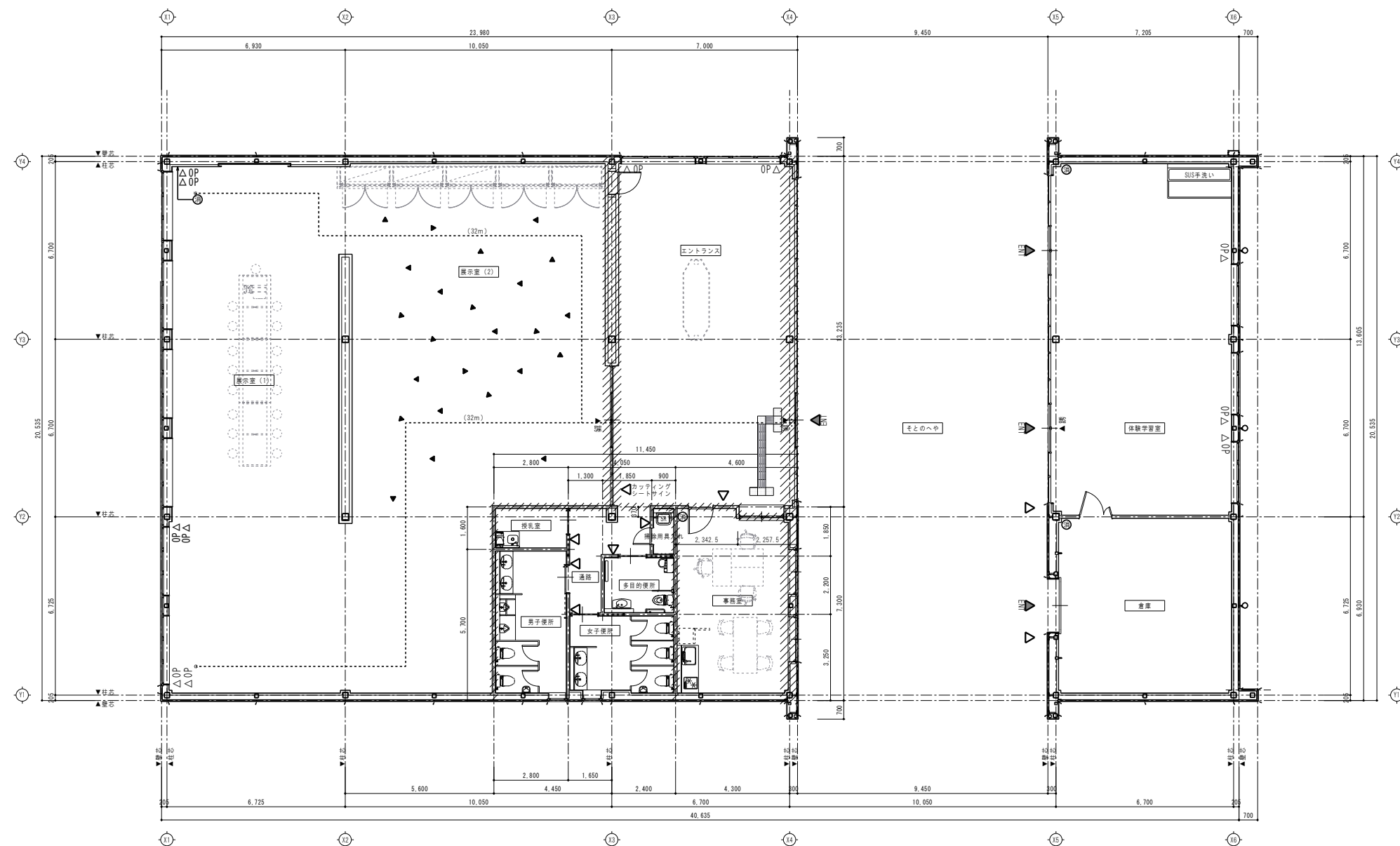


# 海南市民防災公園 配置図



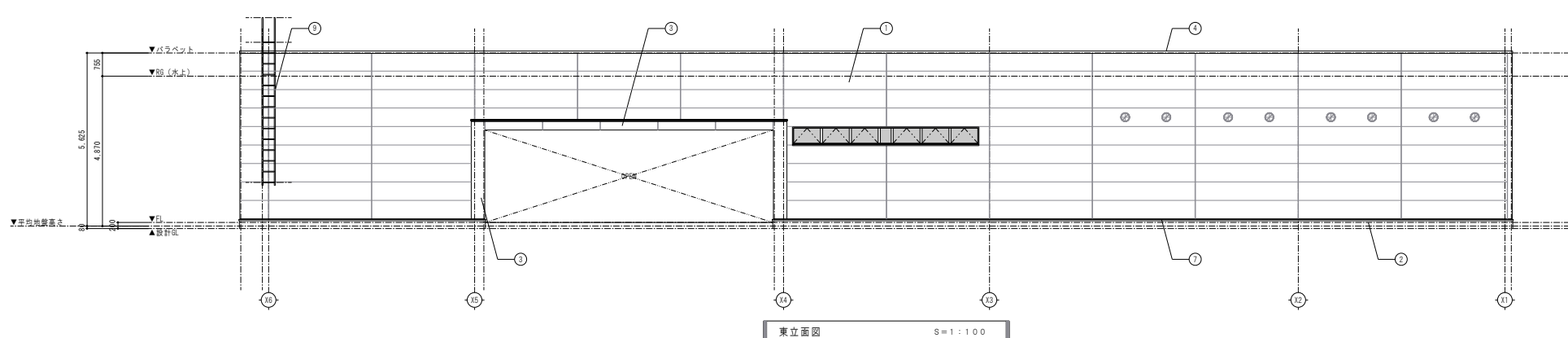
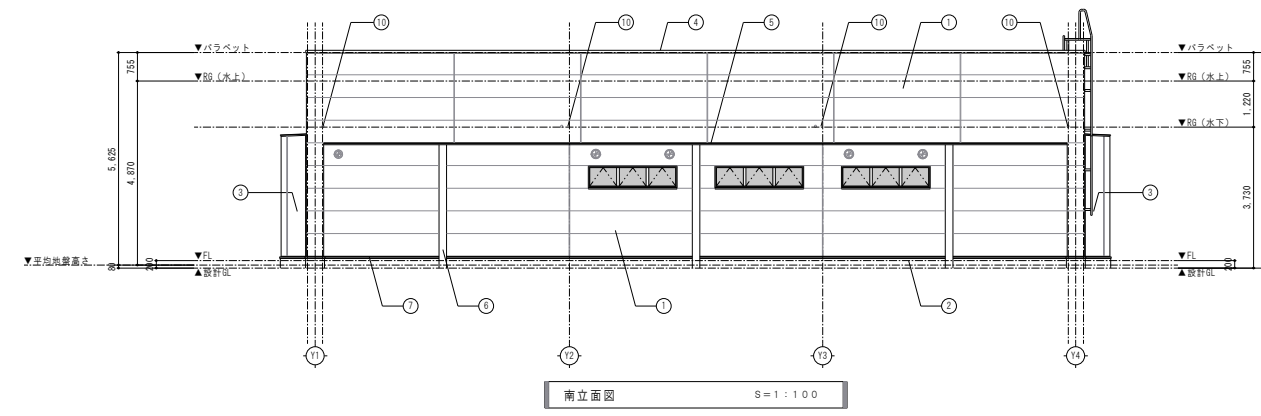
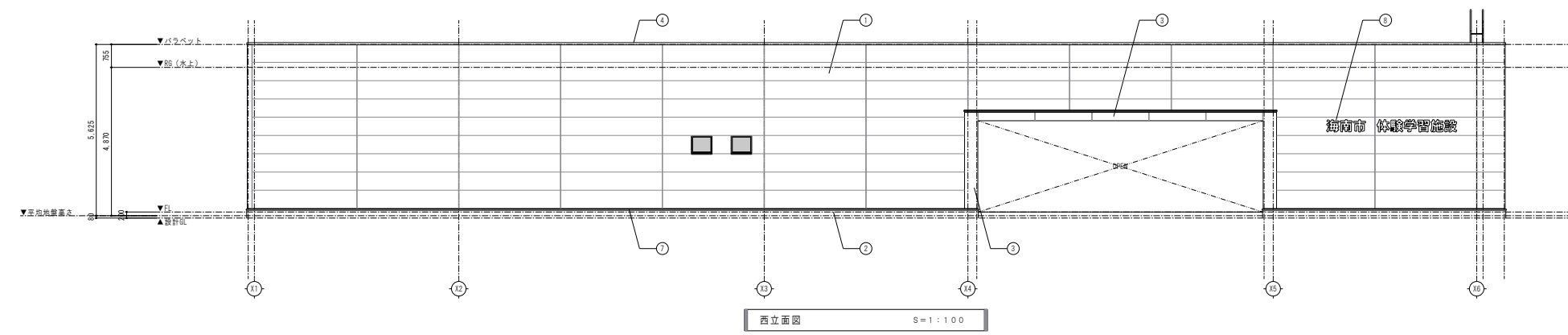
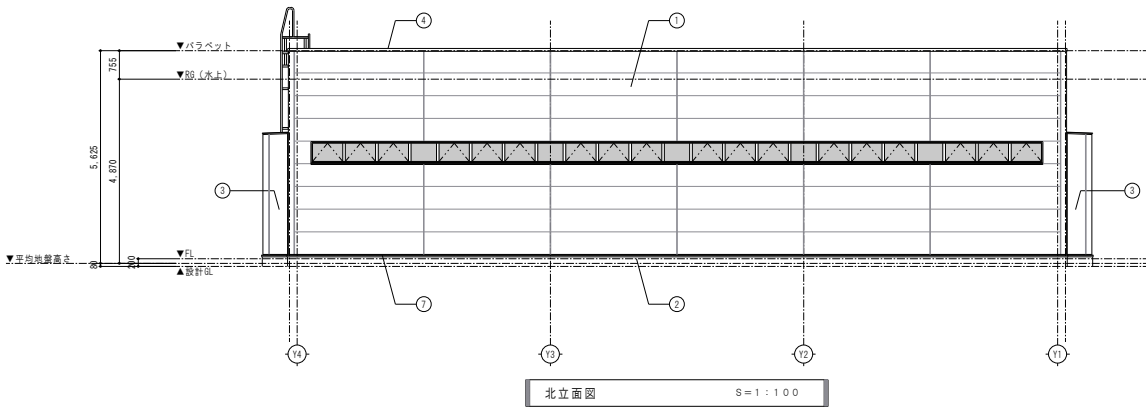


凡例	
主要用途	博物館（歴史、防災に関する体験学習施設）
耐火性能	準耐火建築物ロ～2（任意）
内装制限	事務室、授乳室：火気使用無し IHクッキングヒーター仕様
排煙無窓居室	事務室 ※内装下地、仕上げ共不燃材仕様とする 建告第1436号：四二・(4)
火災予防条例	各室内シロについて（IHクッキングヒーター仕様） ・上部スメードまでの距離：80cm以上 ・背面、側面壁面までの距離：12cm
===== ===== =====	法第35条の3（採光上の無窓居室）による区画を示す上仕上げ、下地共不燃材料とする（折板裏まで） ・ビルクロス（不燃：NM-1223） ・セッコラボード t=12.5（不燃：NM-8619） ・LGS壁下地（不燃：建告第1400号） ・グラスウール（不燃：建告第1400号）
ENT 	屋外への出入り口を示す
	粉末消火器ABC10型を示す（埋め込みボックス共）
▽OP	上部排煙窓の手動開放装置位置を示す (床面より0.8m以上1.5m以下)
□ □	点字ブロック（300角） 線状ブロック（300角）
----- （数値）-----	歩行距離を示す
▽ 	ピクトサイン 展示室のみカッティングシートサイン W1112.5×H2860 詳細は別紙サイン詳細図参照
▲誘	誘導標識を示す（3箇所） (W200×H230×t1mm 高輝度蓄光式)

平面図

S=1:100

						工事名称 (仮称) 体験学習施設建設工事
						図面名称 平面図
					S=1:100 (A3版 S=1:200)	
						A-15



凡例	
①	外壁: 押出成形セメント板 t=60 横溝りの上、複層塗材E(ツッ素) (現場塗装)
②	室内側: 硬質ウレタンフォーム t=20 吹き付け
③	橋木: コンクリート打ち放し補修 接着剤塗布
④	袖窓、幕板 カラーアルミパネル t=2.0 裏面: 結露防止材 t=15 吹き付け
⑤	アルミ笠木 W400
⑥	アルミ下端見切り
⑦	堅継: カラーVP管 ø150 (SUS組み金物)
⑧	水切り: SUS t=1.0 水抜きパイプ ø10 (SUS)
⑨	建物錠 SUS箱文字 1文字500×500 パックライト
⑩	SUSタラップ W=400@350 タラップ: SUSø25, 本体: SUSø40 最上部踏板: SUS鍍錆板 t=4.0 D=680
⑪	SUSオーバーフロー管 ø60.5 t=0.8 (取付位置等は図示あるも現地調整の上、決定の事)
⑫	
⑬	
⑭	
⑮	
特記事項	外壁の押出成形セメント板の出隅は特記無き限り 全て同質の専用コーナー材を使用すること

		工事名称 (仮称) 体験学習施設建設工事
	図面名称 立面図	S=1:100 (A3版 S=1:200)
		A-16