

階	室名	床		巾木		腰壁		壁		柱型	梁型	天井		備考	階	室名	床		巾木		腰壁		壁		柱型	梁型	天井		備考			
		下地	仕上	下地	仕上	下地	仕上	下地	仕上			下地	仕上				下地	仕上	下地	仕上	下地	仕上	下地	仕上			下地	仕上		下地	仕上	下地
2	教育総務課 学校教育課 生涯学習課 体育振興課	既存壁紙 撤去+ MC補修 + OA床50	タイルカーペットA		ビニル巾木			下地調整	g'5x20x+EP				LGS19 PB	岩綿吸音板 岩綿吸音板+α-β	鉄骨ブレース SOP塗 着脱式STパネル フリン焼付塗装品 窓ロカウンター	3	管財契約課 総務課	既存壁紙 撤去+ MC補修 + OA床50	タイルカーペットA		ビニル巾木			間仕切1	EP			同左	LGS19 PB	岩綿吸音板 岩綿吸音板+α-β	鉄骨ブレース SOP塗 着脱式STパネル フリン焼付塗装品 窓ロカウンター	
	教育部長室	同上	同上		ビニル巾木			下地調整	g'5x20x+EP				LGS19 PB	岩綿吸音板 岩綿吸音板+α-β			総務部長室	同上	同上		ビニル巾木				間仕切1	EP			同左	LGS19 PB	岩綿吸音板 岩綿吸音板+α-β	着脱式STパネル フリン焼付塗装品
	教育相談室	既存壁紙 撤去+ MC	タイルカーペットA		ビニル巾木			—					LGS19 PB	岩綿吸音板	パーテーション		サーバー室	同上	同上		ビニル巾木				間仕切1	EP			同左	LGS19 PB	岩綿吸音板 岩綿吸音板+α-β	パーテーション
	教育長室	既存壁紙 撤去+ MC	タイルカーペットB		木製巾木	間仕切1	難燃合板 OC塗	既存撤去 PB (L)	内装薄塗材 裝飾仕上				LGS19 PB	岩綿吸音板	着脱式STパネル フリン焼付塗装品 戸棚、洗面台、ロッカー		消耗品保管庫	下地補修	長尺シート		ビニル巾木				間仕切2	EP			同左	LGS19 PB	化粧石膏ボード	
	選挙管理委員会 監査委員事務局	既存壁紙 撤去+ MC補修 + OA床50	タイルカーペットA		ビニル巾木			既存撤去 PB (L)	g'5x20x+EP				LGS19 PB	岩綿吸音板	着脱式STパネル フリン焼付塗装品 窓ロカウンター		印刷室	下地補修	長尺シート		ビニル巾木				間仕切1	EP			同左	LGS19 PB	岩綿吸音板	着脱式STパネル フリン焼付塗装品
	監査委員室	既存壁紙 撤去+ MC	タイルカーペットA		ビニル巾木			既存撤去 PB (L)	g'5x20x+EP				LGS19 PB	岩綿吸音板	パーテーション 着脱式STパネル フリン焼付塗装品		総務相談室	既存壁紙 撤去+ MC	タイルカーペットA		ビニル巾木				間仕切2	EP			同左	LGS19 PB	岩綿吸音板	パーテーション(透光型) 着脱式STパネル フリン焼付塗装品
	更衣室2-1	下地補修	長尺シート		ビニル巾木			下地調整	g'5x20x+EP				LGS19 PB	岩綿吸音板	パーテーション		倉庫3-1	下地補修	長尺シート		ビニル巾木				間仕切1	EP			同左	LGS19 PB	化粧石膏ボード	着脱式STパネル フリン焼付塗装品 移動書架
	更衣室2-2	下地補修	長尺シート		ビニル巾木			—					LGS19 PB	岩綿吸音板	パーテーション		会議室(四)	既存壁紙 撤去+ MC	タイルカーペットB		ビニル巾木				間仕切1	g'5x20x+EP			同左	LGS19 PB	岩綿吸音板 岩綿吸音板+α-β	可動間仕切壁、鉄骨ブレース SOP塗 機軸基礎、着脱式STパネル フリン焼付塗装品 鏡写スクリーン
	男子便所	MC	長尺シート		ステンレス巾木			既存引体	下地調整の上、 フリン化粧板				LGS19 PB GW100	岩綿吸音板	トイレブレース		更衣室3-1	下地補修	長尺シート		ビニル巾木				間仕切1	EP			同左	LGS19 PB	岩綿吸音板	パーテーション 着脱式STパネル フリン焼付塗装品
	女子便所	MC	長尺シート		ステンレス巾木			既存引体	下地調整の上、 フリン化粧板				LGS19 PB GW100	岩綿吸音板	トイレブレース、掃除用具掛け		倉庫3-2	下地補修	長尺シート		ビニル巾木				間仕切1	EP			同左	LGS19 PB	岩綿吸音板	パーテーション 着脱式STパネル フリン焼付塗装品
	湯沸室2-2	下地補修	長尺シート		ビニル巾木			既存吹付 引体面+ 下地調整	EP				LGS19	ケイ酸ガラス板 EP	流し台、吊り戸棚		男子便所	MC	長尺シート		ステンレス巾木				間仕切1	EP			同左	LGS19 PB GW100	岩綿吸音板	トイレブレース
	ELVホール2-2	既存壁紙 撤去+ MC	タイルカーペットA		ビニル巾木			既存仕上 撤去+PB 下地調整	g'5x20x+EP				LGS19 PB	岩綿吸音板 岩綿吸音板+α-β	掲示板		女子便所	MC	長尺シート		ステンレス巾木				間仕切1	EP			同左	LGS19 PB GW100	岩綿吸音板	トイレブレース、掃除用具掛け
	廊下2-2	既存壁紙 撤去+ MC	タイルカーペットA		ビニル巾木			既存仕上 撤去+PB 下地調整	g'5x20x+EP				LGS19 PB	岩綿吸音板 岩綿吸音板+α-β	掲示板、硝子間仕切り(特定防火設備) SUS手摺		湯沸室3-1	下地補修	長尺シート		ビニル巾木				間仕切1	EP			同左	LGS19	ケイ酸ガラス板 EP	流し台、吊り戸棚
	※既存庁舎1~2階の既存壁タイルは全て撤去とする															ELVホール3-2	既存壁紙 撤去+ MC	タイルカーペットA		ビニル巾木				間仕切1	EP			同左	LGS19 PB	岩綿吸音板 岩綿吸音板+α-β	掲示板	
																廊下3-1	既存壁紙 撤去+ MC	タイルカーペットA		ビニル巾木					間仕切1	EP			同左	LGS19 PB	岩綿吸音板 岩綿吸音板+α-β	掲示板

階	室名	床		巾木		腰壁		壁		柱型	梁型	天井		備考	階	室名	床		巾木		腰壁		壁		柱型	梁型	天井		備考								
		下地	仕上	下地	仕上	下地	仕上	下地	仕上			下地	仕上				下地	仕上	下地	仕上	下地	仕上	下地	仕上			下地	仕上		下地	仕上	下地	仕上				
4	第1委員会室	既存移設 撤去 + MC補修 + OA床50	タイルカーペットB		木製巾木			間仕切り	内装薄塗材 裝飾仕上げ	同左			LGS19 PB	岩綿吸音板 岩綿吸音板+α-P	鉄骨ブレース SOP塗 着脱式STパネル 防シロ付塗装品	6	都市整備課 土木管理課 土木建設課	既存移設 撤去 + MC補修 + OA床50	タイルカーペットA		ビニル巾木					下地調整	EP	同左			LGS19 PB	岩綿吸音板 岩綿吸音板+α-P	鉄骨ブレース SOP塗 着脱式STパネル 防シロ付塗装品 窓口カウンター				
	第2委員会室	同上	同上		同上			間仕切り	内装薄塗材 裝飾仕上げ	同左			LGS19 PB	岩綿吸音板	同上		同上	同上	同上	同上	同上						下地調整	EP	同左			LGS19 PB	岩綿吸音板 岩綿吸音板+α-P	パーテーション 着脱式STパネル 防シロ付塗装品			
	会議室(傍聴室)	同上	同上		同上			間仕切り	内装薄塗材 裝飾仕上げ	同左			LGS19 PB	岩綿吸音板	同上		同上	同上	同上	同上	同上						下地調整	EP	同左			LGS19 PB	岩綿吸音板 岩綿吸音板+α-P	パーテーション 着脱式STパネル 防シロ付塗装品			
	ロビー	同上	同上		同上			間仕切り	内装薄塗材 裝飾仕上げ	同左			LGS19 PB	岩綿吸音板 岩綿吸音板+α-P	同上		同上	同上	同上	同上	同上						下地調整	EP	同左			LGS19 PB	岩綿吸音板 岩綿吸音板+α-P	パーテーション 着脱式STパネル 防シロ付塗装品			
	更衣室4-1	下地補修	長尺シート		同上			間仕切り 下地調整	EP				LGS19 PB	岩綿吸音板	パーテーション 着脱式STパネル 防シロ付塗装品		男子便所	MC	長尺シート		ステンレス巾木						既存移 下地調整	下地調整の上、 防シロ化粧板						LGS19 PB GW100	岩綿吸音板	トイレブレース	
	倉庫4-1	下地補修	長尺シート		同上			間仕切り 下地調整	EP				LGS19 PB	岩綿吸音板	パーテーション 着脱式STパネル 防シロ付塗装品		女子便所	MC	長尺シート		ステンレス巾木					既存移	下地調整の上、 防シロ化粧板						LGS19 PB GW100	岩綿吸音板	トイレブレース、掃除用具掛け		
	男子便所	MC	長尺シート		同上			既存移	下地調整の上、 防シロ化粧板				LGS19 PB GW100	岩綿吸音板	トイレブレース		湯沸室6-1	下地補修	長尺シート		ビニル巾木					既存移付 防シロ面+ 下地調整	EP						LGS19 PB	ケ酸加/ケル板 EP	流し台、吊り戸棚		
	女子便所	MC	長尺シート		同上			既存移	下地調整の上、 防シロ化粧板				LGS19 PB GW100	岩綿吸音板	トイレブレース、掃除用具掛け		ELVホール6-2	下地補修	プラスチックタイル 模様貼り		ビニル巾木					既存上 撤去+PB 下地調整	EP						LGS19 PB	岩綿吸音板	掲示板		
	湯沸室4-1	下地補修	長尺シート		同上			既存移付 防シロ面+ 下地調整	EP				LGS19 PB	ケ酸加/ケル板 EP	流し台、吊り戸棚		廊下6-1	下地補修	プラスチックタイル 模様貼り		ビニル巾木					既存上 撤去+PB 下地調整	EP						LGS19 PB	岩綿吸音板 岩綿吸音板+α-P	目隠しスクリーン、掲示板		
	ELVホール4-2	既存移設 撤去+ MC下地 下地調整	タイルカーペットA		同上			既存上 撤去+PB 下地調整	内装薄塗材 裝飾仕上げ				LGS19 PB	岩綿吸音板	掲示板		廊下4-1	既存移設 撤去+ MC下地 下地調整	タイルカーペットA		同上					既存上 撤去+PB 下地調整	EP						LGS19 PB	岩綿吸音板			
廊下4-1	既存移設 撤去+ MC下地 下地調整	タイルカーペットA		同上			間仕切り 下地調整	内装薄塗材 裝飾仕上げ				LGS19 PB	岩綿吸音板	掲示板																							
5	環境管理課 商工観光課 農林振興課 農業委員会事務局	既存移設 撤去 + MC補修 + OA床50	タイルカーペットA		同上			下地調整	EP	同左			LGS19 PB	岩綿吸音板 岩綿吸音板+α-P	鉄骨ブレース SOP塗 着脱式STパネル 防シロ付塗装品 窓口カウンター	7	下水対策課 建築住宅課	既存移設 撤去 + MC補修 + OA床100	タイルカーペットA		同上					下地調整	EP	下地調整+EP							LGS19 PB	岩綿吸音板 岩綿吸音板+α-P	パーテーション 窓口カウンター
	環境経済部長室	同上	同上		同上			下地調整	EP	同左			LGS19 PB	岩綿吸音板 岩綿吸音板+α-P	パーテーション 着脱式STパネル 防シロ付塗装品		機械室	下地補修	防塵塗装		防塵塗装					(現況)						(現況)	機械基礎				
	更衣室5-1	下地補修	長尺シート		同上			下地調整	EP	同左			LGS19 PB	岩綿吸音板 岩綿吸音板+α-P	パーテーション 着脱式STパネル 防シロ付塗装品		便所	MC	長尺シート		ステンレス巾木				既存移	下地調整の上、 防シロ化粧板							LGS19 PB GW100	岩綿吸音板	トイレブレース、掃除用具掛け		
	男子便所	MC	長尺シート		同上			既存移	下地調整の上、 防シロ化粧板				LGS19 PB GW100	岩綿吸音板	トイレブレース		湯沸室	下地補修	長尺シート		同上				既存移付 防シロ面+ 下地調整	EP							LGS19 PB	ケ酸加/ケル板 EP	流し台、吊り戸棚		
	女子便所	MC	長尺シート		同上			既存移	下地調整の上、 防シロ化粧板				LGS19 PB GW100	岩綿吸音板	トイレブレース、掃除用具掛け		ELVホール7-2	下地補修	プラスチックタイル 模様貼り		同上					下地調整	EP							LGS19 PB	岩綿吸音板	掲示板	
	湯沸室5-1	下地補修	長尺シート		同上			既存移付 防シロ面+ 下地調整	EP				LGS19 PB	ケ酸加/ケル板 EP	流し台、吊り戸棚		廊下7-1	下地補修	プラスチックタイル 模様貼り		同上					下地調整	EP							LGS19 PB	岩綿吸音板 岩綿吸音板+α-P	掲示板	
	ELVホール5-2	下地補修	プラスチックタイル 模様貼り		同上			既存上 撤去+PB 下地調整	EP				LGS19 PB	岩綿吸音板	掲示板		スロープ	鋼製床	タイルカーペットA		同上					PB(GL)	EP							LGS19 PB	岩綿吸音板 岩綿吸音板+α-P	手摺、注意喚起紙	
	廊下5-1	下地補修	プラスチックタイル 模様貼り		同上			下地調整	EP				LGS19 PB	岩綿吸音板 岩綿吸音板+α-P	目隠しスクリーン																						
																	R	ELV機械室		(現況)		(現況)							(現況)						(現況)		
																		機械室		(現況)		(現況)							(現況)						(現況)		
															PR	大気汚染観測室	下地補修	長尺シート		同上							PB(GL)	EP						LGS19	化粧石膏ボード		

設計概要
建築名称: 建替2期庁舎(耐火建築物)
建築場所: 千葉県袖ヶ浦市坂戸市場1-1
工事種別: 改築
主要用途: 庁舎(事務所)
用途地域: 第二種住居地域、市街化調整区域

外部仕上表
部分: 屋根, 庇・風除室, 日除け庇, 外壁, 建具, 室外機目隠しパネル
仕上: 亜鉛メッキステンレスt=0.4 瓦棟葺, アルミカーテンウォール(カラー、隠し框タイプ) LOW-E複層ガラス

内部仕上表
凡例: C: コンクリート下地, N: 発泡プラスチック床パネル, W: 木脚縁下地, PU: ポリウレタン樹脂
C: コンクリート金ゴテ下地, NF: ネダフォーム, PB: 石膏ボード, E: 艶あり合成樹脂エマルジョンペイント(EP-G)
M: モルタル下地, MY: 木床組, LGS: 軽量鉄骨下地組, AE: アクリル樹脂エナメル
MC: モルタル金ゴテ下地, 7: 防水: アスファルト防水, CB: コンクリートブロック下地, OC: 木床保護着色塗料

階別仕上表 (2期1)
Columns: 階, 室名, 床 (下地/仕上), 巾木 (下地/仕上), 腰壁 (下地/仕上), 壁 (下地/仕上), 天井 (下地/仕上), 柱型, 梁型, 備考


Footer information including company name (株式会社 榎本建築設計事務所), address, contact info, and drawing title (袖ヶ浦市庁舎整備基本設計).

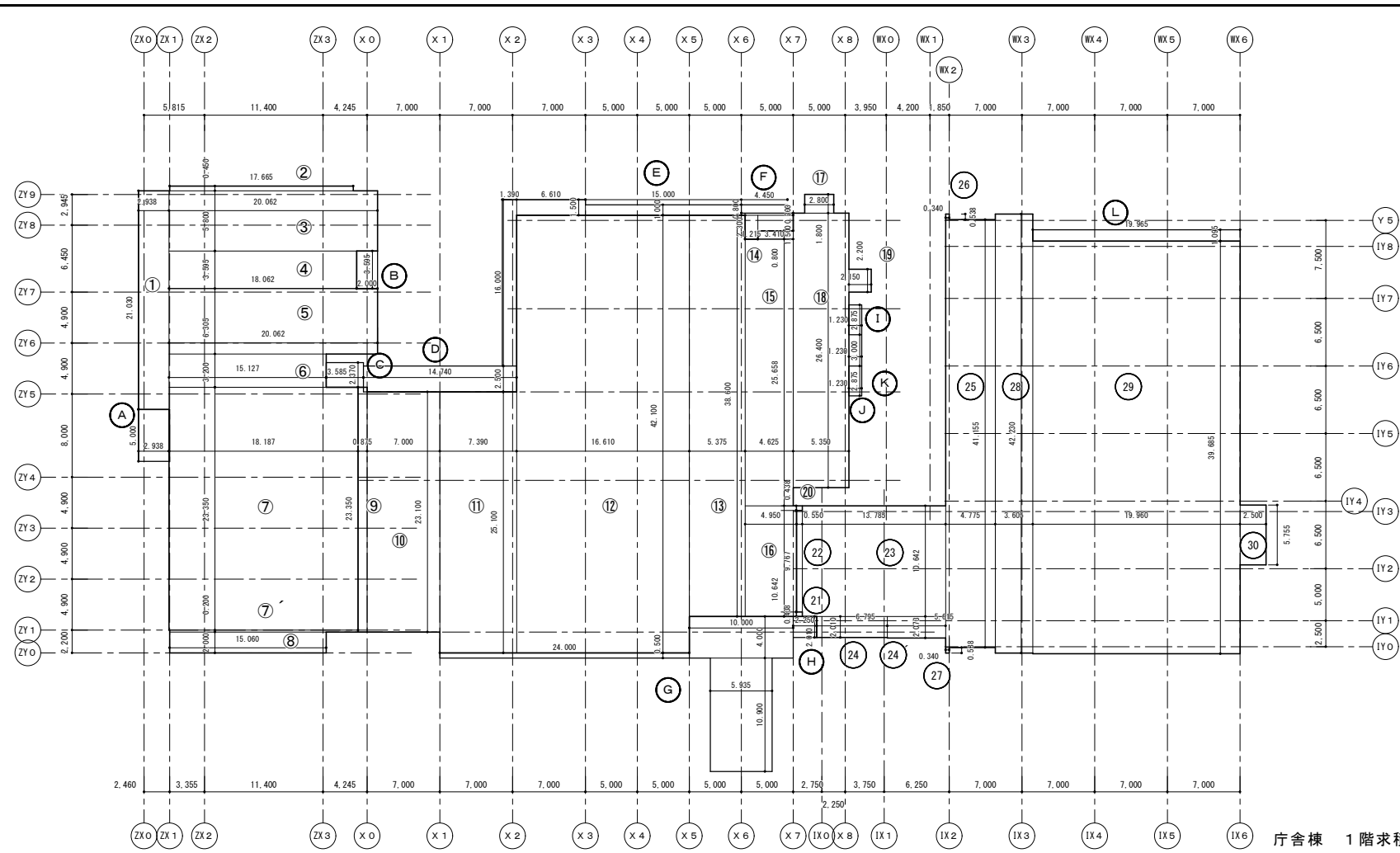
設計概要				設計概要			
建築名称	附属棟 (準耐火建築物)	構造	S造	建築名称	車庫棟 (その他)	構造	S造
建築場所	千葉県袖ヶ浦市坂戸市場1-1	敷地面積	24,254.87㎡	建築場所	千葉県袖ヶ浦市坂戸市場1-1	敷地面積	24,254.87㎡
工事種別	新築	延床面積	951.95㎡	工事種別	新築	延床面積	139.84㎡
主要用途	車庫、電気室、機械室	建築面積	537.12㎡	主要用途	車庫	建築面積	145.05㎡
用途地域	第二種住居地域、市街化調整区域			用途地域	第二種住居地域、市街化調整区域		

外部仕上表				外部仕上表			
部 分	仕 上	部 分	仕 上	部 分	仕 上	部 分	仕 上
屋根 ・ 室外機置場	断熱材t=50、アスファルト防水 亜鉛メッキステンレス葺木、SUSタラップ、SUS丸埋	建具	アルミシャッター (耐塩仕様)、アルミサッシ、スチールドア	屋根	フッ素樹脂塗装鋼板折板t=0.8、断熱材裏打ちt=4.0、溶融亜鉛メッキ処理タイトフレームステンレスボルト止め		
		軒天	化粧石膏板 t=6.0+6.0 目隠し張 EP塗、天井点検口 (目地付)				
外壁	押出し中空セメント板素地t=60 (フラット及びリブ)、クリア表面保護材工場塗装品 フレキシブルボードt=6 目隠し張 疎水剤塗 SUS丸埋付ピン止め、 フレキシブルボード下地t=6.0幅106#910、防水テープ	犬走り	コンクリート金網 目地切15#15#2600	外壁	フレキシブルボードt=6 目隠し張 疎水剤塗 SUS丸埋付ピン止め、 フレキシブルボード下地t=6.0幅106#910、防水テープ		
		その他	簡易共同溝1000×1000、マンホール蓋、ガソリントラップ SUS消火器ボックス (外部壁掛け、文字入り、ステッカー付き)				

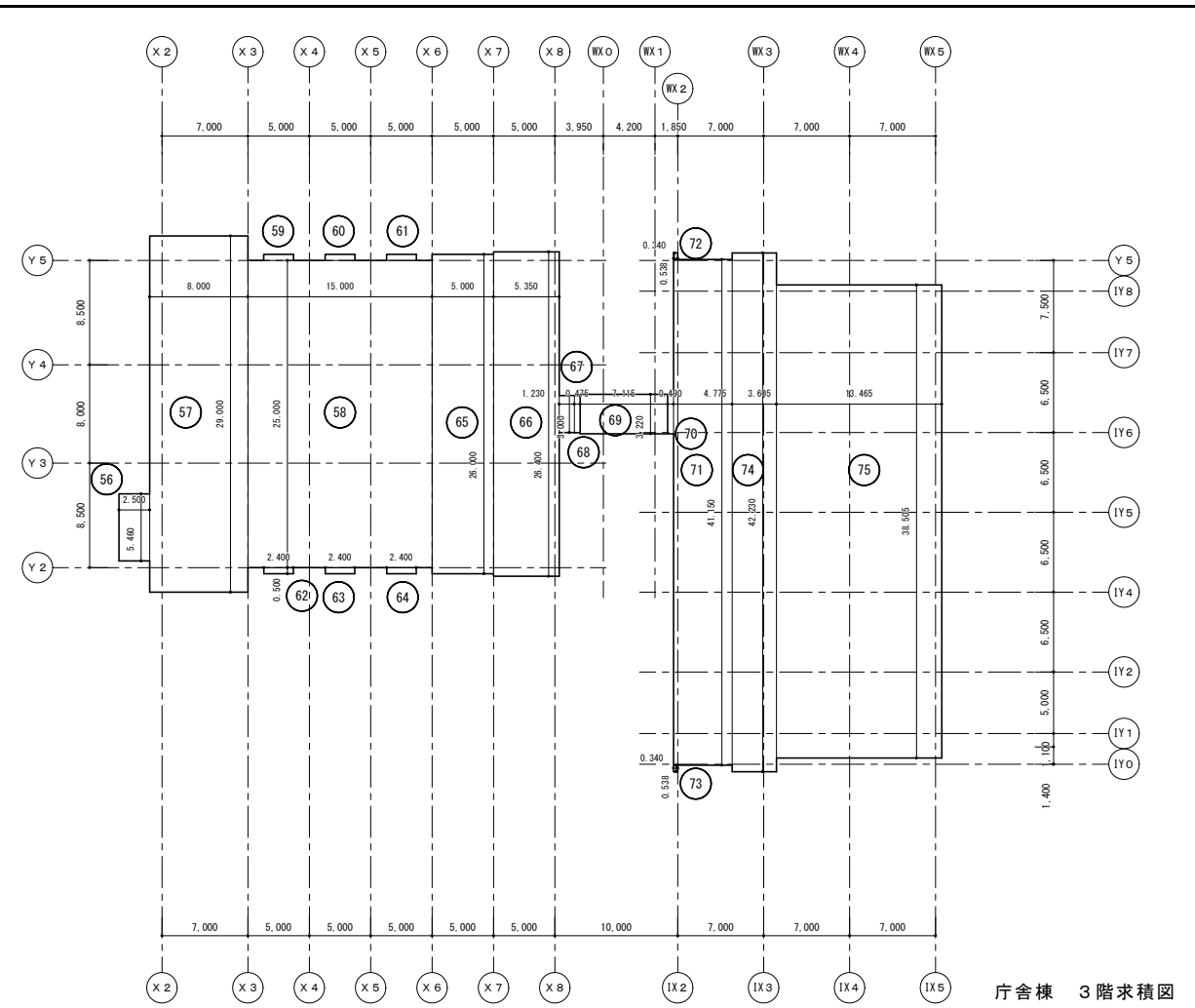
内部仕上表				内部仕上表							
<p><凡例> C : コンクリート下地 CC : コンクリート金ゴテ下地 M : モルタル下地 MC : モルタル金ゴテ下地 SL : セルフレベリング下地</p>				<p><凡例> C : コンクリート下地 CC : コンクリート金ゴテ下地 M : モルタル下地 MC : モルタル金ゴテ下地 SL : セルフレベリング下地</p>							
<p>N : 発泡プラスチック床パネル NF : ネダフォーム MY : 木床組 7A防水 : アスファルト防水 KM : 空縁りモルタル下地</p>		<p>W : 木脚縁下地、木野縁下地 PB : 石膏ボード LGS : 軽量鉄骨下地組 CB : コンクリートブロック下地</p>		<p>PU : ポリウレタン樹脂 EP塗 : 艶あり合成樹脂エマルジョンペイント (EP-6) AEP塗 : アクリル樹脂エナメル SOP塗 : 合成樹脂顔合ペイント OC塗 : 木材保護着色塗料 日本JIS K5407 (拭取り込) 同等品</p>		<p>ラワン : ラワン合板 フレキ : フレキシブルボード RW : 天井、壁のロックウールはt=50 (40kg/m3) GW : 屋根、外壁、内壁、天井グラスウールは t=100mm (24kg/m3)</p>		<p>PU : ポリウレタン樹脂 EP塗 : 艶あり合成樹脂エマルジョンペイント (EP-6) AEP塗 : アクリル樹脂エナメル SOP塗 : 合成樹脂顔合ペイント OC塗 : 木材保護着色塗料 日本JIS K5407 (拭取り込) 同等品</p>		<p>ラワン : ラワン合板 フレキ : フレキシブルボード RW : 天井、壁のロックウールはt=50 (40kg/m3) GW : 屋根、外壁、内壁、天井グラスウールは t=100mm (24kg/m3)</p>	

階	室 名	床		巾 木		腰 壁		壁		柱 型	梁 型	天 井		備 考	階	室 名	床		巾 木		腰 壁		壁		柱 型	梁 型	天 井		備 考				
		下地	仕 上	下地	仕 上	下地	仕 上	下地	仕 上			下地	仕 上				下地	仕 上	下地	仕 上	下地	仕 上	下地	仕 上			下地	仕 上					
1	運転手控室	CC	長尺シート		ビニル巾木			LGS	化粧石膏板 EP			LGS19	化粧石膏ボード		1	バス車庫		コンクリート金ゴテ 目地切		—									—				
	倉庫		コンクリート金ゴテ		—				—				—																				
	再生紙置場		コンクリート金ゴテ		—				—				—																				
	納税課車庫		コンクリート金ゴテ 目地切		—				—				—																				
	公用車車庫		コンクリート金ゴテ 目地切		—				—				—																				
	バス車庫		コンクリート金ゴテ 目地切		—				—				—																				
	倉庫		コンクリート金ゴテ		—				—				—																				
	便所	CC	長尺シート		ビニル巾木			LGS	化粧石膏板 EP			LGS19	化粧石膏板 EP																				
	湯沸室	CC	長尺シート		ビニル巾木			LGS	化粧石膏板 EP			LGS19	化粧石膏板 EP	流し台、吊り戸棚																			
	倉庫	CC	長尺シート		ビニル巾木			LGS	化粧石膏板 EP			LGS19	化粧石膏板 EP																				
	廊下	CC	長尺シート		ビニル巾木			LGS	化粧石膏板 EP			LGS19	化粧石膏板 EP																				
	階段	CC	長尺シート		ビニル巾木			LGS	化粧石膏板 EP			LGS19	化粧石膏ボード																				
2	発電機室 (防火区画)	CC	防塵塗装		—				ALCt=100				—	機械基礎																			
	電気室	CC	防塵塗装		—				ALCt=100				—	機械基礎																			
	受水槽置場	CC	防塵塗装		—				ALCt=100				—	機械基礎																			
	中央監視室	CC	長尺シート		ビニル巾木			LGS	化粧石膏板 EP			LGS19	化粧石膏ボード																				
	湯沸室	CC	長尺シート		ビニル巾木			LGS	化粧石膏板 EP			LGS19	化粧石膏板 EP	流し台、吊り戸棚																			
	便所	CC	長尺シート		ビニル巾木			LGS	化粧石膏板 EP			LGS19	化粧石膏板 EP																				
	階段室	CC	長尺シート		ビニル巾木			LGS	化粧石膏板 EP			LGS19	化粧石膏ボード																				

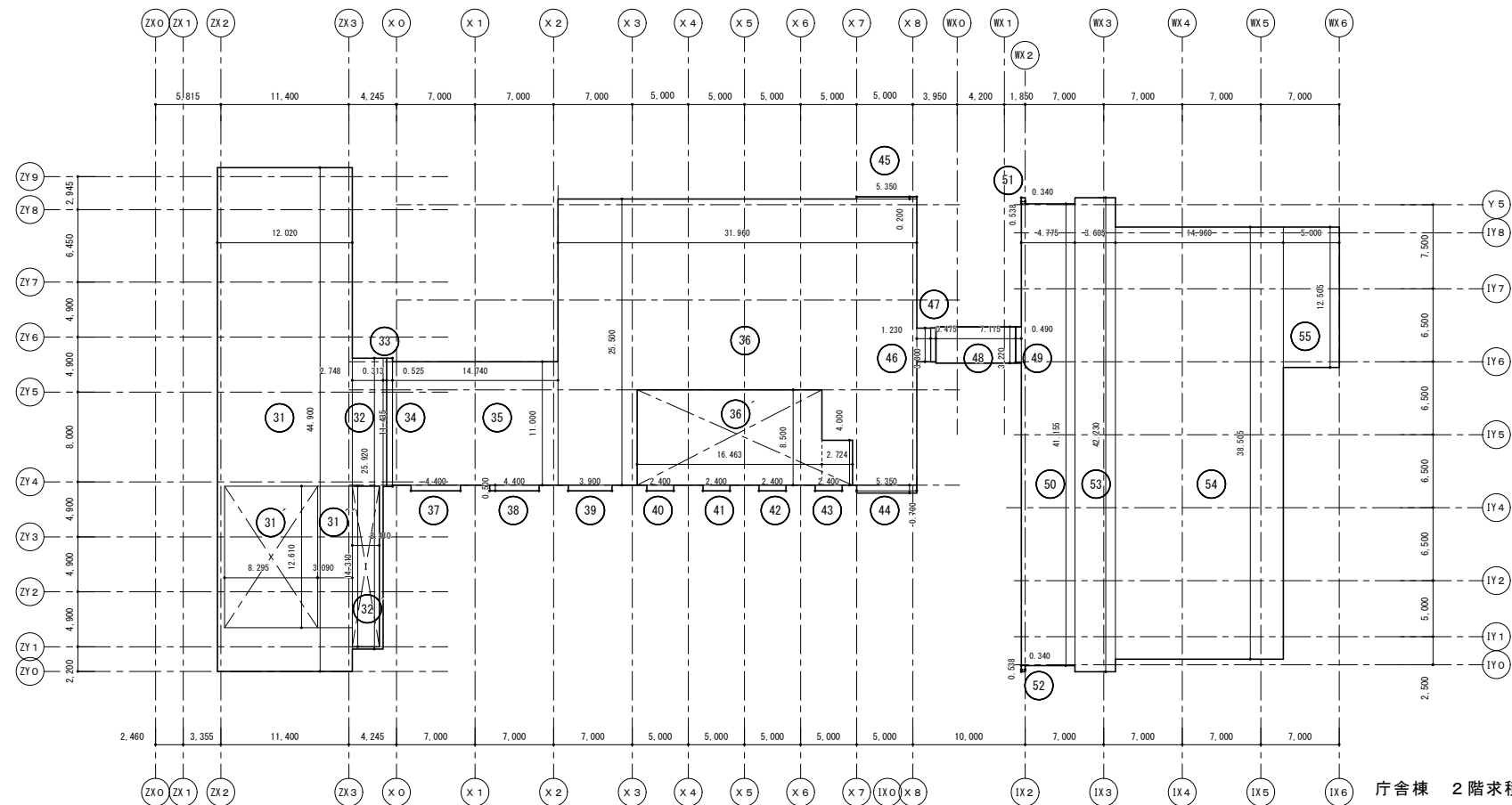
	株式会社 榎本建築設計事務所 千葉県中央区長洲2-8-5 〒260-0854 TEL 043 (227) 9345 FAX 043 (225) 4178	一級建築士 第157891号 榎本 雅夫 #ASAO ENOMOTO	一級建築士 第165855号 高梨 修 OSAMU TAKANASHI	一級建築士 第220090号 森川 好人 YOSHIO MORIKAWA	【共通事項】 ・外壁面は全て発泡ウレタンt=20吹付とする。 ・コーナ一部にはコーナガード (スチールFB SOP塗) を見込む。 ・外壁サッシ面は、カーテンボックス及び遮熱ブラインドを計画する。高窓は電動式とする。 ・サイン・ホワイトボード・固定家具は適宜計画を行うこと。	・EP塗は、天井・3部壁、壁：5分艶とする。 ・外部鉄部は全て溶融亜鉛メッキ処理を行うこと。	工事名称 袖ヶ浦市庁舎整備基本設計	図面名称 設計概要・仕上表7	意匠図 図面番号 A-07
		NO SCALE							



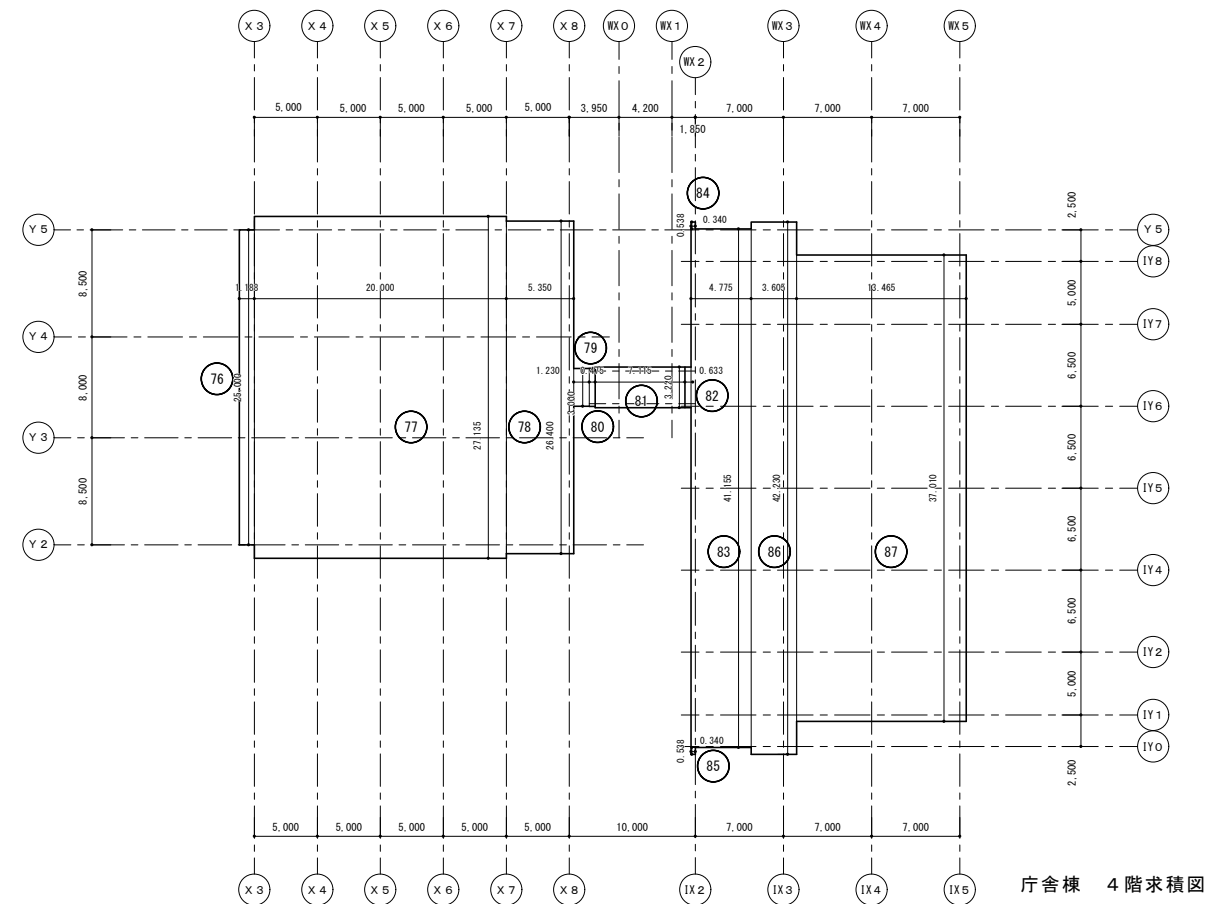
庁舎棟 1階求積図



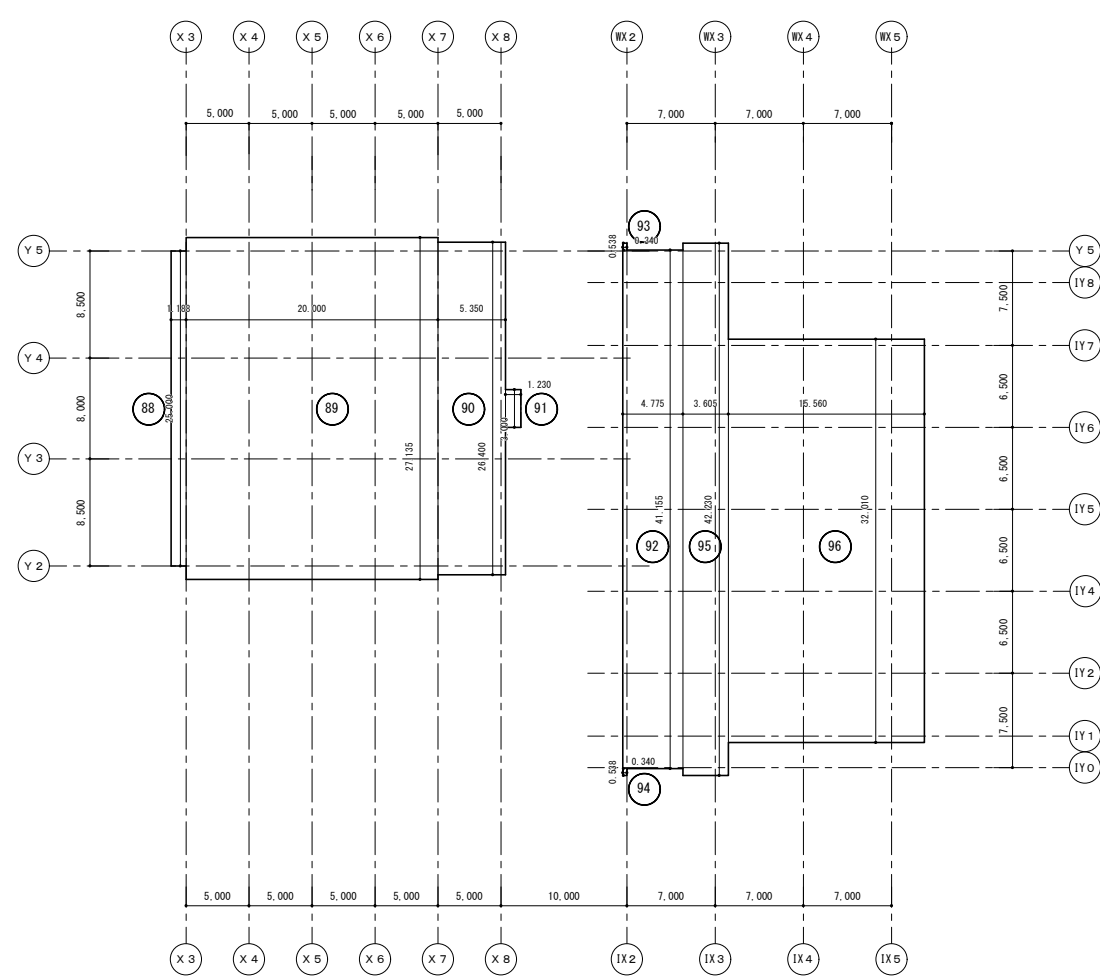
庁舎棟 3階求積図



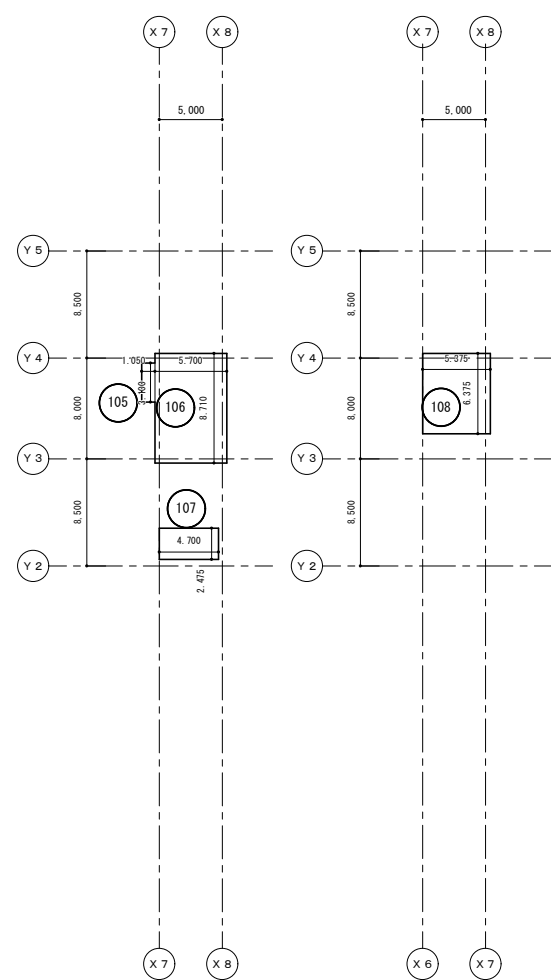
庁舎棟 2階求積図



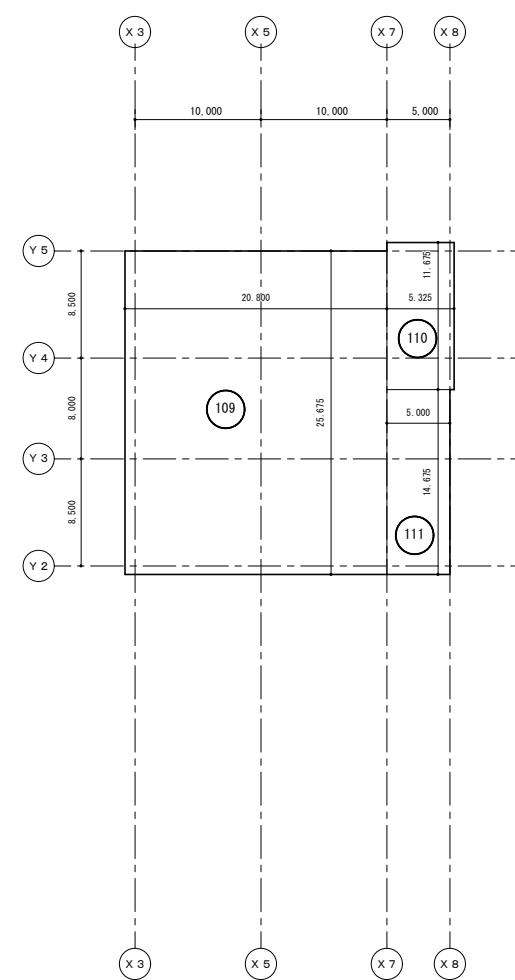
庁舎棟 4階求積図



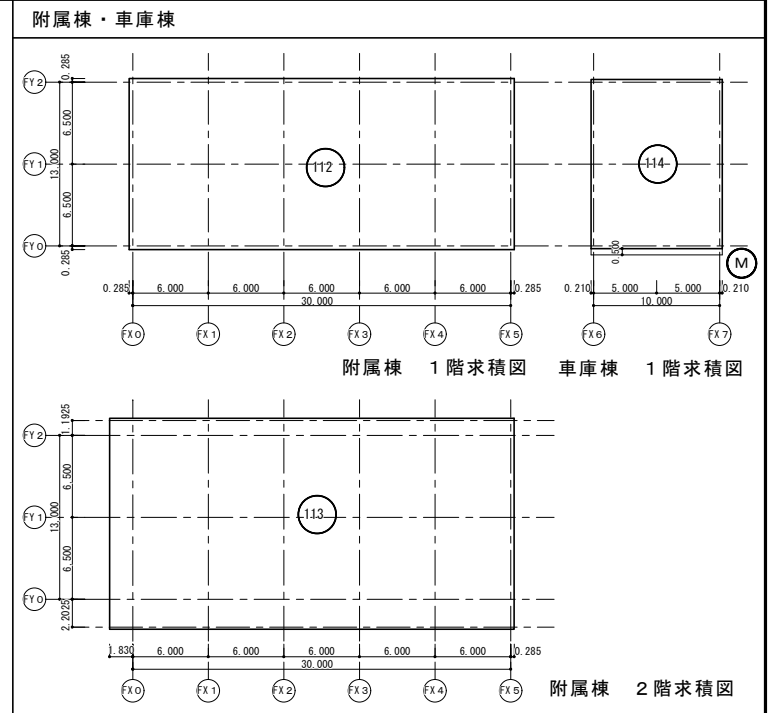
倉舎棟 5階求積図



倉舎棟 屋階求積図



倉舎棟 塔屋階求積図



【附属棟：延床面積算定表】

番号	タテ	ヨコ	面積
(12)	13.570	30.570	414.835
(13)	16.730	32.105	537.117
延床面積 合計			951.95

【車庫棟：延床面積算定表】

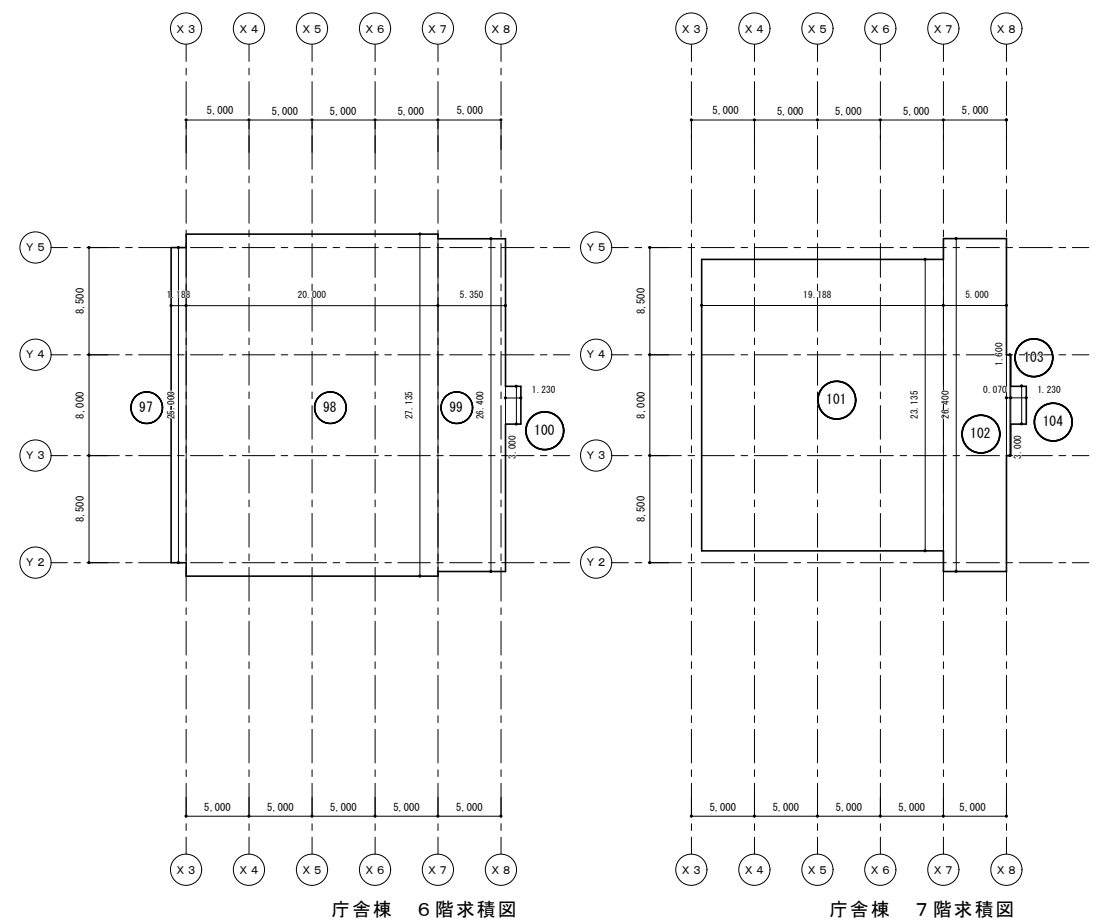
番号	タテ	ヨコ	面積
(14)	13.420	10.420	139.836
延床面積 合計			139.84

【附属棟：建築面積算定表】

番号	タテ	ヨコ	面積
2階延床面積			537.117
建築面積 合計			537.12

【車庫棟：建築面積算定表】

番号	タテ	ヨコ	面積
(14)	0.500	10.420	5.210
延床面積			139.836
建築面積 合計			145.05



倉舎棟 6階求積図

倉舎棟 7階求積図

【延床面積算定表】

番号	タテ	ヨコ	面積	番号	タテ	ヨコ	面積
(1)	21.030	2.938	61.786	(41)	0.500	2.400	1.200
(2)	0.450	17.665	7.949	(42)	0.500	2.400	1.200
(3)	5.800	20.062	116.360	(43)	0.500	2.400	1.200
(4)	3.595	18.062	64.933	(44)	0.700	5.350	3.745
(5)	6.305	20.062	126.491	(45)	0.200	5.350	1.070
(6)	3.200	15.127	48.406	(46)	3.000	1.230	3.690
(7)	23.500	18.187	424.666	(47)	3.000	0.475	1.425
(8)	0.200	18.187	3.637	(48)	3.220	7.115	22.910
(9)	2.000	15.060	30.120	(49)	3.220	0.490	1.578
(10)	23.350	0.875	20.431	(50)	41.155	4.775	196.515
(11)	23.100	7.000	161.700	(51)	0.538	0.340	0.183
(12)	25.100	7.390	185.489	(52)	0.538	0.340	0.183
(13)	42.100	16.610	699.281	(53)	42.230	3.605	152.239
(14)	38.600	5.375	207.475	(54)	38.505	14.960	576.035
(15)	0.800	3.410	2.728	(55)	12.505	5.000	62.525
(16)	25.658	4.625	118.668	(56)	5.460	2.500	13.650
(17)	10.642	4.950	52.678	(57)	29.000	8.000	232.000
(18)	1.800	2.800	5.040	(58)	25.000	15.000	375.000
(19)	26.400	5.350	141.240	(59)	0.500	2.400	1.200
(20)	2.200	2.150	4.730	(60)	0.500	2.400	1.200
(21)	0.438	0.550	0.241	(61)	0.500	2.400	1.200
(22)	0.438	0.550	0.241	(62)	0.500	2.400	1.200
(23)	9.767	0.550	5.372	(63)	0.500	2.400	1.200
(24)	10.642	13.785	146.700	(64)	0.500	2.400	1.200
(25)	2.010	6.795	13.658	(65)	26.000	5.000	130.000
(26)	2.073	5.615	11.640	(66)	26.400	5.350	141.240
(27)	41.155	4.775	196.515	(67)	3.000	1.230	3.690
(28)	0.538	0.340	0.183	(68)	3.000	0.475	1.425
(29)	0.538	0.340	0.183	(69)	3.220	7.115	22.910
(30)	42.230	3.605	152.239	(70)	3.220	0.490	1.578
(31)	39.685	19.960	792.113	(71)	41.150	4.775	196.491
(32)	5.755	2.500	14.388	(72)	0.538	0.340	0.183
(33)	44.900	12.020	539.698	(73)	0.538	0.340	0.183
(34)	-12.610	8.295	-104.600	(74)	42.230	3.605	152.239
(35)	-12.610	3.090	-38.965	(75)	38.505	13.465	518.470
(36)	25.920	2.748	71.228	(76)	25.000	1.188	29.700
(37)	-14.310	2.410	-34.487	(77)	27.135	20.000	542.700
(38)	11.435	0.313	3.579	(78)	26.400	5.350	141.240
(39)	11.435	0.525	6.003	(79)	3.000	1.230	3.690
(40)	11.000	14.740	162.140	(80)	3.000	0.475	1.425
(41)	25.500	31.960	814.980	(81)	3.220	7.115	22.910
(42)	-8.500	16.463	-139.936	(82)	3.220	0.633	2.038
(43)	-4.000	2.724	-10.896	(83)	41.155	4.775	196.515
(44)	0.500	4.400	2.200	(84)	0.538	0.340	0.183
(45)	0.500	4.400	2.200	(85)	0.538	0.340	0.183
(46)	0.500	3.900	1.950	(86)	42.230	3.605	152.239
(47)	0.500	2.400	1.200	(87)	37.010	13.465	498.340

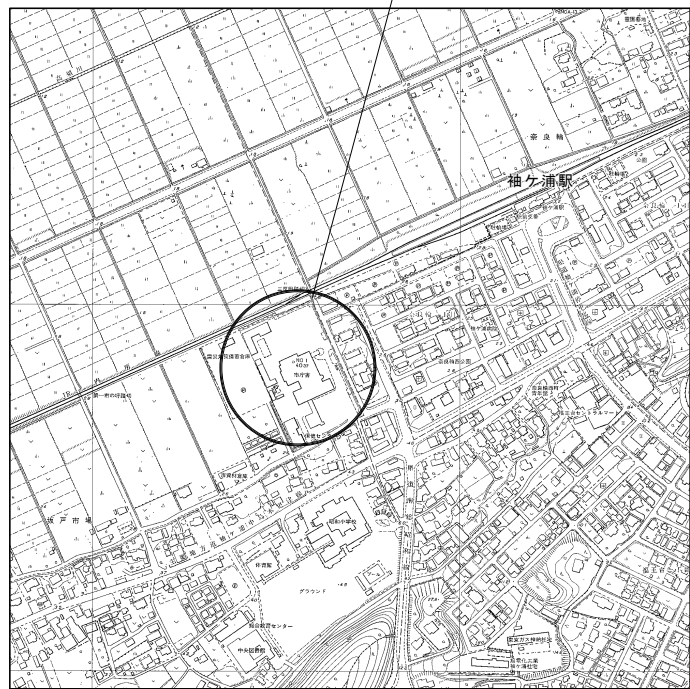
【建築面積算定表】

番号	タテ	ヨコ	面積
(A)	5.000	2.938	14.690
(B)	3.595	2.000	7.190
(C)	2.370	3.585	8.496
(D)	2.500	14.740	36.850
(E)	16.000	1.390	22.240
(F)	1.500	6.610	9.915
(G)	1.000	15.000	15.000
(H)	0.800	4.450	3.560
(I)	2.300	1.215	2.795
(J)	1.500	3.410	5.115
(K)	0.200	5.000	1.000
(L)	0.500	24.000	12.000
(M)	4.000	10.000	40.000
(N)	10.900	5.935	64.692
(O)	2.010	2.250	4.523
(P)	2.875	1.230	3.536
(Q)	2.875	1.230	3.536
(R)	3.000	1.230	3.690
(S)			1.425
(T)	1.095	19.965	21.862
(U)			1.578
(V)			23.440
(W)			22.910
1階延床面積計			3,817.280
建築面積 合計			4,123.88

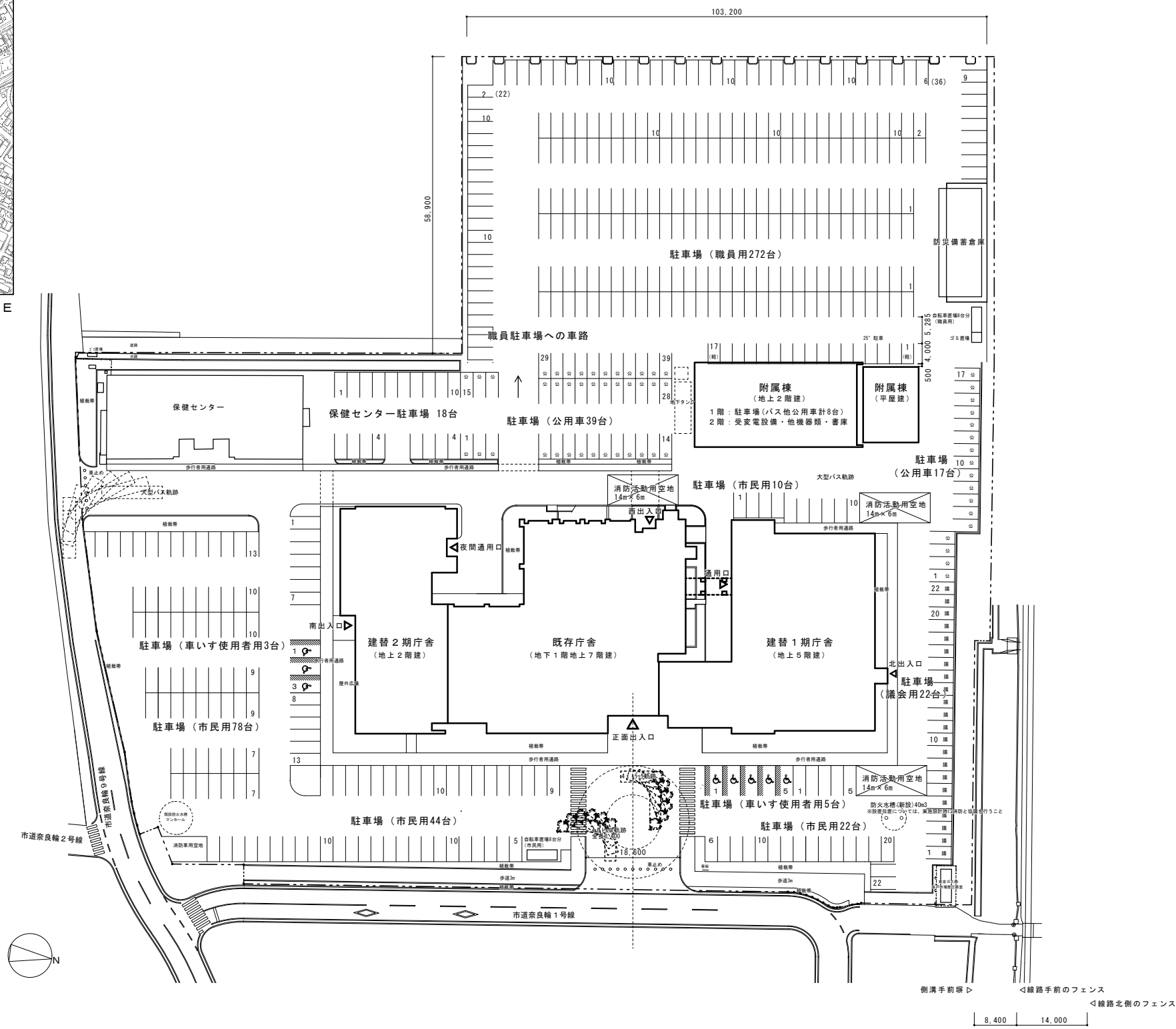
【延床面積集計表】

階数	既存庁舎	建替1期	建替2期	連絡通路	各階面積計
地階	669.58				669.58
1階	1,599.94	1,332.99	884.35		3,817.28
2階	853.37	989.26	436.45	22.91	2,301.99
3階	904.21	869.14		22.91	1,796.26
4階	718.76	849.50		22.91	1,591.17
5階	717.39	847.59			1,564.98
6階	717.33				717.33
7階	579.72				579.72
屋階	64.54				64.54
塔屋階	34.27				34.27
合計	6,859.11	4,888.48	1,320.80	68.73	13,137.12

計画地：袖ヶ浦市坂戸市場 1-1



案内図 S=NO SCALE



配置図 S = 1 : 500



株式会社 榎本建築設計事務所

千葉県中央区長洲2-8-5 〒260-0854
TEL 043 (227) 9345
FAX 043 (225) 4178

一級建築士
第157891号

榎本 雅夫
WASAO ENOMOTO

一級建築士
第165855号

高梨 修
OSAMU TAKANASHI

工事名称

袖ヶ浦市庁舎整備基本設計

図面名称

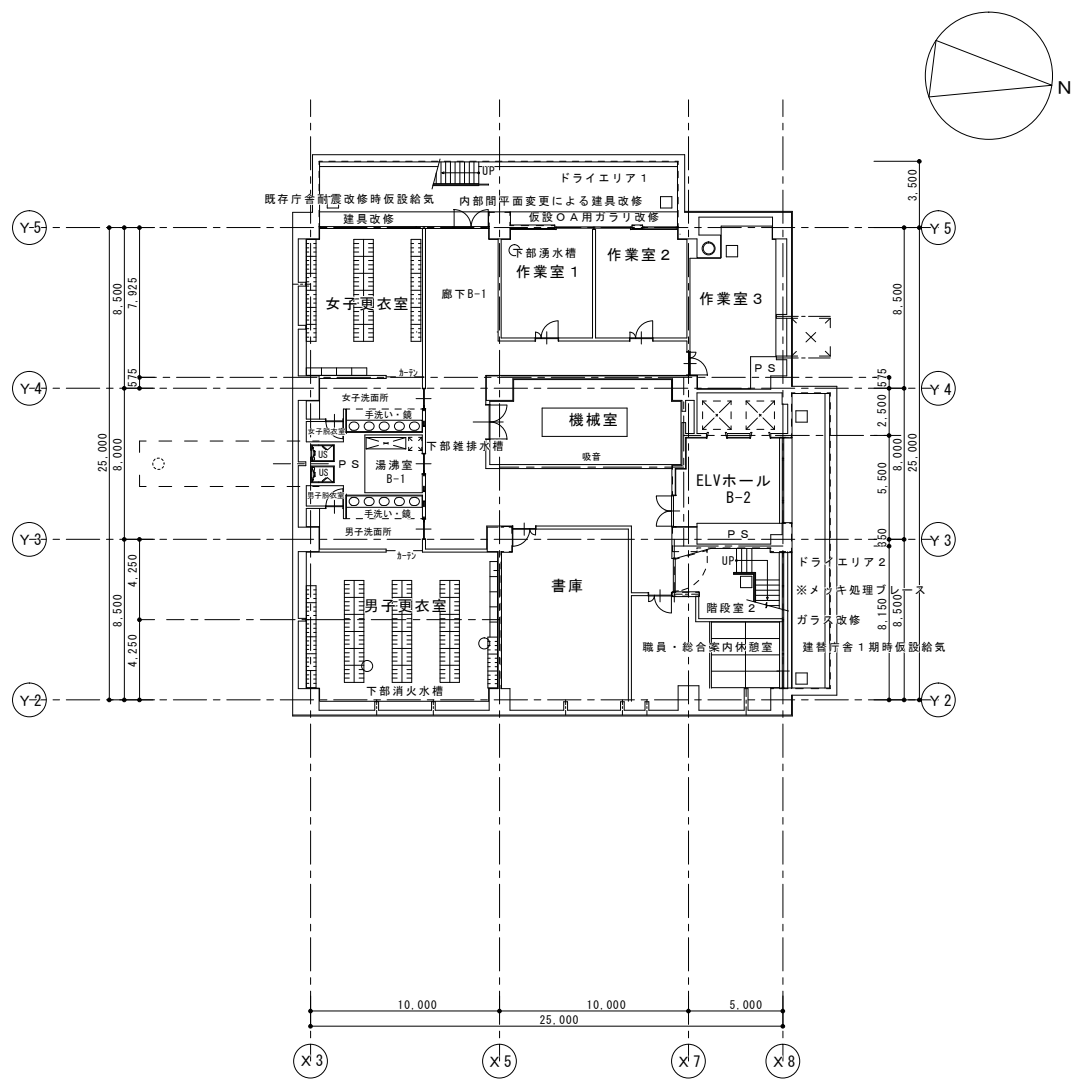
配置図・案内図

意匠図

図面番号

A-10

A1/S=1:500 A3/S=1:1000



地階平面図



株式会社 榎本建築設計事務所

千葉県中央区長洲2-8-5 〒260-0854
 TEL 043 (227) 9345
 FAX 043 (225) 4178

一級建築士
 第157891号

榎本 雅夫
 WASAO ENOMOTO

一級建築士
 第165855号

高梨 修
 OSAMU TAKANASHI

一級建築士
 第220090号

森川 好人
 YOSHIO MORIKAWA

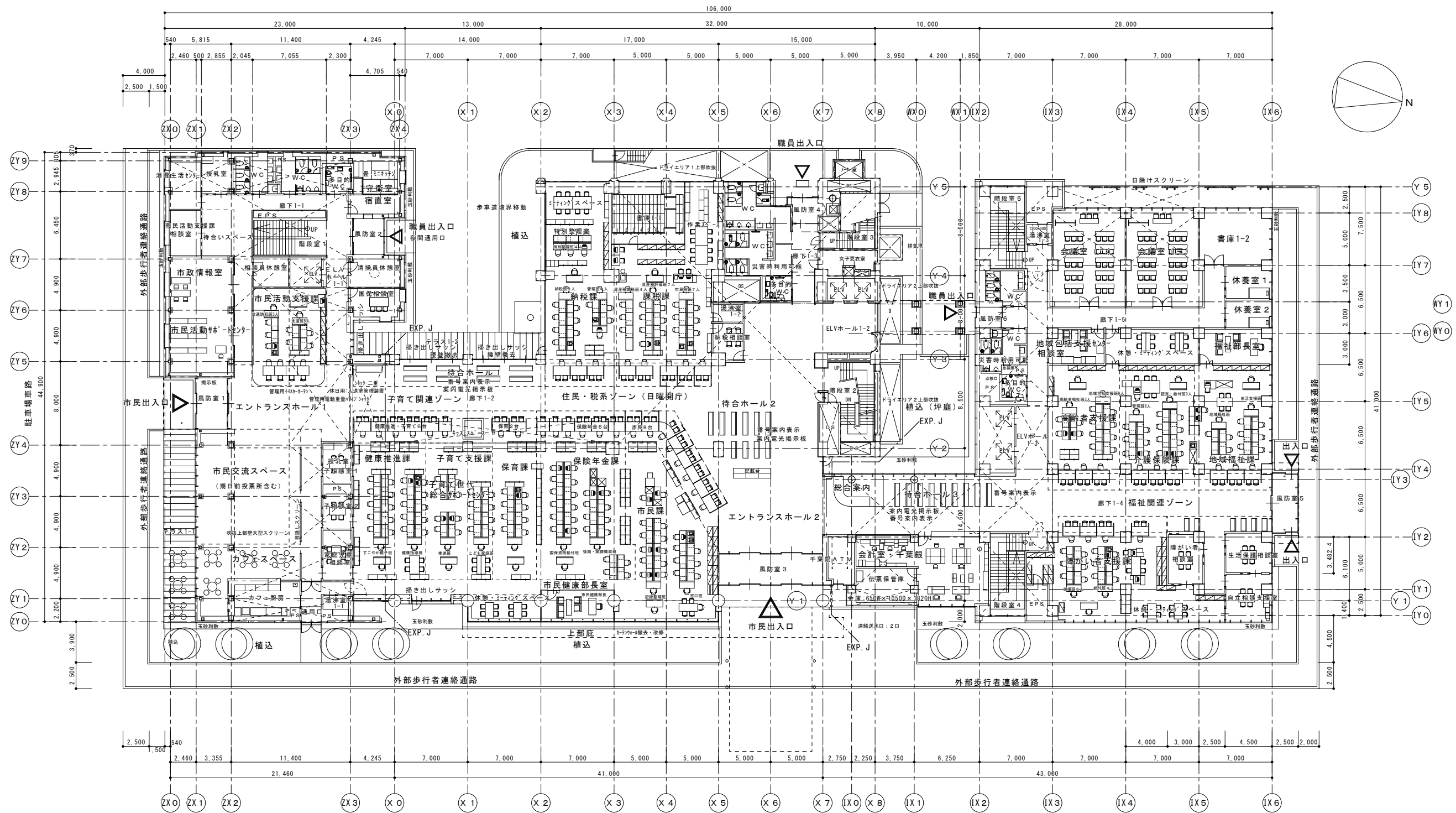
工事名称
 袖ヶ浦市庁舎整備基本設計

図面名称
 地階平面図

意匠図
 図面番号

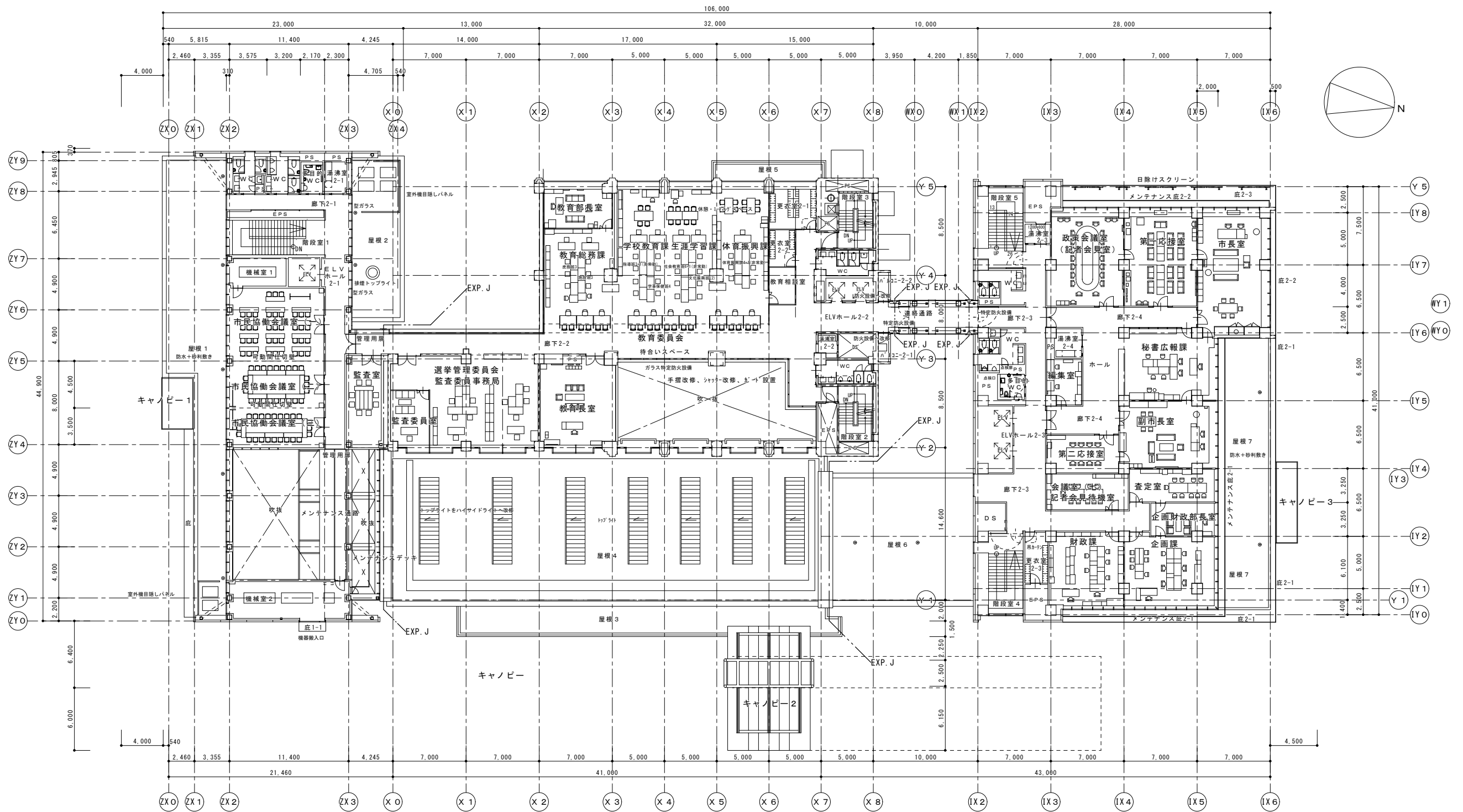
A-11

A1/S=1:200 A3/S=1:400



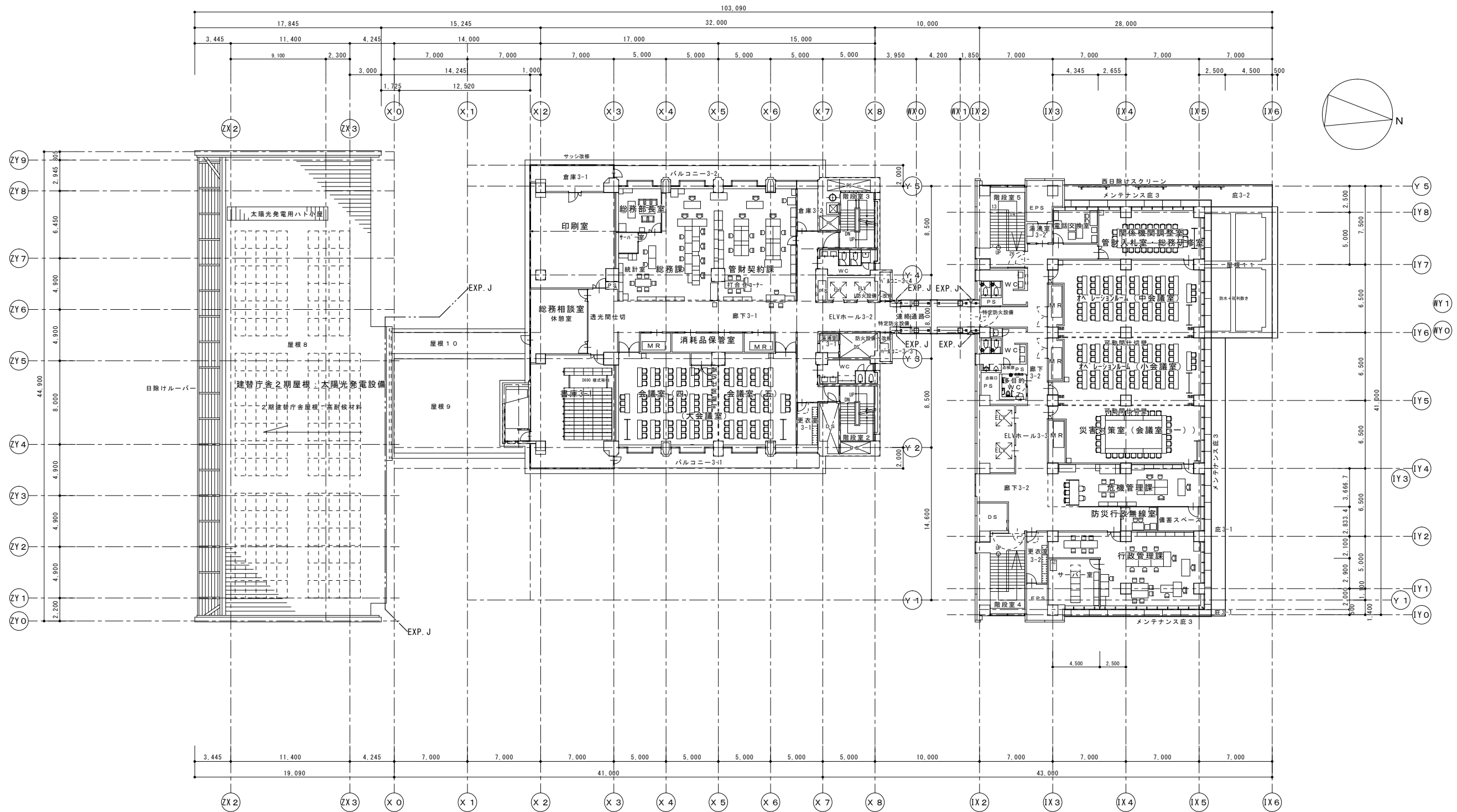
1階平面図

	株式会社 榎本建築設計事務所 <small>千葉県中央区長洲2-8-5 〒260-0854 TEL 043 (227) 9345 FAX 043 (225) 4178</small>			<small>一級建築士 第157891号</small> 榎本 雅夫 <small>MASAO ENOMOTO</small>	<small>一級建築士 第16885号</small> 高梨 修 <small>OSAMU TAKANASHI</small>	<small>一級建築士 第220090号</small> 森川 好人 <small>YOSHIO MORIKAWA</small>	<small>工事名称</small> 袖ヶ浦市庁舎整備基本設計	<small>図面名称</small> 1階平面図	<small>意匠図</small> <small>図面番号</small> A-12
							<small>縮尺</small> A1/S=1:200 A3/S=1:400		



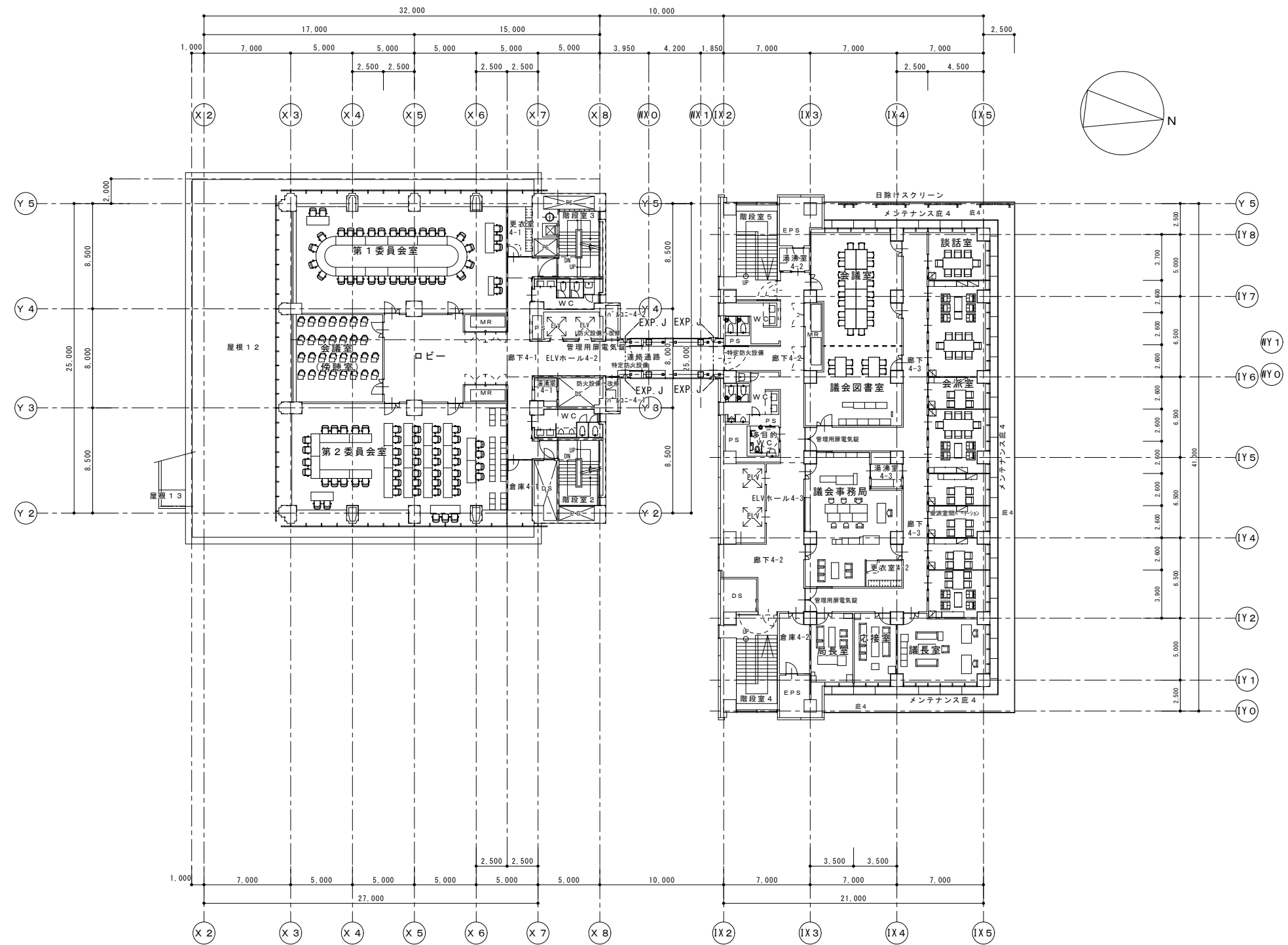
2階平面図

	株式会社 榎本建築設計事務所 〒千葉県中央区長洲2-8-5 〒260-0854 TEL 043 (227) 9345 FAX 043 (225) 4178			一級建築士 榎本 雅夫 榎本 雅夫 MASAO ENOMOTO	一級建築士 高梨 修 高梨 修 OSAMU TAKAMASHI	一級建築士 森川 好人 森川 好人 YOSHIO MORIKAWA	工事名称 袖ヶ浦市庁舎整備基本設計	図面名称 2階平面図	意匠図 図面番号 A-13
	A1/S=1:200 A3/S=1:400								




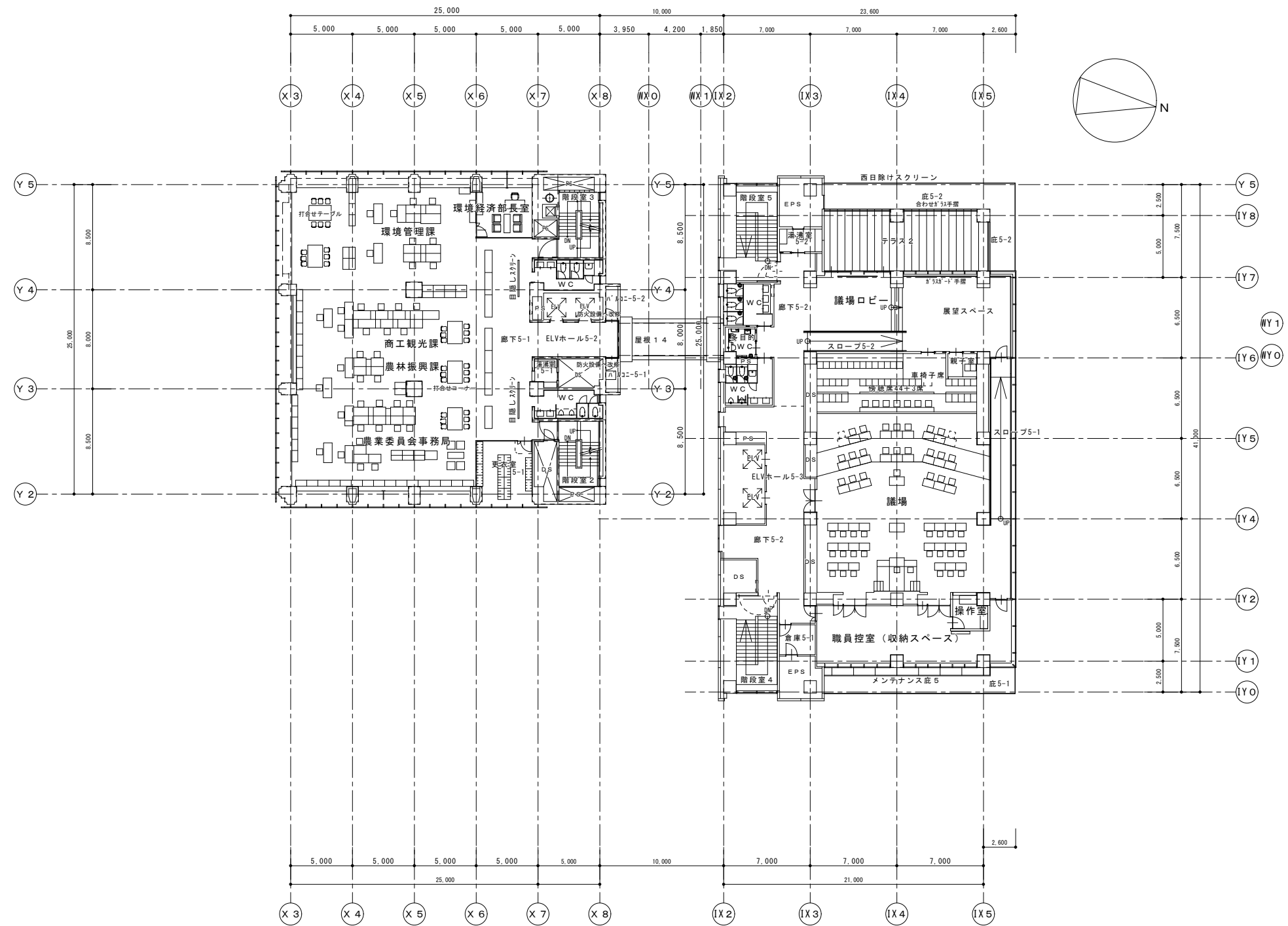
3階平面図

	株式会社 榎本建築設計事務所 <small>千葉県中央区長洲2-8-5 〒260-0854 TEL 043 (227) 9345 FAX 043 (225) 4178</small>			<small>一般建築士 第157891号</small> 榎本 雅夫 <small>WASAO ENOMOTO</small>	<small>一般建築士 第165655号</small> 高梨 修 <small>OSAMU TAKANASHI</small>	<small>一般建築士 第220090号</small> 森川 好人 <small>YOSHIO MORIKAWA</small>	<small>工事名称</small> 袖ヶ浦市庁舎整備基本設計	<small>図面名称</small> 3階平面図	<small>意匠図</small> <small>図面番号</small> A-14
								<small>A1/S=1:200 A3/S=1:400</small>	



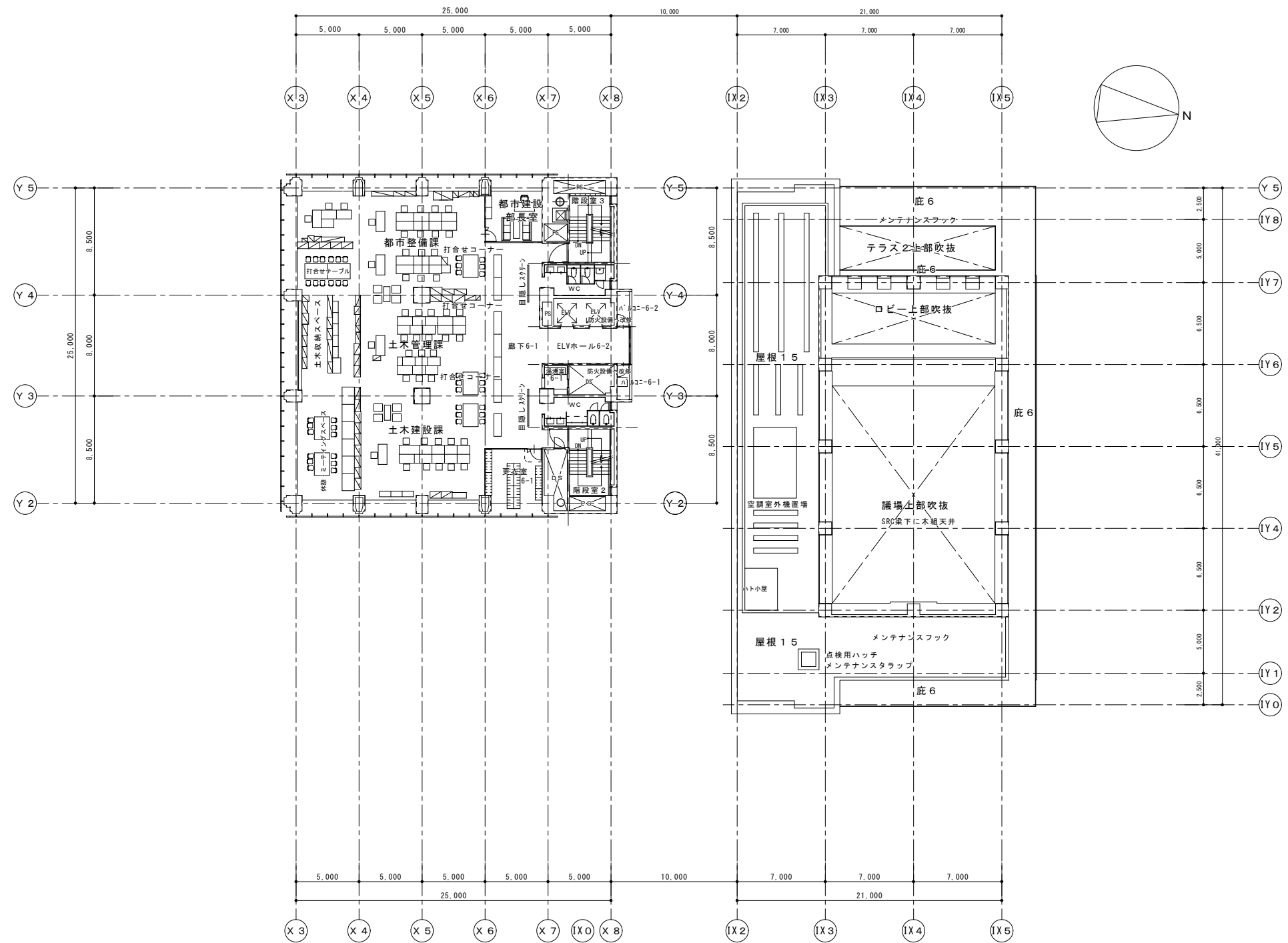
4階平面図

	株式会社 榎本建築設計事務所 千葉県中央区長洲2-8-5 〒260-0854 TEL 043 (227) 9345 FAX 043 (225) 4178			一般建築士 第157891号 榎本 雅夫 WASAO ENOMOTO	一般建築士 第165855号 高梨 修 OSAMU TAKANASHI	一般建築士 第220090号 森川 好人 YOSHIO MORIKAWA	工事名称 袖ヶ浦市庁舎整備基本設計	図面名称 4階平面図	意匠図 図面番号 A-15
								縮尺 A1/S=1:200 A3/S=1:400	



5階平面図

	株式会社 榎本建築設計事務所 千葉県中央区長洲2-8-5 〒260-0854 TEL 043 (227) 9345 FAX 043 (225) 4178			一般建築士 第157891号 榎本 雅夫 WASAO ENOMOTO	一般建築士 第165855号 高梨 修 OSAMU TAKANASHI	一般建築士 第220090号 森川 好人 YOSHIO MORIKAWA	工事名称 袖ヶ浦市庁舎整備基本設計	図面名称 5階平面図	意匠図 図面番号 A-16
							縮尺 A1/S=1:200 A3/S=1:400		



6階平面図



株式会社 榎本建築設計事務所

千葉県中央区長洲2-8-5 〒260-0854
TEL 043 (227) 9345
FAX 043 (225) 4178

一級建築士
第157891号

榎本 雅夫
WASAO ENOMOTO

一級建築士
第165855号

高梨 修
OSAMU TAKANASHI

一級建築士
第220090号

森川 好人
YOSHIO MORIKAWA

工事名称

袖ヶ浦市庁舎整備基本設計

図面名称

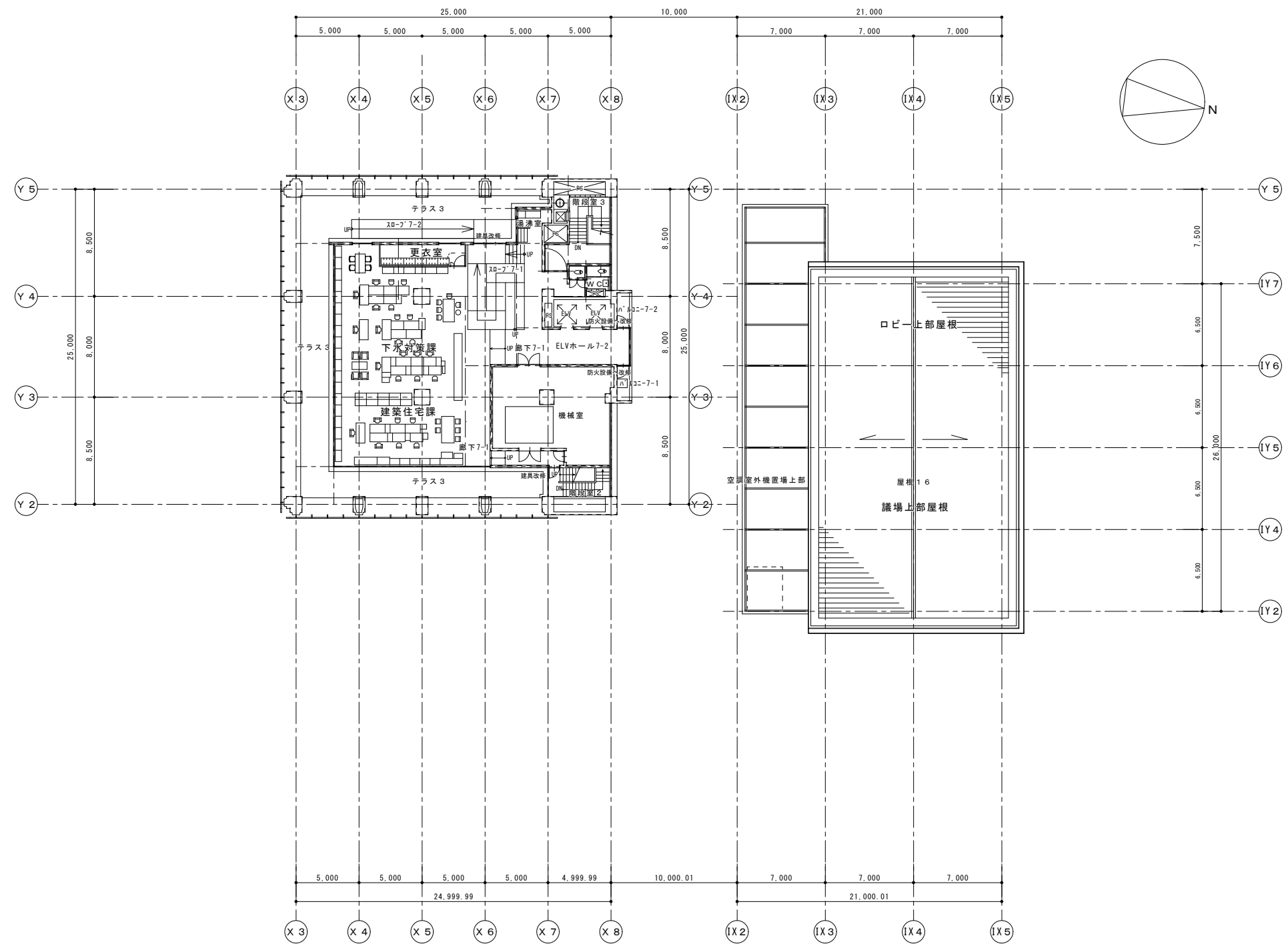
6階平面図

意匠図

図面番号

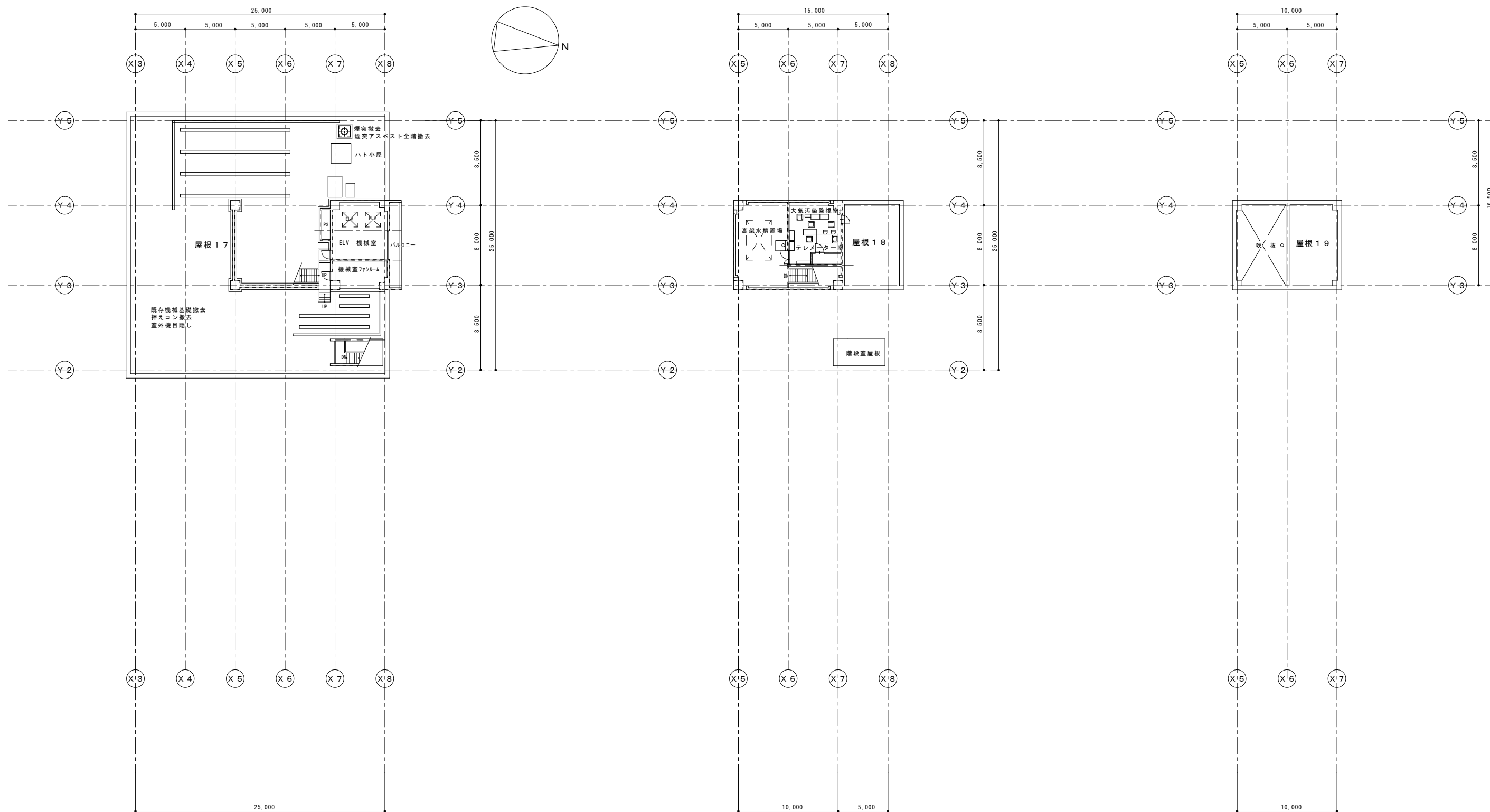
A-17

A1/S=1:200 A3/S=1:400



7階平面図

	株式会社 榎本建築設計事務所 千葉県中央区長洲2-8-5 〒260-0854 TEL 043 (227) 9345 FAX 043 (225) 4178			工事名称 袖ヶ浦市庁舎整備基本設計	図面名称 7階平面図	意匠図 図面番号 A-18
	一級建築士 第157891号 榎本雅夫 MASAO ENOMOTO	一級建築士 第165855号 高梨修 OSAMU TAKANASHI	一級建築士 第220090号 森川好人 YOSHIO MORIKAWA	A1/S=1:200 A3/S=1:400		



屋根平面図

塔屋平面図

塔屋 屋根伏図



株式会社 榎本建築設計事務所

千葉県中央区長洲2-8-5 〒260-0854
TEL 043 (227) 9345
FAX 043 (225) 4178

一級建築士
第157891号

榎本 雅夫
MASAO ENOMOTO

一級建築士
第165855号

高梨 修
OSAMU TAKANASHI

一級建築士
第220090号

森川 好人
YOSHI0 MORIKAWA

工事名称

袖ヶ浦市庁舎整備基本設計

図面名称

屋根平面図
塔屋平面図
塔屋 屋根伏図

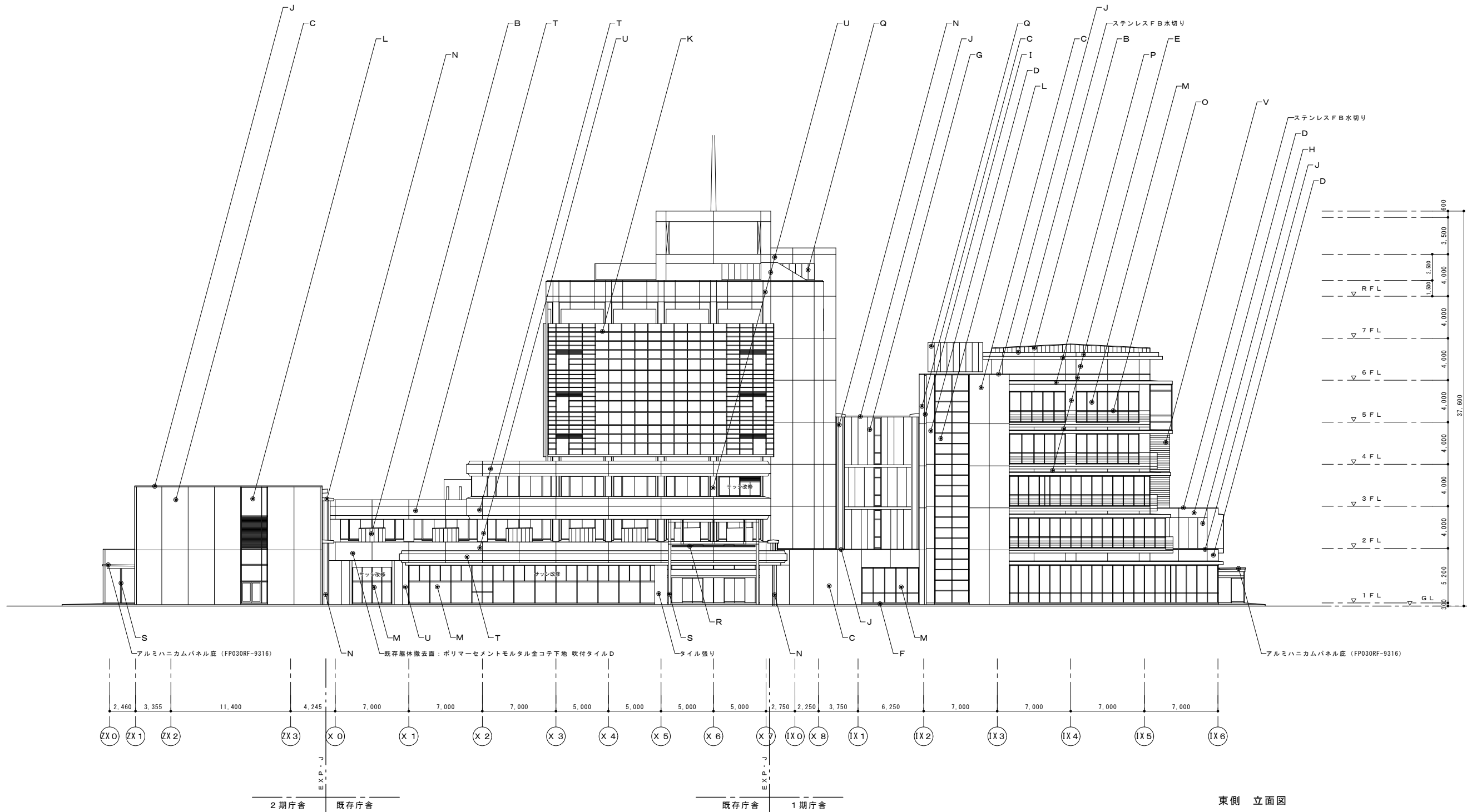
A1/S=1:200 A3/S=1:400

意匠図

図面番号

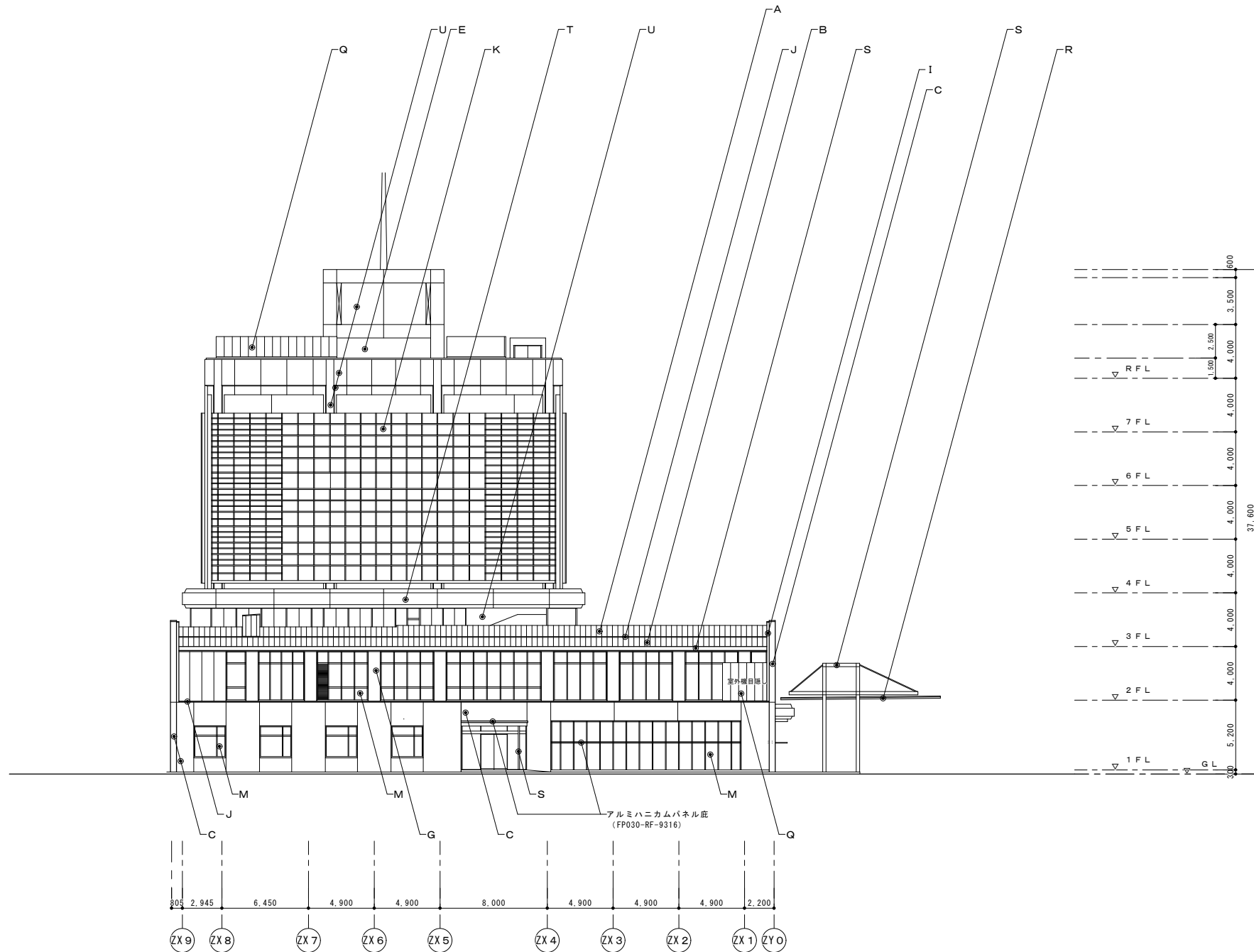
A-19

A	亜鉛メッキステンレスt=0.4 瓦葺、断熱材t=40、改質アスファルトルーフィングt=1.0、木毛セメント板t=40 (FP030RF-9313)	N	アルミEXP.J金物 (カラー)
B	亜鉛メッキステンレスt=0.4 立ハゼ葺、断熱材t=40、改質アスファルトルーフィングt=1.0、木毛セメント板t=40 (FP030RF-9313)	O	スチールメンテナンス庇・手摺、溶融亜鉛メッキリン酸処理
C	研ぎ出しカラーPC板、含浸系表面保護材塗装品	P	鼻先隠しアルミPL (カラー)
D	コンクリート打ち放し、吹付タイルA (水性自然石調多彩模様塗料仕上)	Q	室外機目隠しパネル：フッ素ステンレス
E	コンクリート打ち放し、吹付タイルB (超低汚染型水性弾性フッ素樹脂塗料仕上)	R	アルミハニカムパネル庇、トブライト付
F	コンクリート打ち放し、疎水剤塗	S	スチール溶融亜鉛メッキ処理、フッ素樹脂塗
G	押出し中空セメント板t=60、フッ素樹脂工場塗装品 (FP060NE-9035)、連絡通路：フラット・リブ付ランダム張	T	高圧洗浄、下地調整塗材C-2、吹付タイルC (水性自然石調多彩模様塗料仕上)
H	押出し中空セメント板素地t=60、吹付タイルA (水性自然石調多彩模様塗料仕上) (FP060NE-9035)	U	高圧洗浄、下地調整塗材C-1、吹付タイルD (超低汚染型水性弾性フッ素樹脂塗料仕上)
I	フッ素ステンレスバンドレルt=0.4、透湿防水シート、フェノールフォームt=20+高圧木毛セメント板t=25 (FP060NE-0184)	V	日除け：透し積レンガスクリーン
J	亜鉛メッキステンレス空木	W	押出し中空セメント板素地t=60 (フラット及びリブ)、クリア表面保護材工場塗装品 (FP060NE-9035)
K	アルミカーテンウォール (カラー・タテヨコ別色、化粧横フィン付、隠し框タイプ)、Low-E複層ガラス	X	フレキシブルボードt=6+6、疎水剤塗
L	アルミカーテンウォール (カラー、隠し框タイプ)、Low-E複層ガラス	Y	フッ素樹脂塗装鋼板折板t=0.8、断熱材裏打ちt=4.0、溶融亜鉛メッキ処理タイトフレームステンレスボルト止め
M	アルミサッシ (カラー、隠し框タイプ)、Low-E複層ガラス (防火設備は外側網入ガラス)	Z	有孔折板t=1.6、溶融亜鉛メッキ処理品



東側立面図

A	重鉛メッキステンレスt=0.4 瓦葺、断熱材t=40、改質アスファルトルーフィングt=1.0、木毛セメント板t=40 (FP030RF-9313)	N	アルミEXP.J金物 (カラー)
B	重鉛メッキステンレスt=0.4 立ハゼ葺、断熱材t=40、改質アスファルトルーフィングt=1.0、木毛セメント板t=40 (FP030RF-9313)	O	スチールメンテナンス庇・手摺、溶融亜鉛メッキリン酸処理
C	研ぎ出しカラーPC板、含浸系表面保護材塗装品	P	鼻先隠しアルミP.L (カラー)
D	コンクリート打ち放し、吹付タイルA (水性自然石調多彩模様塗料仕上)	Q	室外機隠しパネル：フッ素ステンレス
E	コンクリート打ち放し、吹付タイルB (超低汚染型水性弾性フッ素樹脂塗料仕上)	R	アルミハニカムパネル庇、トップライト付
F	コンクリート打ち放し、疎水剤塗	S	スチール溶融亜鉛メッキ処理、フッ素樹脂塗装
G	押出し中空セメント板t=60、フッ素樹脂工場塗装品 (FP060NE-9035)	T	高圧洗浄、下地調整塗材C-2、吹付タイルC (水性自然石調多彩模様塗料仕上)
H	押出し中空セメント板素地t=60、吹付タイルA (水性自然石調多彩模様塗料仕上) (FP060NE-9035)	U	高圧洗浄、下地調整塗材C-1、吹付タイルD (超低汚染型水性弾性フッ素樹脂塗料仕上)
I	フッ素ステンレスバンドレルt=0.4、透湿防水シート、フェノールフォームt=20+高圧木毛セメント板t=25 (FP060NE-0184)	V	日除け：選し積レンガスクリーン
J	重鉛メッキステンレス空木	W	押出し中空セメント板素地t=60 (フラット及びリブ)、クリア表面保護材工場塗装品 (FP060NE-9035)
K	アルミカーテンウォール (カラー・タテヨコ別色、化粧横フィン付、隠し框タイプ)、Low-E複層ガラス	X	フレキシブルボードt=6+6、疎水剤塗
L	アルミカーテンウォール (カラー、隠し框タイプ)、Low-E複層ガラス	Y	フッ素樹脂塗装鋼板折板t=0.8、断熱材裏打ちt=4.0、溶融亜鉛メッキ処理タイトフレームステンレスボルト止め
M	アルミサッシ (カラー、隠し框タイプ)、Low-E複層ガラス	Z	有孔折板t=1.6、溶融亜鉛メッキ処理品



南側 立面図



株式会社 榎本建築設計事務所

千葉県中央区長洲2-8-5 〒260-0854
TEL 043 (227) 9345
FAX 043 (225) 4178

一級建築士
第157891号

榎本 雅夫
ENOMOTO MASAO

一級建築士
第165855号

高梨 修
OSAKI TAKAKISHI

一級建築士
第220090号

森川 好人
YOSHII MORIKAWA

工事名称

袖ヶ浦市庁舎整備基本設計

図面名称

南側立面図

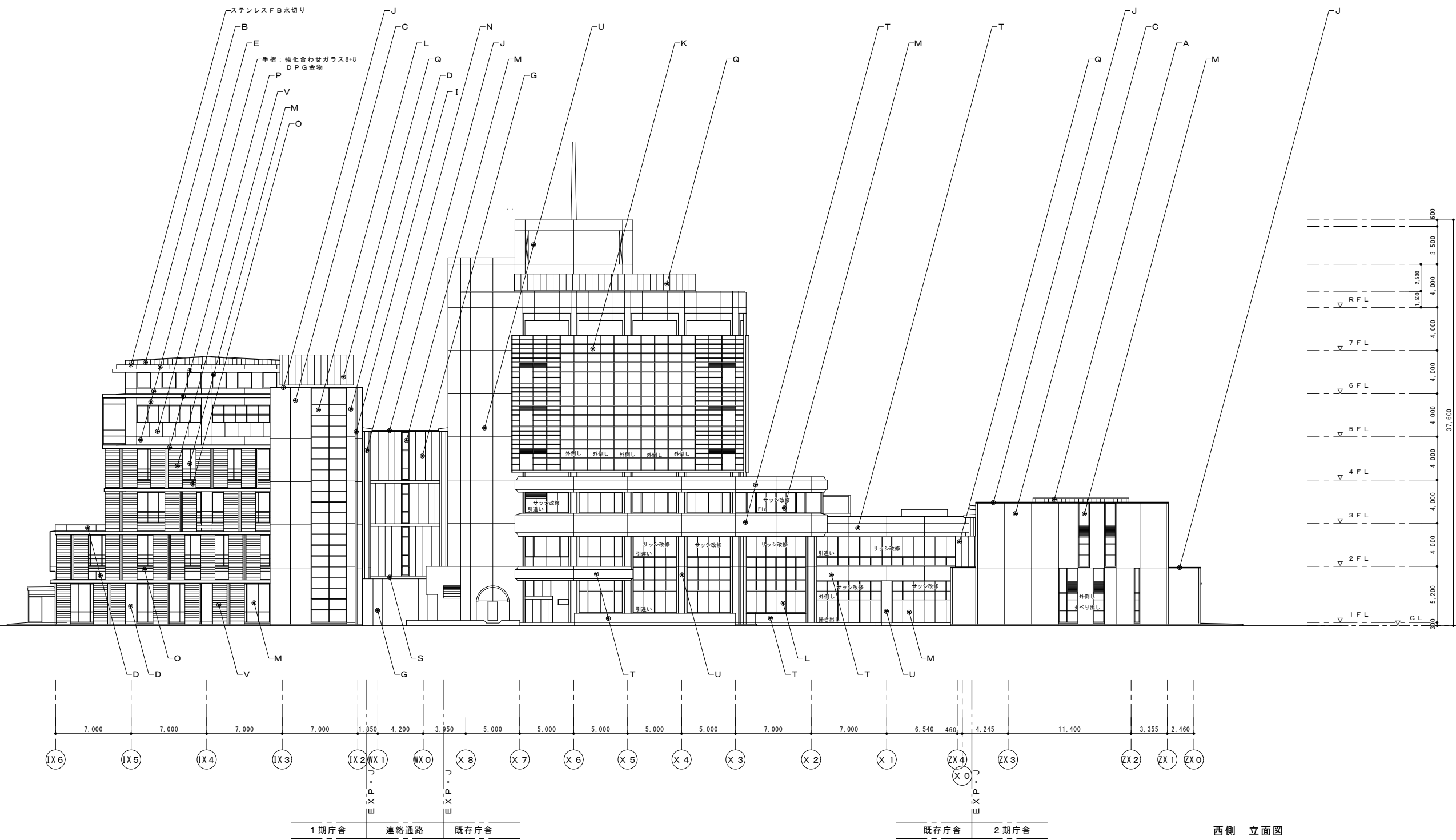
意匠図

図面番号

A-21

A1/S=1:200 A3/S=1:400

A	亜鉛メッキステンレスt=0.4 瓦葺葺、断熱材t=40、改質アスファルトルーフィングt=1.0、木毛セメント板t=40 (FPO30RF-9313)	N	アルミEXP.J金物 (カラー)
B	亜鉛メッキステンレスt=0.4 立ハゼ葺、断熱材t=40、改質アスファルトルーフィングt=1.0、木毛セメント板t=40 (FPO30RF-9313)	O	スチールメンテナンス庇・手摺、溶融亜鉛メッキリン酸処理
C	研ぎ出しカラーPC板、含浸系表面保護材塗装品	P	鼻先隠しアルミPL (カラー)
D	コンクリート打ち放し、吹付タイルA (水性自然石調多彩模様塗料仕上)	Q	室外機目隠しパネル：フッ素ステンレス
E	コンクリート打ち放し、吹付タイルB (超低汚染型水性弾性フッ素樹脂塗料仕上)	R	アルミハニカムパネル庇、トップライト付
F	コンクリート打ち放し、疎水剤塗	S	スチール溶融亜鉛メッキ処理、フッ素樹脂塗装
G	押出し中空セメント板t=60、フッ素樹脂工場塗装品 (FPO60NE-9035)、連絡通路：フラット・リブ付ランダム張	T	高圧洗浄、下地調整塗材C-2、吹付タイルC (水性自然石調多彩模様塗料仕上)
H	押出し中空セメント板素地t=60、吹付タイルA (水性自然石調多彩模様塗料仕上) (FPO60NE-9035)	U	高圧洗浄、下地調整塗材C-1、吹付タイルD (超低汚染型水性弾性フッ素樹脂塗料仕上)
I	フッ素ステンレスバンドレルt=0.4、透湿防水シート、フェノールフォームt=20+高圧木毛セメント板t=25 (FPO60NE-0184)	V	日除け：透し積レンガスクリーン
J	亜鉛メッキステンレス笠木	W	押出し中空セメント板素地t=60 (フラット及びリブ)、クリア表面保護材工場塗装品 (FPO60NE-9035)
K	アルミカーテンウォール (カラー・タテヨコ別色、化粧横フィン付、隠し縦タイプ)、Low-E複層ガラス	X	フレキシブルボードt=6+6、疎水剤塗
L	アルミカーテンウォール (カラー、隠し縦タイプ)、Low-E複層ガラス	Y	フッ素樹脂塗装鋼板折板t=0.8、断熱材裏打ちt=4.0、溶融亜鉛メッキ処理タイトフレームステンレスボルト止め
M	アルミサッシ (カラー、隠し縦タイプ)、Low-E複層ガラス (防火設備は外側納入ガラス)	Z	有孔折板t=1.6、溶融亜鉛メッキ処理品



西側立面図



株式会社 榎本建築設計事務所

千葉県中央区長洲2-8-5 〒260-0854
TEL 043 (227) 9345
FAX 043 (225) 4178

一級建築士
第157891号

榎本 雅夫
MASAO ENOMOTO

一級建築士
第165855号

高梨 修
OSAKI TAKANASHI

一級建築士
第220090号

森川 好人
YOSHIO MORIKAWA

工事名称
袖ヶ浦市庁舎整備基本設計

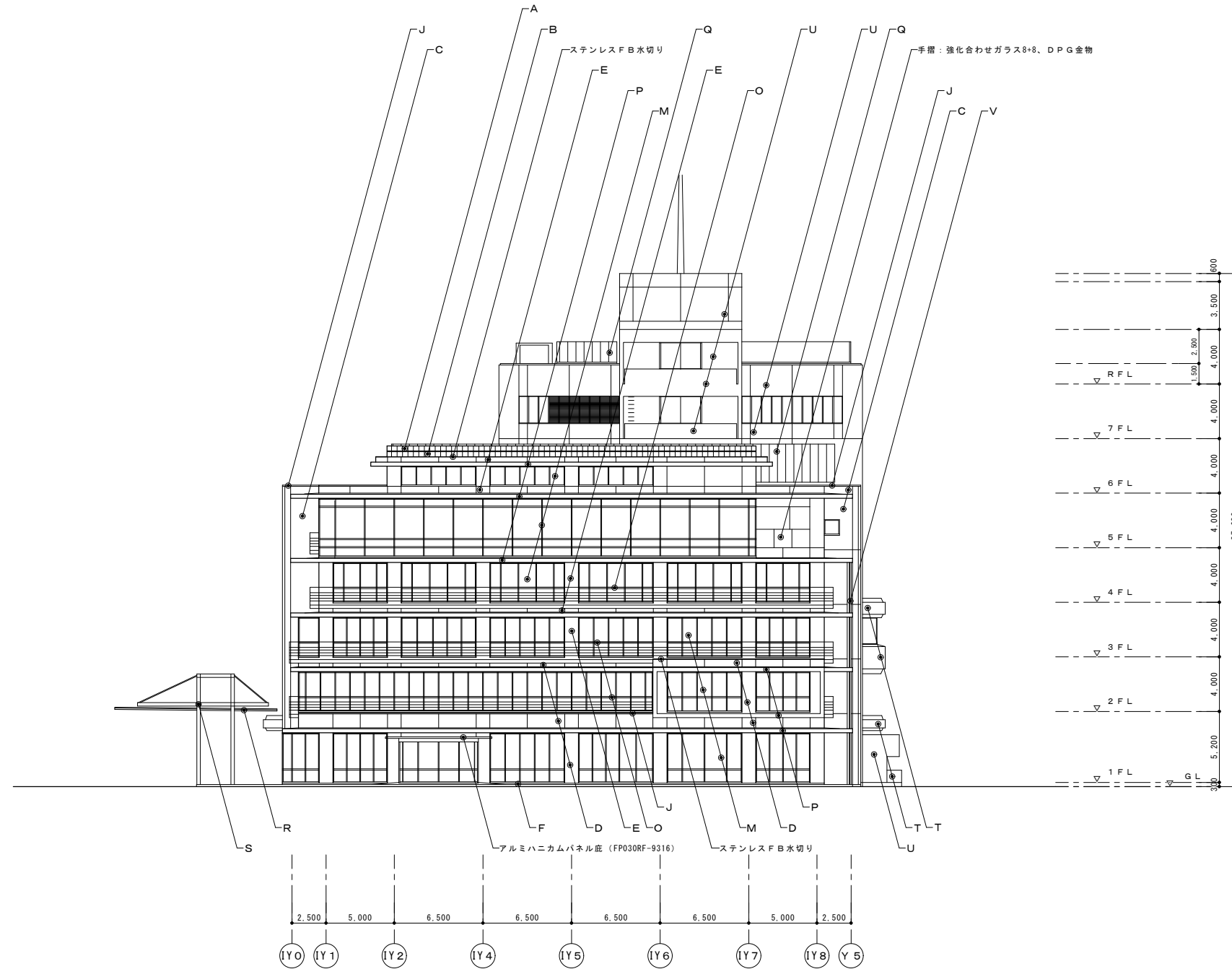
図面名称
西側立面図

意匠図
図面番号

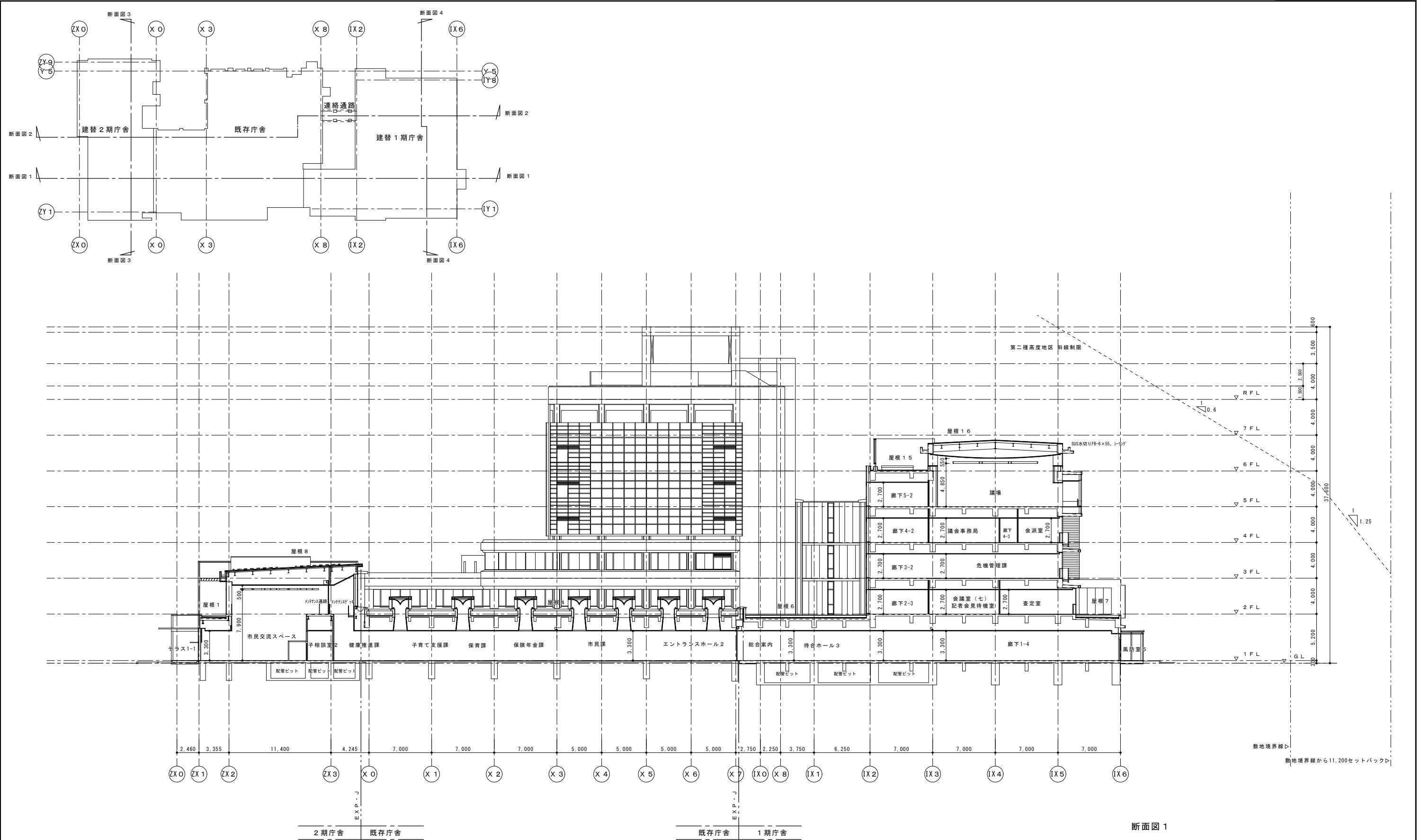
A-22

A1/S=1:200 A3/S=1:400

A	亜鉛メッキステンレスt=0.4 瓦葺、断熱材t=40、改質アスファルトルーフィングt=1.0、木毛セメント板t=40 (FP030RF-9313)	N	アルミEXP.J金物 (カラー)
B	亜鉛メッキステンレスt=0.4 立ハゼ葺、断熱材t=40、改質アスファルトルーフィングt=1.0、木毛セメント板t=40 (FP030RF-9313)	O	スチールメンテナンス庇・手摺、溶融亜鉛メッキリン酸処理
C	研ぎ出しカラーPC板、含浸系表面保護材塗装品	P	鼻先隠しアルミPL (カラー)
D	コンクリート打ち放し、吹付タイルA (水性自然石調多彩模様塗料仕上)	Q	室外機目隠しパネル：フッ素ステンレス
E	コンクリート打ち放し、吹付タイルB (超低汚染型水性弾性フッ素樹脂塗料仕上)	R	アルミハニカムパネル庇、トップライト付
F	コンクリート打ち放し、疎水剤塗	S	スチール溶融亜鉛メッキ処理、フッ素樹脂塗装
G	押出し中空セメント板t=60、フッ素樹脂工場塗装品 (FP060NE-9035)	T	高圧洗浄、下地調整塗材C-2、吹付タイルC (水性自然石調多彩模様塗料仕上)
H	押出し中空セメント板素地t=60、吹付タイルA (水性自然石調多彩模様塗料仕上) (FP060NE-9035)	U	高圧洗浄、下地調整塗材C-1、吹付タイルD (超低汚染型水性弾性フッ素樹脂塗料仕上)
I	フッ素ステンレスバンドレルt=0.4、透湿防水シート、フェノールフォームt=20+高圧木毛セメント板t=25 (FP060NE-0184)	V	日除け：透し積レンガスクリーン
J	亜鉛メッキステンレス笠木	W	押出し中空セメント板素地t=60 (フラット及びリブ)、クリア表面保護材工場塗装品 (FP060NE-9035)
K	アルミカーテンウォール (カラー・タテヨコ別色、化粧横フィン付、隠し框タイプ)、Low-E複層ガラス	X	フレキシブルボードt=6、疎水剤塗
L	アルミカーテンウォール (カラー、隠し框タイプ)、Low-E複層ガラス	Y	フッ素樹脂塗装鋼板折板t=0.8、断熱材裏打ちt=4.0、溶融亜鉛メッキ処理タイトフレームステンレスボルト止め
M	アルミサッシ (カラー、隠し框タイプ)、Low-E複層ガラス	Z	有孔折板t=1.6、溶融亜鉛メッキ処理品

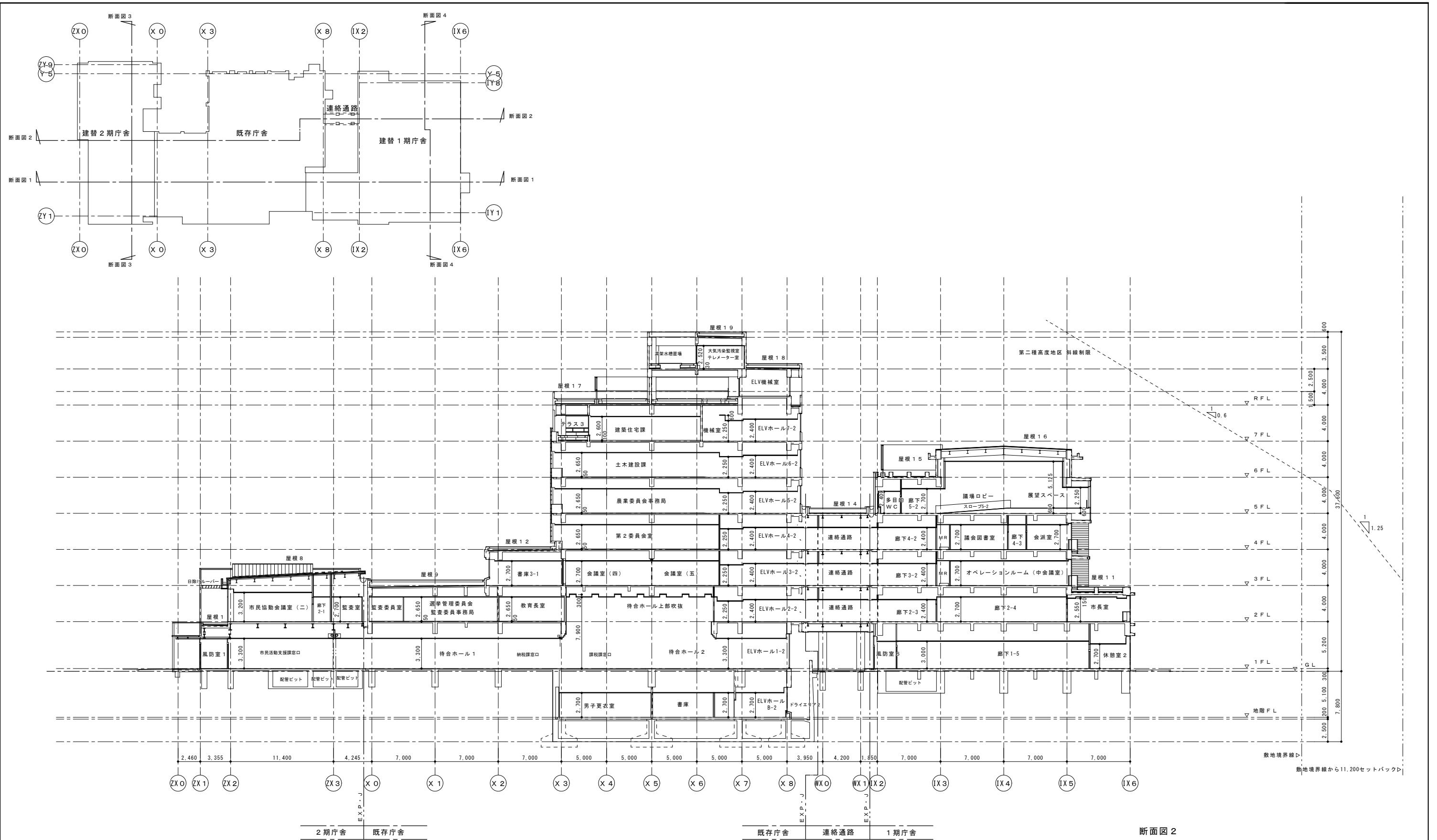


北側 立面図



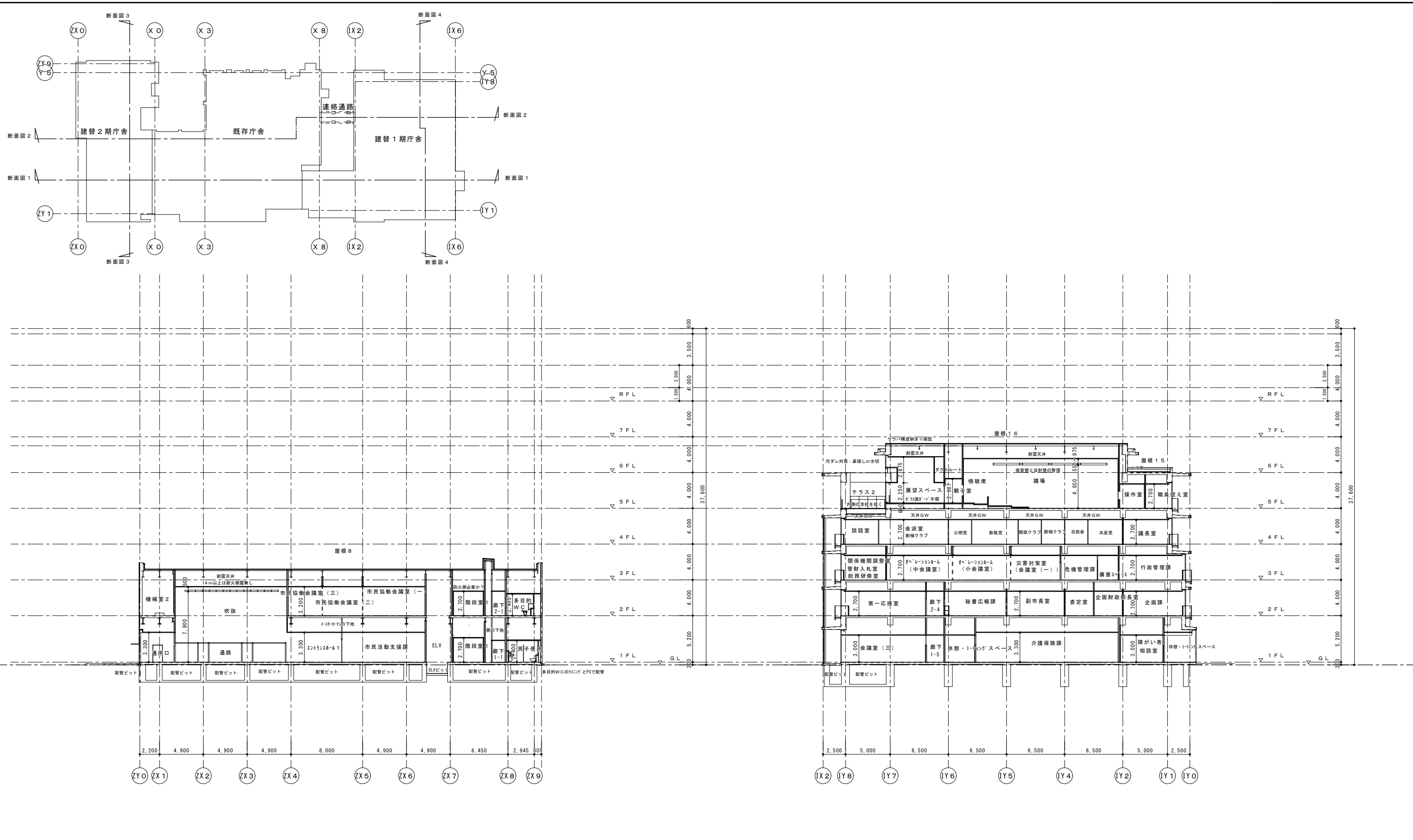
断面図 1

	株式会社 榎本建築設計事務所 〒260-0854 千葉県中央区長洲2-8-5 TEL 043 (227) 9345 FAX 043 (225) 4178			工事名称 袖ヶ浦市庁舎整備基本設計	図面名称 断面図 1	意匠図 図面番号 A-24
	一級建築士 第157891号 榎本 雅夫 ENOMOTO MASAO	一級建築士 第165855号 高梨 修 TAKANASHI YOSHIYUKI	一級建築士 第220090号 森川 好人 MORIKAWA YOSHIO	A1/S=1:200 A3/S=1:400		



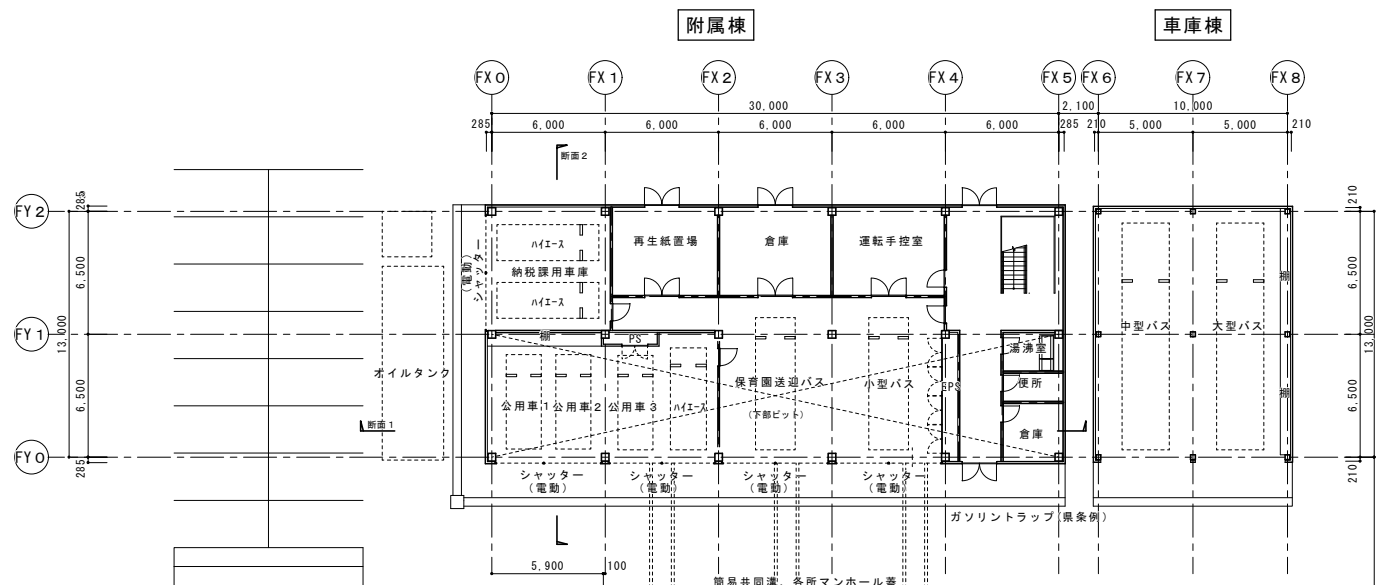
断面図 2

	株式会社 榎本建築設計事務所 千葉市中央区長洲2-8-5 〒260-0854 TEL 043 (227) 9345 FAX 043 (225) 4178			工事名称 袖ヶ浦市庁舎整備基本設計	図面名称 断面図 2	意匠図 図面番号 A-25
	一級建築士 第157891号 榎本 雅夫 MASAO ENOMOTO	一級建築士 第165855号 高梨 修 OSARU TAKAHASHI	一級建築士 第220090号 森川 好人 YOSHIO MORIKAWA	図面番号 A1/S=1:200 A3/S=1:400		

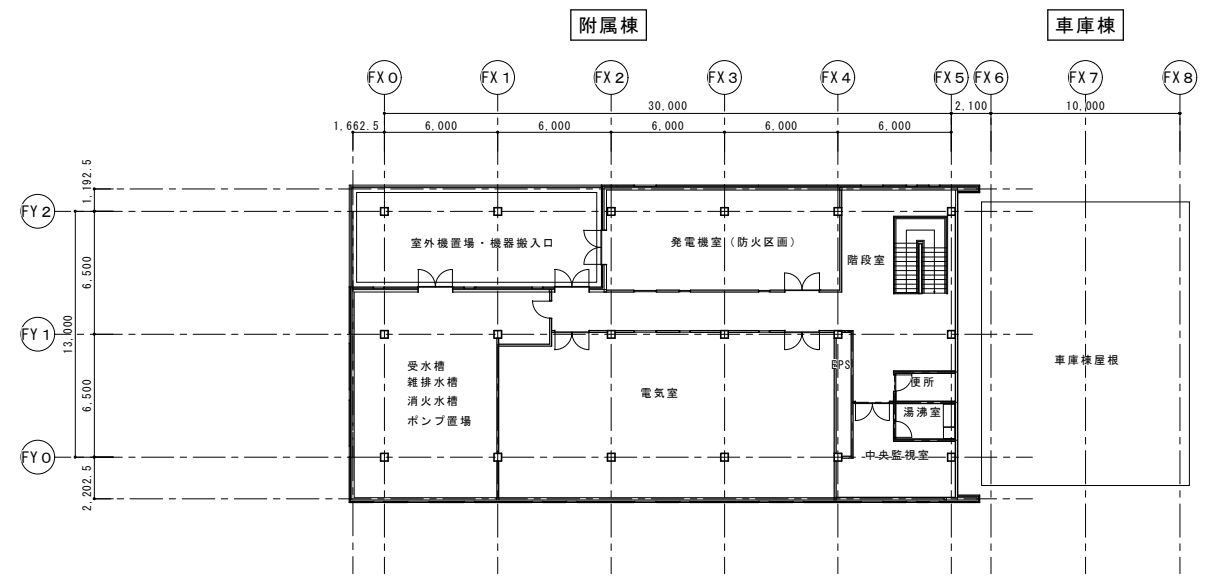


断面図3 1:200

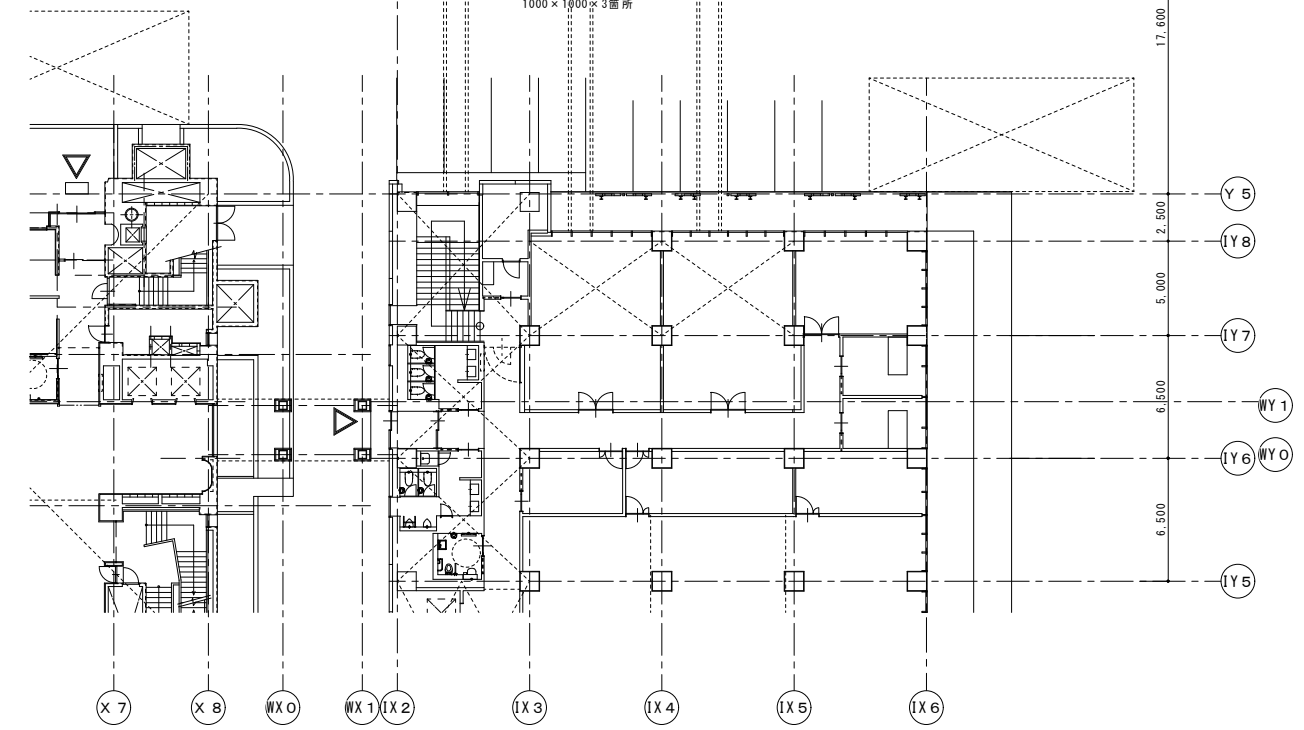
断面図4 1:200



1階平面図

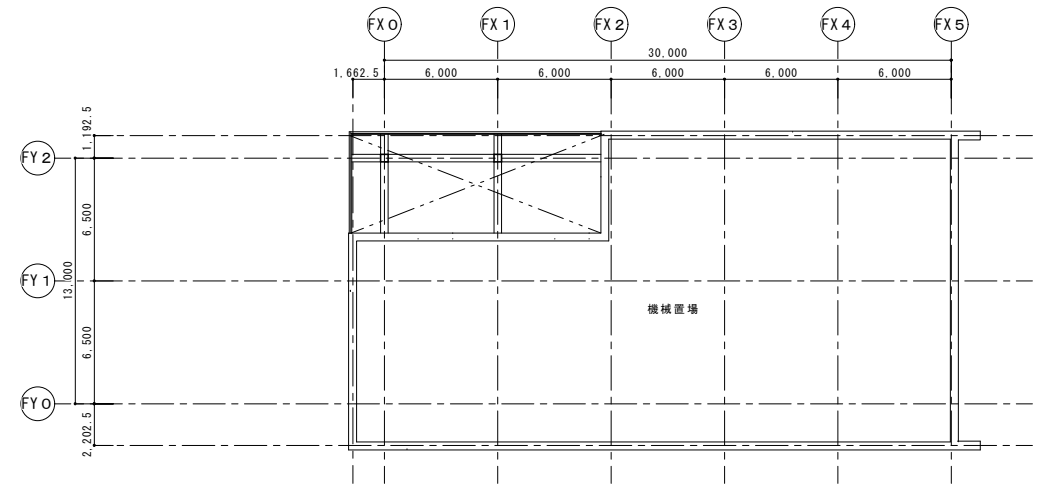


2階平面図

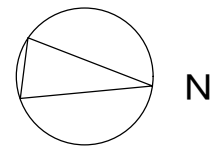


既存庁舎

建替庁舎1期



屋根伏図



A	重鉛メッキステンレスt=0.4 瓦棒葺、断熱材t=40、改質アスファルトルーフィングt=1.0、木毛セメント板t=40 (FP03ORF-9313)	N	アルミEXP.J金物 (カラー)
B	重鉛メッキステンレスt=0.4 立ハゼ葺、断熱材t=40、改質アスファルトルーフィングt=1.0、木毛セメント板t=40 (FP03ORF-9313)	O	スチールメンテナンス庇・手摺、溶融亜鉛メッキリン酸処理
C	研ぎ出しカラーPC板、含浸系表面保護材塗装品	P	鼻先隠しアルミPL (カラー)
D	コンクリート打ち放し、吹付タイルA (微弾性、アクリル樹脂系陶石状多彩装飾仕上塗材)	Q	室外機目隠しパネル：フッ素ステンレス
E	コンクリート打ち放し、吹付タイルB (超低汚染型水性弾性フッ素樹脂塗料仕上)	R	アルミハニカムパネル庇、トップライト付
F	コンクリート打ち放し、疎水剤塗	S	スチール溶融亜鉛メッキ処理、フッ素樹脂塗装
G	押し中空セメント板t=60、フッ素樹脂工場塗装品 (FP06ONE-9035)	T	高圧洗浄、下地調整塗材C-1、吹付タイルC (微弾性、アクリル樹脂系陶石状多彩装飾仕上塗材)
H	押し中空セメント板素地t=60、吹付タイルA (微弾性、アクリル樹脂系陶石状多彩装飾仕上塗材) (FP06ONE-9035)	U	高圧洗浄、下地調整塗材C-1、吹付タイルD (超低汚染型水性弾性フッ素樹脂塗料仕上)
I	フッ素ステンレスバンドレルt=0.4、透湿防水シート、フェノールフォームt=20+高圧木毛セメント板t=25 (FP06ONE-0184)	V	日除け：通し積レンガスクリーン
J	重鉛メッキステンレス空木	W	押し中空セメント板素地t=60 (フラット及びリブ)、クリア表面保護材工場塗装品 (FP06ONE-9035)
K	アルミカーテンウォール (カラー・タテヨコ別色、化粧横フィン付、隠し框タイプ)、Low-E複層ガラス	X	フレキシブルボードt=6+6、疎水剤塗
L	アルミカーテンウォール (カラー、隠し框タイプ)、Low-E複層ガラス	Y	フッ素樹脂塗装鋼板折板t=0.8、断熱材裏打ちt=4.0、溶融亜鉛メッキ処理タイトフレームステンレスボルト止め
M	アルミサッシ (カラー、隠し框タイプ)、Low-E複層ガラス	Z	有孔折板t=1.6、溶融亜鉛メッキ処理品

