI-100G	1	㉛
CFカード	CF-01G	1	㉜
アンプ	1705 II	1	㉝
スピーカー(2台1組)	S5	1	㉞

MEMO

TITLE			SUBJECTS		No.
海上自衛隊呉史料館展示工事			映像・音響設備システム図-6		AV-09
DRAWN	DESIGNED	CHECKED	DATE	SCALE	

【潜A07】海上自衛隊情報Q&A

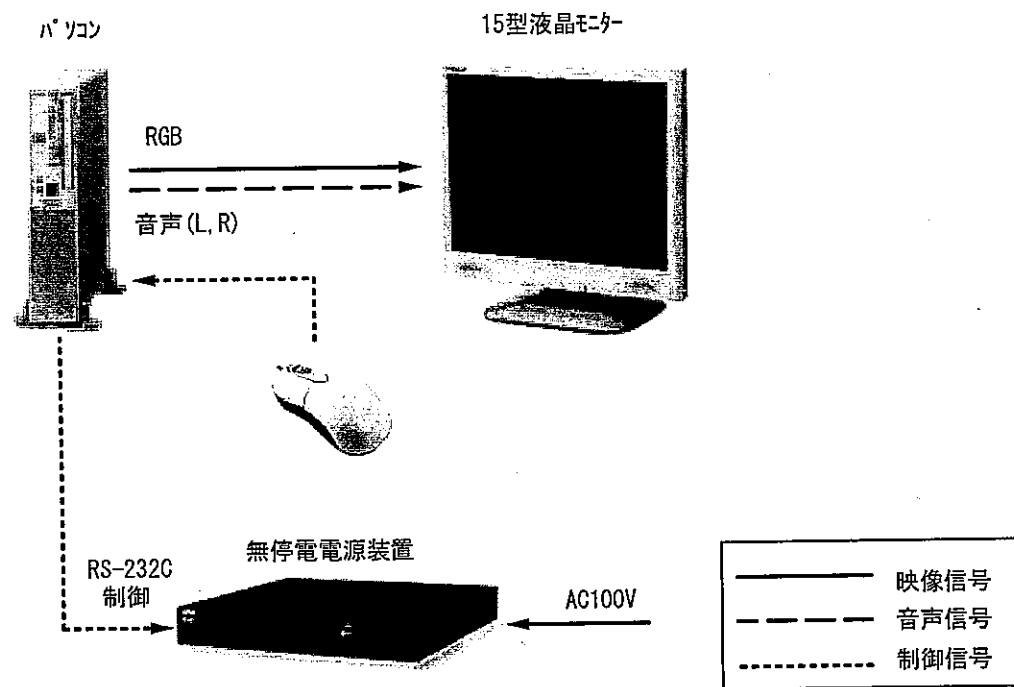
【映像システム概要】

運用方法： 設備電源ON/OFFで自動起動、自動シャットダウン。
ウスにて画面操作。

映像： アプリケーション (Flash形式)

音響： ナレーションなし、効果音あり
15型液晶モニターから音声出力

【映像システムヤ】



【機器リスト】

名称	型番	数量	器具番号
15型液晶モニター	PC-DTA15AXGS	2	①
パン	FLORA330W DX1	2	②
無停電電源装置	BX50FW	2	③

【潜A08】潜水艦体験 (あきしおへようこそ)

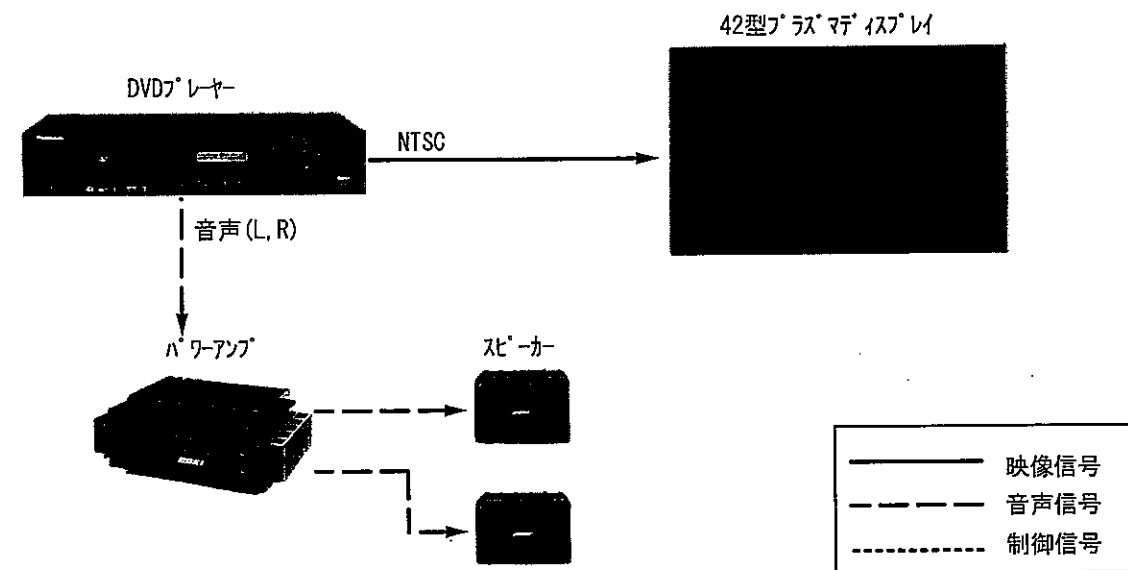
【映像システム概要】

運用方法： 設備電源ON/OFFで自動再生、オートリピート。

映像： DVDディスク (16:9)

音響： ナレーションあり、BGMあり
天吊型スピーカー×2より音声出力

【映像システムヤ】



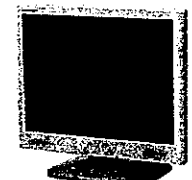




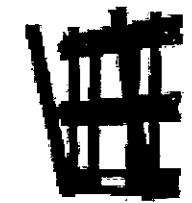


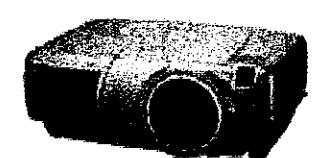






【機器リスト】

名称	型番	数量	器具番号
42型プラズマディスプレイ	CMP4221J	1	⑱
同上用ビデホルダー	CMPAVW2K	1	⑳
同上用壁掛け金具	CMPAK05	1	㉑
DVDプレーヤー	DVD-V8000	1	㉒
パワーアンプ	2705MX	1	㉓
スピーカー(2台1組)	101MM	1	㉔
スピーカー天吊金具(2台1組)	CW-30B	1	㉕

MEMO

TITLE 海上自衛隊呉史料館展示工事
SUBJECTS 映像・音響設備システム図-7
DRAWN DESIGNED CHECKED DATE SCALE

AV-10

<p>① 15型液晶モニター</p> 	<p>② パソコン</p> 	<p>③ 無停電電源装置</p> 	<p>④ 55型フラットディスプレイ</p> 	<p>⑤ 55型用ビデオボード</p> 
型名 : 日立 PC-DTA15AXGS	型名 : 日立 FLORA330W DX1	型名 : オムロン BX50XFV	型名 : 日立 CMP5500WXJ-P	型名 : 日立 CMPAVW1K
表示形式: 15型TFTカラー液晶パネル	CPU : Pentium4 プロセッサ(3.40GHz)	運転方式: 常時商用給電方式(充電時間12時間)	有効画面寸法: 1,229(水平)×691(垂直)mm (アスペクト比16:9) 表示画素数・ピッチ: 1,366(水平)×768(垂直)画素、0.90(水平)×0.90(垂直)mm	入力端子: コンポジット/S入力端子、コンポジット入力端子、音声(ステレオ)
入力: アナログRGB(D-sub15pin)	: メモリ 512MB 内蔵HDD 40GB	バックアップ時間: 最大90分(消費電力 20W時)	映像 DVI-D、7pin RGB入力各1系統、音声(ステレオ)入力×2 ステレオ出力 12W×2	出力端子: コンポジット、音声(ステレオ)モニターアウト
消費電力: AC100V 24W	消費電力: AC100V 250W	消費電力: AC100V 20W	消費電力: AC100V 520W	
サイズ: 343(W)×328(H)×180(D)mm	サイズ: 72.5(W)×303(H)×326(D) (mm)	サイズ: 287(W)×45(H)×287(D) (mm)	サイズ: 1,394(W)×857(H)×105(D) (mm)	サイズ: 277(W)×57(H)×141(D) (mm)
質量: 2.7kg	質量: 6.7kg	質量: 5kg	質量: 60.5kg	質量: 1.1kg
<p>⑥ 55型用壁掛け金具</p> 	<p>⑦ 55型用スピーカー</p> 	<p>⑧ DVDプレーヤー</p> 	<p>⑨ 液晶プロジェクター</p> 	<p>⑩ 1250用天吊ブラケット</p> 
型名 : 日立 CMPAK25	型名 : 日立 CMPAS15SB1	型名 : パナソニック DVD-V8000	型名 : 日立 CP-X1250J	型名 : 日立 HAS-1250
	入力インピーダンス: 6Ω	映像: 水平解像度 540本、S/N 73 dB	明るさ: 4,500(ANSIルーメン)/310Wランプ	材質: SPCC
	入力電力: 最大 50W 定格 20W	映像出力: DVI-D×1, コンポジット×2, S端子×1, コンポジット×1 音声出力: 7pin 音声出力×1, デジタル音声出力×1	解像度: 水平1,024×垂直768	板厚: 2(mm)
		消費電力: AC100V 19W	消費電力: AC100V 470W	
サイズ: 640(W)×718(H)×100(D)mm	サイズ: 80(W)×857(H)×105(D)mm	サイズ: 420(W)×86.2(H)×309.2(D) (mm)	サイズ: 420(W)×150(H)×310(D) (mm)	質量: 約0.5kg
質量: 13kg	質量: 2.8kg(1台)	質量: 5.3kg	質量: 7.7kg	
<p>⑪ 天井取付金具(低天井用)</p> 	<p>⑫ プロジェクター電源コントローラ</p> 	<p>⑬ アンプ</p> 	<p>⑭ 天井埋込型スピーカー</p> 	<p>⑮ 液晶プロジェクター</p> 
型名 : 日立 HAS-202L	型名 : 日立 PJC-03	型名 : ポーズ 1705II	型名 : ヤマハ S5	型名 : 日立 GP-X445J
材質: SPCC		定格出力: 20+20W (4Ω)	インピーダンス: 8Ω	明るさ: 3,200(ANSIルーメン)/230Wランプ
		S/N比: 90dB以上	許容入力: 15W(NOISE), 30W(PGM), 60W(MAX)	解像度: 水平1,024×垂直768
	消費電力: AC100V 15W	消費電力: AC100V 50W	出力音圧レベル 88dB SPL(1W/1m)	消費電力: AC100V 370W
	サイズ: 235(W)×40(H)×130(D) (mm)	サイズ: 218(W)×60(H)×150(D) (mm)	サイズ: φ180×122.5H(取付時内部高110)mm	サイズ: 336(W)×95(H)×265(D) (mm)
質量: 約 2kg	質量: 約 0.5kg	質量: 2.6kg	質量: 1.04kg	質量: 3.9kg

MEMO

TITLE 海上自衛隊呉史料館展示工事

SUBJECTS 映像・音響設備システム図-8

No.

DRAWN



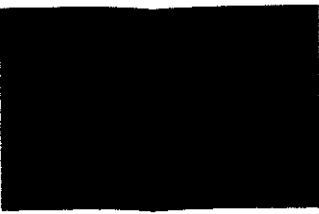



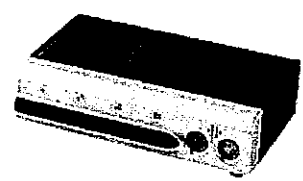
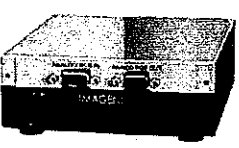







DESIGNED

CHECKED





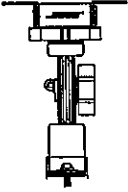
DATE

SCALE

AV-11

<p>16 445用天吊ブラケット</p> 	<p>17 天吊取付金具(高天井用)</p> 	<p>18 42型ブラザーディスプレイ</p> 	<p>19 42型用壁掛け金具</p> 	<p>20 42型用スピーカー</p> 
型名 : 日立 HAS-445	型名 : 日立 HAS-301H	型名 : 日立 CMP4221J	型名 : 日立 CMPAK05	型名 : 日立 CMPAS14W
材質 : SPCC	材質 : SPCC	有効画面寸法 : 920(水平) × 528(垂直)mm (アスペクト比16:9) 表示画素数・ピッチ : 1,024(水平) × 1,024(垂直)画素、0.9(水平) × 0.51(垂直)mm		入力インピーダンス : 6Ω
板厚 : 2(mm)		入出力 : 映像 HDMI, 7ch RGB入力各1系統、音声(アナログ)入力×2 スピーカー出力 10W×2		入力電力 : 最大 50W 定格 20W
		消費電力 : AC100V 340W		
		サイズ : 1,030(W) × 636(H) × 91(D) (mm)	サイズ : 550(W) × 413(H) × 75(D)mm	サイズ : 101.5(W) × 635.5(H) × 90.5(D)mm
質量 : 約0.5kg	質量 : 約 4.4kg	質量 : 34kg	質量 : 3.6kg	質量 : 2.1kg(1台)
<p>21 機器ラック</p> 	<p>22 KVMAスイッチャ</p> 	<p>23 RGB映像分配器</p> 	<p>24 スピーカー</p> 	<p>25 スピーカー天吊金具</p> 
型名 : オーエス UT-120N11G	型名 : サワサプライ SW-KVMA4T	型名 : イメージテック CIF-12E	型名 : 一ズ 101MM	型名 : 一ズ GB-300B
		映像信号方式 : 7ch RGB信号	インピーダンス : 6Ω	振り調整(縦) : 0~90°
		ケーブル補償範囲 : 最大50 m	許容入力 : 45W	振り調整(横) : 360°
		消費電力 : AC100V 7W	出力音圧レベル 86dB SPL (1W/1m)	
サイズ : 595(W) × 1,214(H) × 595(D)mm	サイズ : 135(W) × 43(H) × 83(D)mm	サイズ : 130(W) × 44(H) × 130(D)mm	サイズ : 232(W) × 154(H) × 152(D)mm	サイズ : 100(W) × 307.7(H) × 100(D)mm
質量 : 55kg	質量 : 約 0.2kg	質量 : 1kg	質量 : 2.1kg(1)	質量 : 1.0kg(1)
<p>26 15型タッチパネル式液晶モニター</p> 	<p>27 ヘッドホンアンプ</p> 	<p>28 ヘッドホン</p> 	<p>29 型液晶モニター</p> 	<p>30 音声ROMプレーヤー</p> 
型名 : タッチパネルシステム ET1529L	型名 : TASCAM MH-40MK II	型名 : TASCAM DT250/80	型名 :	型名 : ローランド AR-200R
形式 : TFTアクティブマトリクス方式	インピーダンス : 6Ω	形式 : 密閉型	形式 :	記憶メディア : RSSコンパクトフラッシュ・カード
タッチパネル方式 超音波弾性波方式	許容入力 : 45W	周波数特性 : 10~30,000Hz		最大録音時間 約71時間 (ANNOUNCE/MODE1、モザイク録音) OF-DIG(16B) 使用時
消費電力 : AC100V 30W	出力音圧レベル 86dB SPL (1W/1m)	感度 : 100dB	消費電力 : AC100V W	消費電力 : DC 9V 100W
サイズ : 355(W) × 285(H) × 266(D)mm	サイズ : 482(W) × 44(H) × 182(D)mm	サイズ :	サイズ : (W) × (H) × (D)mm	サイズ : 214(W) × 44(H) × 235(D)mm
質量 : 6.5kg	質量 : 3.3kg	質量 : 0.24kg	質量 : kg	質量 : 1.4kg

MEMO	TITLE	海上自衛隊呉史料館展示工事			SUBJECTS	映像・音響設備システム図-9		No.	AV-12
	DRAWN	DESIGNED	CHECKED	DATE	SCALE				

31 ACアダプター	32 CFカード	33 42型用ビデオード	34 パワーアンプ	35 スピーカー天吊金具
				
型名 : ローランド ACI-100C	型名 : ローランド CF-01G	型名 : 日立 CMPAVW2K	型名 : ーズ 2705MX	型名 : ーズ CW-30B
定格出力 : DC 9V 1,000mA	記憶容量 : 1GB	入力端子 : コンポジット/S入力端子、コンポジット入力端子、音声(ステレオ)	定格出力 : 5050W (4Ω)	振り調整(縦) : 0~90°
サイズ : 58(W) × 50(H) × 85(D)mm	サイズ :	出力端子 : コンポジット、音声(ステレオ)モニターアウト	S/N比 : 85dB以上	振り調整(横) : 360°
質量 : 0.5Kg	質量 :	サイズ : 253.8(W) × 43.5(H) × 139(D) (mm)	消費電力 : AC100V 100W	サイズ : 100(W) × 136.3(H) × 100(D)mm
		質量 : 0.7kg	サイズ : 270(W) × 105(H) × 195(D) (mm)	質量 : 1.0Kg(1)

MEMO

TITLE 海上自衛隊呉史料館展示工事			SUBJECTS 映像・音響設備システム図-9		No. AV-13
DRAWN	DESIGNED	CHECKED	DATE	SCALE	