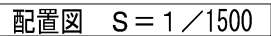
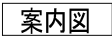


日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査

2021年8月

株式会社 竹中工務店



※既存建物の延焼の恐れある部分については基準法第2条第9号の2の口の防火設備

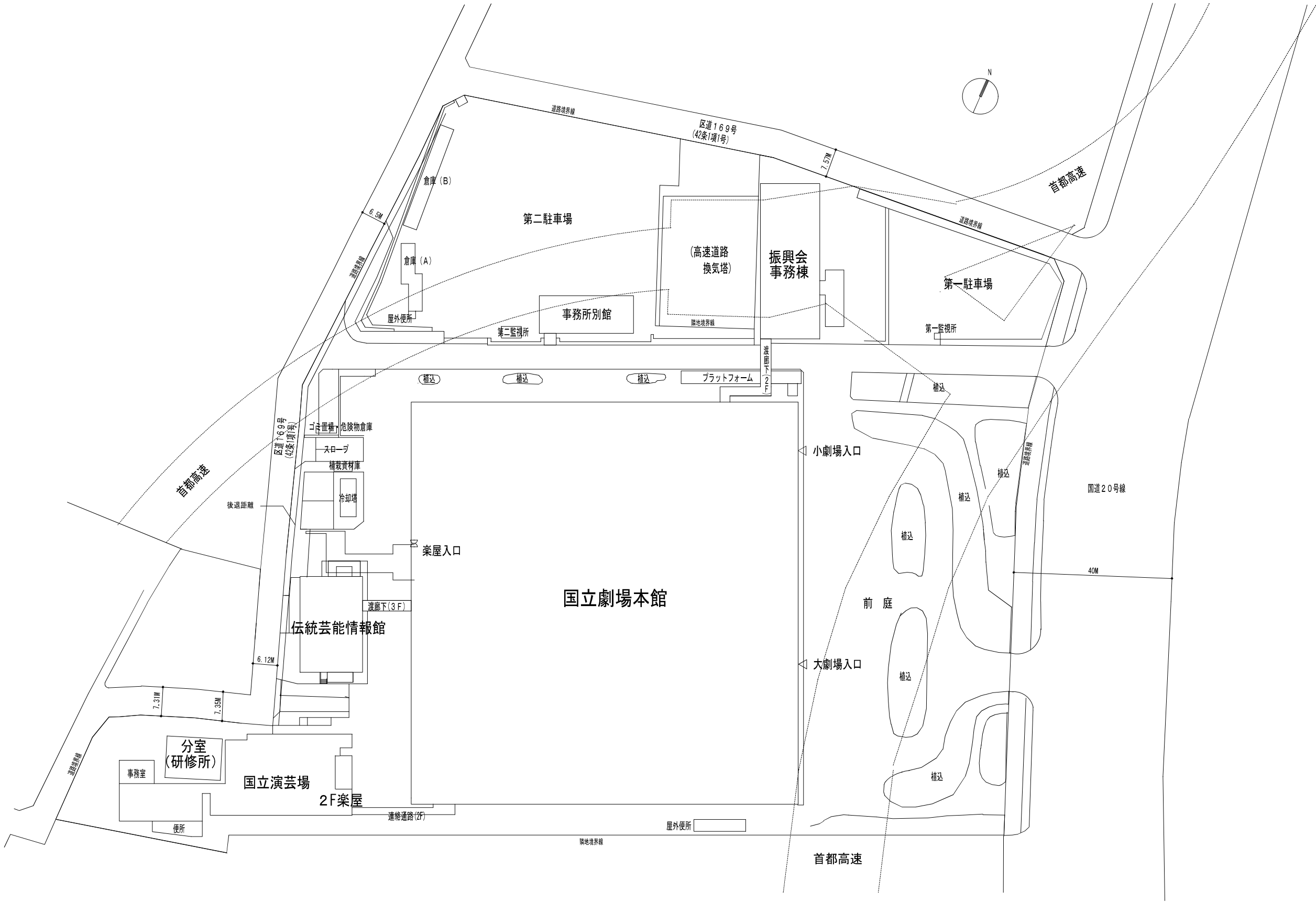
建物面積表

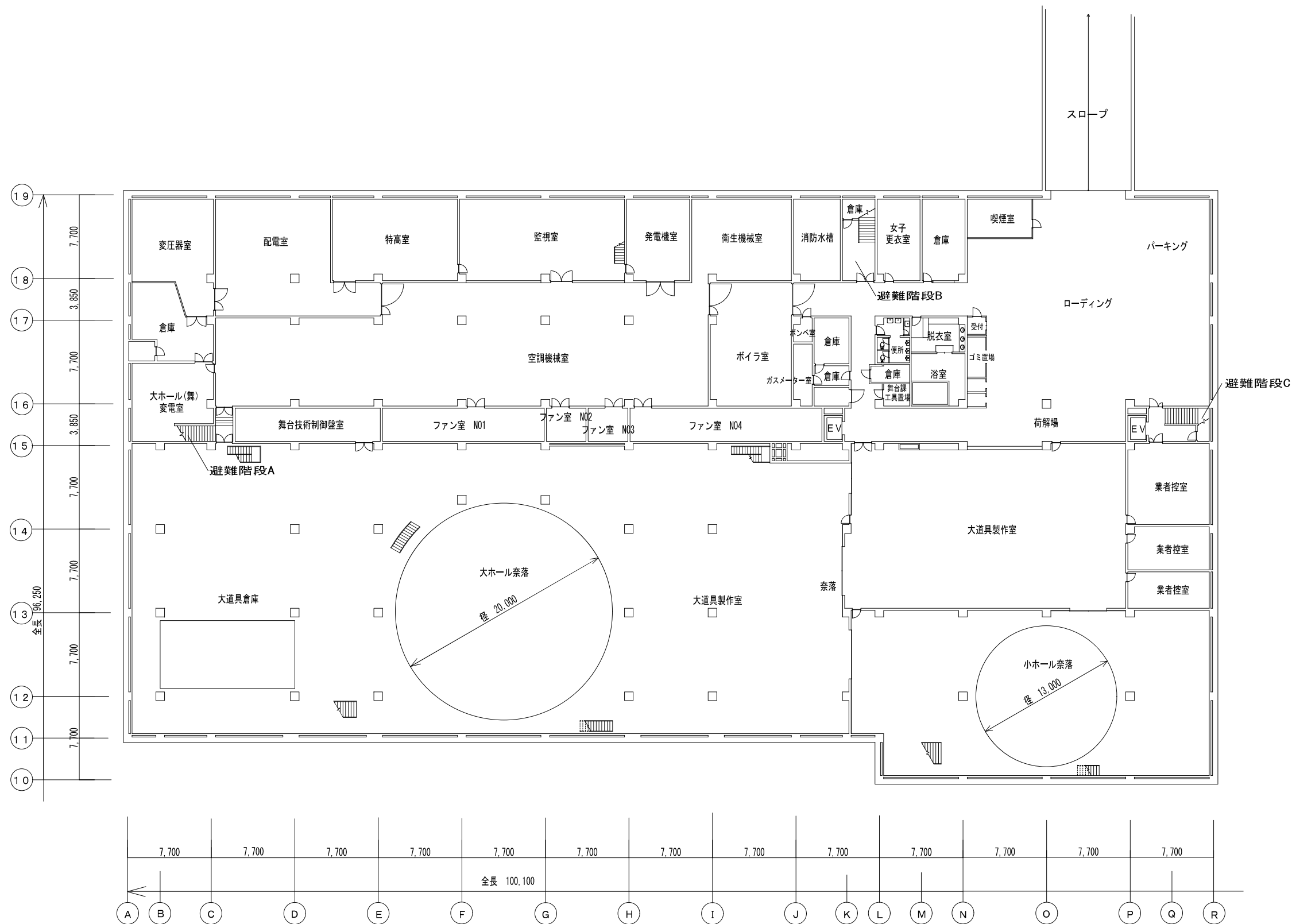
番号	棟名称	建設年	構造・階数	建築面積	棟延面積	延床面積合計	備 考	[] 検査済証
①	国立劇場本館	S41 1966	SR3-1	10,807.10	26,567.21	26,567.21	S40.1.20 第8号 計画通知	
②	プラットフォーム	S41 1966	R1	31.80	31.80	26,599.01		
③	国立劇場分室	S44 1969	R2	132.44	264.88	26,731.45		
	国立劇場分室(増築)	S48 1973	S+2(R2)に増築)		264.88	26,996.33	S47.11.22 第303号 (3, 4階増築計画通知)	
④	倉庫A	S52 1977	S1	68.76	68.76	27,197.53	S52.10.13 第14号 [S53.1.13 第14]	
⑤	国立劇場演芸場	S54 1979	R4-1	1,018.48	2,441.71	29,639.24	S52.10.6 第111号 計画通知	
⑥	渡り廊下(演芸場)	S54 1979	R2	127.42	113.12	29,752.36		
⑦	倉庫B	S55 1980	S1	97.20	97.20	29,849.56	S54.12.15 第36号	
⑧	事務所別館	H5 1993	S2	241.60	473.85	30,323.41	H5.6.21 第81号	
⑨	事務棟(渡り廊下含)	H8 1996	SR4	766.04	2,500.88	32,824.29	H7.3.2第25号 [H8.8.7 第25]	
⑩	監視所(第2駐車場)	H10 1998	S1	15.53	15.53	32,839.82	H10.12.3 10都市建指導第15号 [H10.12.21 第15]	
⑪	芸能情報館	H14 2002	R5-2	445.08	2,265.13	35,104.95	H13.6.29 12都市建指導第496号	
	芸能情報館(計画変更)			0.00	324.07	35,429.02	H14.9.25 14都市建指導第104号 [H15.3.6 第76]	
⑫	演芸場事務室	H14 2002	R1	32.45	32.45	35,461.47	H13.12.4 13都市建指導第192号 [H14.2.25 第80]	
⑬	屋外便所	H24 2012	R1	39.18	35.00	35,496.47	H23.10.6 23都市建指導第0873号	
⑭	ゴミ置場・危険物倉庫	H24 2012	R1	9.36	9.36	35,505.83	H24.2.6 24都市建指導第1307号	
⑮	植栽資材庫	H24 2012	S1	12.35	12.35	35,518.18	⑬と工期がダブる為、都の指導により⑬の変更として扱うこととした。	
⑯	監視所(第1駐車場)	H24 2012	S1	3.59	3.59	35,521.77		
⑰	演芸場便所	H24 2012	R1	43.10	41.68	35,563.45		
合計				① 13,891.48	35,563.45	② 35,563.45		
敷地面積				31,244.52	m ²			
建ぺい率				44.5	%			
容 積 率				113.8	%			

都市計画規制

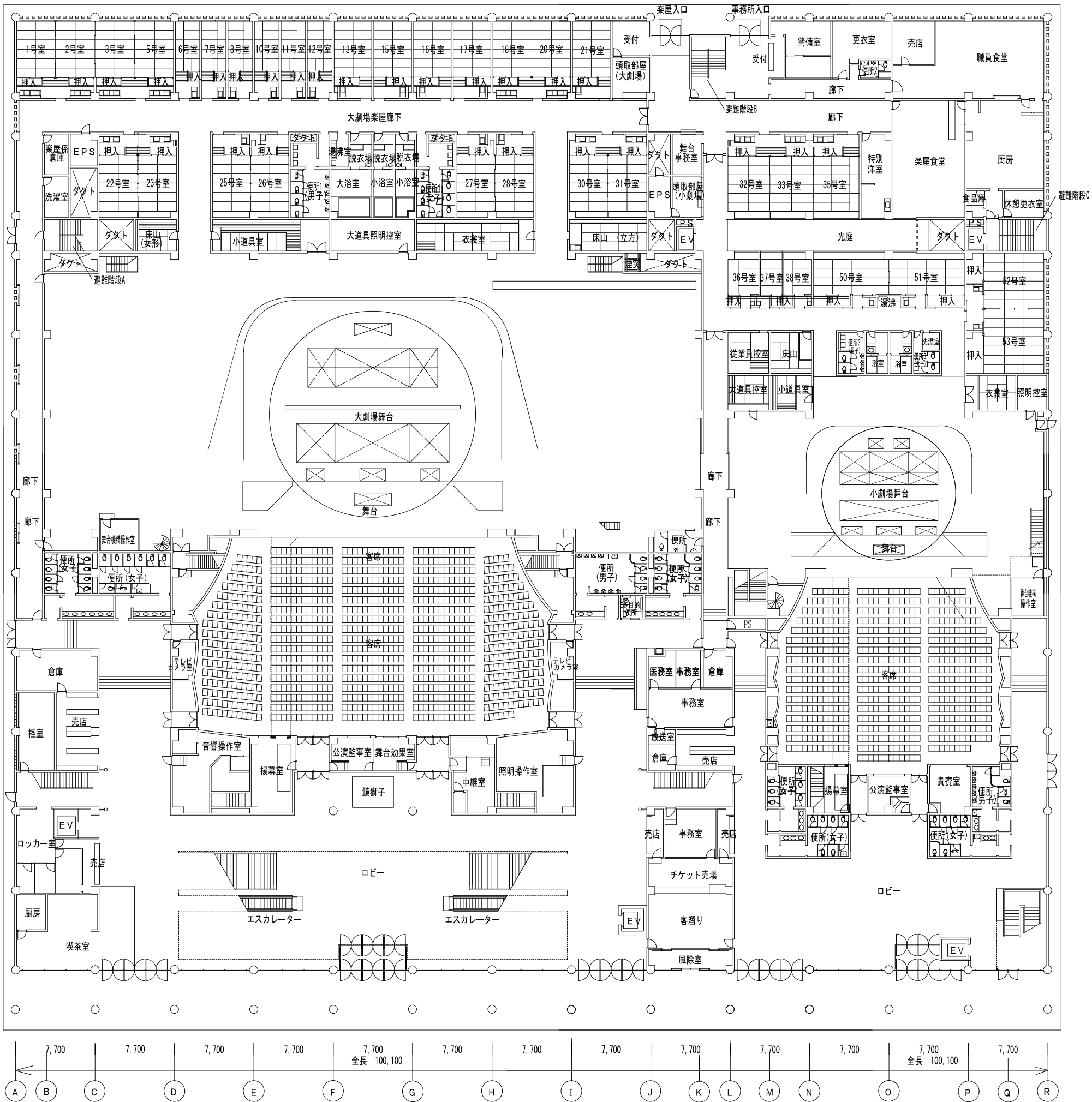
		計画対象敷地に係る都市計画規制等
建築地		東京都千代田区隼町4-1
用途地域	地域地区	商業地域
	容積率	500%、（内堀通り沿い） 700% →霞が関一団地の官公庁施設：500%
	建ぺい率	80% →霞が関一団地の官公庁施設：50%
防火地域		防火地域
日影規制		なし
高度地区		規制なし
高さ制限（景観）		施設相互の関連、皇居との関係、国会議事堂との関係に留意 ○東京都景観計画-大規模建築物等景観形成指針 ・当該敷地は、皇居周辺地域の景観誘導区域のA地区（霞が関地区）に含まれ、この中で示される景観形成方針、景観形成基準に沿った計画とする ○千代田区美観地区ガイドプラン ・当該敷地は、美観地区ガイドプランの対象区域（霞ヶ関・永田町とその周辺地区）に含まれ、この中で示される景観の方針・基準に沿った計画とする
道路斜線		1.5勾配、適用距離25m
隣地斜線		31m+2.5勾配
前面道路幅員		40m（国道20号）
壁面後退		道路側敷地境界線より15m以上離し、隣接すり建物との関係を考慮

訂正	第 1 頁	第 1 頁	第 1 頁	備考	藍竹中工務店 建築士法第二十条に基づく設計者の表示	作成	承認			名称	設計 NO	図番 NO
	第 2 頁	第 2 頁	第 2 頁	21.07.30					日本芸術文化振興会準町地区建物等調査		建-01	
	第 3 頁	第 3 頁	第 3 頁	発行		登録番号	担当	製図	案内図・配置図・建物面積表 縮尺 A3 1:1500			
	第 4 頁	第 4 頁	第 4 頁									





訂正	月	日	.	.	備考	監竹中工務店	建築士法第二十条に基づく設計者の表示	作成	承認			名称	設計 NO	図番 NO
				21. 07. 30				日本芸術文化振興会準町地区建物等調査		建-03
				発行	主担当	担当	製図	縮尺		
	本館 地下平面図	A3 1:400	

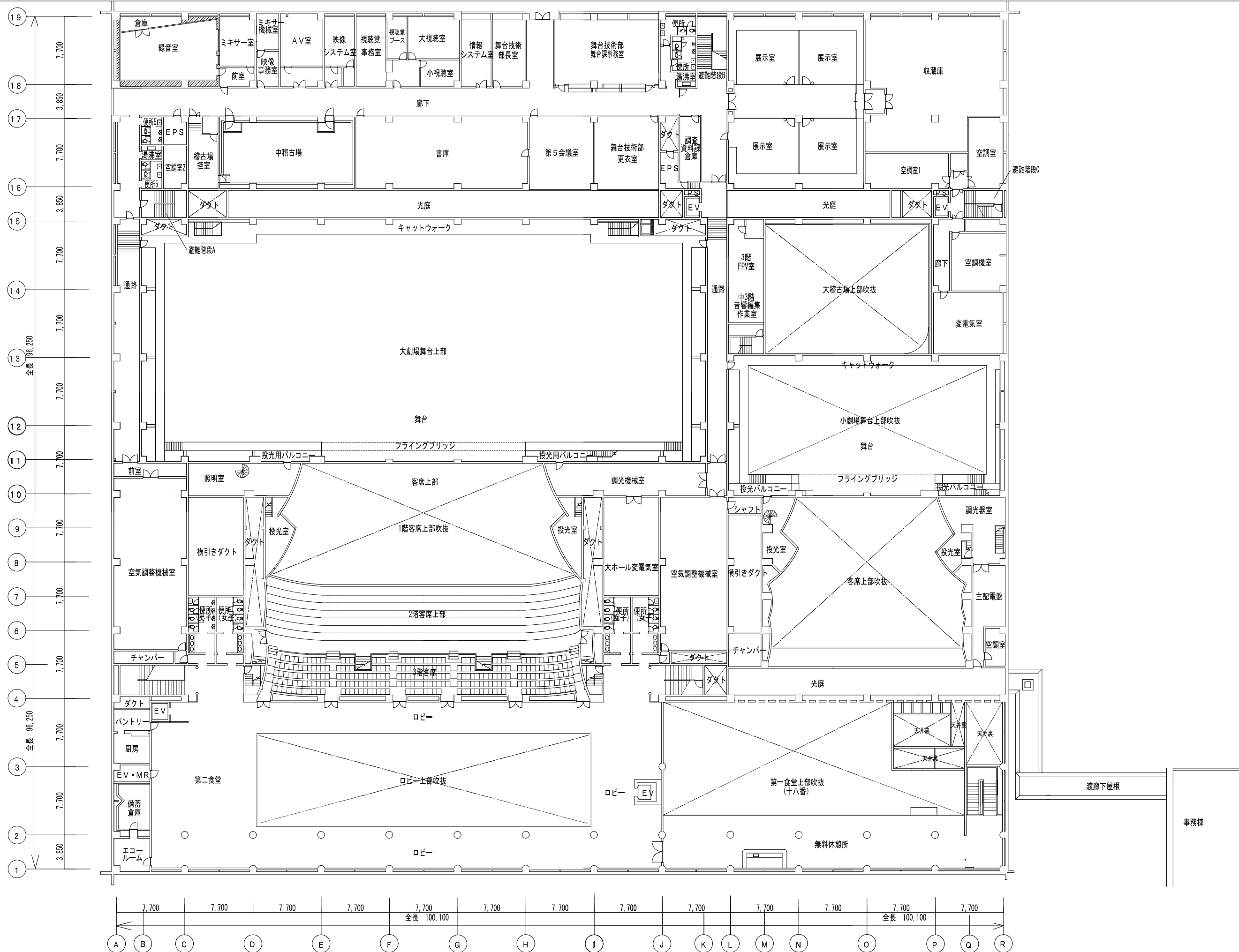


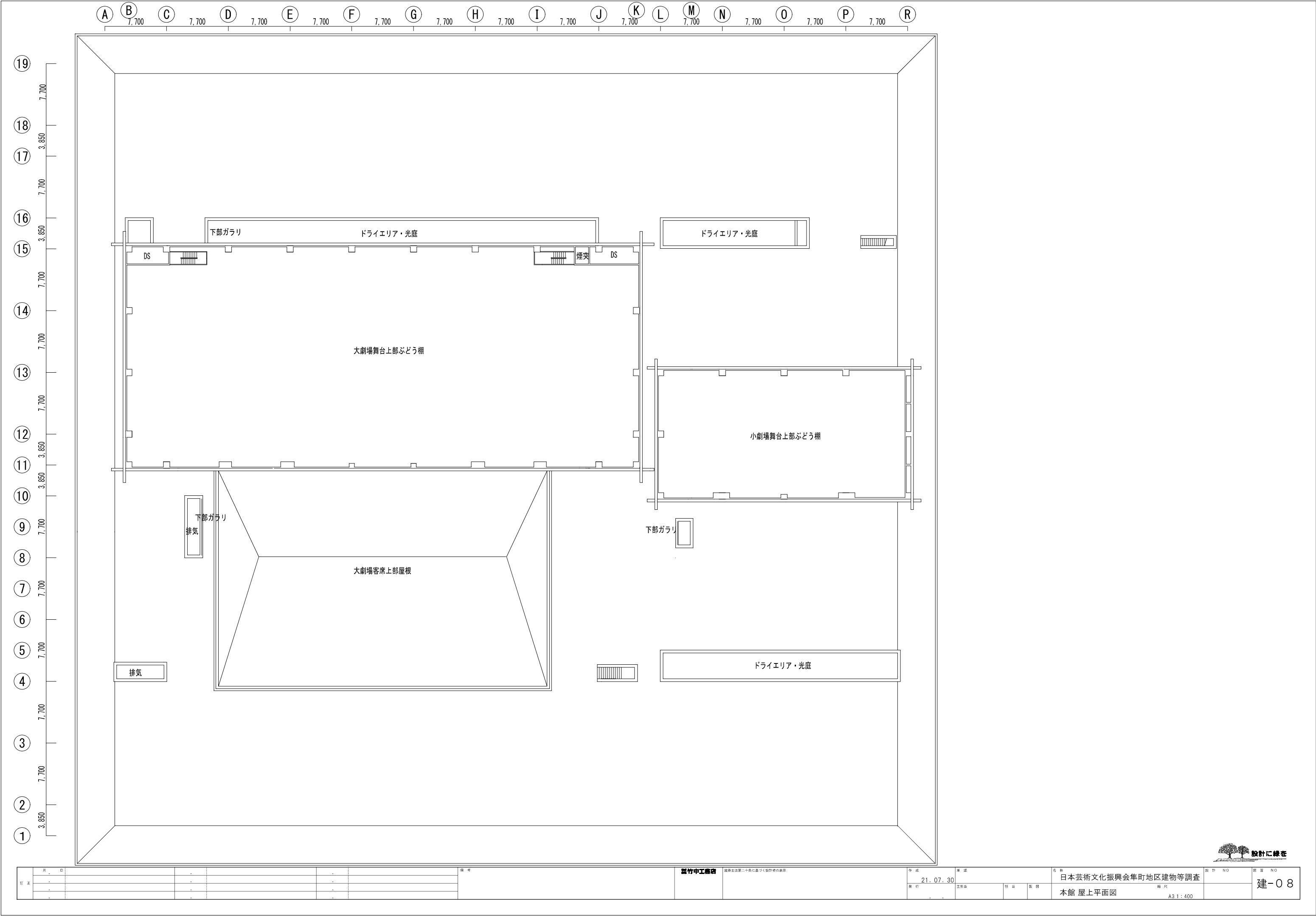
訂正	月	日	.	.	.

説 考	富竹中工務店	建築士法第20条に基づく設計者の表示
-----	--------	--------------------

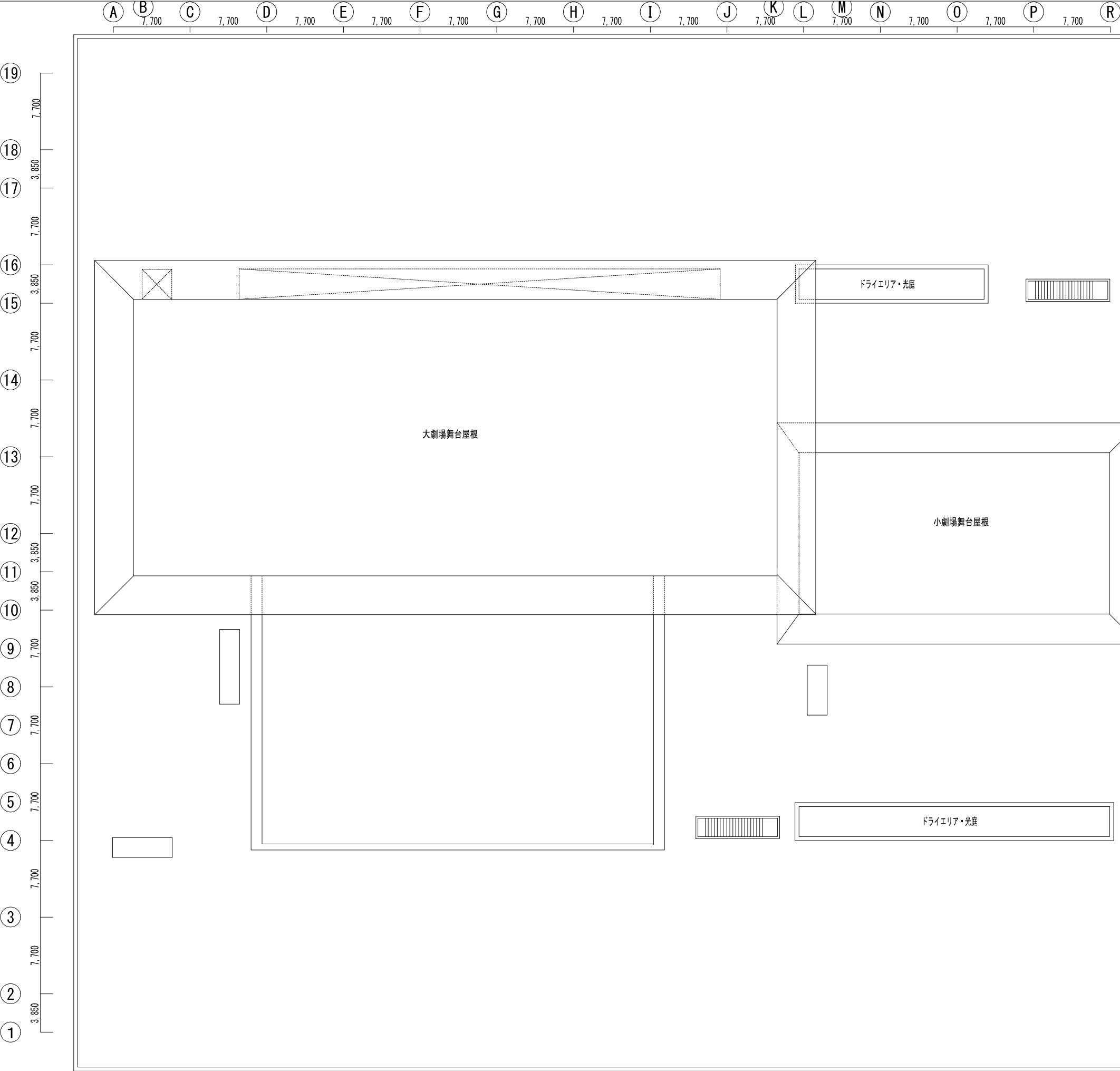
	作 成
	21. 07. 30
	免 行

名 称			設 計 NO	図 面 NO
日本芸術文化振興会準町地区建物等調査				建-05
主 題 名	図 名	製 図		
		本館 1階平面図	縮 尺 A3 1:400	

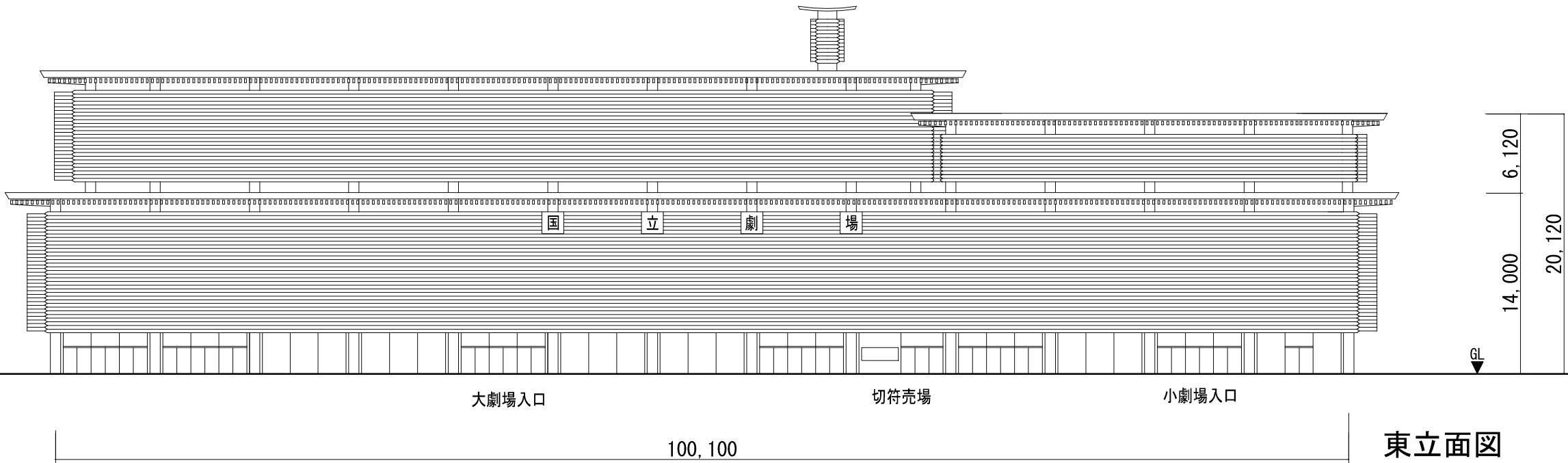




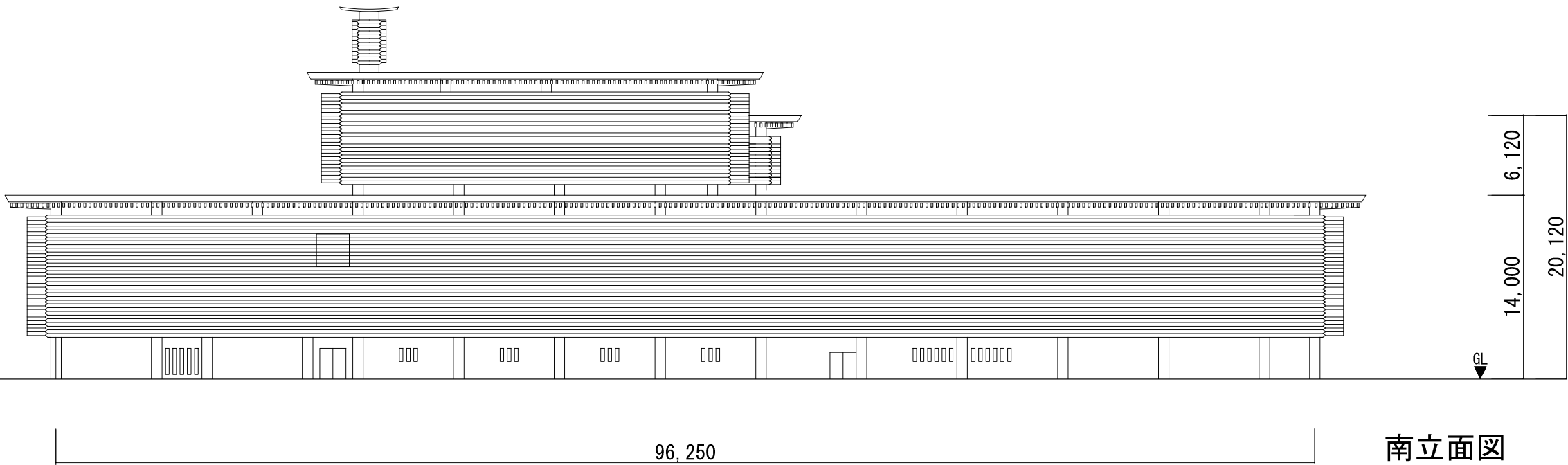
訂正	月	日	.	.	.	備 考	藍竹中工務店	建築士法第二十条に基づく設計者の表示	作成 21. 07. 30	家 源			名 称 日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査 本館 屋上平面図	図 計 NO	図 面 NO 建-08		
												
												
												
											発 行					主 務 課 主 務 員 担 当 員 製 図 員	



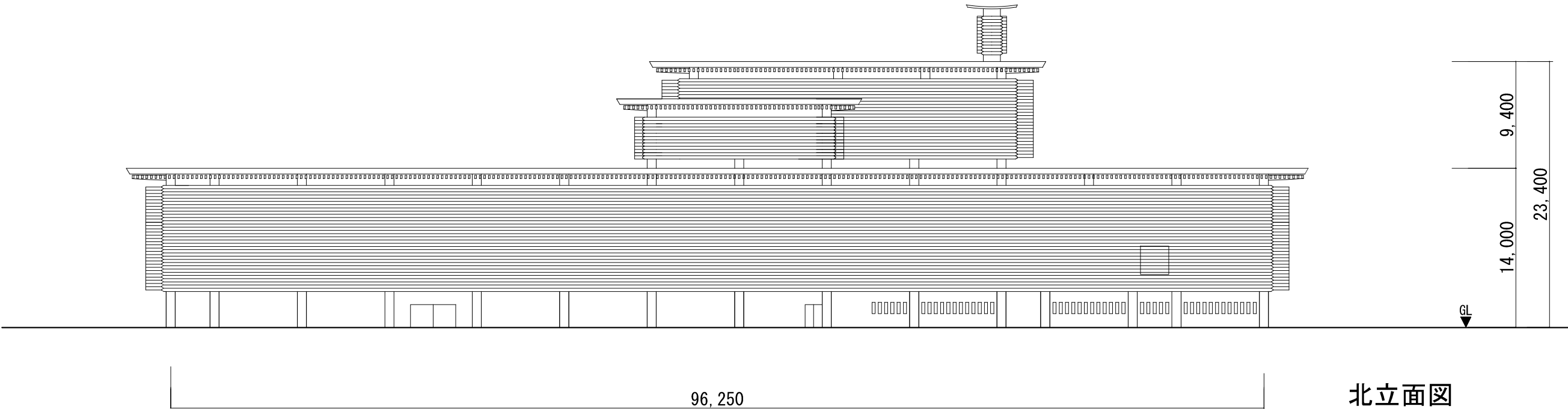
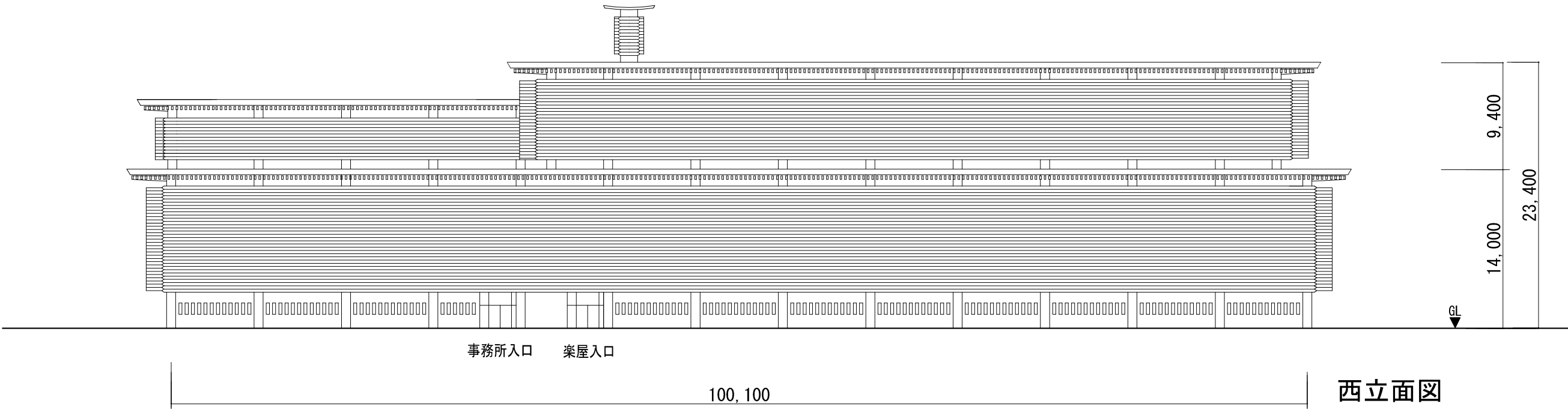
訂正	用	日		.			編 考	監 工 事 務 所 監 理 工 事 業 主 委 託 十 条 基 準 設 計 者 の 表 示	修 成 21. 07. 30	家 源 主 務 員 担 当 製 図			名 称 日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査 本館 塔屋平面図	図 尺 縮 尺 A3 1 : 400	図 面 NO 建-09
				.											
				.											
				.											

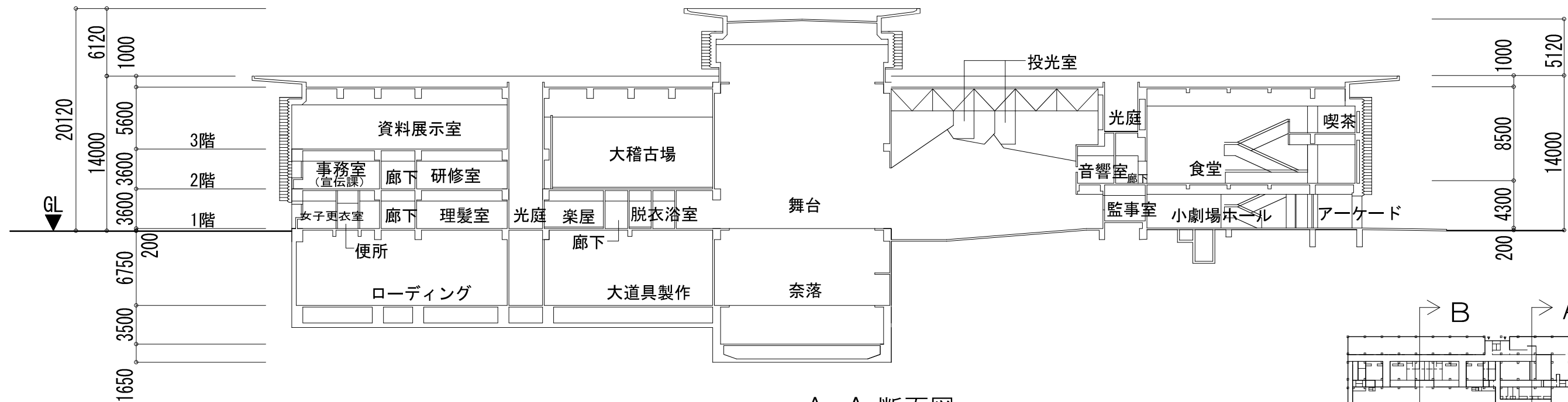


東立面図

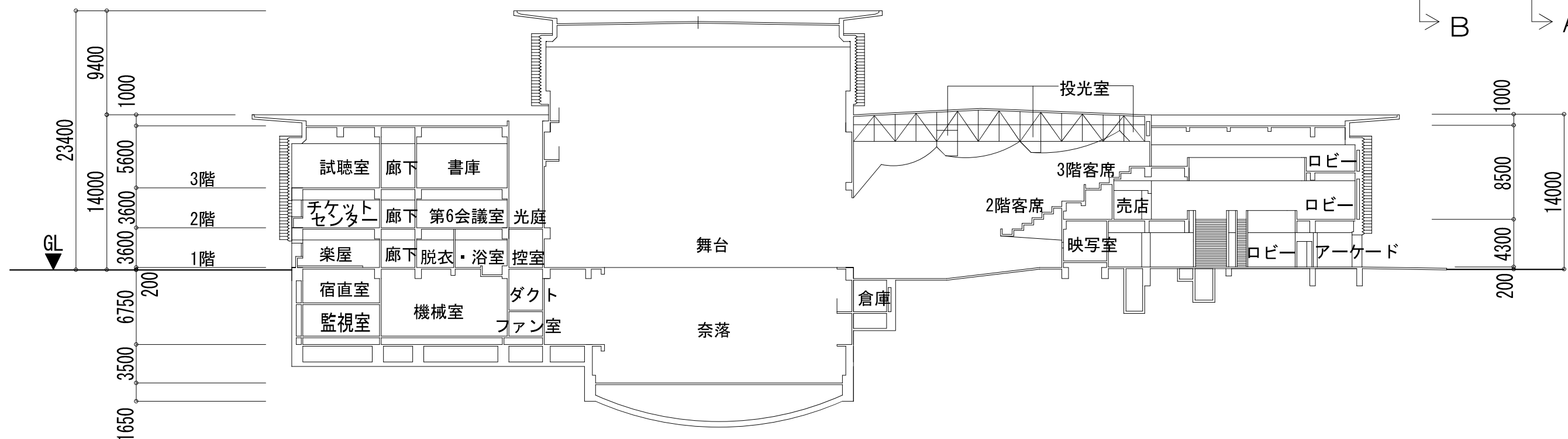
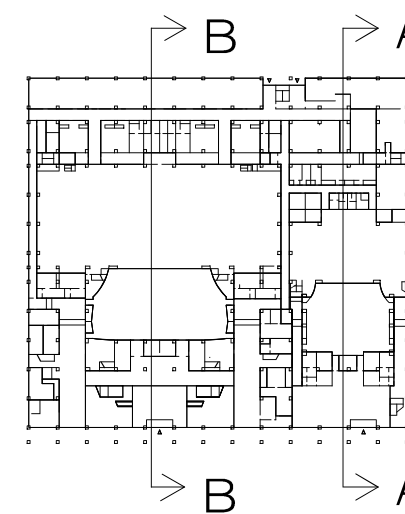


南立面図

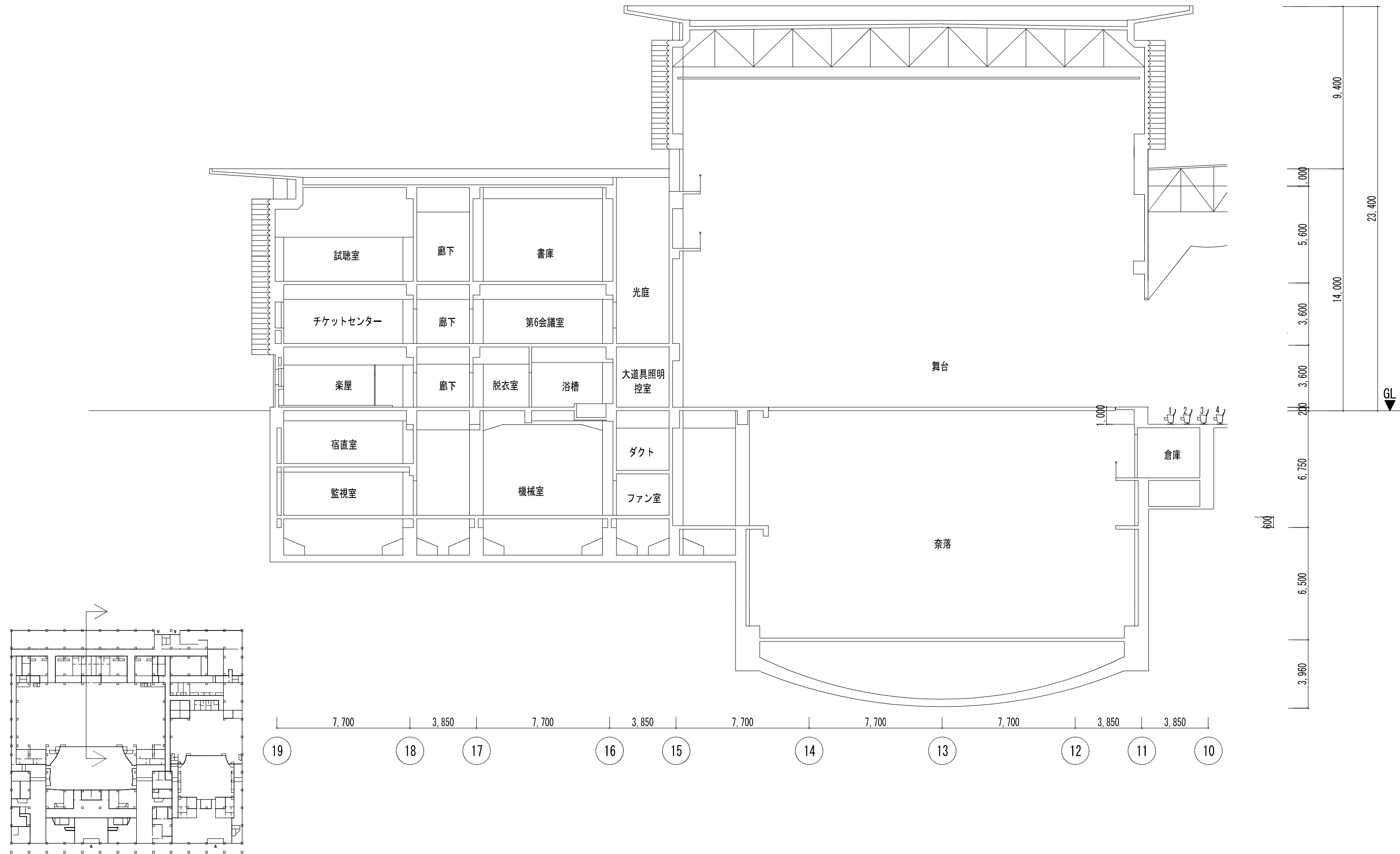


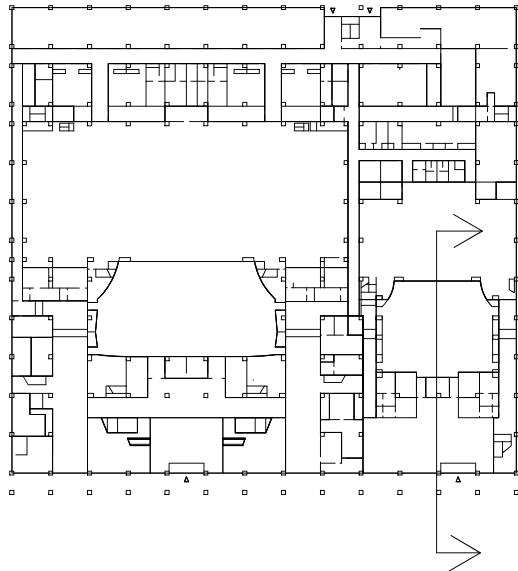
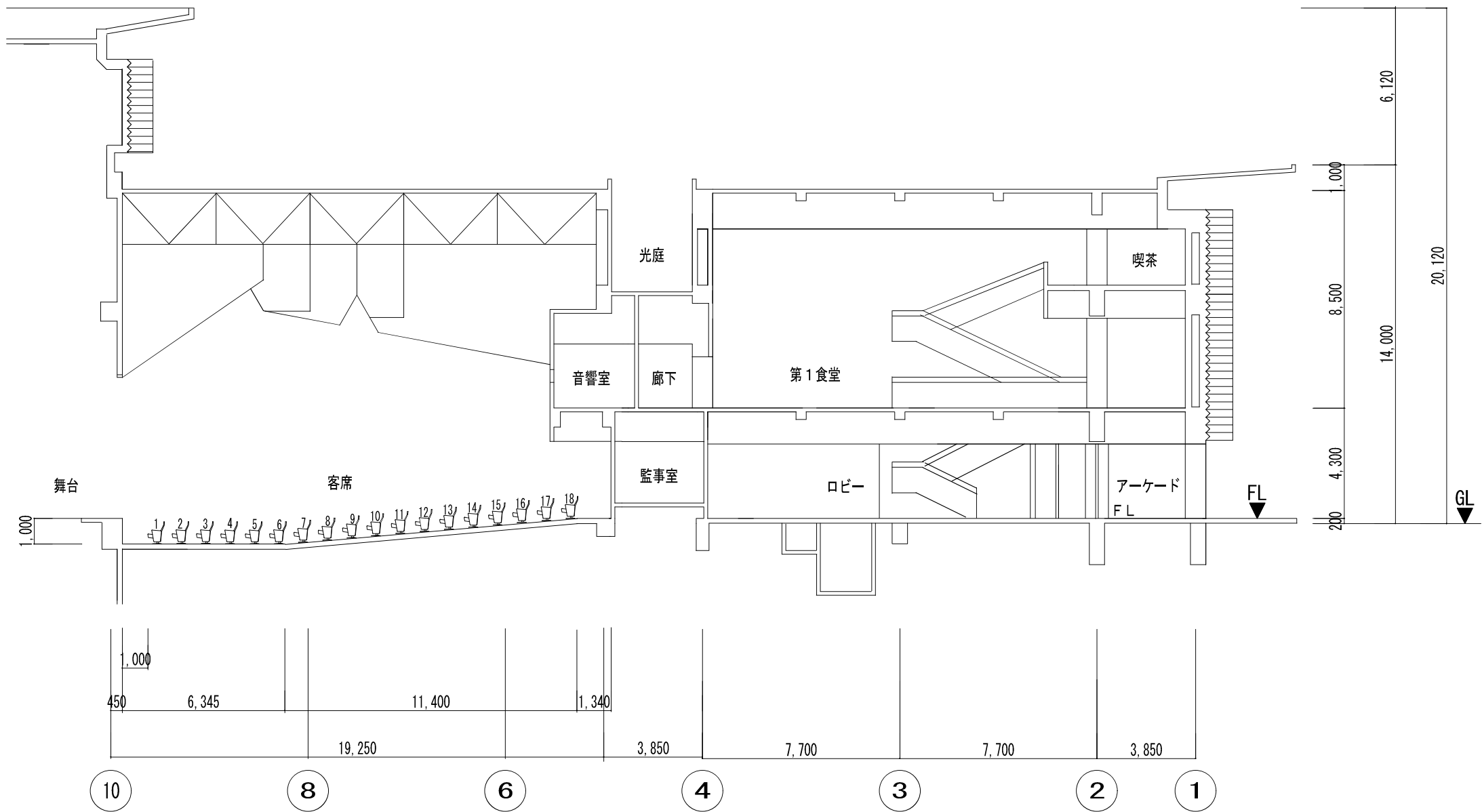


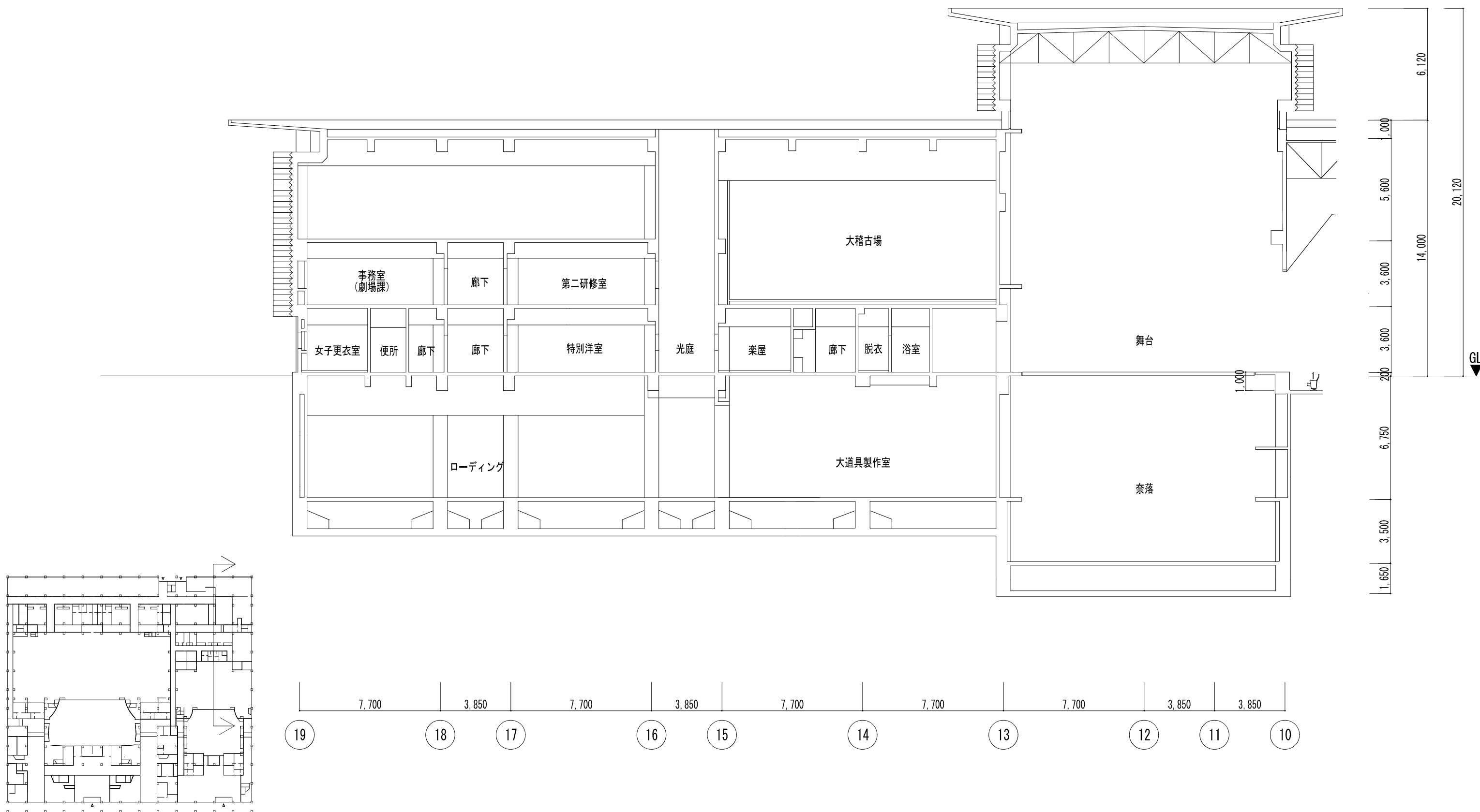
A-A 断面図

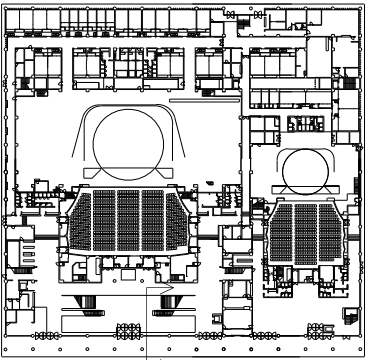


B-B 断面図

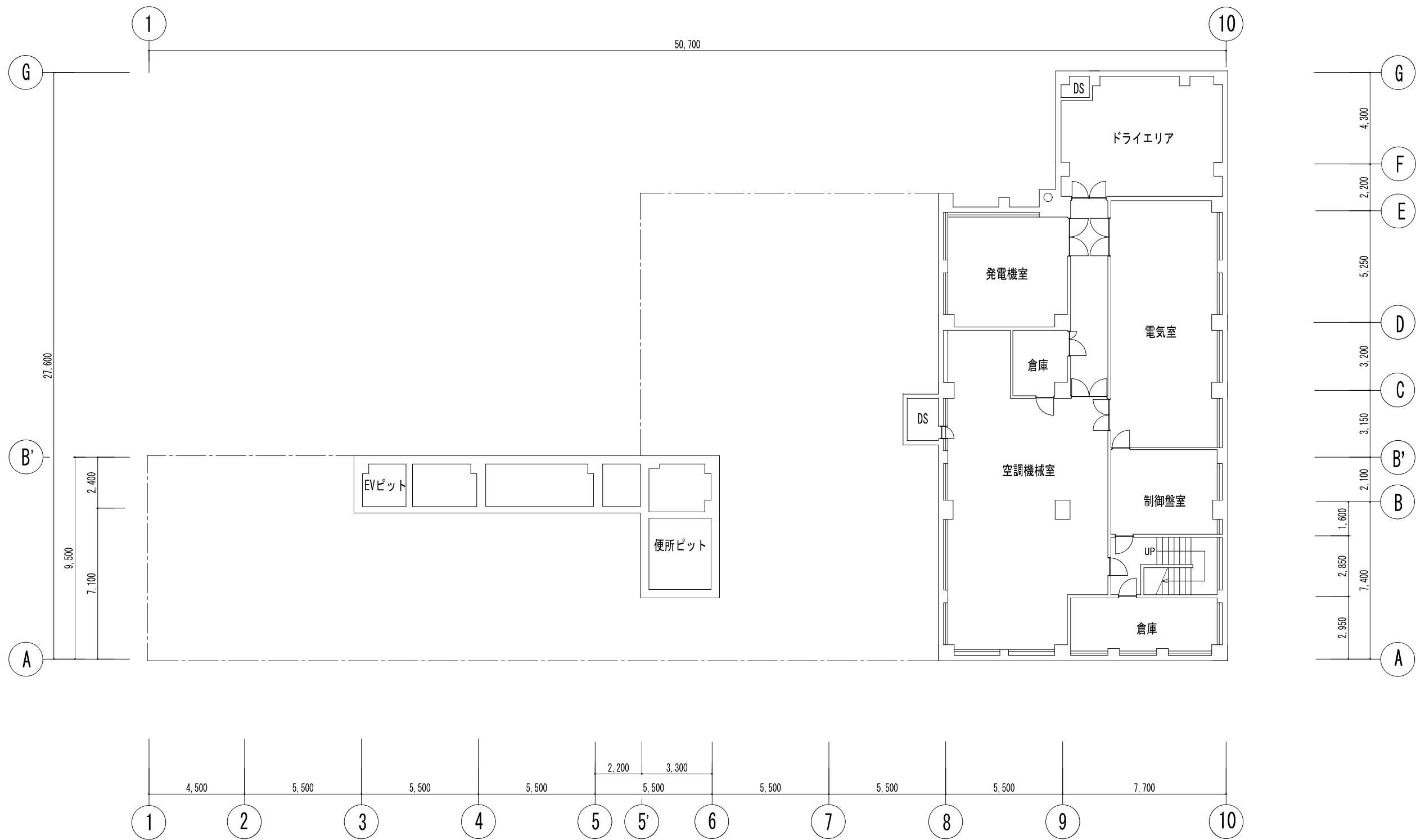


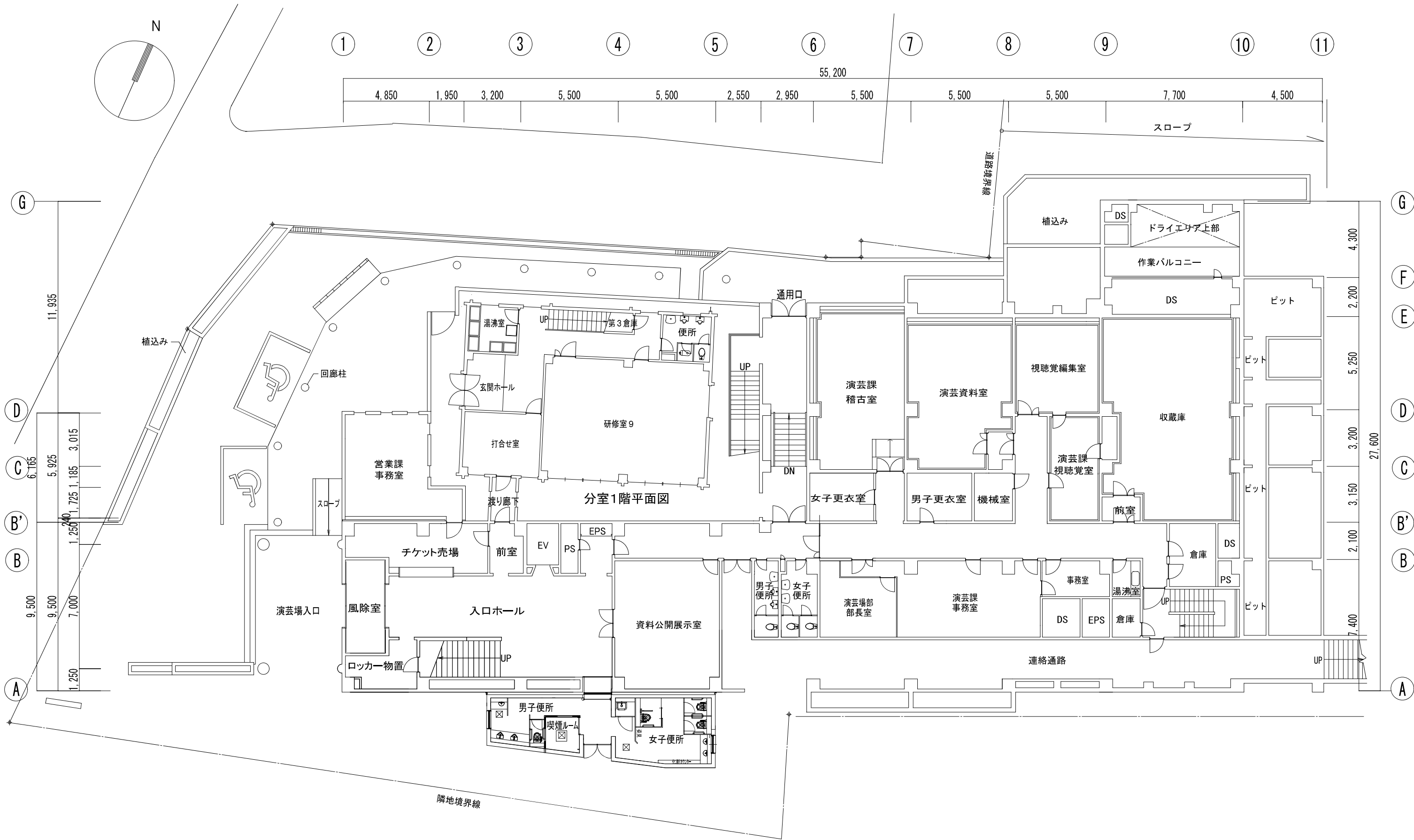


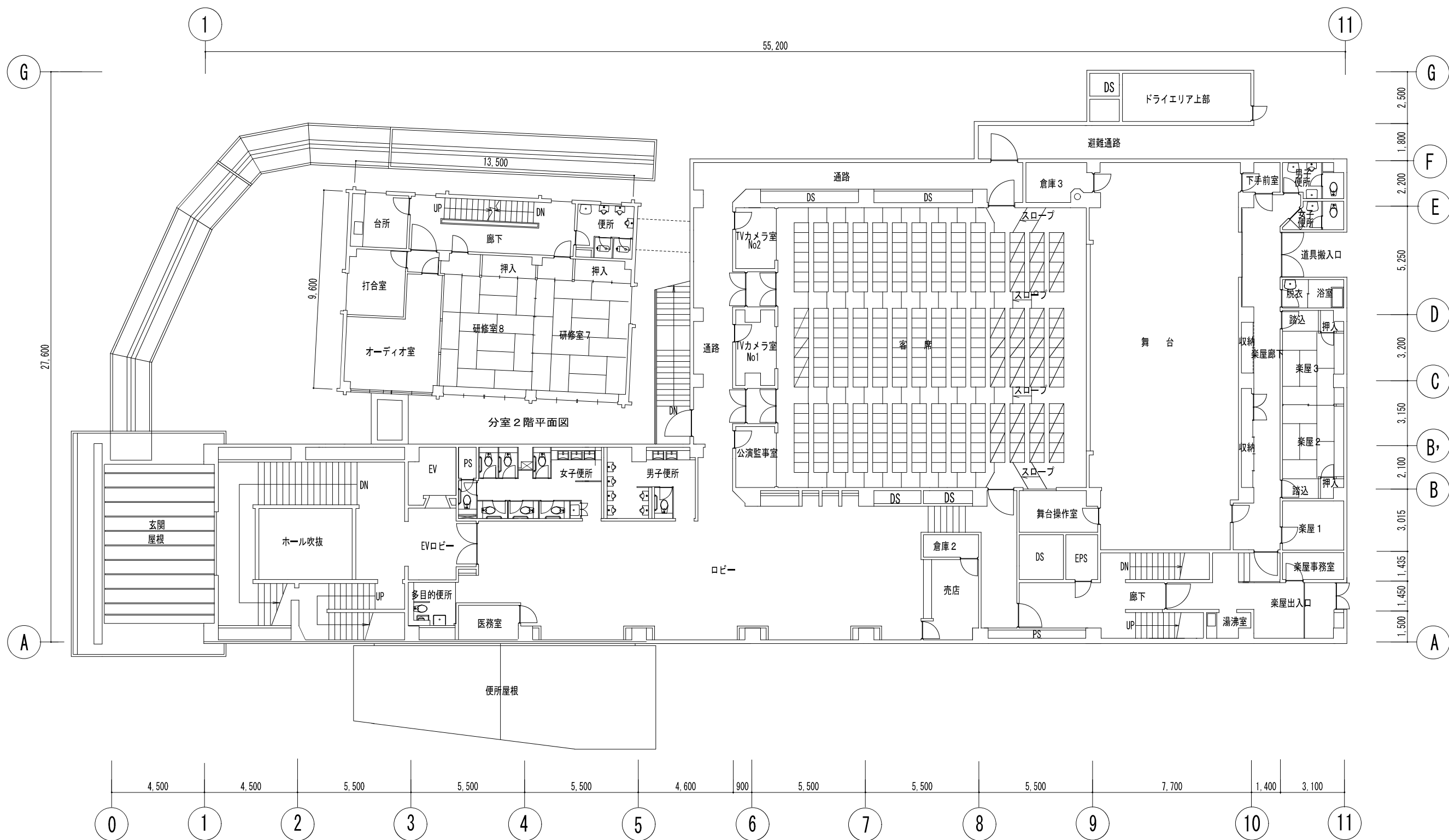


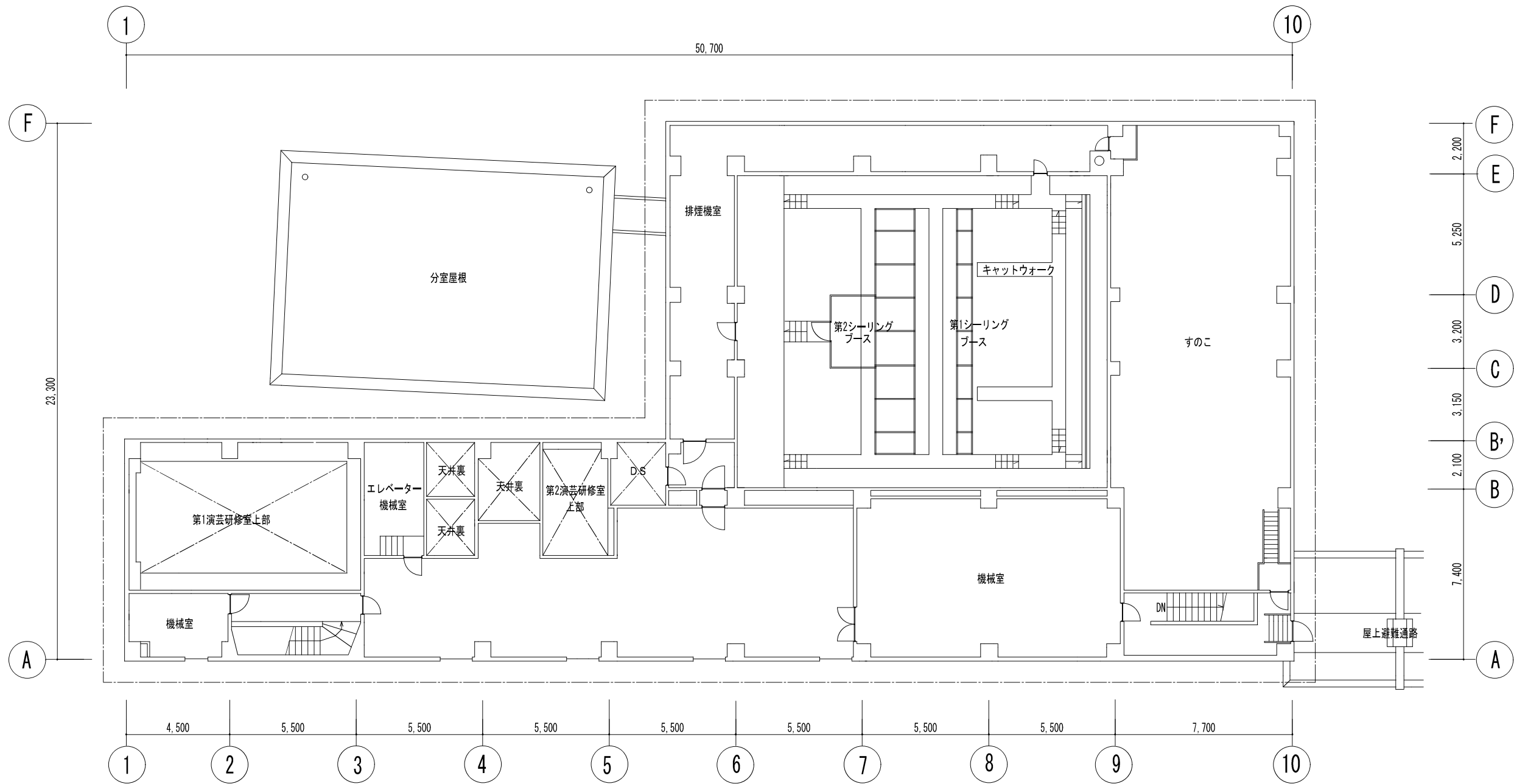


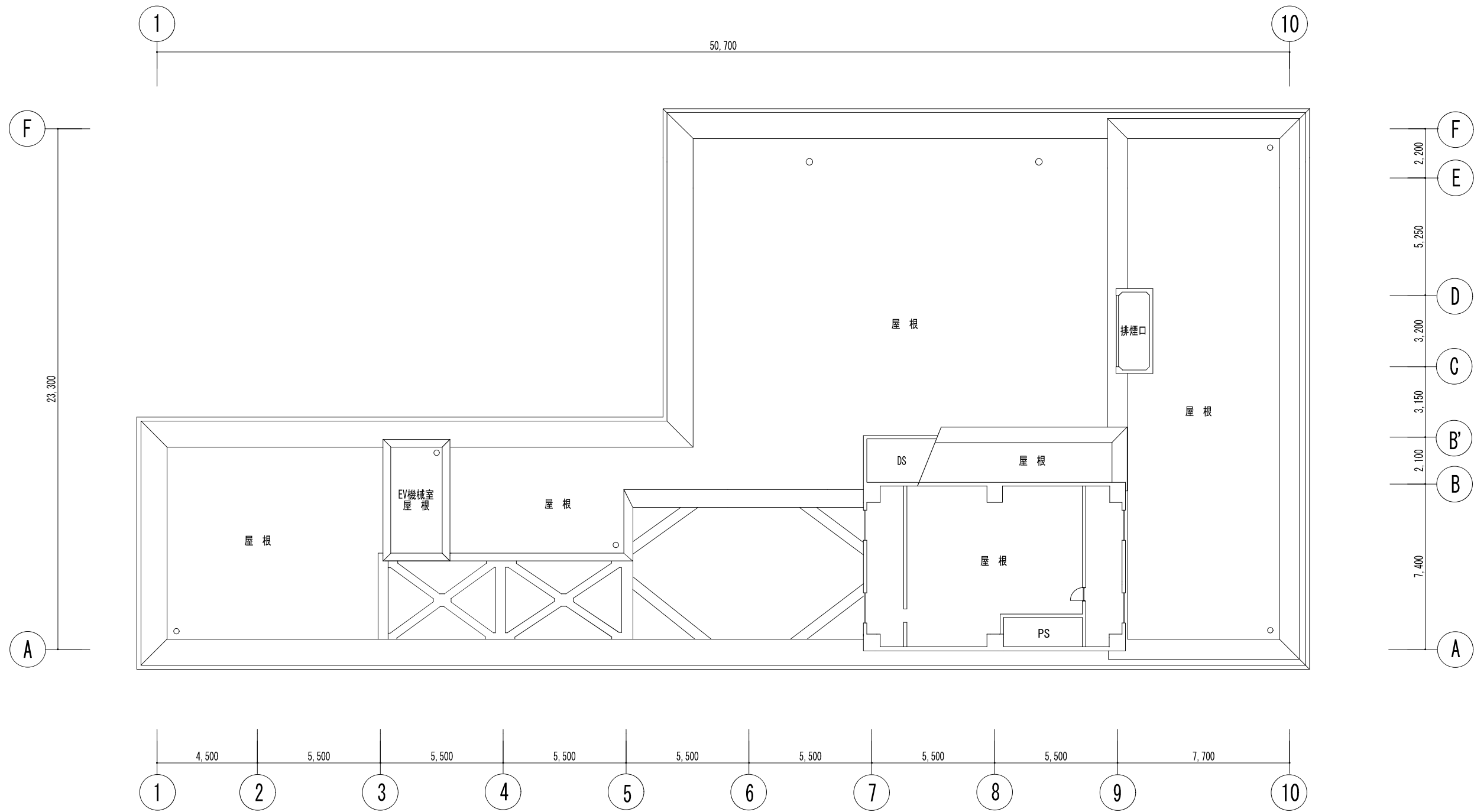
作成 21. 07. 30	承認	名称 日本芸術文化振興会幸町地区建物等調査	設計 NO	図面 NO 建-17
発行	印刷 製図	縮尺 本館 短計図 A3 1:80		

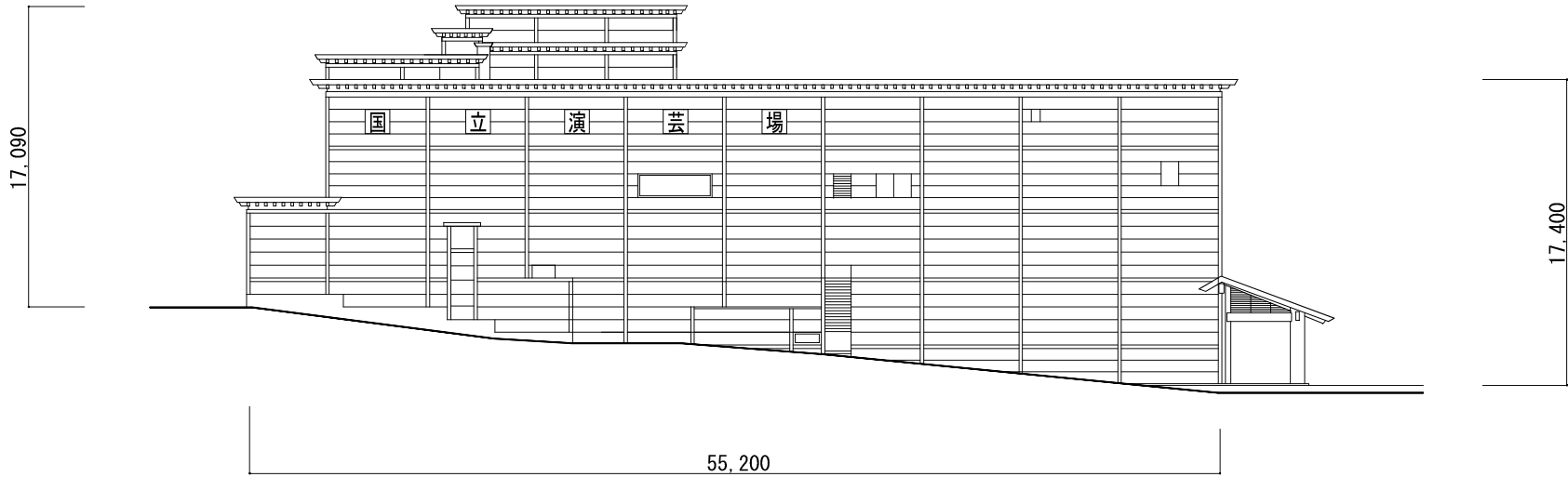




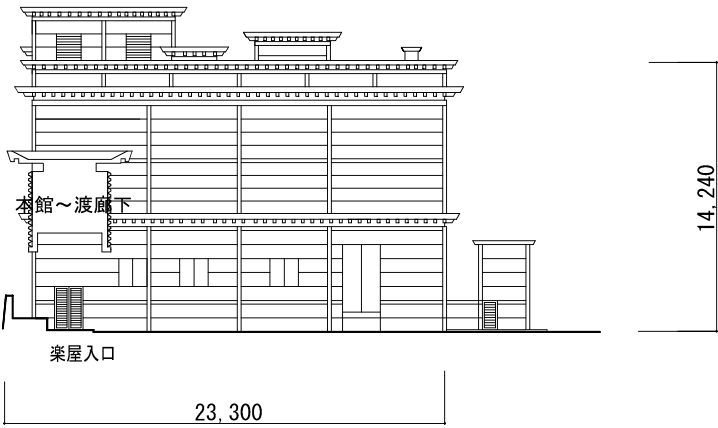




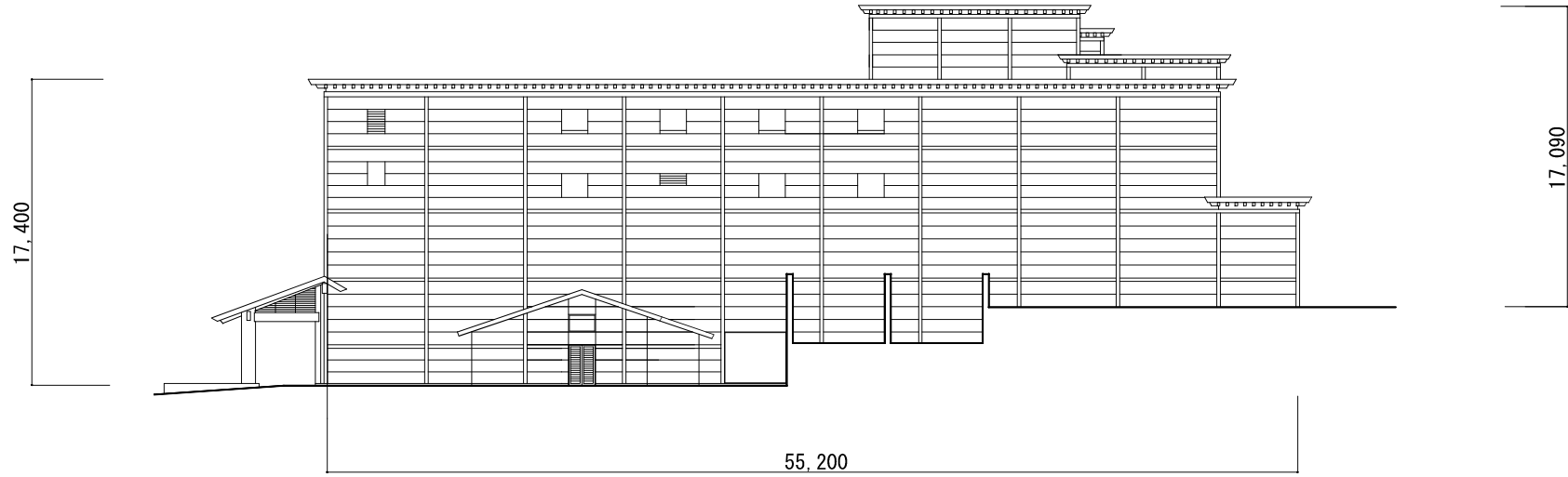




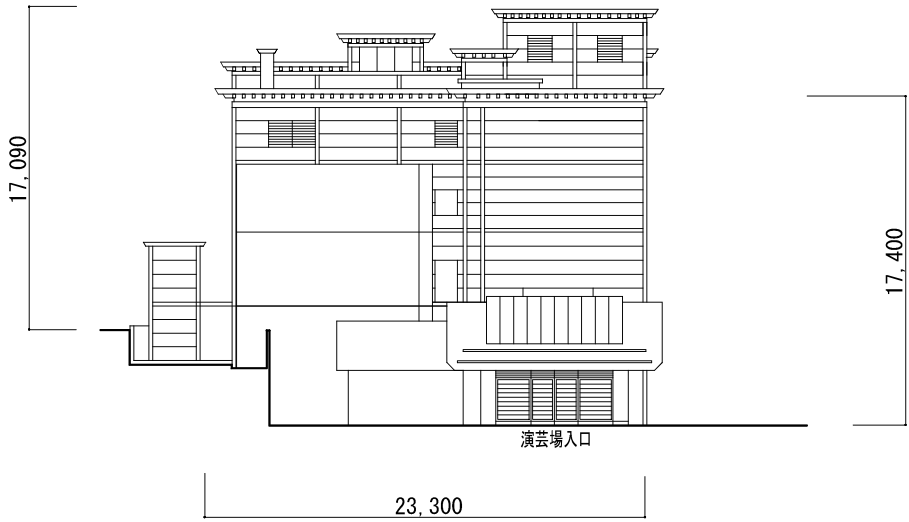
北立面図



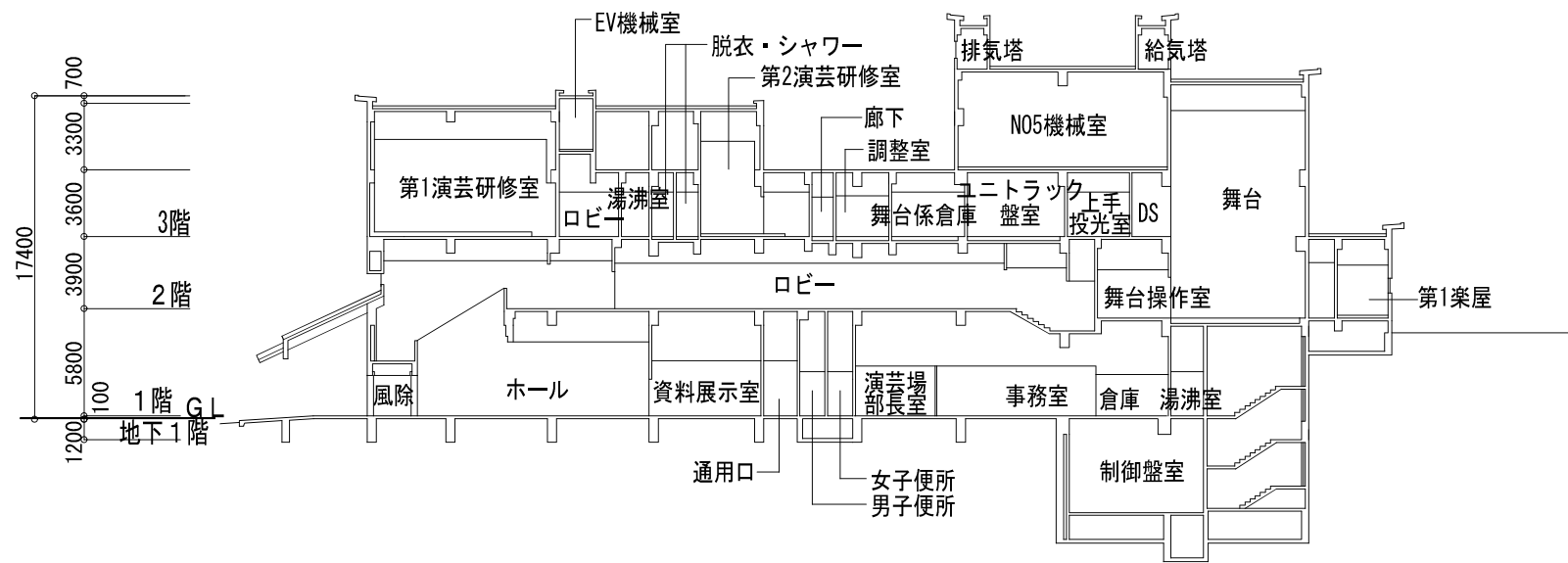
東立面図



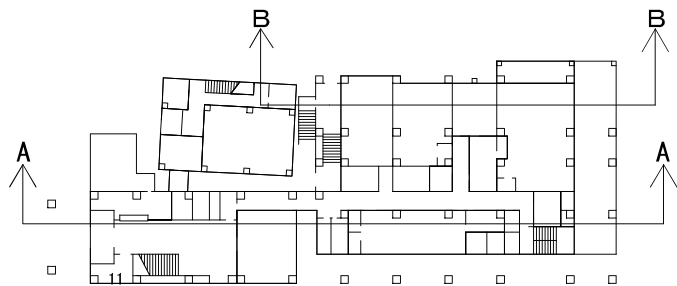
南立面図



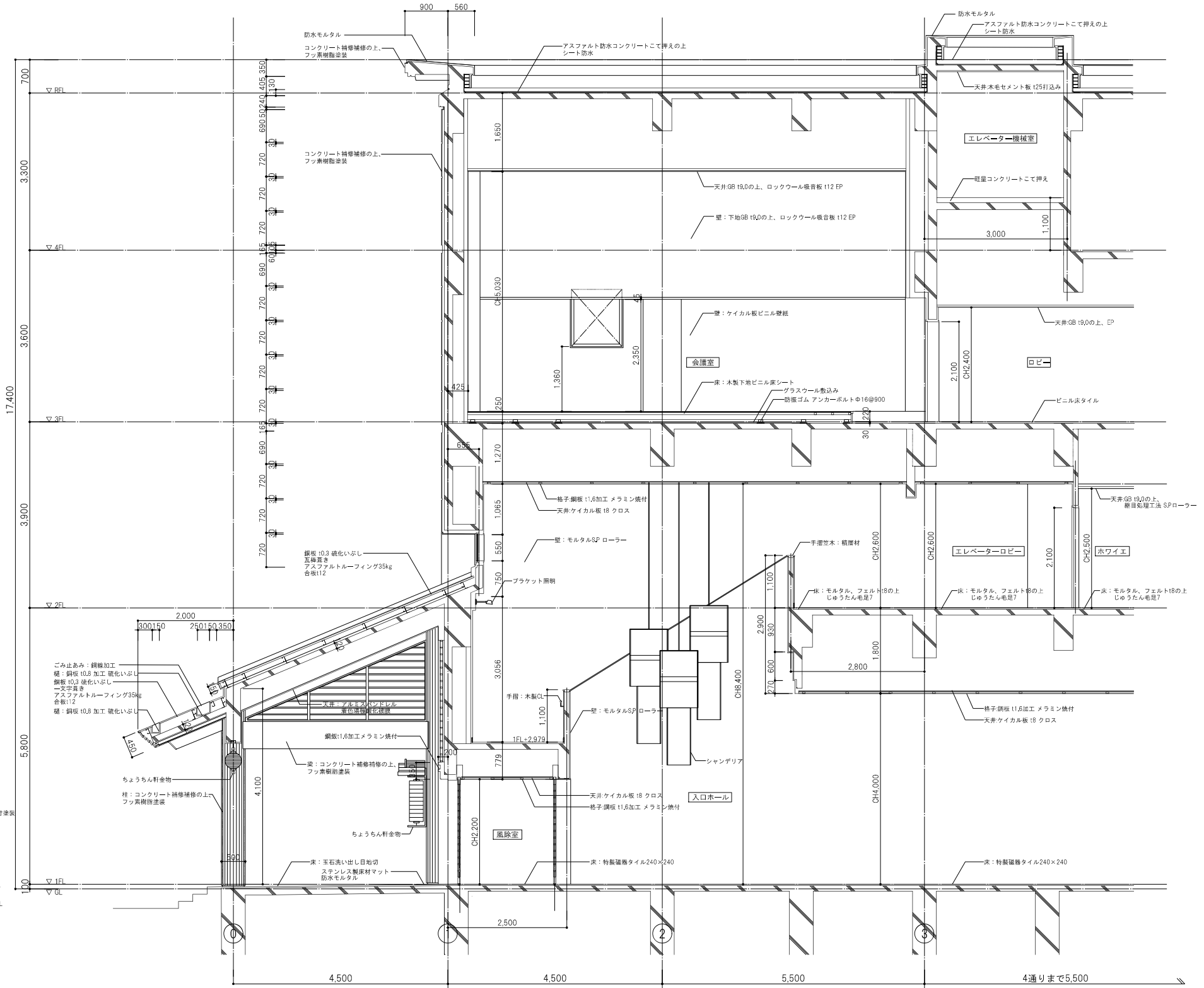
西立面図

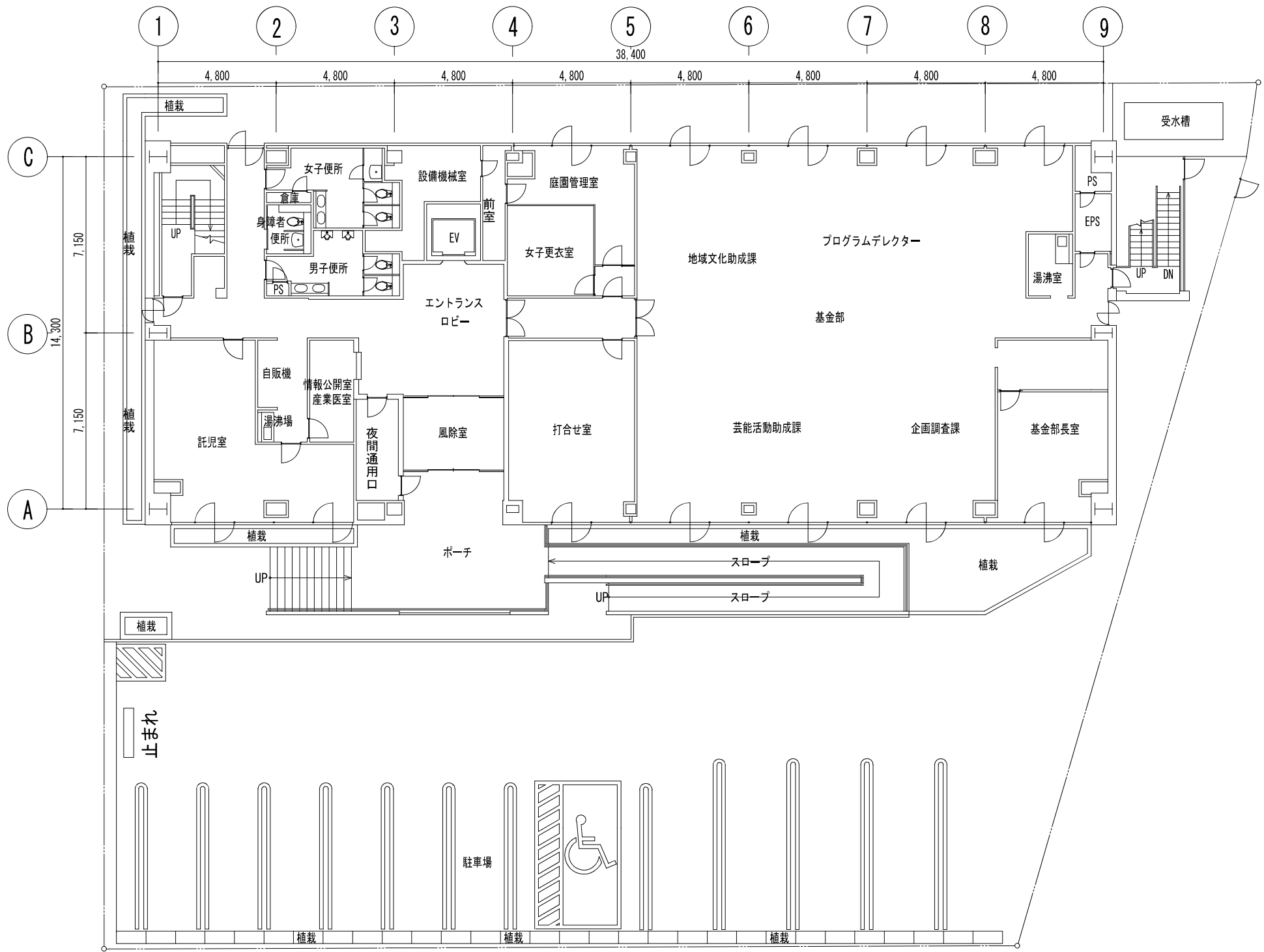


A-A 断面図

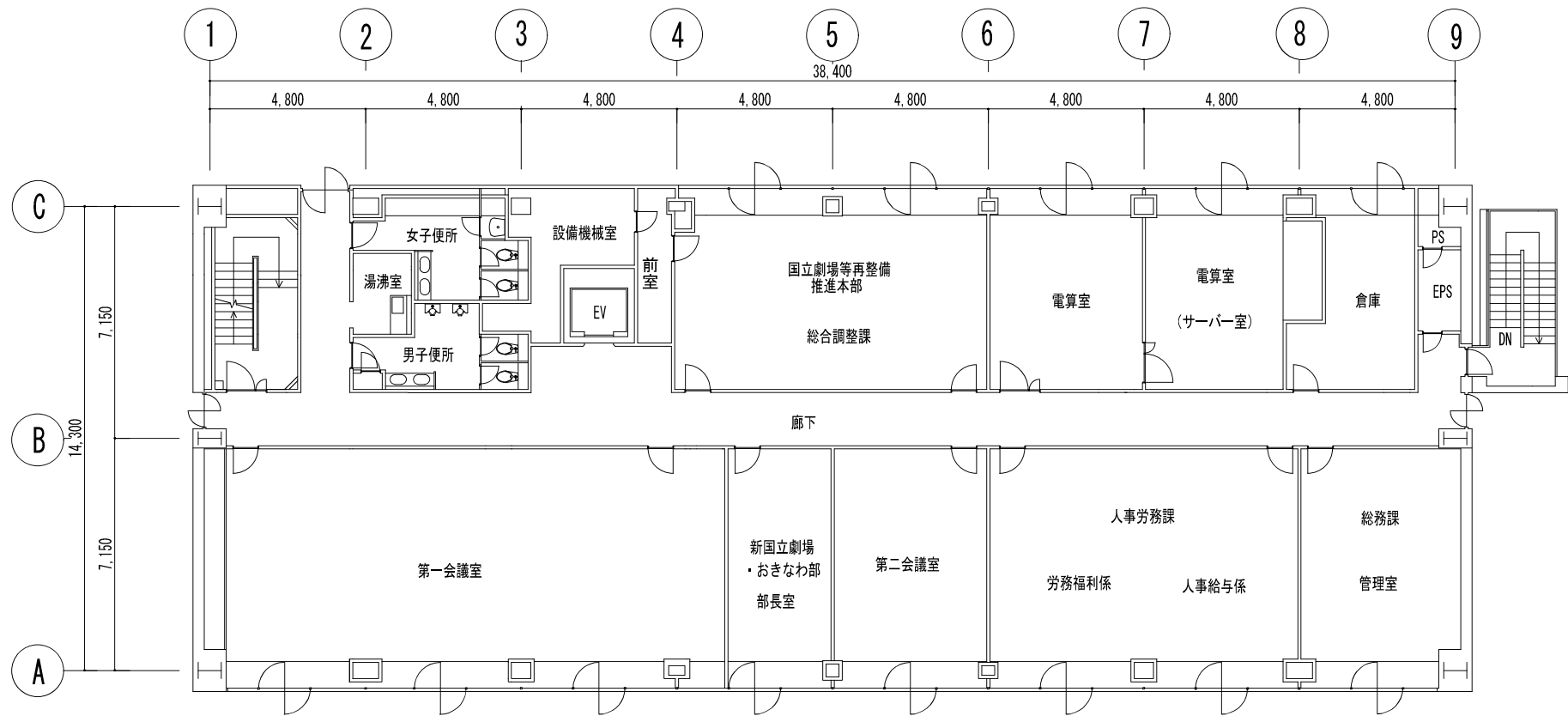


B-B 断面図

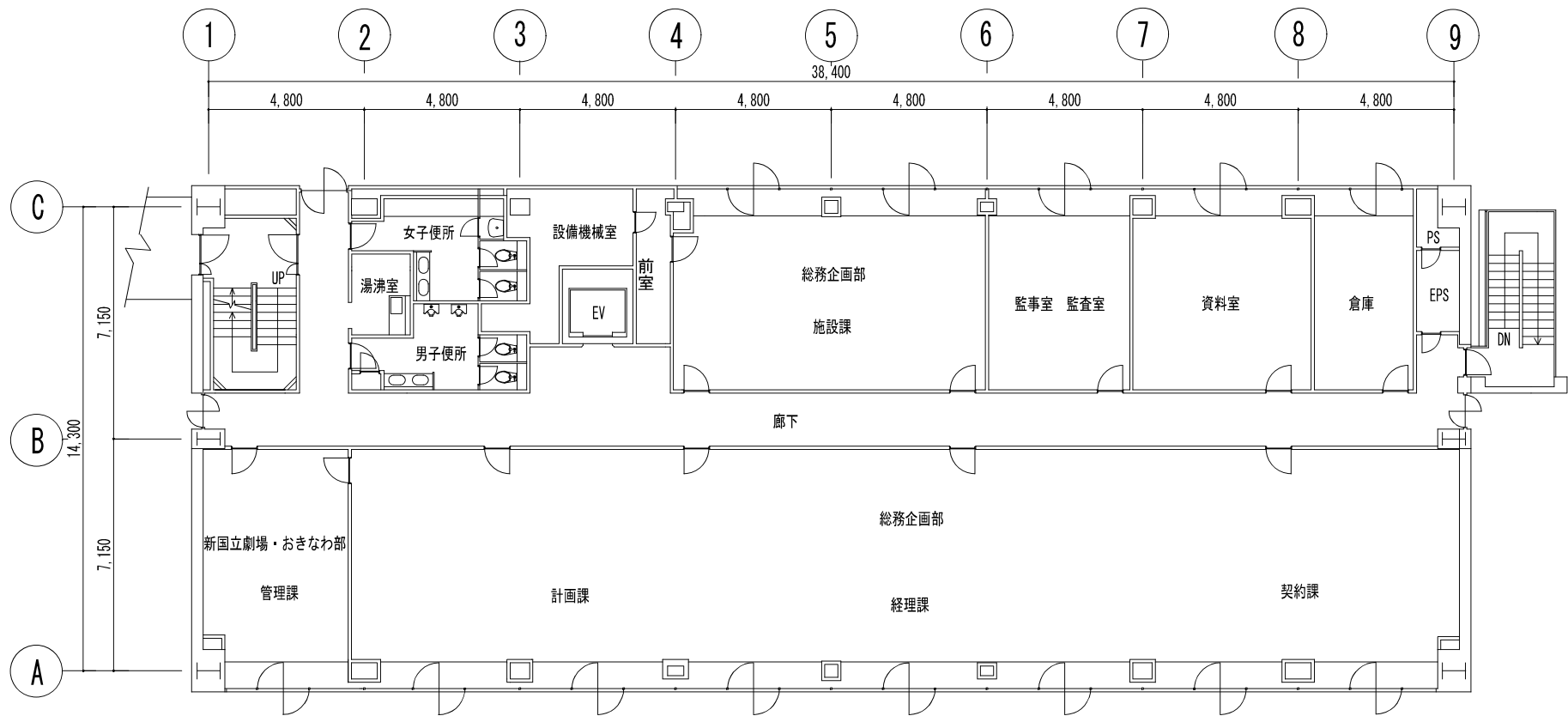




訂正	月	日					備考	監竹中工務店	建築士法第二十条に基づく設計者の表示	作成 21. 07. 30	家 源			名 称 日本芸術文化振興会準町地区建物等調査 事務棟 1階平面図	図 尺 A3 1 : 200	図 面 NO 建-27
	年	月	日								主 務 員	担 当	製 図			



3階



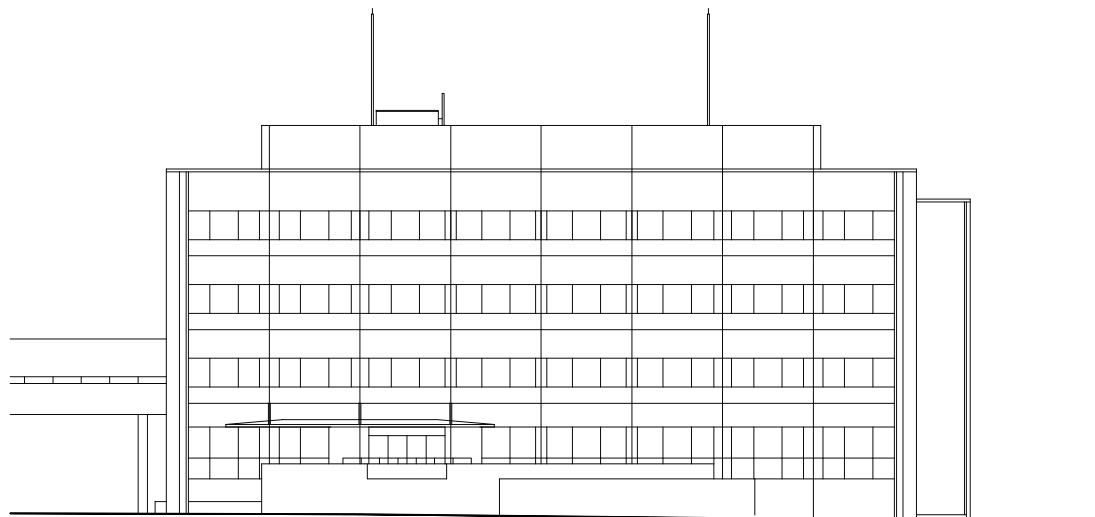
2階

Architectural floor plan of the 1st floor. The plan is divided into a grid with columns 1 through 9 and rows A through C. The total width is 38,400 and the total depth is 14,300. The layout includes various rooms such as the reception room (応接室), non-regular employee room (非常勤役員室), boardroom (理事室), special room (特別室), conference room (審議役室), general affairs section (普及渉外係), and accounting section (総務係). It also features restrooms (男子便所, 女子便所), a machine room (設備機械室), and a staircase (DN).

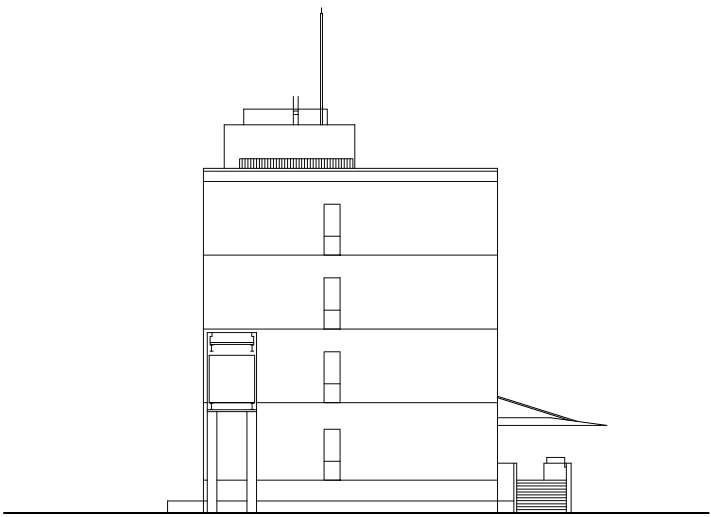


設計に緑を

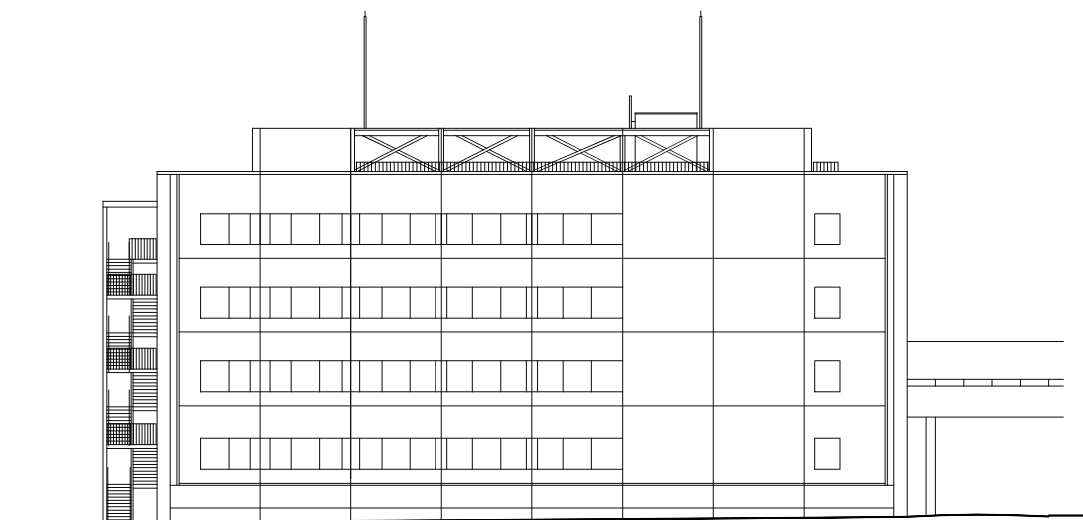
訂正	月	日	.	.	備考	富竹中工務店	建築本図第二十号に基づく設計者の表示	学 成 21. 07. 30	承 取			名 称 日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査 事務棟 4階・屋上階平面図 A3 1:200	設計 NO	原 図 NO 建-29
					主 冊 編	冊 目	編 号			
										
										
										



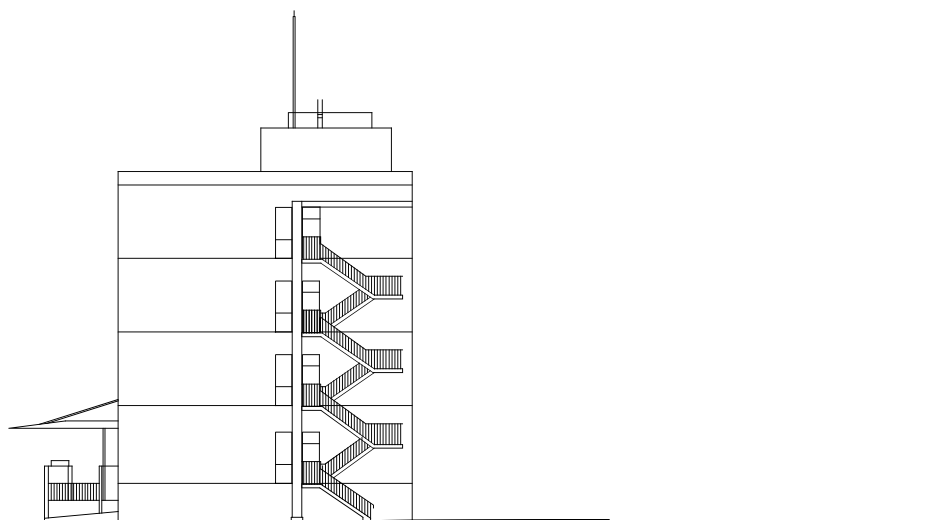
東立面図



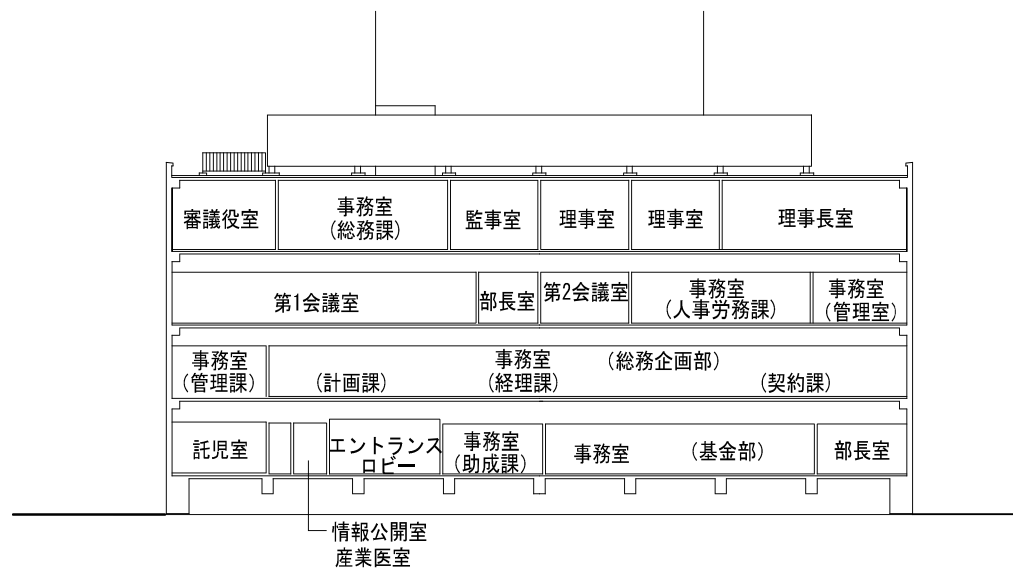
南立面图



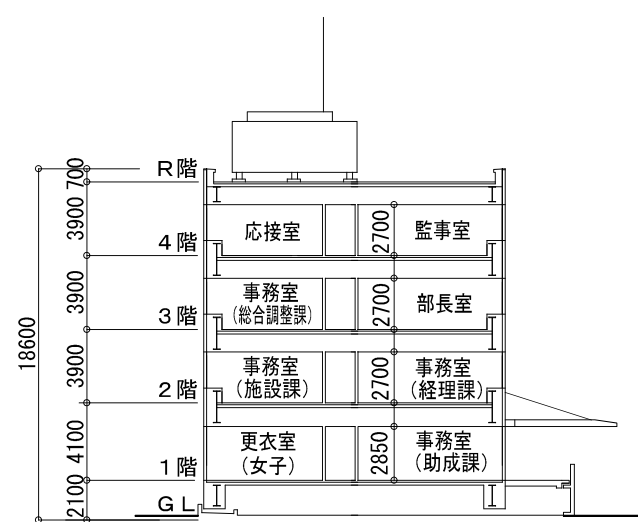
西立面图



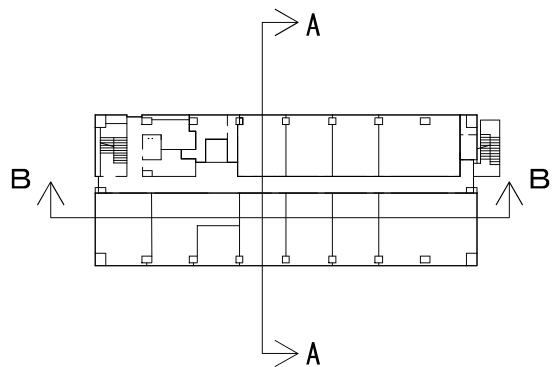
北立面图

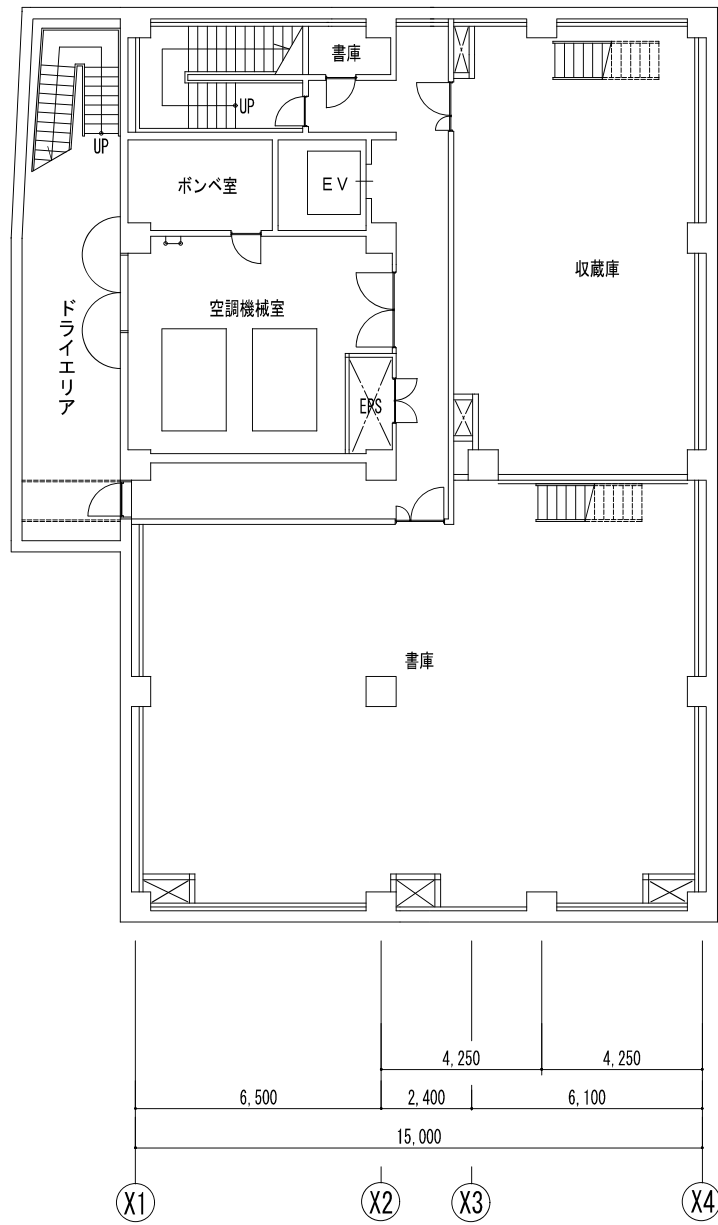
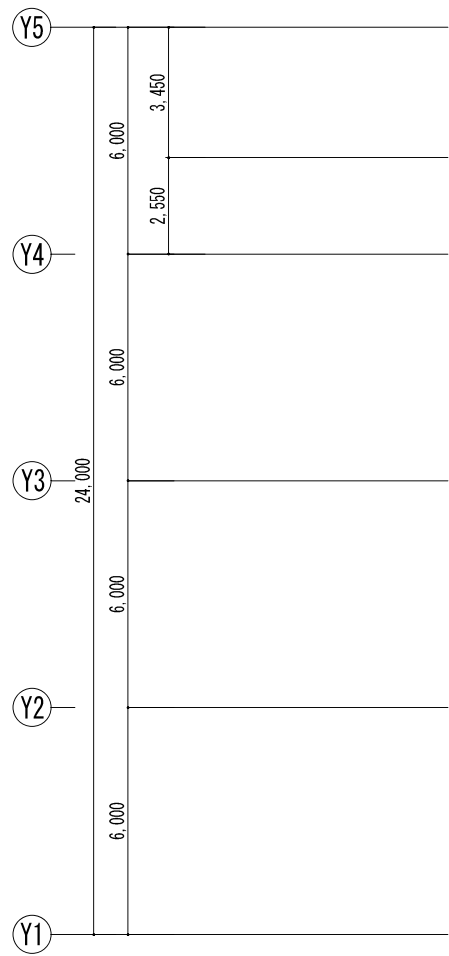


B-B 断面図

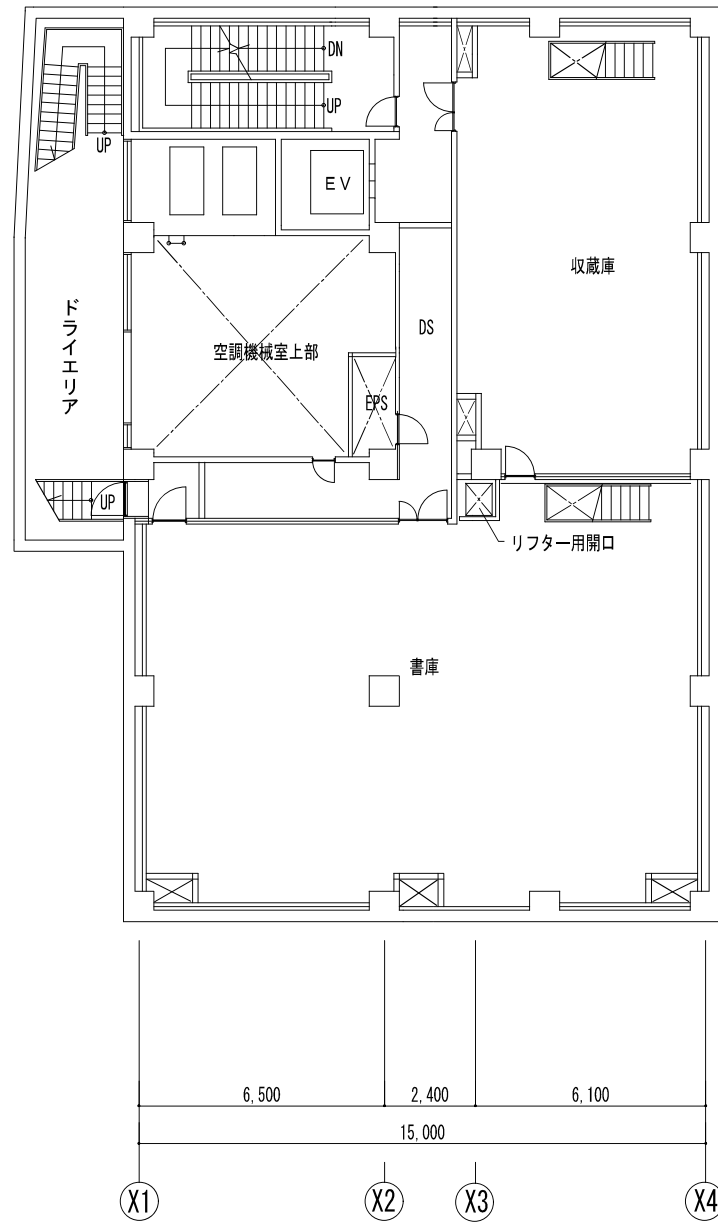


A-A 断面図

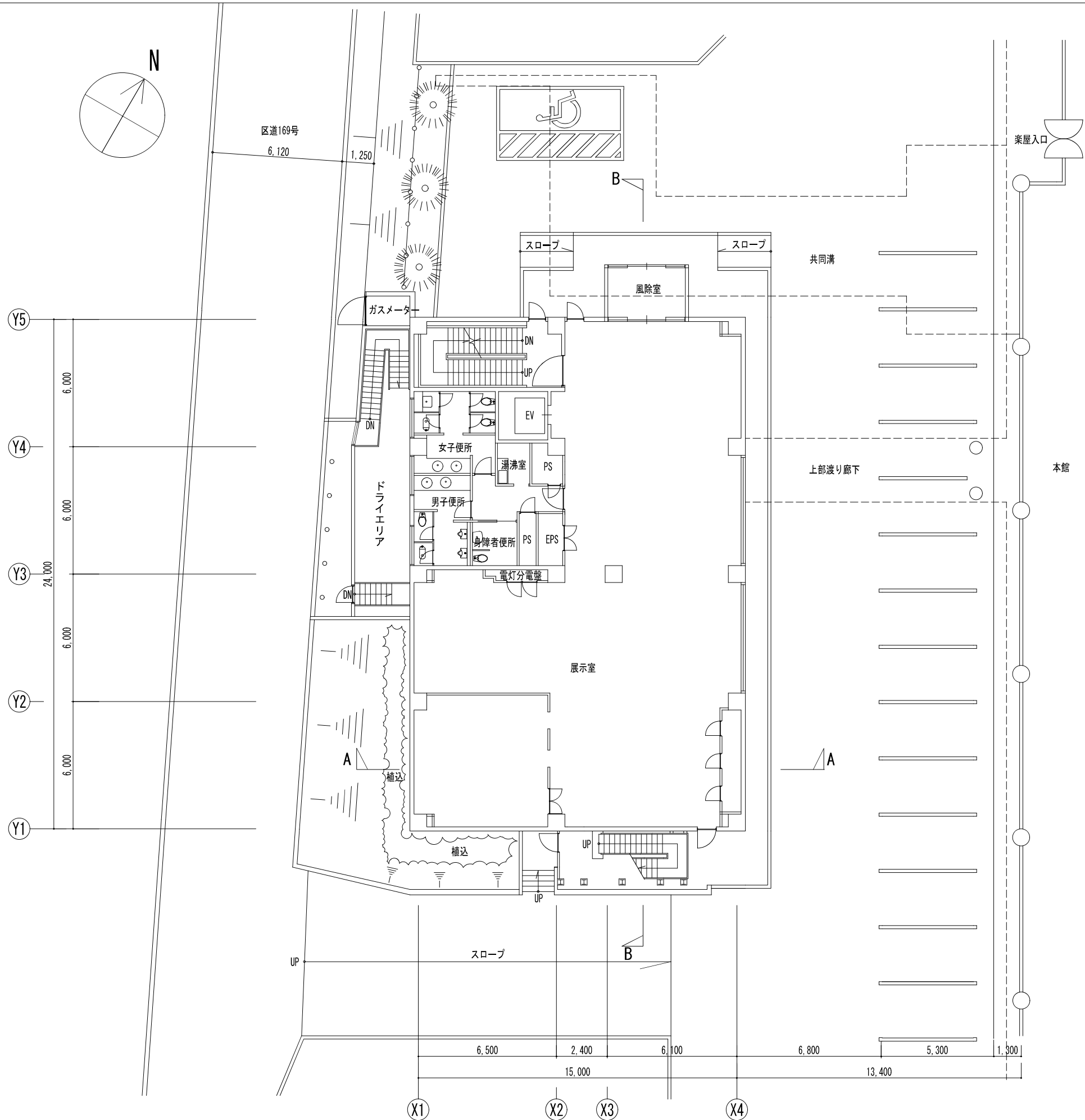




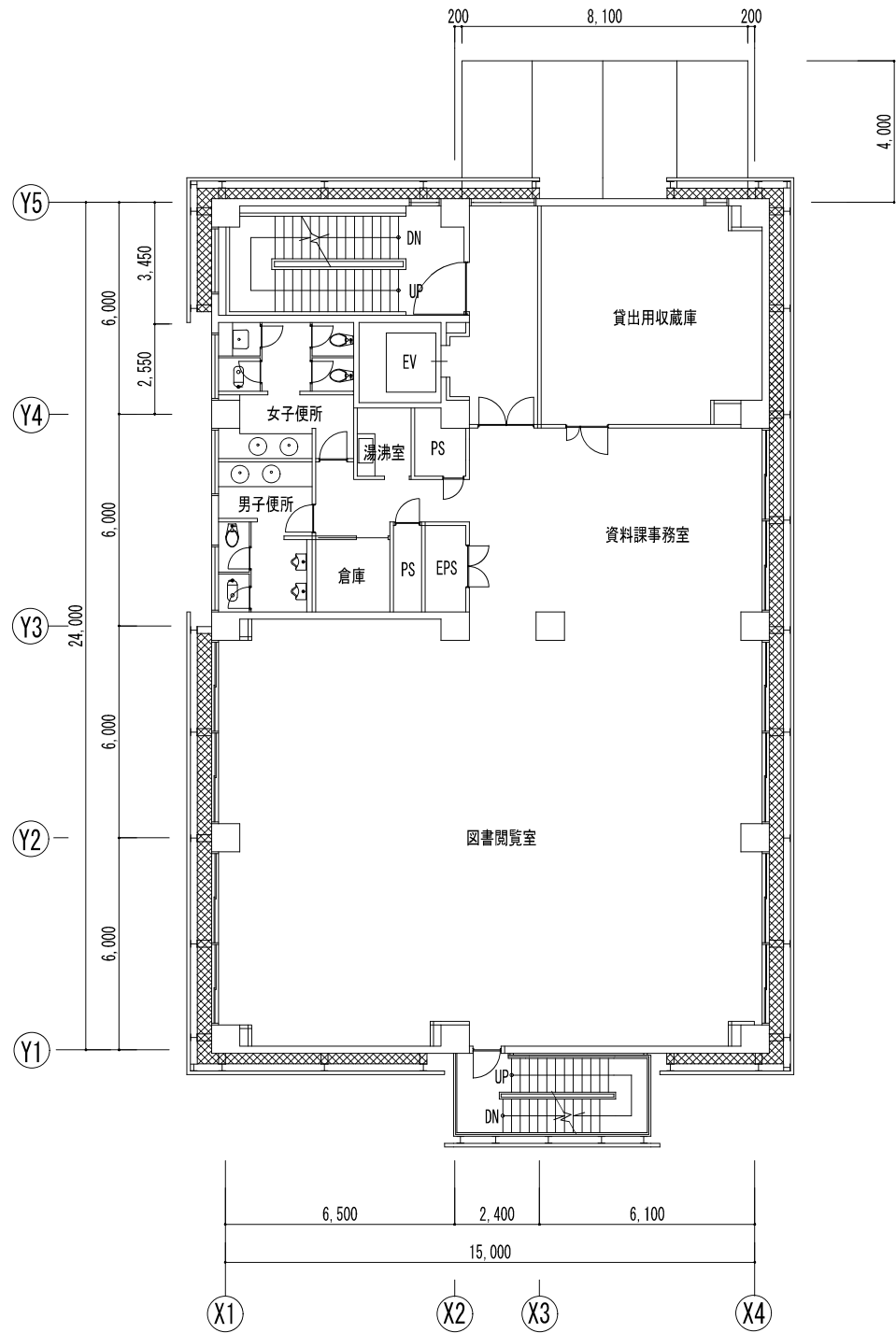
地下 2 階



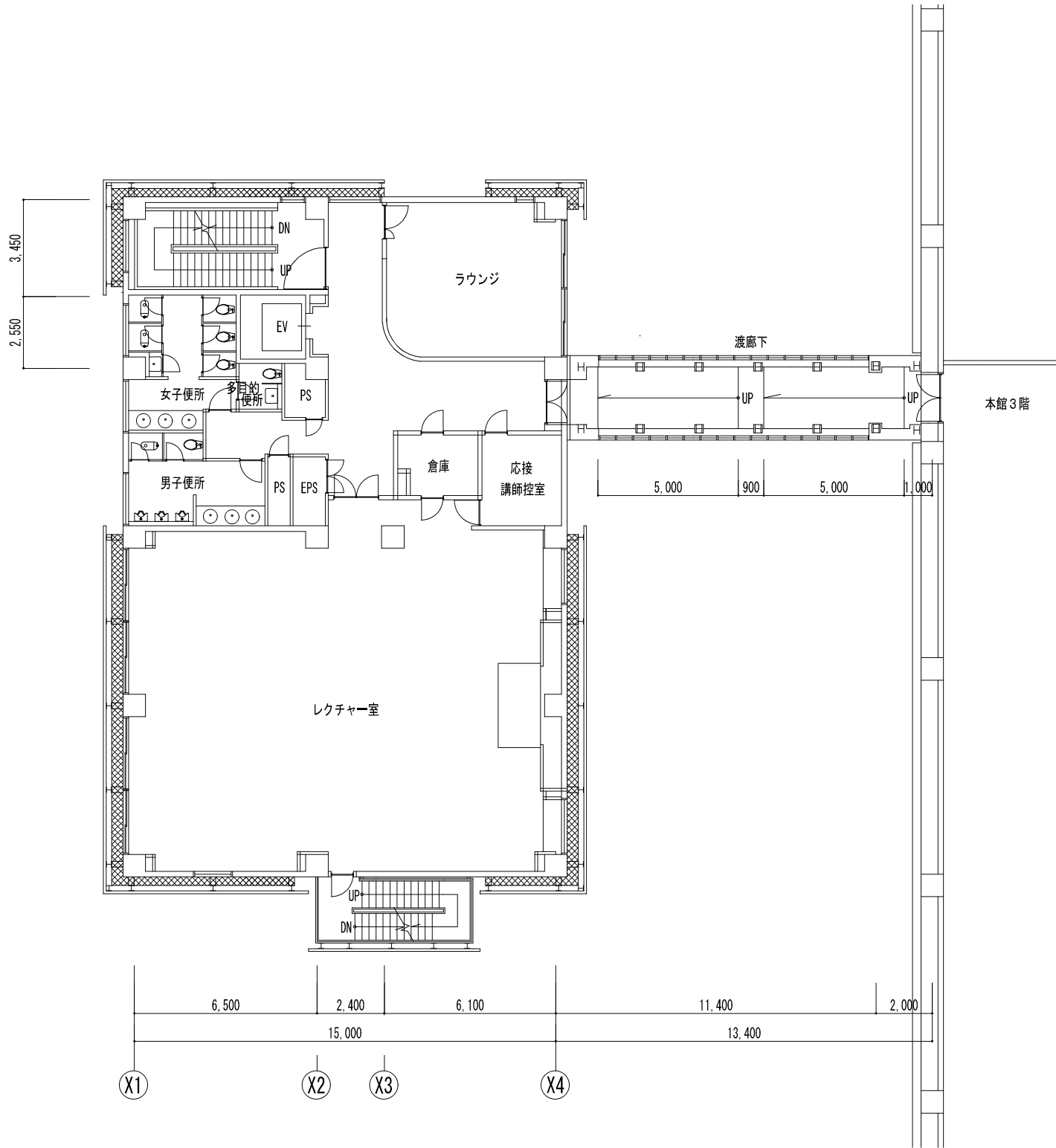
地下 1 階



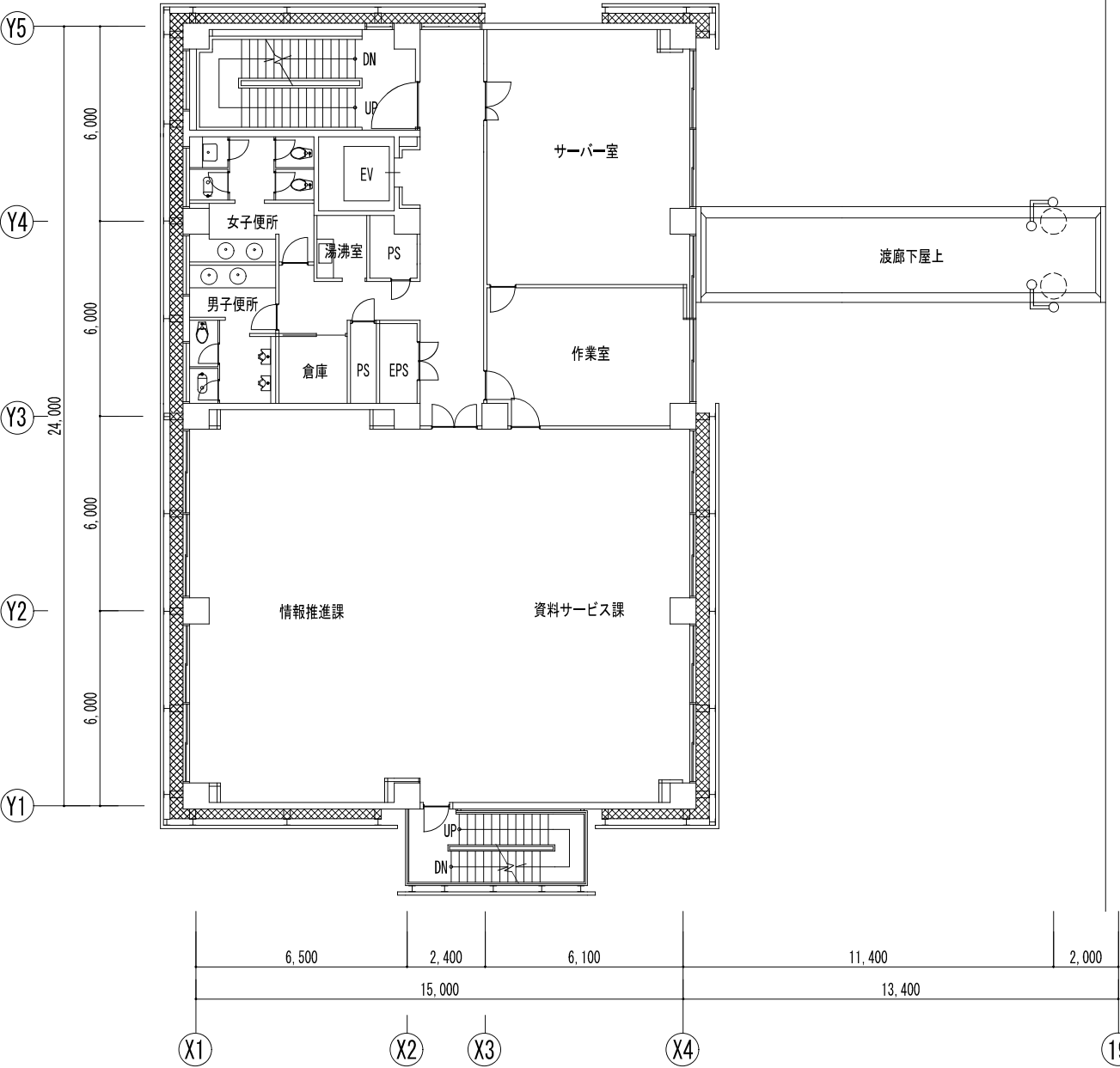
訂正	月	日	.	.	備考	富竹中工務店	建築士法第二十条に基づく設計者の表示	作成	承認			名称	設計 NO	図面 NO
				21. 07. 30	日本芸術文化振興会津町地区建物等調査			建-32		
				発行	主担当	担当	製図		縮尺	
				伝統芸能情報館 1階平面図 A3 1:200						



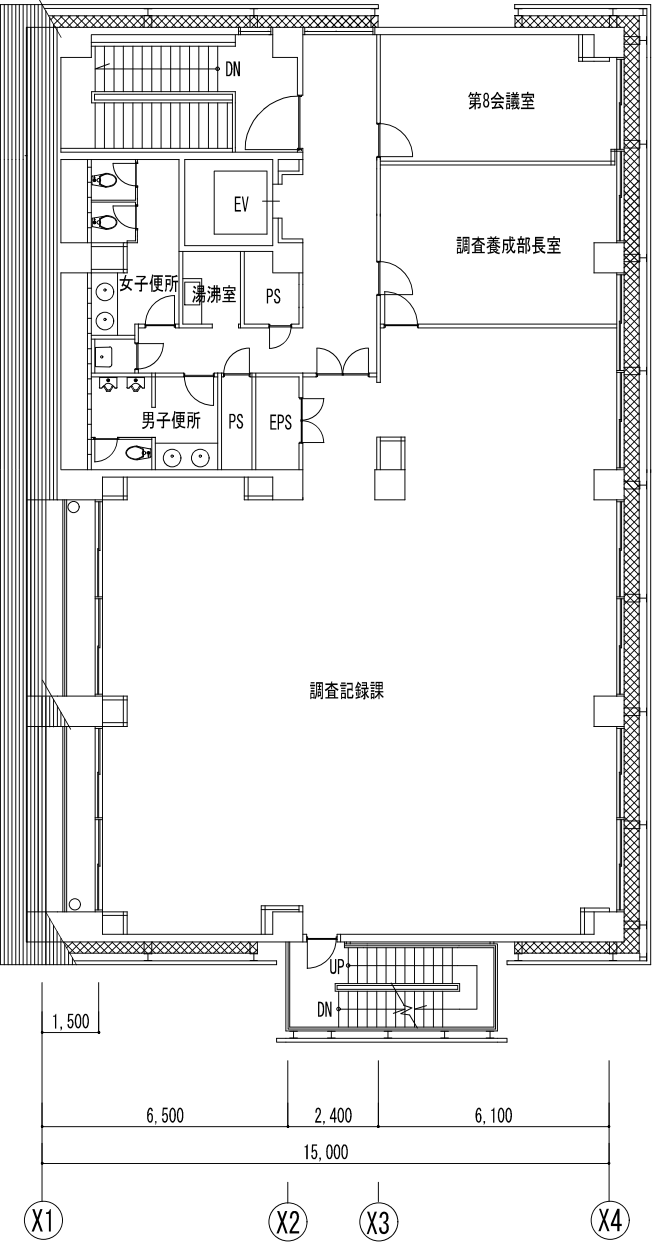
2階



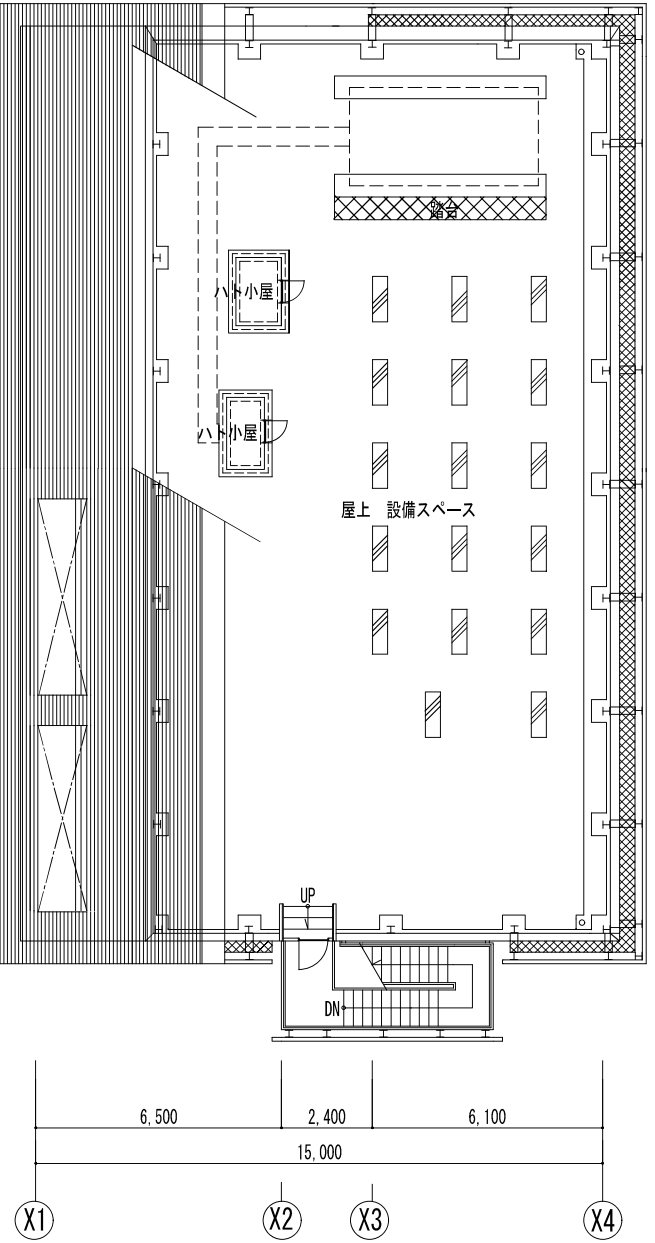
3階



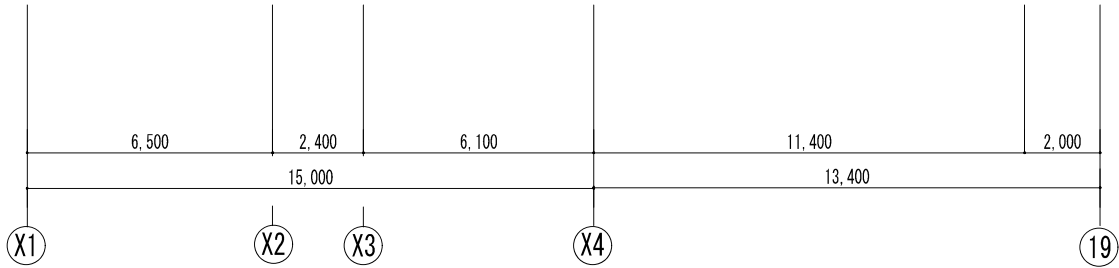
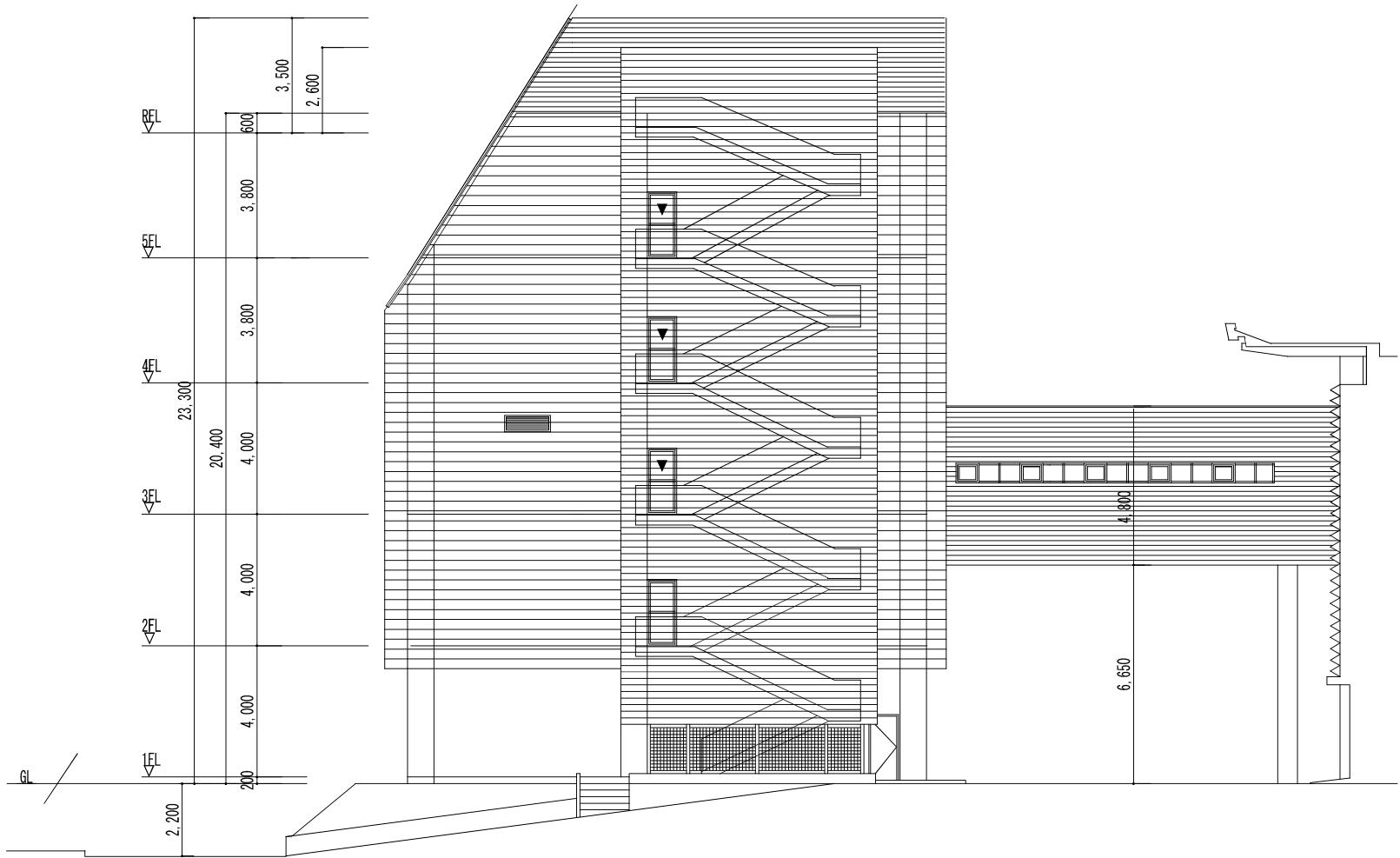
4 階



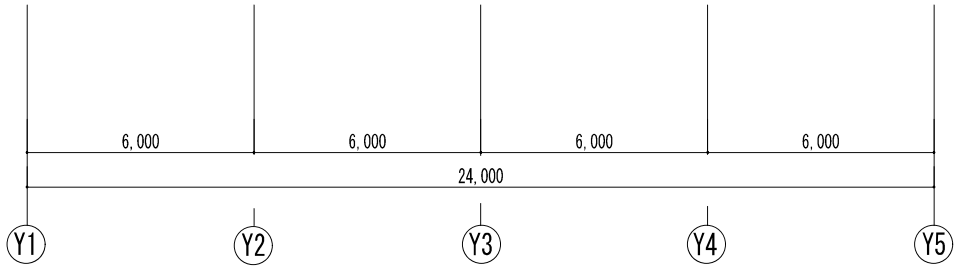
5 階



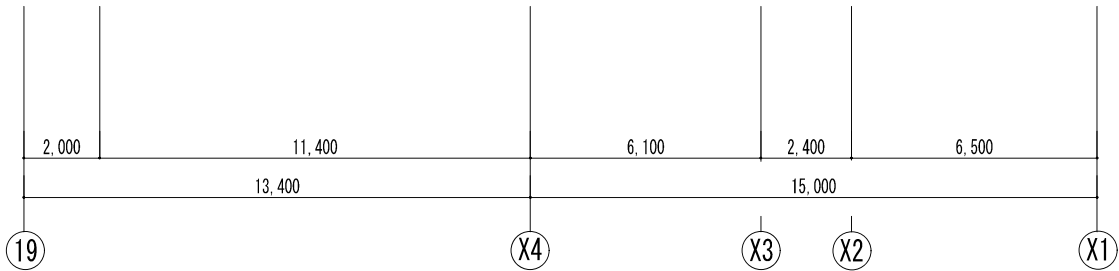
R 階



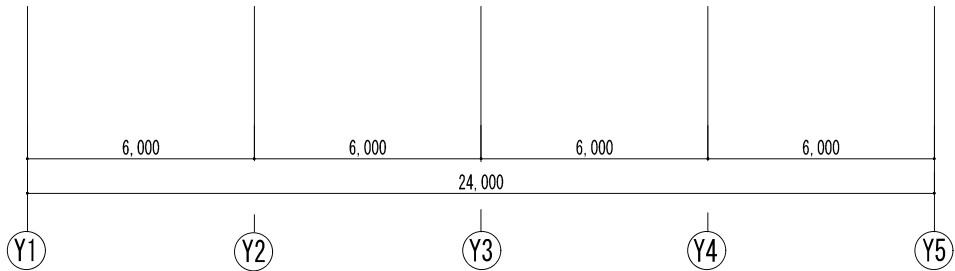
南立面图



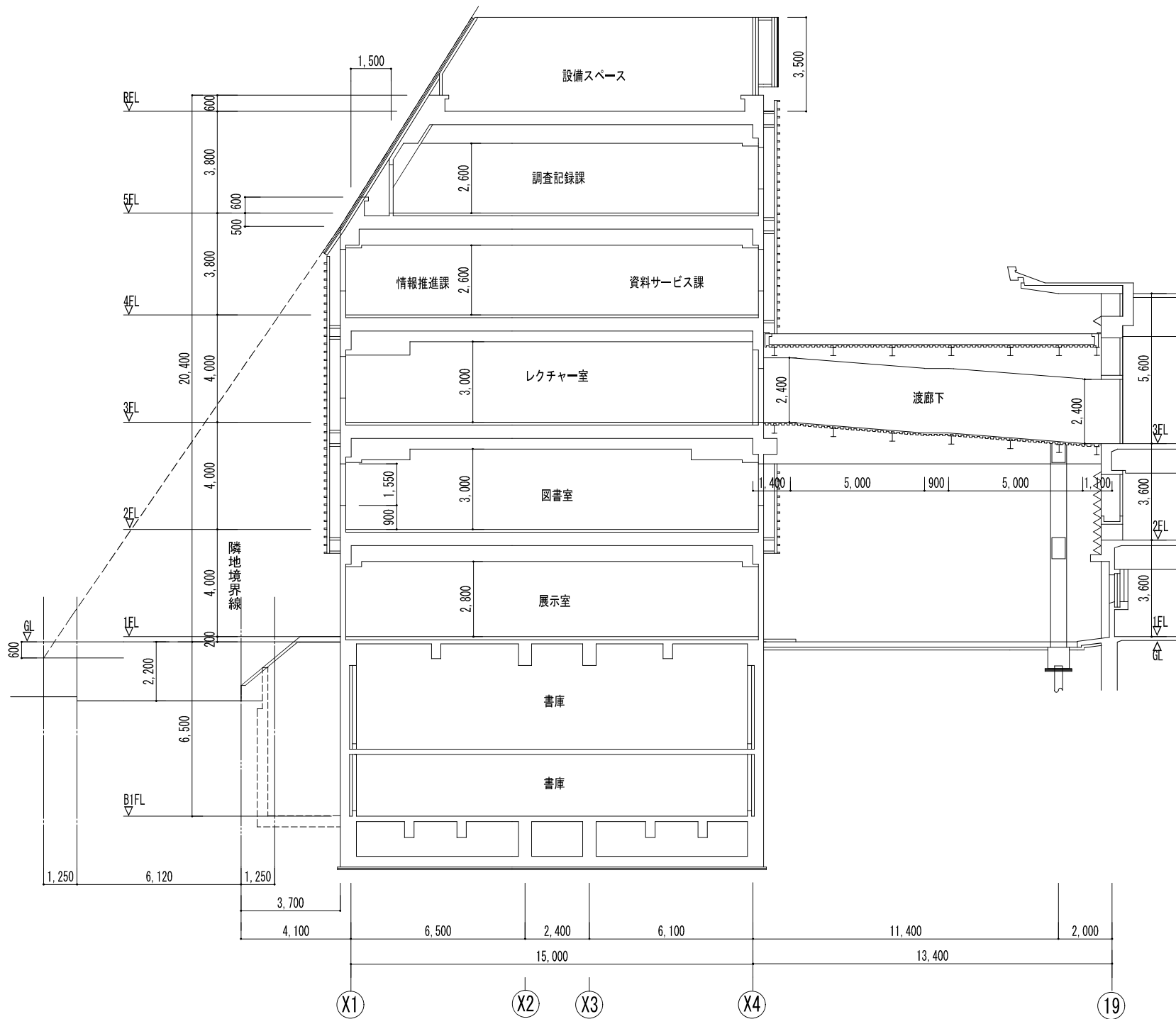
東立面图



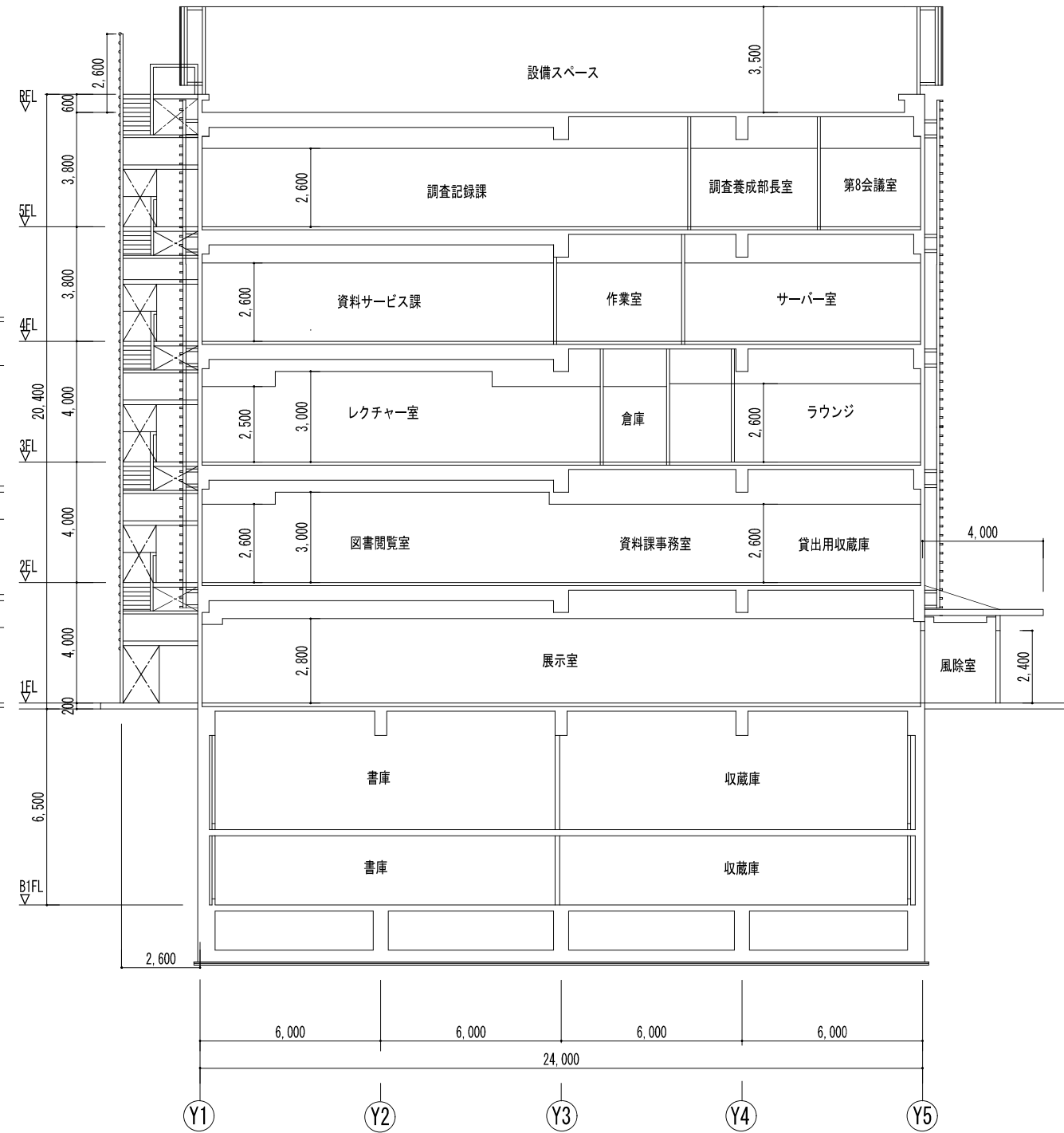
北立面图



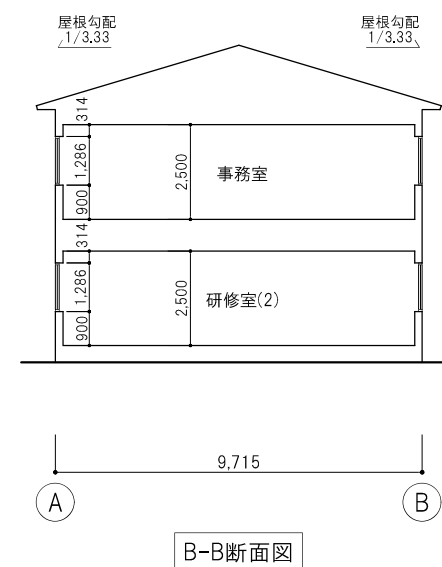
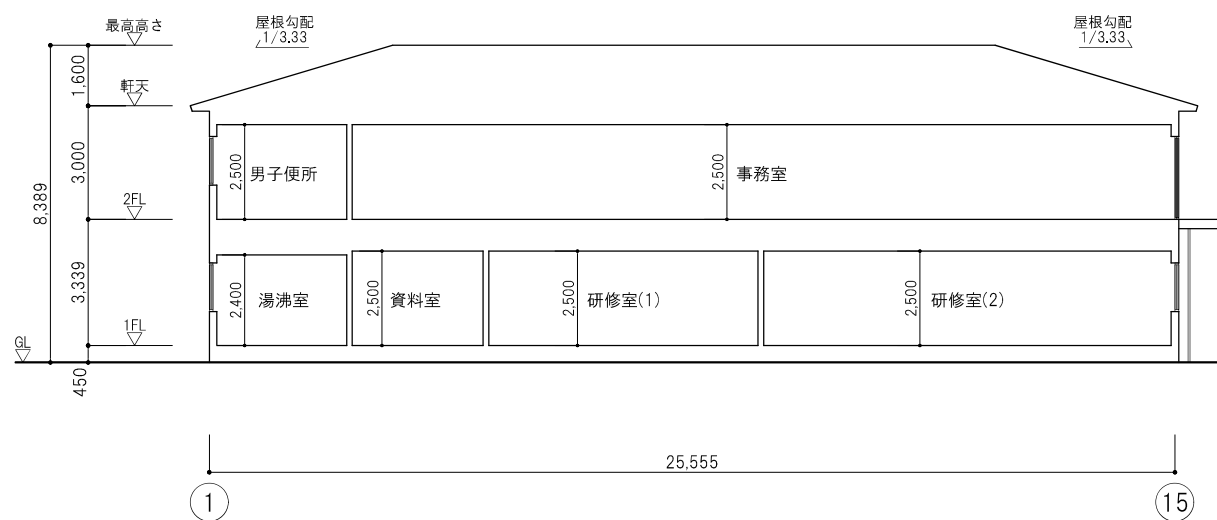
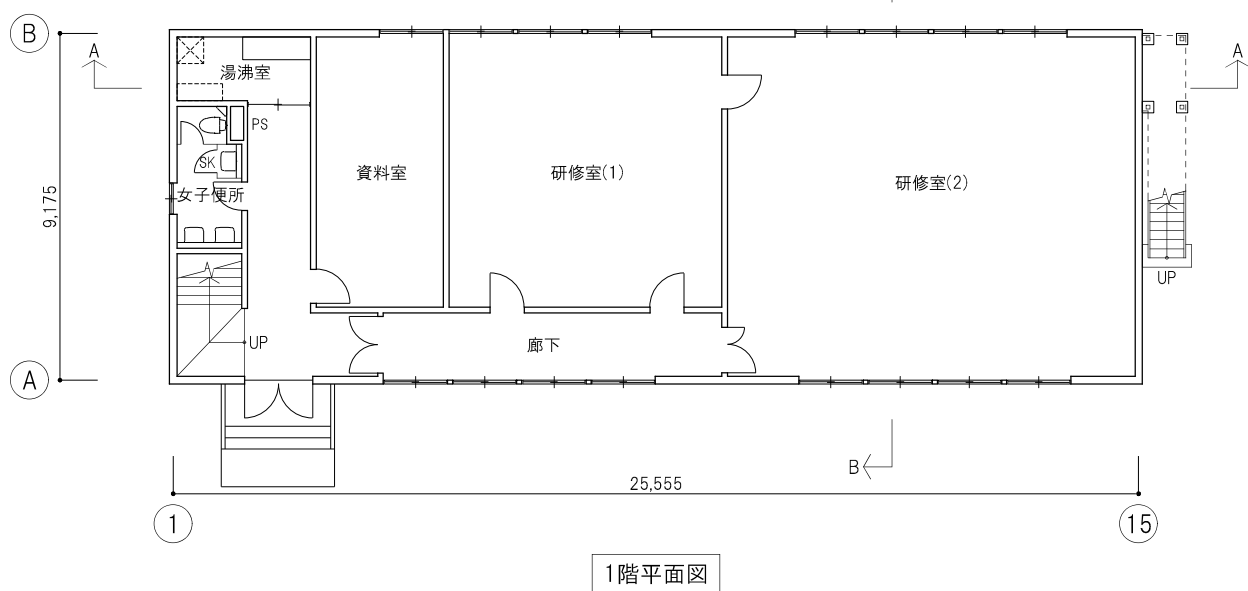
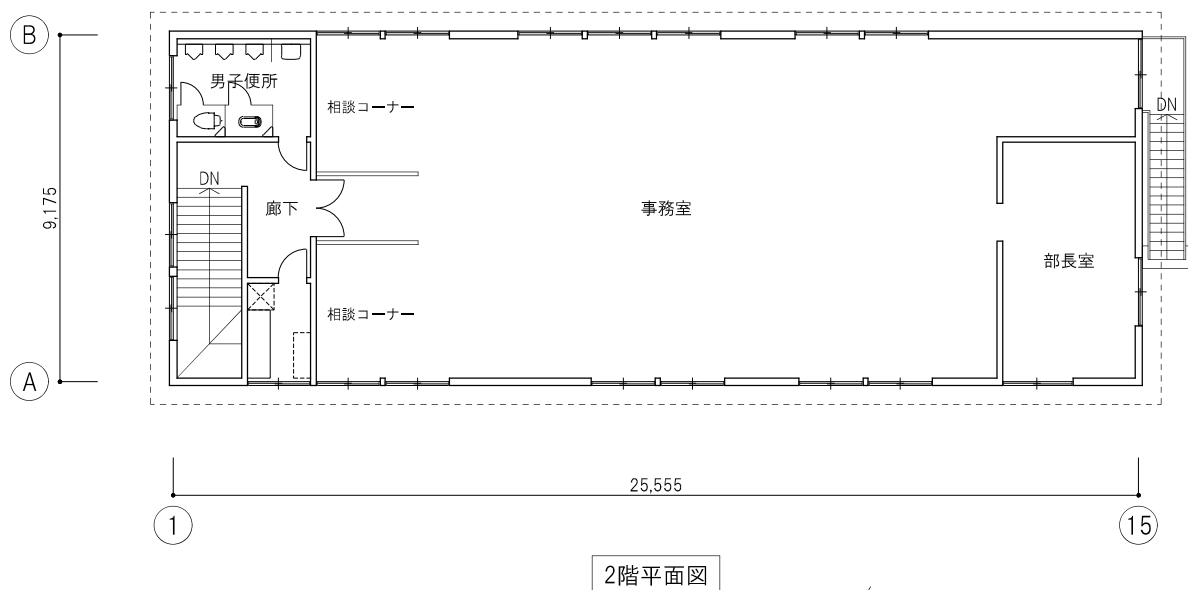
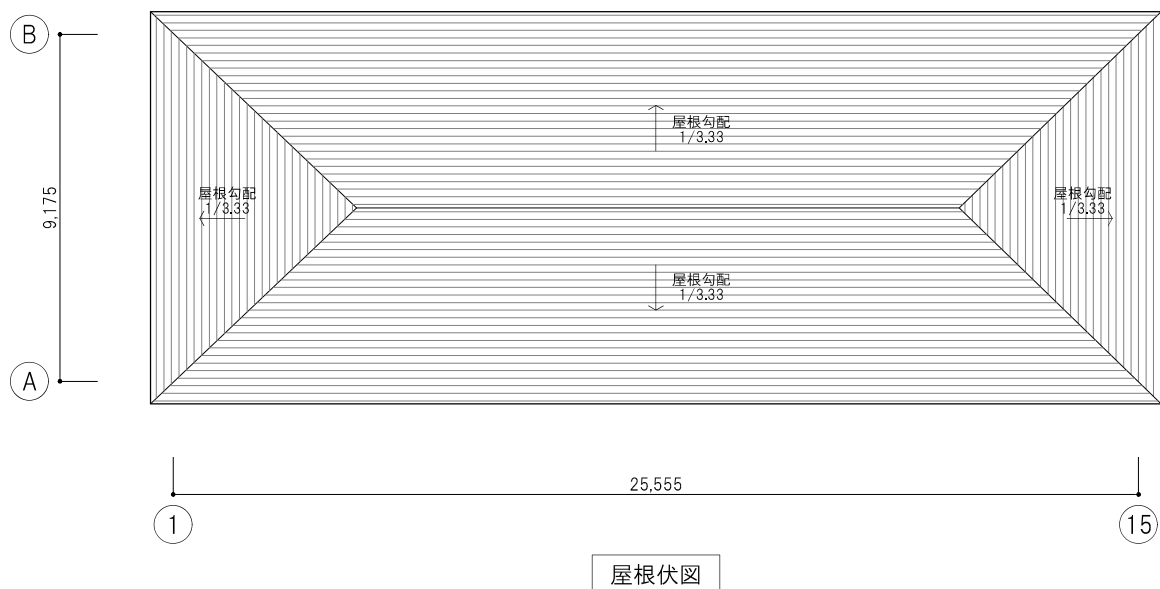
西立面图



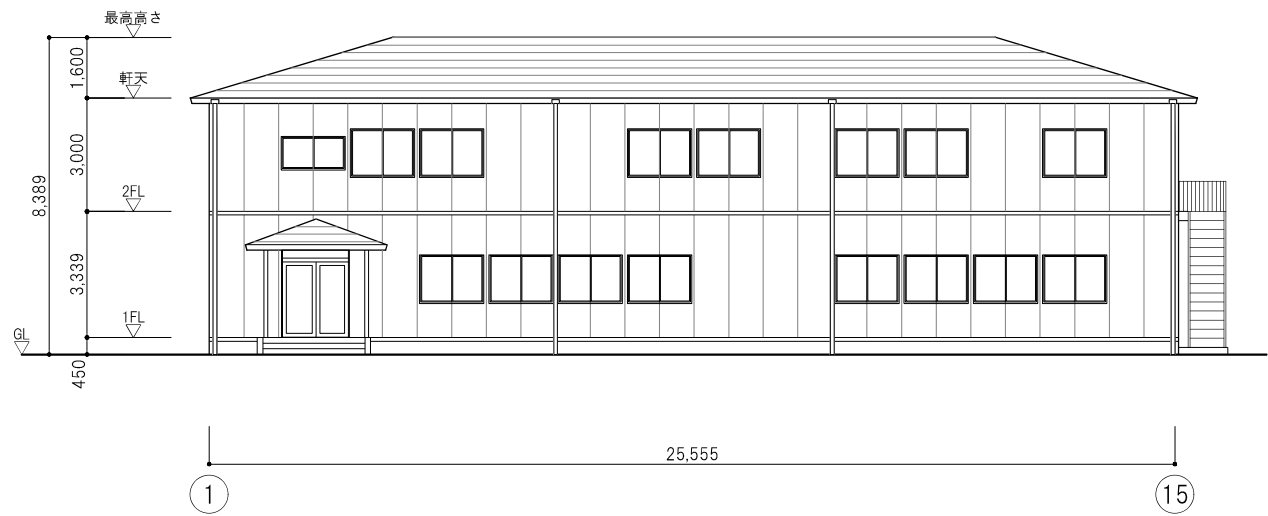
A-A 断面図



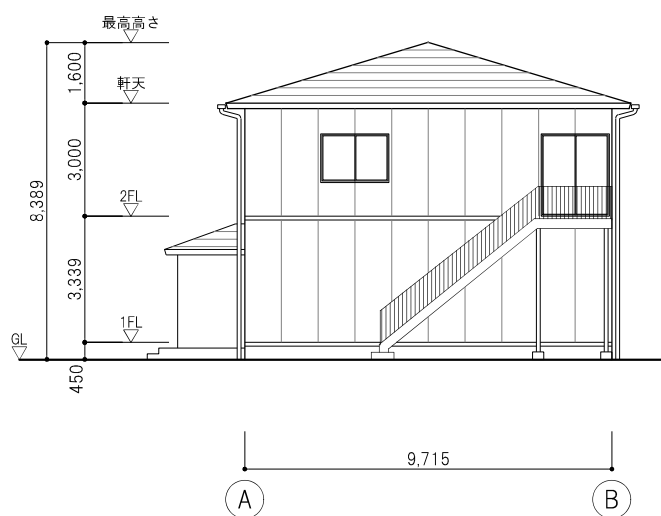
B-B 断面図



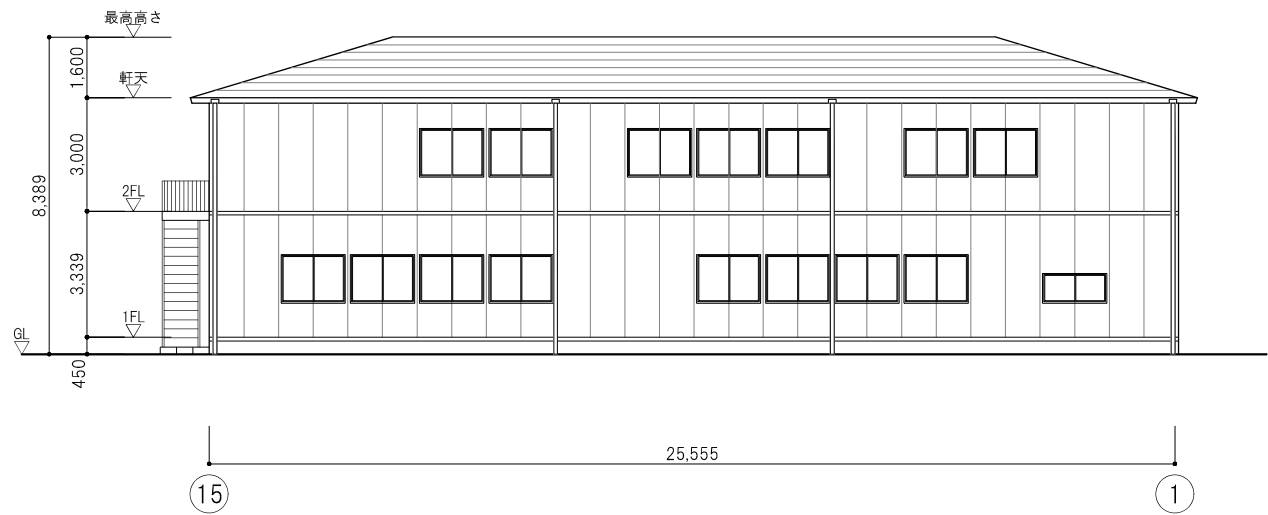
訂 正	月	日				保 考	富竹中工務店	建築士法第二十条に基づく設計者の表示	作成	承認			名称	設計 NO	図 番 NO
				21. 07. 30				日本芸術文化振興会準町地区建物等調査		建-38
				発行	主担当	担当	製 図	縮 尺		
				事務所別館 平面図・断面図						
				A3 1 : 2 0 0						



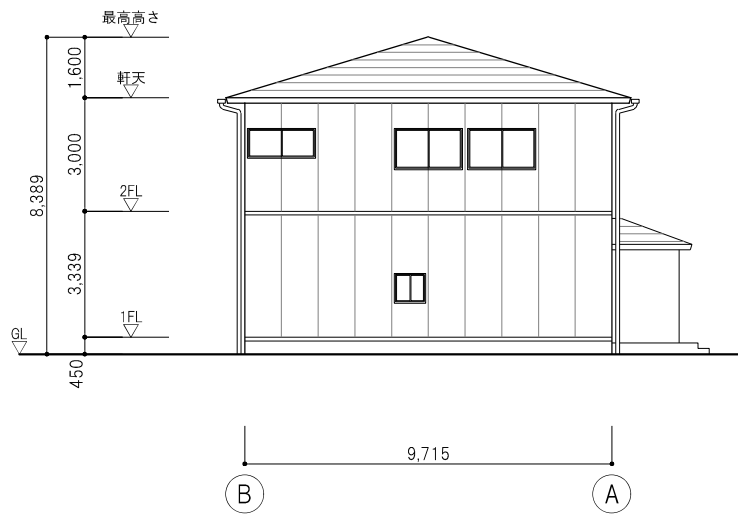
南立面図



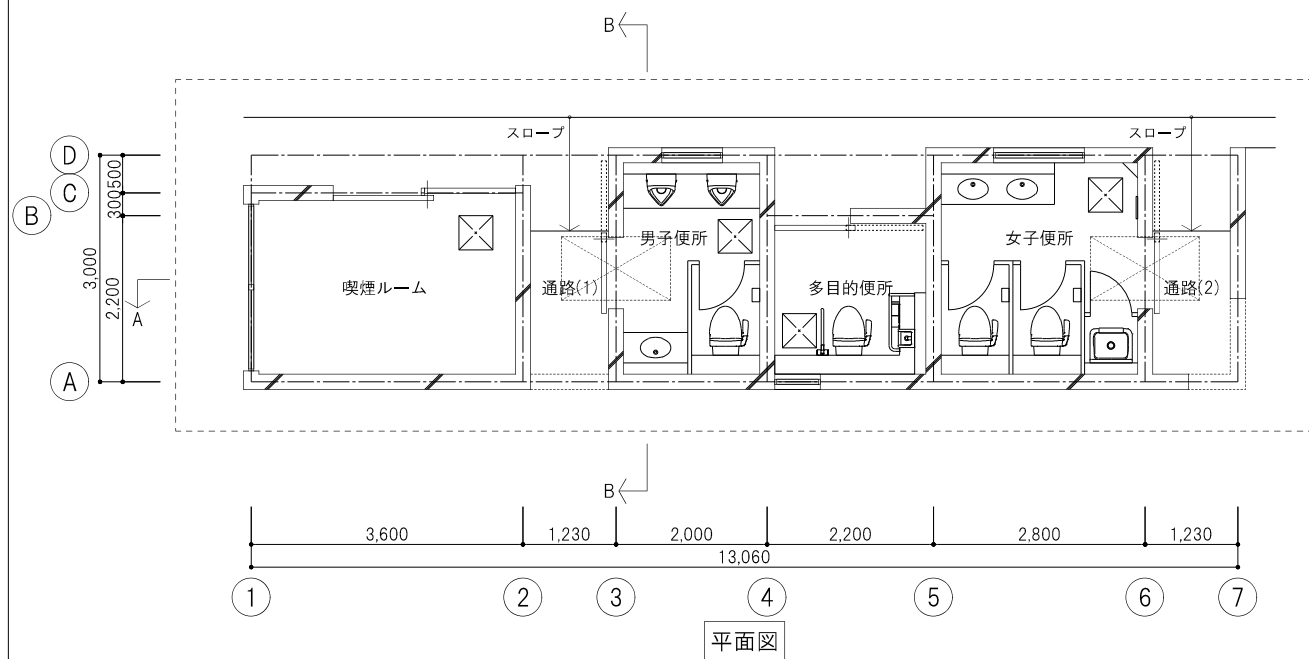
東立面図

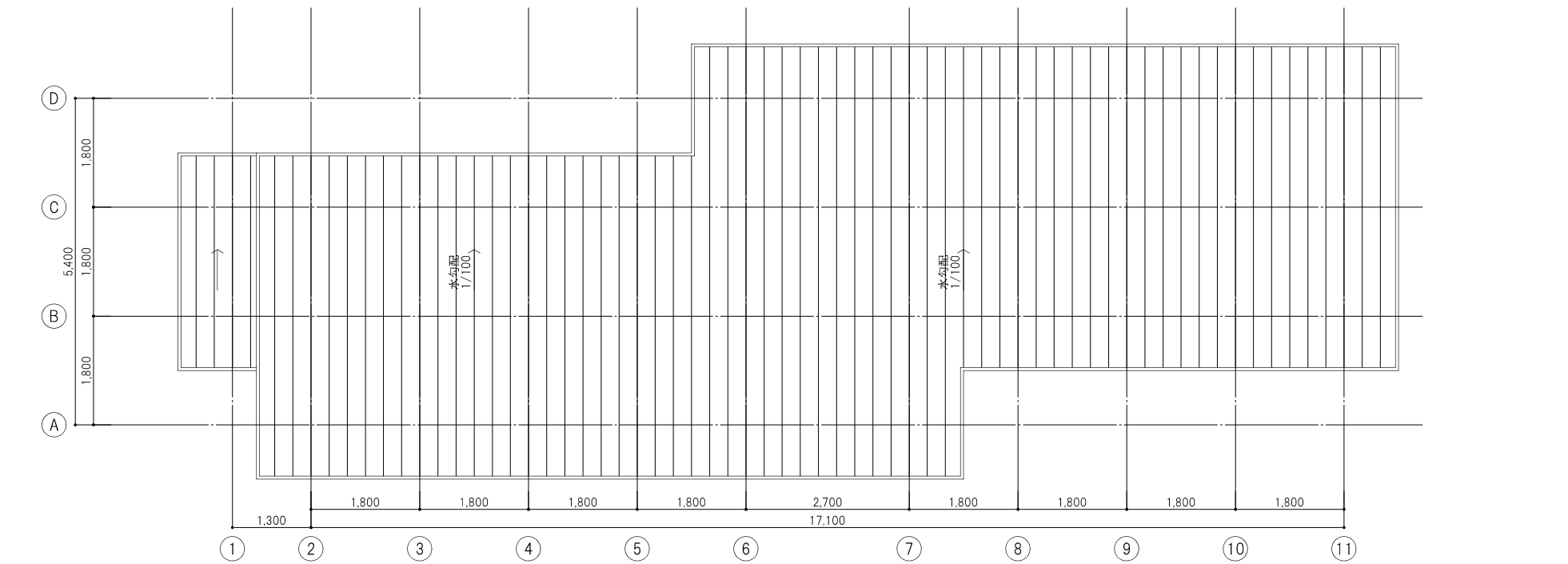


北立面図

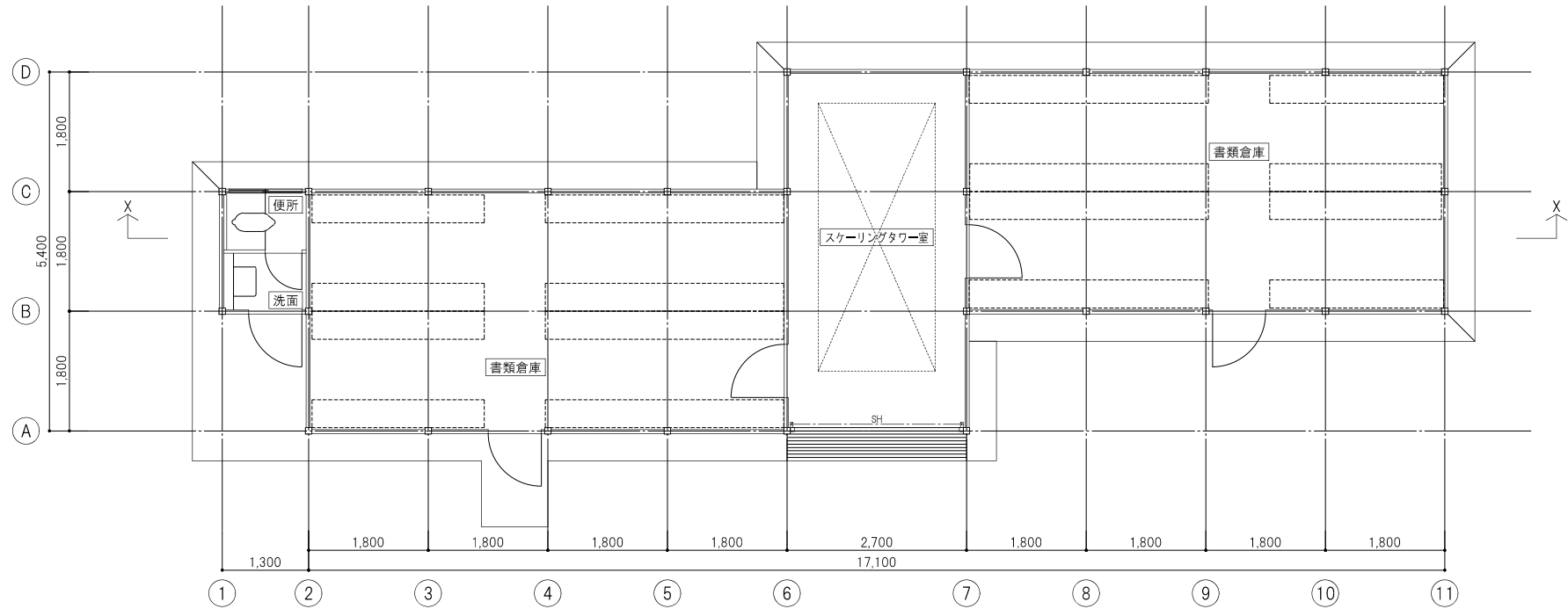


西立面図

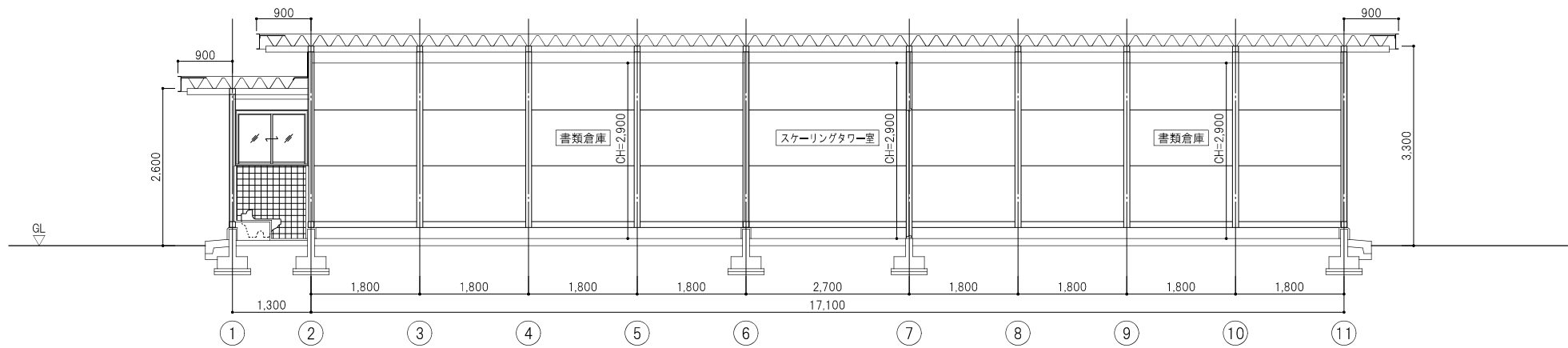




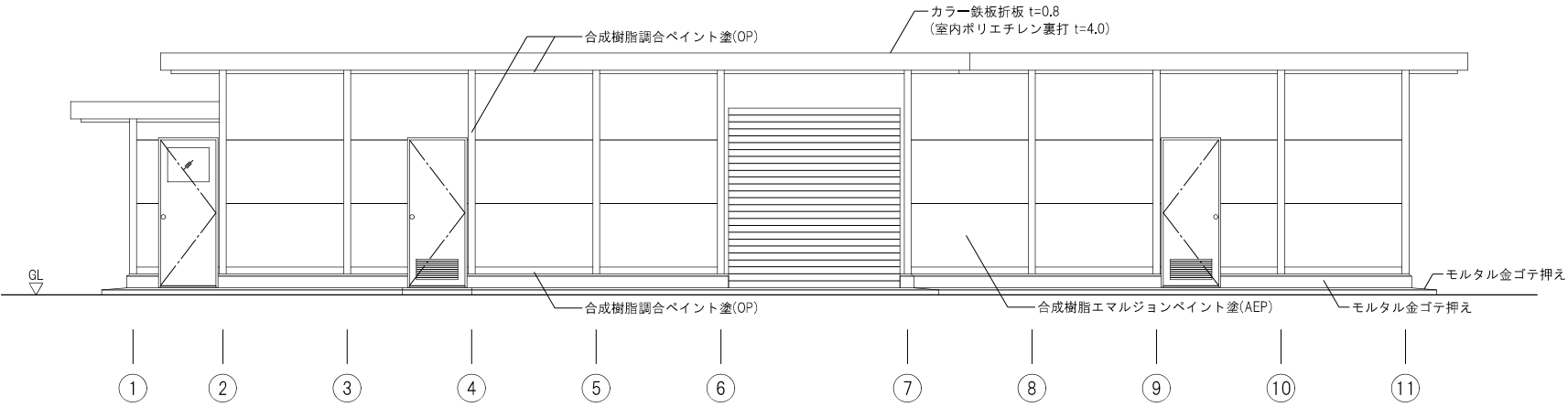
屋根伏図



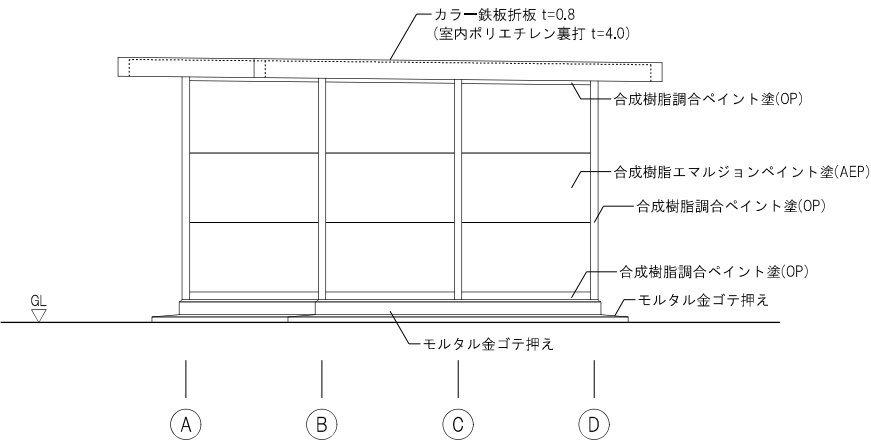
平面图



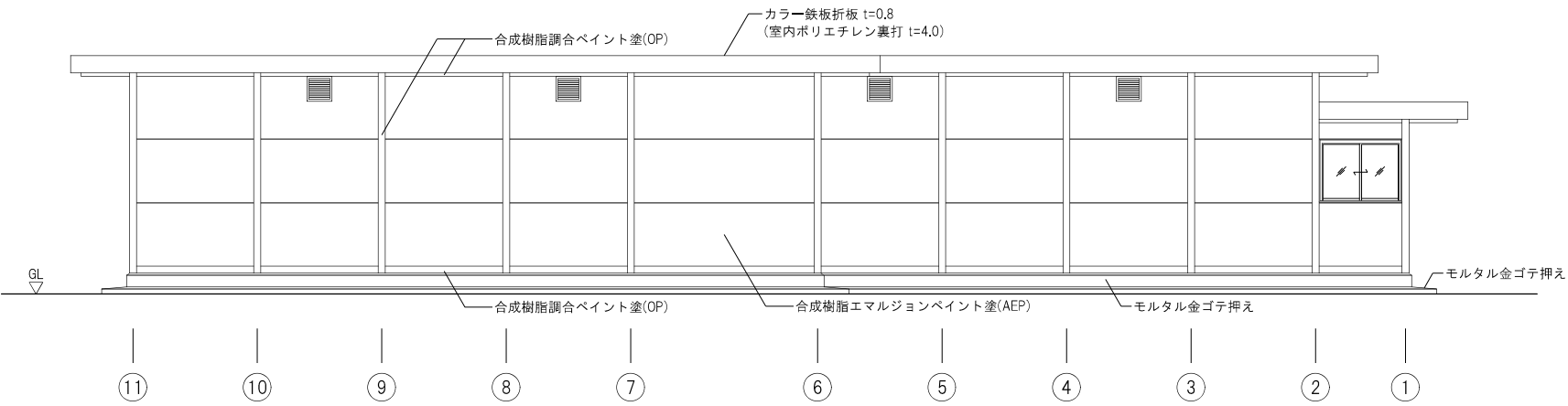
X-X断面图



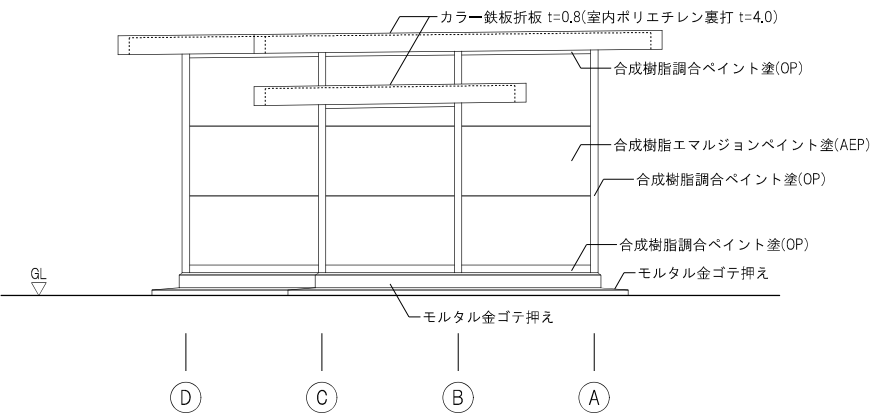
南立面図



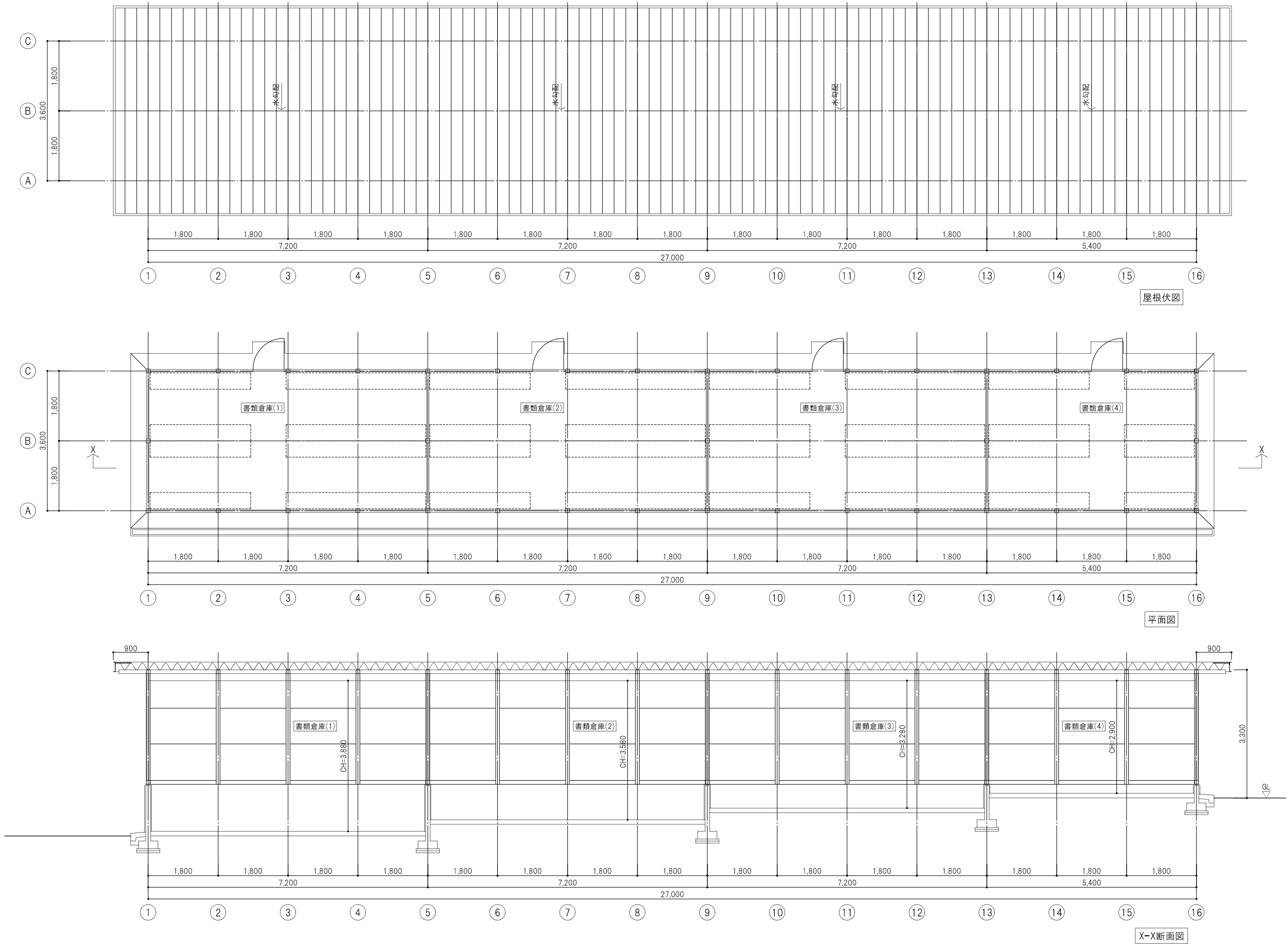
東立面図

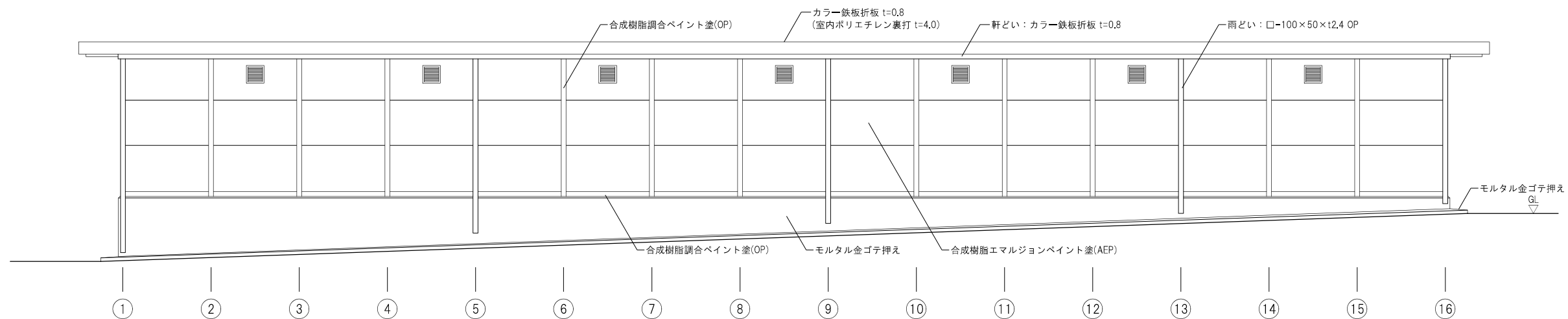


北立面図

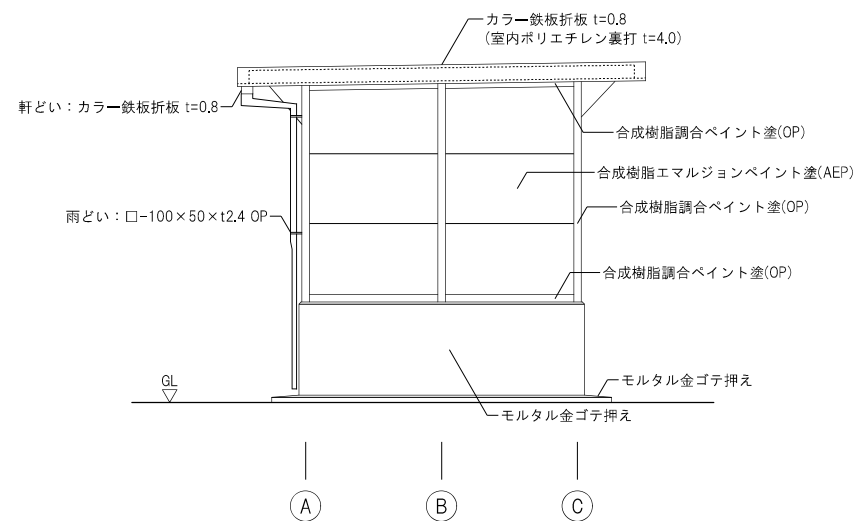


西立面図

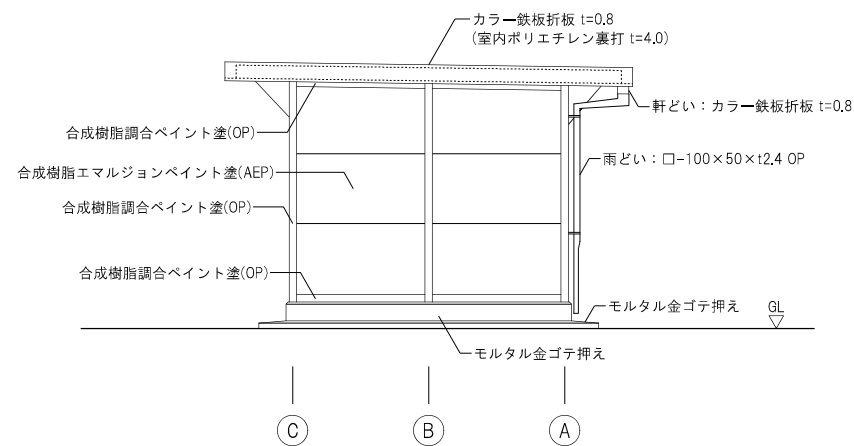




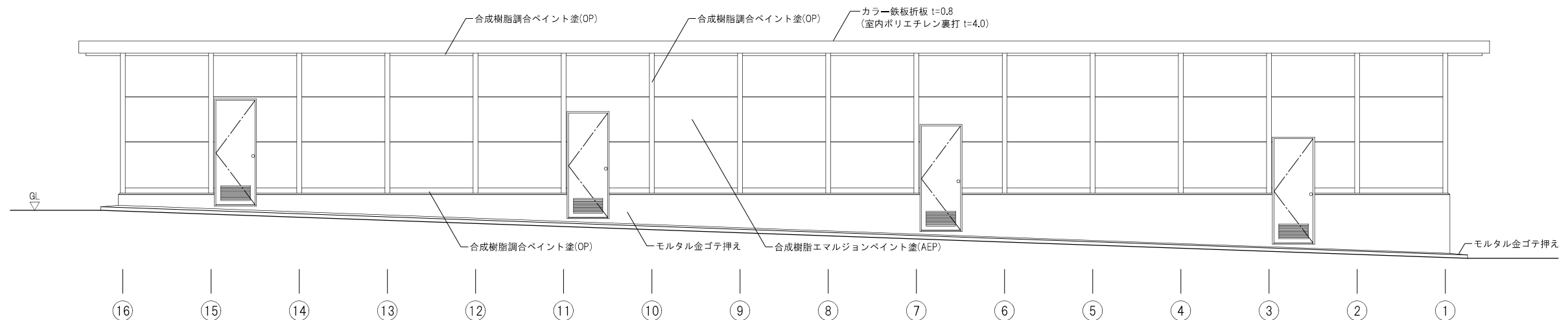
西立面图



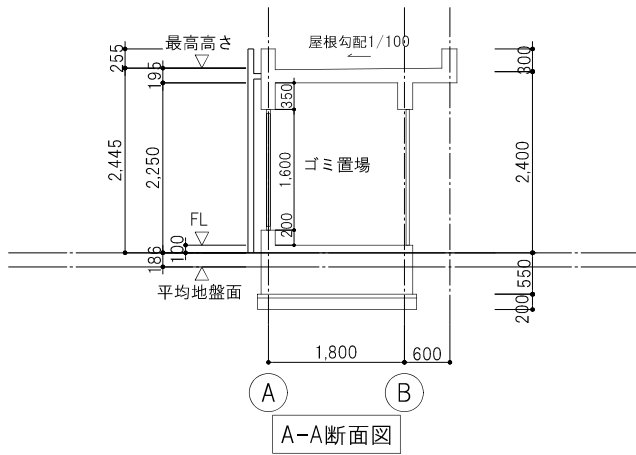
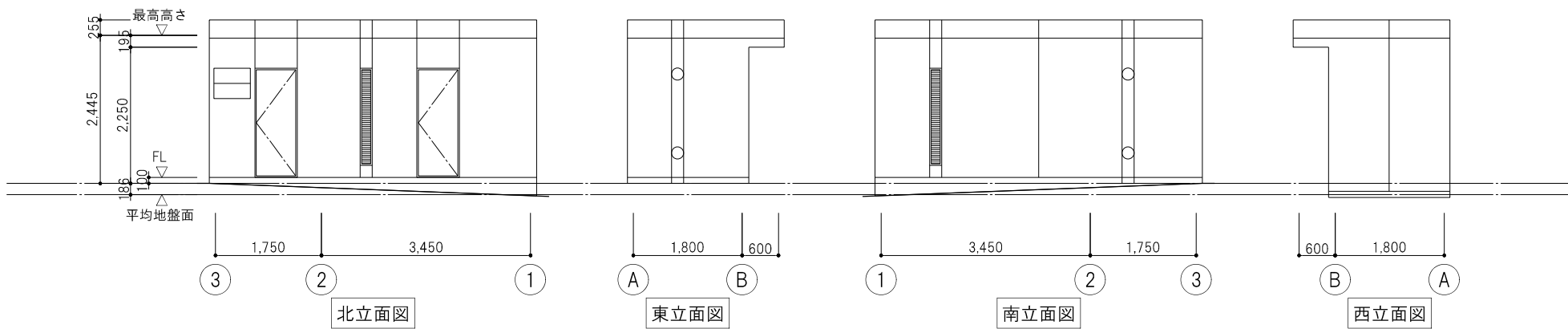
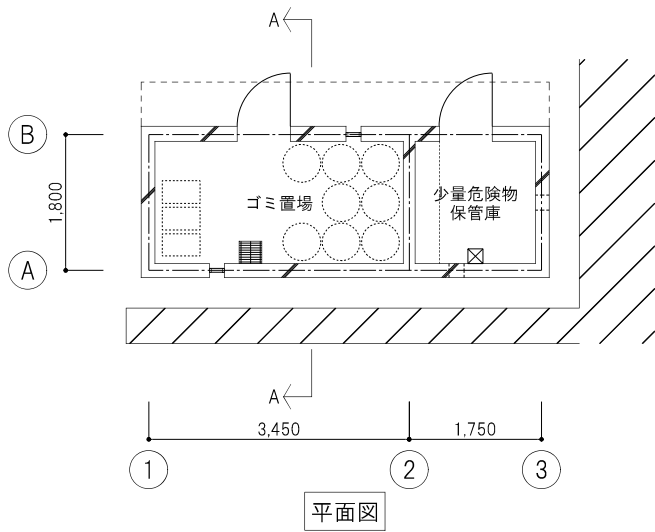
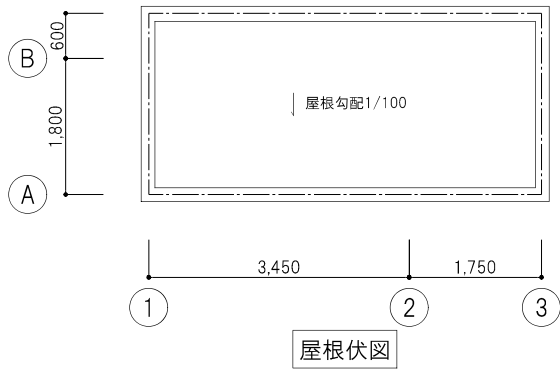
北立面图



南立面图



東立面図



Technical drawing of a building facade showing a window unit with dimensions.

Dimensions (mm):

- Total height: 3,328
- Height to top of window frame: 3,190
- Height to top of window frame (divided): 1,380 and 200
- Width: 5,535

Labels:

- 最高高さ (Maximum Height)
- FL (Floor Level)

Technical drawing of a door frame. The drawing shows a cross-section of the frame with a height dimension of 2,805. Below the frame, a horizontal line is labeled with points A and B, indicating the width of the opening.

Technical drawing of a building facade section. The drawing shows a window on the right and a door on the left. The total width is 5,535. The window is labeled '2' and the door is labeled '1'.

Technical drawing of a window frame. The drawing shows a cross-section of the frame with a width dimension of 2,805. The frame is divided into two main sections: a left section with a diagonal brace and a right section with a grid of four panes. Below the drawing, there are two circular labels, A and B, indicating specific points or components. A dimension line with arrows points to these labels, with the value 2,805 written above it.

Architectural floor plan of the first floor (1F) of a building. The plan shows a rectangular layout with a central "事務室" (Office) area. Dimensions are provided in millimeters. The overall width is 5,535 mm, divided into three sections: 1,000 mm on the left, 5,535 mm in the middle, and 1,000 mm on the right. The overall depth is 3,328 mm, divided into 138 mm at the top, 3,190 mm in the middle, and 200 mm at the bottom. The office area is 2,400 mm wide and 4,000 mm deep. Other dimensions include 820 mm, 535 mm, 535 mm, 110 mm, and 400 mm. A "FL" (Floor Level) marker is shown at the bottom left. The plan is labeled "1F" and "事務室".

Architectural drawing of the second floor plan. The overall width is 2,805 mm, with 450 mm overhangs on both sides. The main structure is 2,400 mm wide. The depth is 5,911 mm. The drawing shows a large rectangular area labeled '事務室' (Office) and a smaller area labeled '820'.



設計に緑を

訂正	月	日		.	.	備考	富竹中工務店	建築士法第二十条に基づく設計者の表示	作成	承認	名称	図番 NO	
				21. 07. 30	日本芸術文化振興会津町地区建物等調査	図番 NO		
							建-46	
							発行	主担当	副担	製図	図録		
							監視所(第二駐車場) 平面図・立面図・断面図 A3 1:100						

階	室名	内装制限	天井高	床	仕上	幅木 (腰)	仕上	壁 (柱形)	仕上	梁形	仕上	天井	仕上	回り縁	造り付け造作・付属器具等
		排煙方式	床仕上高		下地		下地		下地		下地		下地		
		免除根拠	床スラブ高		防水種別		高さ		認定番号		認定番号		認定番号		
	大劇場・ロビー・ラウンジ部分														
1	玄関広間		3,100	カーペット 防水下地・モルタル下地・フェルト下地		桧生地		サングレード(砂入左官仕上) モルタル押え				杉桎合板 底目地 生地			風除部分：シュロマット 嵌め殺しガラス面：アルミ製スダレ付
1	客用男子便所		2,400	大理石(洗面所より内部)		-		大理石				サンフット			スクリーン：大理石 H=1,800 鏡
1	客用女子便所		2,400	大理石(洗面所より内部)		-		大理石				サンフット			スクリーン：大理石 H=1,800 鏡
1	調光室		2,500	タイルカーペット		ビニル幅木		EP モルタル押え				EP GB-R下地			
1	公演監事室		3,100	タイルカーペット		桧 OP		有孔ハードボード EP(ガラスウール入り)				有孔ハードボード EP(ガラスウール入り)			
1	舞台効果室		2,500	タイルカーペット		ビニル幅木		EP モルタル押え				EP GB-R下地			
1	中継室		2,400	タイルカーペット		桧 OP		有孔ハードボード EP(ガラスウール入り)				有孔ハードボード EP(ガラスウール入り)			
1	揚幕室		-	桧板		桧 OP		EP モルタル押え				EP GB-R下地			
1	音響調整室		2,350	タイルカーペット		桧 OP		ガラスクロス吸音ボード				ロックウール化粧吸音板 GB-R下地			
1	倉庫		-	モルタル金鍍仕上		-		モルタル金鍍仕上				コンクリート素地			
2	ラウンジ		3,500	カーペット モルタル下地・フェルト下地		桧生地		サングレード(砂入左官仕上) モルタル押え				杉桎合板 底目地 生地			手摺：カシ 笠木台：桧 CL ブロンズ製金物付
2	側廊		3,500	カーペット モルタル下地・フェルト下地		桧生地		サングレード(砂入左官仕上) モルタル押え				杉桎合板 底目地 生地			
2	客用男女子便所		3,400	大理石(洗面所より内部)		-		大理石				サンフット			スクリーン：大理石 H=1,800
2	倉庫		-	モルタル金鍍仕上		-		コンクリート素地				コンクリート素地			

- 内装制限凡例
《不》下地共不燃材
《準》下地共準不燃材以上
(不) 不燃材
(準) 準不燃材以上
(難) 難燃材以上
- 排煙方式凡例
自然：自然排煙
機械：機械排煙
免除：排煙免除
- 排煙免除根拠凡例
告ロ：平成12年建告1436四ロによる
告ハ：平成12年建告1436四ハによる
告ニ(1)：平成12年建告1436四ニ(1)による
告ニ(2)：平成12年建告1436四ニ(2)による
告ニ(3)：平成12年建告1436四ニ(3)による
告ニ(4)：平成12年建告1436四ニ(4)による
- 告ホ：平成12年建告1436四ホによる



設計者 篠竹中工務店	建築士法第二十条に基づく設計者の表示	作成 21.07.30	承認			名称 日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査	設計 NO	図面 NO 建 -52
		発行	主担当	担当	製図		本館 内部仕上表 (1)	

階	室名	内装制限	天井高	床	仕上	幅木 (腰)	仕上	壁 (柱形)	仕上	梁形	仕上	天井	仕上	回り縁	造り付け造作・付属器具等
		排煙方式	床仕上高		下地		下地		下地		下地				
		免除根拠	床スラブ高		防水種別		高さ		認定番号		認定番号		認定番号		
2	特別室		3,000	カーペット	桧生地		ビニルクロス		杉桎合板 底目地 生地		窓面木製障子付				
				モルタル下地・フェルト下地			GB-R下地								
2	控室		3,000	カーペット	桧生地		サングレード(砂入左官仕上)		杉桎合板 底目地 生地		窓面木製障子付				
				モルタル下地・フェルト下地		モルタル押え									
2	前室		2,400	カーペット	桧生地		サングレード(砂入左官仕上)		杉桎合板 底目地 生地						
				モルタル下地・フェルト下地		モルタル押え									
2	化粧室		2,400	大理石	-		大理石		杉桎合板 底目地 生地		窓面木製障子付 化粧棚				
2	音響効果室		-	長尺ビニル床シート	桧 OP		有孔ハードボード EP(グラスウール入り)		有孔ハードボード EP(グラスウール入り)						
2	お休み処		3,000	タイルカーペット	桧生地		サングレード(砂入左官仕上)		杉桎合板 底目地 生地						
						モルタル押え									
3	ラウンジ		2,200	カーペット	桧生地		サングレード(砂入左官仕上)		杉桎合板 底目地 生地						
				モルタル下地・フェルト下地		モルタル押え									
3	客用男女子便所		2,400	大理石(洗面所より内部)	-		大理石		サンフット		スクリーン：大理石 H=1,800				
3	備蓄倉庫		-	モルタル金鍍仕上	-		モルタル金鍍仕上		コンクリート素地						
3	エコールーム		2,800	モルタル金鍍仕上	-		木毛板		木毛板 打込						
3	パントリー&厨房		-	塩化ビニル系タイル	VP		VP(一部)		EP		カウンター				
				クリンカータイル(厨房側)	モルタル押え	モルタル押え		合板下地							
				腰釉薬タイル(厨房側)	腰釉薬タイル(厨房側)		(厨房：直天EP)								
	大劇場客席廻り														
1～3	客席		-	カーペット	桧生地		サングレード(砂入左官仕上)		杉桎合板 底目地 生地		客席後部手摺：堅木 CL(1～3階) 手摺子：鉄製硫化イブシ仕上 ギャラリー手摺：堅木 CL(2階)				
				防水下地・モルタル下地・フェルト下地		モルタル押え		(1階投光室下：サングレード)							
				(蹴込モルタルVP)											
	大劇場舞台関係														
B1	奈落		-	モルタル鍍仕上	-		コンクリート素地		コンクリート素地						

- | | | | |
|---|---|--|----------------------------|
| <p>●内装制限凡例</p> <p>《不》下地共不燃材</p> <p>《準》下地共準不燃材以上</p> <p>(不) 不燃材</p> <p>(準) 準不燃材以上</p> <p>(難) 難燃材以上</p> | <p>●排煙方式凡例</p> <p>自然：自然排煙</p> <p>機械：機械排煙</p> <p>免除：排煙免除</p> | <p>●排煙免除根拠凡例</p> <p>告口　：平成12年建告1436四口による</p> <p>告ハ　：平成12年建告1436四ハによる</p> <p>告ニ(1)：平成12年建告1436四ニ(1)による</p> <p>告ニ(2)：平成12年建告1436四ニ(2)による</p> <p>告ニ(3)：平成12年建告1436四ニ(3)による</p> <p>告ニ(4)：平成12年建告1436四ニ(4)による</p> | <p>告ホ：平成12年建告1436四ホによる</p> |
|---|---|--|----------------------------|



縣竹中工務店 <small>建築士法第二十条に基づく設計者の表示</small>	作 成 21.07.30	承 認			名 称 日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査	設 計 NO	図 面 NO 建 -53
	発 行	主 担 当	担 当	製 図	本館 内部仕上表 (2)		

●内装制限凡例 《不》下地共不燃材 《準》下地共準不燃材以上 (不) 不燃材 (準) 準不燃材以上 (難) 難燃材以上	●排煙方式凡例 自然：自然排煙 機械：機械排煙 免除：排煙免除	●排煙免除根拠凡例 告口：平成12年建告1436四口による 告ハ：平成12年建告1436四ハによる 告ニ(1)：平成12年建告1436四ニ(1)による 告ニ(2)：平成12年建告1436四ニ(2)による 告ニ(3)：平成12年建告1436四ニ(3)による 告ニ(4)：平成12年建告1436四ニ(4)による	●排煙免除根拠凡例 告ホ：平成12年建告1436四ホによる
--	--	---	----------------------------------

設計に緑を

階	室名	内装制限	天井高	床	仕上	幅木 (腰)	仕上	壁 (柱形)	仕上	梁形	仕上	天井	仕上	回り縁	造り付け造作・付属器具等
		排煙方式	床仕上高		下地		下地		下地		下地				
		免除根拠	床スラブ高		防水種別		高さ		認定番号		認定番号		認定番号		
1	脱衣室		2,300	パーケットフローリング(踏込)	桧 OP オイルステイン(踏込)	EP					塩ビ バスリブ		木製脱衣棚		
				桧フローリング ステインワックス(籐マット敷き)	桧 VP	モルタル押え									
1	浴室(小・大)		2,450	磁器質モザイクタイル25角(ポリコン)	－	釉薬タイル 97mm角				塩ビ バスリブ		浴槽：ポリコンモザイクタイル シャワースクリーン：テラゾブロック H=1,800			
1	便所1		2,400	磁器質モザイクタイル25角	－	釉薬タイル 97mm角				EP		スクリーン：テラゾブロック H=1,800			
									GB-R下地						
1	特別洋室			パーケットフローリング	桧 OP オイルステイン	EP				クロス					
1	楽屋食堂		2,500	タイルカーペット(パーケット張り)	桧 OP オイルステイン	EP				EP		有孔石膏ボード EP(砂入り)			
						有孔合板下地									
1	新楽屋			タイルカーペット(踏込)	桧 OP オイルステイン	ビニルクロス				けい酸カルシウム板 化粧塩ビシート貼					
				一部フローリング											
				畳敷											
	養成関係														
2	第一研修室		2,550	杉板	桧 OP オイルステイン	クロス				ゾノライト EP					
2	第二研修室		2,550	杉板	桧 OP オイルステイン	クロス				ゾノライト EP					
2	第三研修室		2,550	杉板	桧 OP オイルステイン	クロス				ロックウール化粧吸音板					
								GB-R下地							
	小劇場・ロビー・食堂部分														
1	玄関広間		3,100	カーペット	桧生地	サングレード(砂入左官仕上)				杉柾合板 底目地 生地		風除スクリーン内：シュロマット			
				防水下地・モルタル下地・フェルト下地		モルタル押え									
1	事務室		2,300	タイルカーペット	ビニル幅木	EP				EP					
						モルタル押え			GB-R下地						
1	監事室		2,300	タイルカーペット	桧 VP	有孔ハードボード EP(グラスウール入り)				有孔ハードボード EP(グラスウール入り)					
1	貴賓室		2,400	タイルカーペット	桧 VP	有孔ハードボード EP(グラスウール入り)				ロックウール化粧吸音板					
									GB-R下地						

- | | | | |
|---|---|--|----------------------------|
| <p>●内装制限凡例</p> <p>《不》下地共不燃材</p> <p>《準》下地共準不燃材以上</p> <p>(不) 不燃材</p> <p>(準) 準不燃材以上</p> <p>(難) 難燃材以上</p> | <p>●排煙方式凡例</p> <p>自然：自然排煙</p> <p>機械：機械排煙</p> <p>免除：排煙免除</p> | <p>●排煙免除根拠凡例</p> <p>告口　：平成12年建告1436四口による</p> <p>告ハ　：平成12年建告1436四ハによる</p> <p>告ニ(1)：平成12年建告1436四ニ(1)による</p> <p>告ニ(2)：平成12年建告1436四ニ(2)による</p> <p>告ニ(3)：平成12年建告1436四ニ(3)による</p> <p>告ニ(4)：平成12年建告1436四ニ(4)による</p> | <p>告ホ：平成12年建告1436四ホによる</p> |
|---|---|--|----------------------------|



縣竹中工務店	建築士法第二十条に基づく設計者の表示	作 成	承 認			名 称	設 計 NO	図 面 NO
		21.07.30						
		発 行	主 担 当	担 当	製 図	日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査		建 -55
						本館 内部仕上表 (4)		

階	室名	内装制限	天井高	床	仕上	幅木 (腰)	仕上	壁 (柱形)	仕上	梁形	仕上	天井	仕上	回り縁	造り付け造作・付属器具等
		排煙方式	床仕上高		下地		下地		下地		下地				
		免除根拠	床スラブ高		防水種別		高さ		認定番号		認定番号		認定番号		
1	揚幕		－	杉板	桧 VP	EP	モルタル押え		EP		GB-R下地				
2	食堂喫茶		4,000	パーケットフローリング	桧生地	サングレード(砂入左官仕上)	モルタル押え		杉桎合板 底目地 生地						
2	厨房		－	クリンカータイル 180角	－	EP 一部VP	モルタル押え		けい酸カルシウム板 EP				排水溝蓋：鋳鉄製		
2	音響調整室		2,500	塩化ビニル系タイル	桧 VP	有孔ハードボード EP(グラスウール入り)		有孔ハードボード EP(グラスウール入り)							
3	無料休憩所		4,000	パーケットフローリング	桧生地	サングレード(砂入左官仕上)	モルタル押え		杉桎合板 底目地 生地				手摺腰：モルタル サングレード 手摺笠木：CL ブロンズ金物付 カウンター		
	小劇場客席														
1	客席		－	カーペット 防水下地・モルタル下地・フェルト下地 (蹴込モルタルVP)	桧生地	サングレード(砂入左官仕上)	モルタル押え		杉桎合板 底目地 生地				客席後部EP手摺 笠木：CL 手摺子：フラットバー ラッカー		
	小劇場舞台関係														
B1	奈落		－	モルタル鏝仕上	－	コンクリート素地		コンクリート素地							
B1	大道工制作所		－	モルタル鏝仕上	－	EP	木毛セメント板		木毛板 打込						
MB	舞台機構操作盤室			長尺塩ビシート	－	モルタル押え		EP	GB-R下地						
1	舞台		－	桧 上小節板 t=45	－	コンクリート素地		木毛板 打込							
1	小道具室		－	パーケットフローリング 畳敷 一部合板	桧 OP オイルステイン	EP(砂入り) モルタル押え		ソノライト EP							
1	大道具控室		－	長尺塩ビシート 畳敷	－	EP モルタル押え		ソノライト EP							
1	照明控室		－	タイルカーペット 畳敷	－	EP モルタル押え		ソノライト EP							

●内装制限凡例

《不》下地共不燃材
《準》下地共準不燃材以上
(不) 不燃材
(準) 準不燃材以上
(難) 難燃材以上

●排煙方式凡例

自然：自然排煙
機械：機械排煙
免除：排煙免除

●排煙免除根拠凡例

告口：平成12年建告1436四口による
告ハ：平成12年建告1436四ハによる
告ニ(1)：平成12年建告1436四ニ(1)による
告ニ(2)：平成12年建告1436四ニ(2)による
告ニ(3)：平成12年建告1436四ニ(3)による
告ニ(4)：平成12年建告1436四ニ(4)による



縣竹中工務店 <small>建築士法第二十条に基づく設計者の表示</small>	作 成 21.07.30	承 認			名 称 日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査	設 計 NO	図 面 NO 建 -56
	発 行	主 担 当	担 当	製 図	本館 内部仕上表 (5)		

階	室名	内装制限	天井高	床	仕上	幅木 (腰)	仕上	壁 (柱形)	仕上	梁形	仕上	天井	仕上	回り縁	造り付け造作・付属器具等
		排煙方式	床仕上高		下地		下地		下地		下地		下地		
		免除根拠	床スラブ高		防水種別		高さ		認定番号		認定番号		認定番号		
3	投光室		－	塩化ビニル系タイル	VP		EP		ソノライト EP						
					モルタル押え		モルタル押え								
							有孔ハードボード EP(グラスウール入り)								
3	調光盤室		－	塩化ビニル系タイル	VP		EP		木毛板 打込						
					モルタル押え		モルタル押え								
							有孔ハードボード EP(グラスウール入り)								
3	調光室・音響調整室		－	タイルカーペット	ビニル幅木		LEP		EP						
							モルタル押え		有孔ハードボード						
							有孔ハードボード EP(グラスウール入り)								
	小劇場楽屋関係														
1	楽屋		2,350	パーケットフローリング(踏込)	桧 OP オイルステイン		EP(砂入り)		杉桎合板 底目地		化粧棚：甲板デコラ板貼 押入内部：ベニヤ板貼				
				畳敷			モルタル押え								
				一部桧縁合板											
1	衣装室		2,500	パーケットフローリング	桧 OP オイルステイン		EP		ソノライト EP						
				置き畳			モルタル押え								
1	床山室		2,500	パーケットフローリング	桧 オイルステイン		EP		EP						
				置き畳			モルタル押え		GB-R下地						
1	脱衣室		2,300	パーケットフローリング(踏込)	桧 OP オイルステイン(踏込)		ヒル石プラスター VP		塩ビ バスリブ		木製脱衣棚				
				フローリング張り(籐マット敷き)	桧 VP		コンクリート素地								
1	浴室		2,535	磁器質モザイクタイル25角(ポリコン)	－		釉薬タイル 97mm角		塩ビ バスリブ		浴槽：ポリコンモザイクタイル貼				
1	便所3		2,300	磁器質モザイクタイル25角	－		釉薬タイル 97mm角		EP		スクリーン：テラゾブロック H=1,800				
									GB-R下地						
1	事務室		2,500	パーケットフローリング	桧 OP オイルステイン		EP(砂入り)		EP		カウンター				
							モルタル押え		有孔石膏ボード砂入り						
							釉薬タイル 97mm角								
1	洗濯室		2,500	長尺塩ビシート	塩ビシート 巻上げ		釉薬タイル 97mm角		EP						
							EP		GB-R下地						
							モルタル押え		ソノライト EP下地						
	けい古室関連														
2	本読室		2,265	桧 フローリング ステインワックス(踏込)	桧 OP(踏込)		EP(砂入り)		杉桎合板 底目地						
				畳敷			モルタル押え								

- 内装制限凡例

《不》下地共不燃材
《準》下地共準不燃材以上
(不) 不燃材
(準) 準不燃材以上
(難) 難燃材以上
- 排煙方式凡例

自然：自然排煙
機械：機械排煙
免除：排煙免除
- 排煙免除根拠凡例

告口　　：平成12年建告1436四口による　　告ホ：平成12年建告1436四ホによる
告ハ　　：平成12年建告1436四ハによる
告ニ(1)：平成12年建告1436四ニ(1)による
告ニ(2)：平成12年建告1436四ニ(2)による
告ニ(3)：平成12年建告1436四ニ(3)による
告ニ(4)：平成12年建告1436四ニ(4)による



髙竹中工務店	建築士法第二十条に基づく設計者の表示	作 成	承 認			名 称	設 計 NO	図 面 NO
		21.07.30				日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査		建 -57
		発 行	主 担 当	担 当	製 図	本館 内部仕上表 (6)		

[illegible]

●内装制限凡例

《不》下地共不燃材
《準》下地共準不燃材以上
(不) 不燃材
(準) 準不燃材以上
(難) 難燃材以上

●排煙方式凡例

自然：自然排煙
機械：機械排煙
免除：排煙免除


●排煙免除根拠凡例

告口：平成12年建告1436四口による
告ハ：平成12年建告1436四ハによる
告ニ(1)：平成12年建告1436四ニ(1)による
告ニ(2)：平成12年建告1436四ニ(2)による
告ニ(3)：平成12年建告1436四ニ(3)による
告ニ(4)：平成12年建告1436四ニ(4)による



縣竹中工務店 <small>建築士法第二十条に基づく設計者の表示</small>	作 成 21.07.30	承 認			名 称 日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査	設 計 NO	図 面 NO 建 -58
	発 行	主 担 当	担 当	製 図	本館 内部仕上表 (7)		

<p>●内装制限凡例</p> <p>《不》下地共不燃材</p> <p>《準》下地共準不燃材以上</p> <p>(不) 不燃材</p> <p>(準) 準不燃材以上</p> <p>(難) 難燃材以上</p>	<p>●排煙方式凡例</p> <p>自然：自然排煙</p> <p>機械：機械排煙</p> <p>免除：排煙免除</p>	<p>●排煙免除根拠凡例</p> <p>告口　：平成12年建告1436四口による　　告ホ：平成12年建告1436四ホによる</p> <p>告ハ　：平成12年建告1436四ハによる</p> <p>告ニ(1)：平成12年建告1436四ニ(1)による</p> <p>告ニ(2)：平成12年建告1436四ニ(2)による</p> <p>告ニ(3)：平成12年建告1436四ニ(3)による</p> <p>告ニ(4)：平成12年建告1436四ニ(4)による</p>
---	---	---



●内装制限凡例

《不》下地共不燃材

《準》下地共準不燃材以上

(不) 不燃材

(準) 準不燃材以上

(難) 難燃材以上

●排煙方式凡例

自然：自然排煙

機械：機械排煙

免除：排煙免除

●排煙免除根拠凡例

告ロ：平成12年建告1436四ロによる

告ハ：平成12年建告1436四ハによる

告ニ(1)：平成12年建告1436四ニ(1)による

告ニ(2)：平成12年建告1436四ニ(2)による

告ニ(3)：平成12年建告1436四ニ(3)による

告ニ(4)：平成12年建告1436四ニ(4)による

告ホ：平成12年建告1436四ホによる

磐竹中工務店

建築士法第二十条に基づく設計者の表示

作 成

21.07.30

発 行

承 認

主 担 当

担 当

製 図

名 称

日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査

本館 内部仕上表 (9)

設 計 NO

図 面 NO

建 -60

設計に緑を

階	室名	内装制限	天井高	床	仕上	幅木 (腰)	仕上	壁 (柱形)	仕上	梁形	仕上	天井	仕上	回り縁	造り付け造作・付属器具等
		排煙方式	床仕上高		下地		下地		下地		下地		下地		
		免除根拠	床スラブ高		防水種別		高さ		認定番号		認定番号		認定番号		
1	倉庫			Pタイル		ビニル幅木		EP		-		EP			
								モルタル				GB-R			
	男子更衣室			タイルカーペット		ビニル幅木		EP		-		EP			
								モルタル				GB-R			
	演芸課/演芸場部部长室			ビニル床タイル		ビニル幅木		EP		-		EP			ブラインドボックス：木製OP 可動間仕切
				OAフロア				モルタル				GB-R下地 岩綿吸音板			
	玄関ホール			Pタイル		-		EP		-		EP			
				磁器質タイル				モルタル							
	打合室・演芸課視聴覚室			タイルカーペット		-		ビニルクロス		-		岩綿吸音板			
				OAフロア											
	研修室9			フローリング		-		EP		-		化粧石膏ボード			
								有孔合板							
	事務室			タイルカーペット		-		砂壁		-		岩綿吸音板			
				OAフロア											
	視聴覚編集室			ビニル床タイル		ビニル幅木		EP		-		EP			トラフ：内部モルタル化粧ふた付
				軽量コンクリート打t=150				有孔合板				GB-R下地 ロックウール吸音板			
								寒冷紗裏貼り、GW裏込め							
	湯沸室			モザイクタイル		-		EP		-		岩綿吸音板			流し台：水切棚、吊戸棚
								腰壁SUSPL							
	NO,1・2便所			長尺塩ビシート		-		陶器質内装タイル		-		EP			便所隔て：木製OP 化粧棚：テラソブロック MH：防臭型化粧蓋付600Φ
				軽量コンクリートt=80								けい酸カルシウム板			
				アスファルト防水											
	入口ホール			特焼磁器タイル240x240		特焼磁器タイル		クロス		-		けい酸カルシウム板 クロス EP			カウンター：花崗岩本磨(黒御影)
								モルタル				格子：銅板t=1.6加工メラミン焼付			
	資料公開展示室			タイルカーペット		OP		クロス		-		EP			
				モルタル				モルタル				GB-R下地 リブ付岩綿吸音板			
	演芸資料室			長尺塩ビシート		ビニル幅木		EP		-		EP			壁：湧水点検口
				FP板t=50敷込 軽量コンクリートt=100				GB-R				GB-R			
	機械室			モルタル		モルタル		木毛板打込み		-		木毛板打込み			
	演芸課稽古室			フローリング		-		EP		-		岩綿吸音板			
				一部Pタイル											

- 内装制限凡例
《不》下地共不燃材
《準》下地共準不燃材以上
(不) 不燃材
(準) 準不燃材以上
(難) 難燃材以上
- 排煙方式凡例
自然：自然排煙
機械：機械排煙
免除：排煙免除
- 排煙免除根拠凡例
告ロ：平成12年建告1436四ロによる
告ハ：平成12年建告1436四ハによる
告ニ(1)：平成12年建告1436四ニ(1)による
告ニ(2)：平成12年建告1436四ニ(2)による
告ニ(3)：平成12年建告1436四ニ(3)による
告ニ(4)：平成12年建告1436四ニ(4)による
- 告ホ：平成12年建告1436四ホによる



設計者 篠竹中工務店	建築士法第二十条に基づく設計者の表示	作成 21.07.30	承認			名称 日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査 演芸場 内部仕上表 (1)	設計 NO	図面 NO 建 -61
		発行	主担当	担当	製図			

階	室名	内装制限	天井高	床	仕上	幅木 (腰)	仕上	壁 (柱形)	仕上	梁形	仕上	天井	仕上	回り縁	造り付け造作・付属器具等
		排煙方式	床仕上高		下地		下地		下地		下地		下地		
		免除根拠	床スラブ高		防水種別		高さ		認定番号		認定番号		認定番号		
2	講演監事室兼放送室			ビニル床タイル		ビニル幅木		EP		-		EP			ノンスリップ：ステンレス製硬質ゴムアイヤ入
				カーペット				有孔合板				GB-R下地 岩綿吸音板			
								GW裏込め							
	NO,1テレビカメラ室			ビニル床タイル		ビニル幅木		EP		-		EP			
				軽量コンクリート打t=400				有孔合板				GB-R下地 岩綿吸音板			
								GW裏込め							
	NO,2テレビカメラ室			ビニル床タイル		ビニル幅木		EP		-		EP			手摺：鋼製OP ノンスリップ：ステンレス製硬質ゴムアイヤ入
				軽量コンクリート打t=400				有孔合板				GB-R下地 岩綿吸音板			
								GW裏込め							
	舞台操作室			Pタイル		-		EP		-		EP			
	楽屋浴室			モザイクタイル		-		陶器質タイル		-		VP			
				軽量コンクリートt=80の上								石綿セメント板(フレキシブル板)			
				アスファルト防水											
	NO,3男子便所			モザイクタイル		-		陶器質内装タイル		-		VP			便所隔て：木製OP 化粧棚：テラゾブロック
				軽量コンクリートt=80								石綿セメント板(フレキシブル板)			
				アスファルト防水											
	NO,4女子便所			モザイクタイル		-		陶器質内装タイル		-		VP			便所隔て：木製OP 化粧棚：テラゾブロック
				軽量コンクリートt=80								石綿セメント板(フレキシブル板)			
				アスファルト防水											
	客席男子便所			長尺塩ビシート		-		陶器質内装タイル		-		VP			便所隔て：木製OP 化粧棚：テラゾブロック
				軽量コンクリートt=80								石綿セメント板(フレキシブル板)			
				アスファルト防水											
	NO,2・3楽屋			たたみ、一部縁甲板t=15		-		ビニルクロス		-		ビニルクロス			押入内部：合板
				木製下地											
	ホワイエ			カーペット		CL		ビニルクロス		-		けい酸カルシウム板 クロス			電話台：積層材CL、ショーケース アルミ板加工ルーバー着色 陽極酸化被膜
				モルタルの上フェルトt=8			木製					格子：銅板t=1.6加工メラミン焼付			
	客席			カーペット		OP		ビニルクロス		-		ビニルクロス			手摺：積層材40ΦCL ノンスリップ：ステンレス製硬質ゴムアイヤ入
				モルタルの上フェルトt=8			木製								
												後部：吸音用有孔石綿けい酸カルシウム板			
												SP、寒冷紗裏張り			
												GW裏込め			
	楽屋廊下			カーペット		OP		EP		-		EP			姿鏡 MH：防臭型化粧蓋付600Φ
				モルタルの上			木製	モルタル				GB-R			
	NO,1楽屋			カーペット		OP		EP		-		EP			化粧台、鏡
				モルタルの上			木製	モルタル				GB-R			

- 内装制限凡例

《不》下地共不燃材
《準》下地共準不燃材以上
(不) 不燃材
(準) 準不燃材以上
(難) 難燃材以上
- 排煙方式凡例

自然：自然排煙
機械：機械排煙
免除：排煙免除
- 排煙免除根拠凡例

告ロ　　：平成12年建告1436四ロによる　　告ホ：平成12年建告1436四ホによる
告ハ　　：平成12年建告1436四ハによる
告ニ(1)：平成12年建告1436四ニ(1)による
告ニ(2)：平成12年建告1436四ニ(2)による
告ニ(3)：平成12年建告1436四ニ(3)による
告ニ(4)：平成12年建告1436四ニ(4)による



監 竹中工務店	建築士法第二十条に基づく設計者の表示	作 成	承 認			名 称	設 計 NO	図 面 NO
		21.07.30				日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査		建 -62
		発 行	主 担 当	担 当	製 図	演芸場 内部仕上表 (2)		

階	室名	内装制限	天井高	床	仕上	幅木 (腰)	仕上	壁 (柱形)	仕上	梁形	仕上	天井	仕上	回り縁	造り付け造作・付属器具等
		排煙方式	床仕上高		下地		下地		下地		下地		下地		
		免除根拠	床スラブ高		防水種別		高さ		認定番号		認定番号		認定番号		
	舞台			檜板		檜		腰：モルタル、木毛セメント板打込	-		木毛セメント板打込				すのこ：鋼製OP 舞台：檜集成材
				木製下地											
	脱衣室			木製板張		ビニル幅木		VP	-		VP				すのこ：木製 檜 棚：木製OP
				軽量コンクリートt=120の上											
				モルタル防水											
3	直/調切替盤室			Pタイル				EP	-		EP				
	ロビー			ビニル床タイル		ビニル幅木		EP	-		EP				
	映写室			ビニル床タイル		ビニル幅木		EP	-		EP				トラフ：内部モルタル化粧ふた付き
				一部タイルカーペット											
	上・下手投光室			ビニル床タイル		ビニル幅木		EP	-		EP				
	ミキサー室			ビニル床タイル		ビニル幅木		EP	-		EP				トラフ：内部モルタル化粧ふた付き
				タイルカーペット											
				OAフロア											
	調光室			ビニル床タイル		ビニル幅木		EP	-		EP				トラフ：内部モルタル化粧ふた付き
				一部タイルカーペット											
	第一演芸研修室			縁甲板		木製		クロス	-		岩綿吸音板				
				長尺塩ビシート											
				木製下地											
	第一倉庫			モルタル		モルタル			-		直天				
分室															
2	研修室 7			タタミ		木製		クロス	-		岩綿吸音板				
3	研修室 5			フローリング		木製		EP	-		EP				

- 内装制限凡例
《不》下地共不燃材
《準》下地共準不燃材以上
(不) 不燃材
(準) 準不燃材以上
(難) 難燃材以上
- 排煙方式凡例
自然：自然排煙
機械：機械排煙
免除：排煙免除
- 排煙免除根拠凡例
告ロ　：平成12年建告1436四ロによる　告ホ：平成12年建告1436四ホによる
告ハ　：平成12年建告1436四ハによる
告ニ(1)：平成12年建告1436四ニ(1)による
告ニ(2)：平成12年建告1436四ニ(2)による
告ニ(3)：平成12年建告1436四ニ(3)による
告ニ(4)：平成12年建告1436四ニ(4)による



監 竹中工務店	建築士法第二十条に基づく設計者の表示	作 成	承 認			名 称	設 計 NO	図 面 NO
		21.07.30				日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査		建 -63
		発 行	主 担 当	担 当	製 図	演芸場 内部仕上表 (3)		

階	室名	内装制限	天井高	床	仕上	幅木 (腰)	仕上	壁 (柱形)	仕上	梁形	仕上	天井	仕上	回り縁	造り付け造作・付属器具等
		排煙方式	床仕上高		下地		下地		下地		下地		下地		
		免除根拠	床スラブ高		防水種別		高さ		認定番号		認定番号		認定番号		
3	第2倉庫			フローリング		木製		EP		-		EP			
4	研修室 4			フローリング		木製		EP		-		EP			
				Pタイルの上					有孔合板						

- 内装制限凡例

《不》下地共不燃材

《準》下地共準不燃材以上

(不) 不燃材

(準) 準不燃材以上

(難) 難燃材以上
- 排煙方式凡例

自然：自然排煙

機械：機械排煙

免除：排煙免除
- 排煙免除根拠凡例

告口：平成12年建告1436四口による

告ハ：平成12年建告1436四ハによる

告ニ(1)：平成12年建告1436四ニ(1)による

告ニ(2)：平成12年建告1436四ニ(2)による

告ニ(3)：平成12年建告1436四ニ(3)による

告ニ(4)：平成12年建告1436四ニ(4)による

告ホ：平成12年建告1436四ホによる



設計者 森 竹中工務店	建築士法第二十条に基づく設計者の表示	作成 21.07.30	承認			名称 日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査 演芸場 内部仕上表 (4)	設計 NO	図面 NO 建 -64
		発行	主担当	担当	製図			

階	室名	内装制限	天井高	床	仕上	幅木 (腰)	仕上	壁 (柱形)	仕上	梁形	仕上	天井	仕上	回り縁	造り付け造作・付属器具等
		排煙方式	床仕上高		下地		下地		下地		下地		下地		
		免除根拠	床スラブ高		防水種別		高さ		認定番号		認定番号		認定番号		
1	エントランスロビー		2,850	花こう岩	タイルカーペット	ビニル幅木	大理石	大理石	ビニルクロス			塗装EP-1	GB-R下地		照明ボックス：スチール t=15 曲げ加工焼付塗装
1～4	便所 (身障者用便所含)		2,550	ビニル床シート	男子便所：御影石	ビニル幅木	GB-R、耐水ボード	柱型：けい酸カルシウム板				ロックウール化粧吸音板	GB-R下地		頭つなぎ：SUS HL、御影石：花こう岩本磨水石けん入り、耐触鏡 小物入(女子便所のみ)：アクリル製(既製品)、洗面台上物置台、間接 照明 女子便所梁カバー：メラニ化粧板
	事務室・部長室・ 打合室・会議室・廊下・ 資料室・はやぶさ会		2,700	タイルカーペット	OAフロア	ビニル幅木	GB-R	柱型：けい酸カルシウム板				ロックウール化粧吸音板	GB-R下地		外壁梁カバー：スチールAE BE t=1.6 ブラインドボックス：スチール t=1.6 AE BE 4F庶務課カウンター：木製VE W1,700xD450xH1,000
			(1F 2,850)												
	湯沸室		2,550	ビニル床シート		ビニル幅木	塗装VE	耐水GB-R				ロックウール化粧吸音板	GB-R下地		流し台：L1,200xD550xH850 吊戸棚：L600 水切：SUS HL W150
3・4	会長室・理事長室		2,700	タイルカーペット	OAフロア		不燃クロス	GB-R下地				ロックウール化粧吸音板	GB-R下地		外壁梁カバー：スチール t=1.6 AE BE ブラインドボックス：スチール t=1.6 AE BE
1・4	階段室			タイルカーペット	モルタル下地	ビニル幅木	塗装EP-1	GB-R下地				ロックウール化粧吸音板	GB-R下地		段裏、ササラ、蹴上：SOP 手摺(スチール部分)：フタル酸エナメル塗装(FE) ノンスリップ：ステンレスゴム入

- 内装制限凡例
《不》下地共不燃材
《準》下地共準不燃材以上
(不) 不燃材
(準) 準不燃材以上
(難) 難燃材以上
- 排煙方式凡例
自然：自然排煙
機械：機械排煙
免除：排煙免除
- 排煙免除根拠凡例
告ロ：平成12年建告1436四口による 告ホ：平成12年建告1436四ホによる
告ハ：平成12年建告1436四ハによる
告ニ(1)：平成12年建告1436四ニ(1)による
告ニ(2)：平成12年建告1436四ニ(2)による
告ニ(3)：平成12年建告1436四ニ(3)による
告ニ(4)：平成12年建告1436四ニ(4)による



設計者 長野中工務店	建築士法第二十条に基づく設計者の表示	作成 21.07.30	承認			名称 日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査	設計 NO	図面 NO 建 -65
		発行	主担当	担当	製図			

事務棟 内部仕上表

階	室名	内装制限	天井高	床	仕上	幅木 (腰)	仕上	壁 (柱形)	仕上	梁形	仕上	天井	仕上	回り縁	造り付け造作・付属器具等
		排煙方式	床仕上高		下地		下地		下地		下地		下地		
		免除根拠	床スラブ高		防水種別		高さ		認定番号		認定番号		認定番号		
1	風除室		2,645	御影石 300角		SUS				-		アルミパネル(焼付塗装)			視覚障害者誘導床材
	エントランスホール 展示室		2,800	タイルカーペット OAフロア		ビニル巾木			ビニルクロス GB-R下地 グラスウール充填		スチールメッシュパネル@100 GWボードクロス包み	スチールメッシュパネル@100 GWボードクロス包み			
2	図書閲覧室		2,600	タイルカーペット OAフロア		ビニル巾木			ビニルクロス GB-R下地	-		ロックウール化粧吸音板 GB-R下地			ブラインドボックス
			3,000												
3	レクチャー室		2,500	タイルカーペット OAフロア		木製			有孔合板 GB-R下地 グラスウール充填	-		ロックウール化粧吸音板 GB-R下地			ブラインドボックス・スクリーンボックス 電動遮光ブラインド・ 化粧扉付きホワイトボード・教壇
			3,000												
	ラウンジ		2,600	タイルカーペット OAフロア		ビニル巾木			ビニルクロス GB-R下地 グラスウール充填	-		ロックウール化粧吸音板 GB-R下地			横引きシャッター ブラインドボックス
4	日本博事務局		2,600	タイルカーペット OAフロア		ビニル巾木			ビニルクロス GB-R下地 グラスウール充填	-		ロックウール化粧吸音板 GB-R下地			ブラインドボックス
5	調査資料課		2,600	タイルカーペット OAフロア		ビニル巾木			ビニルクロス GB-R下地 グラスウール充填	-		ロックウール化粧吸音板 GB-R下地			ブラインドボックス
	会議室		2,600	タイルカーペット OAフロア		ビニル巾木			ビニルクロス GB-R下地 グラスウール充填	-		ロックウール化粧吸音板 GB-R下地			ブラインドボックス
共通	便所		2,400	長尺塩ビシート		磁器質タイル100角			磁器質タイル100角(FL+2,000) 上部EP GB-R下地	-		ロックウール化粧吸音板 GB-R下地			手摺 洗面カウンター、ライニング、汚垂石

- 内装制限凡例
《不》下地共不燃材
《準》下地共準不燃材以上
(不) 不燃材
(準) 準不燃材以上
(難) 難燃材以上
- 排煙方式凡例
自然：自然排煙
機械：機械排煙
免除：排煙免除
- 排煙免除根拠凡例
告ロ：平成12年建告1436四ロによる
告ハ：平成12年建告1436四ハによる
告ニ(1)：平成12年建告1436四ニ(1)による
告ニ(2)：平成12年建告1436四ニ(2)による
告ニ(3)：平成12年建告1436四ニ(3)による
告ニ(4)：平成12年建告1436四ニ(4)による
- 告ホ：平成12年建告1436四ホによる



設計者 髙竹中工務店	建築士法第二十条に基づく設計者の表示	作成 21.07.30	承認			名称 日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査	設計 NO	図面 NO 建 -66
		発行	主担当	担当	製図			

階	室名	内装制限	天井高	床	仕上	幅木 (腰)	仕上	壁 (柱形)	仕上	梁形	仕上	天井	仕上	回り縁	造り付け造作・付属器具等
		排煙方式	床仕上高		下地		下地		下地		下地		下地		
		免除根拠	床スラブ高		防水種別		高さ		認定番号		認定番号		認定番号		
1	廊下			長尺塩ビシート		ソフト巾木		ビニルクロス				ジブトーン			
								GB-R下地							
	湯沸室			長尺塩ビシート		ソフト巾木		ケイ酸カルシウム板				ジブトーン			流し台、換気扇
	女子便所			長尺塩ビシート		ソフト巾木		ケイ酸カルシウム板				ジブトーン			大1、手洗器2、SK1
	資料室			長尺塩ビシート		ソフト巾木		ビニルクロス				ジブトーン			
								GB-R下地							
	研究室(1)(2)			長尺塩ビシート		ソフト巾木		ビニルクロス				ジブトーン			
								GB-R下地							
	階段室			長尺塩ビシート		側桁 OP		ビニルクロス				ジブトーン			
								GB-R下地							
2	廊下			長尺塩ビシート		ソフト巾木		ビニルクロス				ジブトーン			
								GB-R下地							
	湯沸室			長尺塩ビシート		ソフト巾木		ケイ酸カルシウム板				ジブトーン			
	男子便所			長尺塩ビシート		ソフト巾木		ケイ酸カルシウム板				ジブトーン			大2、小3、手洗器1
	事務室			長尺塩ビシート		ソフト巾木		ビニルクロス				ジブトーン			
								GB-R下地							
	部長室			長尺塩ビシート		ソフト巾木		ビニルクロス				ジブトーン			
								GB-R下地							

- 内装制限凡例
《不》下地共不燃材
《準》下地共準不燃材以上
(不) 不燃材
(準) 準不燃材以上
(難) 難燃材以上
- 排煙方式凡例
自然：自然排煙
機械：機械排煙
免除：排煙免除
- 排煙免除根拠凡例
告口：平成12年建告1436四口による
告ハ：平成12年建告1436四ハによる
告ニ(1)：平成12年建告1436四ニ(1)による
告ニ(2)：平成12年建告1436四ニ(2)による
告ニ(3)：平成12年建告1436四ニ(3)による
告ニ(4)：平成12年建告1436四ニ(4)による
- 告ホ：平成12年建告1436四ホによる



監 竹中工務店	建築士法第二十条に基づく設計者の表示	作 成	承 認			名 称	設 計 NO	図 面 NO
		21.07.30				日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査		建 -67
		発 行	主 担 当	担 当	製 図	事務所別館 内部仕上表		

階	室名	内装制限	天井高	床	仕上	幅木 (腰)	仕上	壁 (柱形)	仕上	梁形	仕上	天井	仕上	回り縁	造り付け造作・付属器具等
		排煙方式	床仕上高		下地		下地		下地		下地		下地		
		免除根拠	床スラブ高		防水種別		高さ		認定番号		認定番号		認定番号		
1	男子便所		2,400	ノンスリップ磁器質タイル(300角)	磁器質タイル			薄付け仕上塗材 コテ塗り仕上				ケイ酸カルシウム板 EP-G塗り			甲板：ポストフォーム トイレブース：既製品
				モルタル下地											
	女子便所		2,400	ノンスリップ磁器質タイル(300角)	磁器質タイル			薄付け仕上塗材 コテ塗り仕上				ケイ酸カルシウム板 EP-G塗り			甲板：ポストフォーム、トイレブース：既製品 カウンター：ポストフォーム
				モルタル下地											
	喫煙ルーム		2,400	ビニル床シート	ソフト巾木			メラニン樹脂板				ケイ酸カルシウム板 EP-G塗り			
				モルタル下地											
	通路(1)(2)		2,400	ノンスリップ磁器質タイル(300角)	磁器質タイル			防水形複層塗材E ゆず肌仕上				ケイ酸カルシウム板 EP-G塗り			
				モルタル下地											

- 内装制限凡例
《不》下地共不燃材
《準》下地共準不燃材以上
(不) 不燃材
(準) 準不燃材以上
(難) 難燃材以上
- 排煙方式凡例
自然：自然排煙
機械：機械排煙
免除：排煙免除
- 排煙免除根拠凡例
告口：平成12年建告1436四口による
告ハ：平成12年建告1436四ハによる
告ニ(1)：平成12年建告1436四ニ(1)による
告ニ(2)：平成12年建告1436四ニ(2)による
告ニ(3)：平成12年建告1436四ニ(3)による
告ニ(4)：平成12年建告1436四ニ(4)による
告ホ：平成12年建告1436四ホによる



縣竹中工務店	建築士法第二十条に基づく設計者の表示	作 成	承 認			名 称	設 計 NO	図 面 NO
		21.07.30				日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査		建 -68
		発 行	主 担 当	担 当	製 図	屋外便所 内部仕上表		

階	室名	内装制限	天井高	床	仕上	幅木 (腰)	仕上	壁 (柱形)	仕上	梁形	仕上	天井	仕上	回り縁	造り付け造作・付属器具等
		排煙方式	床仕上高		下地		下地		下地		下地		下地		
		免除根拠	床スラブ高		防水種別		高さ		認定番号		認定番号		認定番号		
1	書類倉庫		2,900	ビニル床タイル	モルタル金ゴテ押え			フレキシブルボード下地 AEP				EP			
				コンクリートコテ押え											
1	スケーリングタワー室		2,900	ビニル床タイル	モルタル金ゴテ押え			フレキシブルボード下地 AEP				EP			
				コンクリートコテ押え											
1	便所		2,300	モザイクタイル 25角				100角 半磁器質タイル ラス下地(H1200)				EP			
1	洗面所		2,300	モザイクタイル 25角				100角 半磁器質タイル ラス下地(H1200)				EP			

- 内装制限凡例
《不》下地共不燃材
《準》下地共準不燃材以上
(不) 不燃材
(準) 準不燃材以上
(難) 難燃材以上
- 排煙方式凡例
自然：自然排煙
機械：機械排煙
免除：排煙免除
- 排煙免除根拠凡例
告口：平成12年建告1436四口による
告ハ：平成12年建告1436四ハによる
告ニ(1)：平成12年建告1436四ニ(1)による
告ニ(2)：平成12年建告1436四ニ(2)による
告ニ(3)：平成12年建告1436四ニ(3)による
告ニ(4)：平成12年建告1436四ニ(4)による
- 告ホ：平成12年建告1436四ホによる



縣竹中工務店	建築士法第二十条に基づく設計者の表示	作 成	承 認			名 称	設 計 NO	図 面 NO
		21.07.30				日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査		建 -69
		発 行	主 担 当	担 当	製 図	倉庫A 内部仕上表		

階	室名	内装制限	天井高	床	仕上	幅木 (腰)	仕上	壁 (柱形)	仕上	梁形	仕上	天井	仕上	回り縁	造り付け造作・付属器具等
		排煙方式	床仕上高		下地		下地		下地		下地		下地		
		免除根拠	床スラブ高		防水種別		高さ		認定番号		認定番号		認定番号		
1	書類倉庫(1)(2)(3)(4)		2900・3280・3580・3880	ビニル床タイル	モルタル金ゴテ押え	フレキシブルボード下地 AEP OP (柱型・梁型・プレース等)					EP		GB-R下地		
				コンクリートコテ押え											

- 内装制限凡例
《不》下地共不燃材
《準》下地共準不燃材以上
(不) 不燃材
(準) 準不燃材以上
(難) 難燃材以上
- 排煙方式凡例
自然：自然排煙
機械：機械排煙
免除：排煙免除
- 排煙免除根拠凡例
告口：平成12年建告1436四口による
告ハ：平成12年建告1436四ハによる
告ニ(1)：平成12年建告1436四ニ(1)による
告ニ(2)：平成12年建告1436四ニ(2)による
告ニ(3)：平成12年建告1436四ニ(3)による
告ニ(4)：平成12年建告1436四ニ(4)による
- 告ホ：平成12年建告1436四ホによる



縣竹中工務店	建築士法第二十条に基づく設計者の表示	作 成	承 認			名 称	設 計 NO	図 面 NO
		21.07.30				日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査		建 -70
		発 行	主 担 当	担 当	製 図	倉庫B 内部仕上表		

階	室名	内装制限	天井高	床	仕上	幅木 (腰)	仕上	壁 (柱形)	仕上	梁形	仕上	天井	仕上	回り縁	造り付け造作・付属器具等
		排煙方式	床仕上高		下地		下地		下地		下地		下地		
		免除根拠	床スラブ高		防水種別		高さ		認定番号		認定番号		認定番号		
1	ゴミ置場		2,150	コンクリートコテ仕上げ				コンクリート打ち放し				コンクリート打ち放し			
	少量危険物保管庫		2,150	コンクリートコテ仕上げ				コンクリート打ち放し				コンクリート打ち放し			溜め枳

- 内装制限凡例

《不》下地共不燃材

《準》下地共準不燃材以上

(不) 不燃材

(準) 準不燃材以上

(難) 難燃材以上
- 排煙方式凡例

自然：自然排煙

機械：機械排煙

免除：排煙免除
- 排煙免除根拠凡例

告口：平成12年建告1436四口による 告ホ：平成12年建告1436四ホによる

告ハ：平成12年建告1436四ハによる

告ニ(1)：平成12年建告1436四ニ(1)による

告ニ(2)：平成12年建告1436四ニ(2)による


告ニ(3)：平成12年建告1436四ニ(3)による

告ニ(4)：平成12年建告1436四ニ(4)による



縣竹中工務店	建築士法第二十条に基づく設計者の表示	作 成	承 認			名 称	設 計 NO	図 面 NO
		21.07.30				日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査		建 -71
		発 行	主 担 当	担 当	製 図	ゴミ置場・危険物保管庫 内部仕上表		

<p>●内装制限凡例</p> <p>《不》下地共不燃材</p> <p>《準》下地共準不燃材以上</p> <p>(不) 不燃材</p> <p>(準) 準不燃材以上</p> <p>(難) 難燃材以上</p>	<p>●排煙方式凡例</p> <p>自然：自然排煙</p> <p>機械：機械排煙</p> <p>免除：排煙免除</p>	<p>●排煙免除根拠凡例</p> <p>告口　：平成12年建告1436四口による　　告ホ：平成12年建告1436四ホによる</p> <p>告ハ　：平成12年建告1436四ハによる</p> <p>告ニ(1)：平成12年建告1436四ニ(1)による</p> <p>告ニ(2)：平成12年建告1436四ニ(2)による</p> <p>告ニ(3)：平成12年建告1436四ニ(3)による</p> <p>告ニ(4)：平成12年建告1436四ニ(4)による</p>
---	---	---





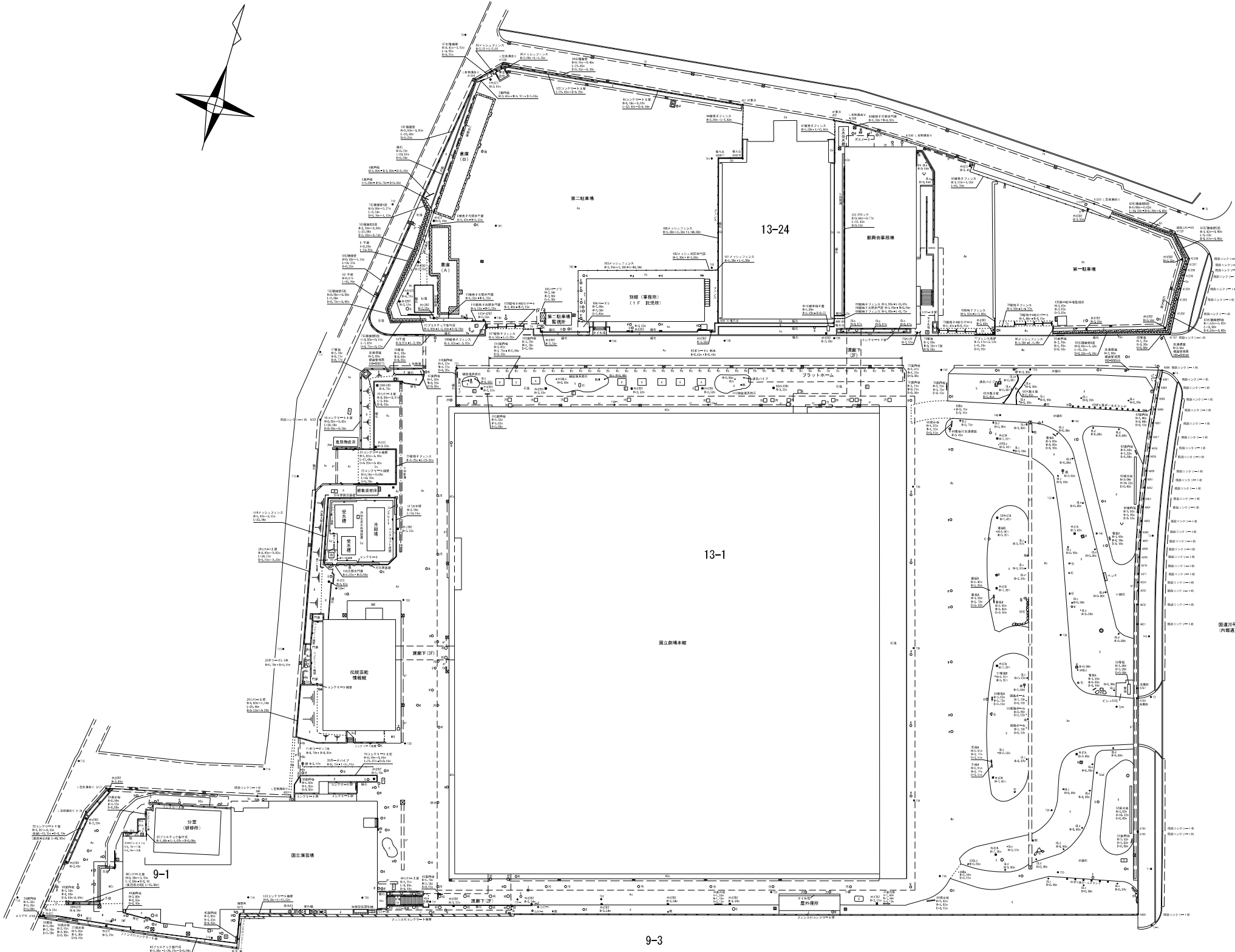
外灯				石積擁壁				メッシュフェンス			
写真番号	型	高さ・数量		写真番号	高さ・長さ・厚み			写真番号	高さ・長さ		
1	C	H=3.61m（同型H=3.48m～H=3.71m 計7本）		3	H=0.50m～0.90m L=28.66m D=0.25m			80	H=1.50m L= 1.40m		
11	G	H=4.31m 1本		7	A面 H=0.90m～2.27m L=2.54m D=0.76m～1.12m			98	H=2.00m L= 1.35m		
20	D	H=4.72m 1本		7	B面 H=2.30m～0.88m L=23.09m D=1.19m～0.74m			99	H=2.00m L= 2.00m		
39	E	H=4.24m 1本		7	C面 H=0.88m～0.80m L=3.00m D=0.73m～0.68m			100	H=1.30m～1.35m L=44.92m		
59	A	H=7.45m（同形H=7.29m～H=7.52m 計8本）		7	D面 H=0.80m～0.15m L=7.63m D=0.73m～0.52m			101	H=1.30m L= 1.00m		
73	F	H=3.53m 1本		9	H=0.10m～1.54m L=36.33m D=0.25m			103	H=1.25m～1.30m L=40.54m		
93	B1	H=3.52m（同型H=3.52m 計5本）		83	A面 H=0.41m～1.52m L=25.31m D=0.53m～0.91m			119	H=1.50m～2.15m L=23.04m		
110	B2	H=3.55m（同型H=3.32m～H=3.70m 計24本）		83	B面 H=1.52m～1.42m L=16.60m D=0.85m～0.90m						
ガーデンライト				83	C面 H=1.42m～0.90m L=6.10m D=0.87m～0.68m			メッシュ両開き門扉			
				83	D面 H=0.90m～0.02m L=14.37m D=0.70m～0.40m			写真番号	高さ・幅		
写真番号	型	高さ・数量		96	H=0.11m～0.45m L=21.45m D=0.25m～0.30m			102	H=1.30m W=1.80m		
50	d	H=0.80m（同型 計19本）		97	H=0.45m～0.50m L= 4.88m D=0.25m						
54	c	H=0.98m（同型 計17本）						手摺			
63	e	H=0.56m（同型5本）		コンクリート土留				写真番号	高さ・長さ		
84	a	H=0.64m（同型 計15本）		写真番号	高さ・長さ・厚み			8	H=0.88m L=24.82m		
113	b	H=0.98m（同型 計4本）		18	H=0.00m～0.87m L= 3.90m D=0.20m			10	H=0.87m L=36.28m		
ボラード				19	H=0.02m～0.85m L=30.18m D=0.18m～0.34m			14	H=0.87m L= 2.00m		
				24	H=0.60m～0.62m L=34.77m D=0.15m～0.20m						
				26	H=0.60m～1.14m L=25.45m D=0.15m～0.19m			プラスチック製竹垣			
				29	H=0.10m～0.66m L=21.07m D=0.14m			写真番号	高さ・長さ・厚み		
25	a	H=0.70m D=0.11m 5本		33	H=0.38m～0.55m L=40.90m D=0.19m			12	H=1.90m L= 5.64m D=0.06m		
27	b	H=0.70m D=0.05m 3本		40	H=0.34m～1.15m L=15.60m D=0.18m			32	H=1.80m L= 1.07m D=0.06m		
49	a	H=0.64m D=0.11m 1本		44	H=1.21m L= 8.90m D=0.20m			42	H=1.90m L=29.71m D=0.06m		
66	a	H=0.70m D=0.11m 1本		95	H=0.18m～0.07m L=32.91m D=0.18m						
92	c	H=0.83m D=0.10m 46本		122	L=21.45m D=0.20m			ガードパイプ			
看板								写真番号	高さ・長さ		
写真番号	型	高さ・幅・奥行・（数量）		コンクリート擁壁				28	H=0.72m L=15.21m		
16		H=1.10m W=0.60m D=0.05m		写真番号	高さ・長さ・厚み			掲揚ボール			
17		H=2.70m W=0.77m D=0.77m		21	H=1.65m～4.56m L=13.69m D=0.20m～0.48m			写真番号	高さ・直径・数量		
35		H=1.50m W=2.70m D=0.28m		22	H=4.56m～0.60m L=18.30m D=0.30m			55	H=7.79m～8.98m D=0.12m 3本		
53		H=1.80m W=2.20m D=0.58m		123	H=6.35 L=13.22m						
56	A	H=1.65m W=0.72m D=0.15m（同型計8枚）						石			
57	B	H=1.35m W=0.20m（同型計3枚）		写真番号	高さ			写真番号			
74		H=1.89m W=0.36m×2面 D=0.06m		68	H=0.45m			58			
82		H=1.75m W=0.20m D=0.08m		69	H=0.45m			看板付交通標識			
案内板								写真番号	標識高さ		
写真番号	高さ・幅・奥行			フェンス基礎				64	H=2.45m		
2	H=2.45m W=1.70m D=0.05m			写真番号	高さ・長さ・厚み			中継車端子盤			
4	H=1.90m W=2.00m D=0.05m			77	H=0.17m～0.57m L=8.19m D=0.20m			写真番号	高さ・幅・奥行		
5	H=1.90m W=0.75m D=0.05m			横格子片開き門扉				91	H=1.90m W=1.10m D=0.55m		
15	H=1.90m W=0.20m D=0.08m			写真番号	高さ・幅			パーゴラ			
30	H=1.80m W=1.05m D=0.08m			6	H=1.43m W=1.00m			写真番号	高さ・幅・奥行		
34	H=1.50m W=0.20m D=0.08m			13	H=1.50m W=1.20m			104	H=2.80m W=3.58m D=2.45m		
38	H=1.50m W=0.90m D=0.08m（D=0.69m）							105	H=2.54m W=3.60m D=1.80m		
41	H=2.00m W=0.55m D=0.10m			縦格子フェンス				舗装境天然石			
43	H=1.60m W=1.23m D=0.08m			写真番号	高さ・長さ			写真番号			
45	H=1.70m W=2.34m D=0.13m			23	H=1.25m L=22.61m			112			
46	H=1.50m W=1.70m D=0.13m			76	H=1.50m L= 7.96m			万年塀			
47	H=1.60m W=1.46m D=0.13m			78	H=1.50m L= 4.27m			写真番号	高さ・長さ		
51	H=2.52m W=1.02m D=0.08m			85	H=1.50m～1.55m L=61.34m			117	H=3.00m L=34.14m		
60	H=1.50m W=1.70m D=0.13m			87	H=1.50m L=13.84m			片開き門扉			
62	H=2.50m W=1.02m D=0.08m			88	H=1.80m L= 0.92m			写真番号	高さ・幅		
67	H=1.40m W=0.94m D=0.13m			90	H=1.80m L= 0.73m			118	H=2.20m W=0.90m		
70	H=2.30m W=1.70m D=0.13m			94	H=2.00m L= 7.42m			第一駐車場監視所			
71	H=1.21m W=0.22m D=0.06m			107	H=1.50m L= 2.20m			写真番号	高さ・幅・奥行		
72	H=1.47m W=1.23m D=0.08m			109	H=1.50m L= 3.00m			120	H=3.02m W=2.02m D=2.02m		
81	H=2.76m W=1.70m D=0.10m							縦格子両開き門扉			
106	H=2.72m W=1.70m D=0.10m			写真番号	高さ・幅			ブロック			
114	H=2.42m W=1.70m W=0.94m D=0.13m			86	H=1.50m W=0.92m			写真番号	高さ・長さ・厚み		
115	H=2.50m W=1.02m D=0.08m			89	H=1.80m W=0.84m			121	H=0.46m～0.77m L=32.45m D=0.15m		
116	H=1.53m W=1.23m D=0.08m							縦格子4枚引ゲート			
掲示板				写真番号	高さ・幅			写真番号			
写真番号	高さ・幅・奥行			111	H=1.50m W=2.00m			高さ・長さ・厚み			
31	H=0.98m W= 1.12m D=0.07m							縦格子4枚引ゲート			
36	H=2.15m W= 2.60m D=0.30m			写真番号				高さ・幅			
37	H=1.85m W= 1.30m D=0.15m							写真番号			
48	H=1.90m W= 1.80m D=0.15m							高さ・長さ・厚み			
52	H=3.07m W=10.32m D=0.42m			写真番号				高さ・幅			
61	H=3.04m W=10.32m D=0.42m			75				H=1.40m W=8.15m			
65	H=1.83m W= 1.30m D=0.15m			79				H=1.40m W=8.15m			
				108				H=1.40m W=8.15m			



訂 正	月	日	株式会社 竹 中 工 務 店	承 認	作 成		名 称	設 計 NO	図 面 NO Ⅰ－〇 1
					2021. 7. 30		日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査		
				主 担 当	担 当	製 図	縮 尺	整 理 NO	
				工 作 物 リ ス ト					

凡 例

工 作 物 等	マンホール等		L 形 側 溝
			U 形 側 溝
			V 形 側 溝
			グレーチング
			L 形(街渠)・集水樹
			雨
			汚 水
			排 水
			止 水 弁
			バ ル ブ
			電 力
			電 話
			ガ ス
			種 別 不 明
			量 水 器
			散 水 栓
			集 水 樹
			外 灯
			交 通 標 識
			ガーデンライトa, b, c
			ガーデンライトd
			ガーデンライトe
			ボラードa, b, c
			ガードパイプ
			ブ ロ ッ ク
			万 年 堀
			コングリート擁壁・直壁・土留・堀
			フ ェ ン ス
			階 段
			門 扉
			建物線（空中）
			タ タ キ
			段 差 表 記
			コンクリート擁壁
			石 積 擁 壁
			石 積 擁 壁（直壁）
			法 面（土）
			アスファルト舗装
			コンクリート舗装
			洗い出しコンクリート舗装
			インターロッキング
			砂 利 敷
			植 込・芝
			石 張 舗 装
			タイル張舗装
			小 舗 石 舗 装
			ピンコロ石敷
			舗 装 界
			植 込
			測 量 多 角 点

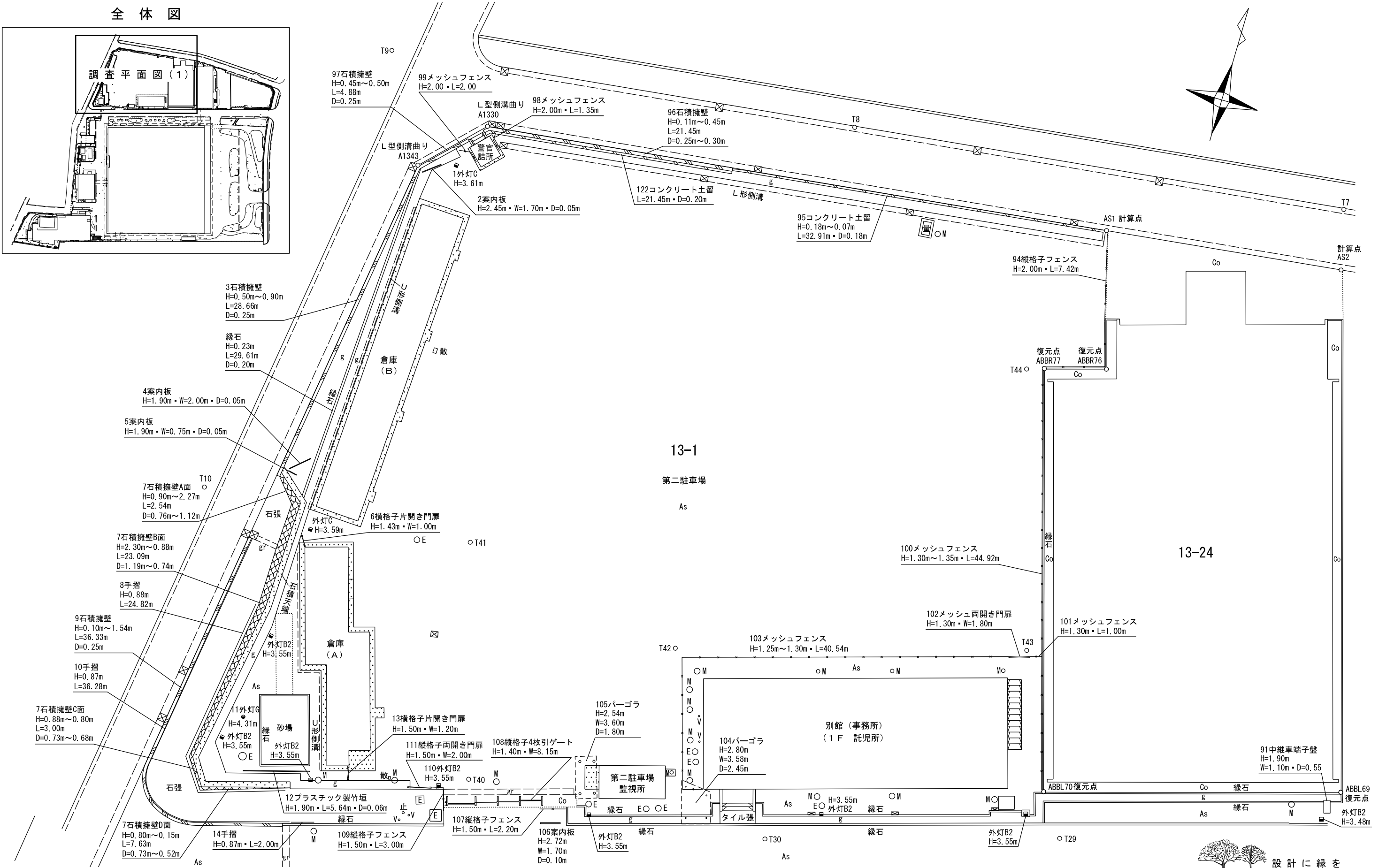
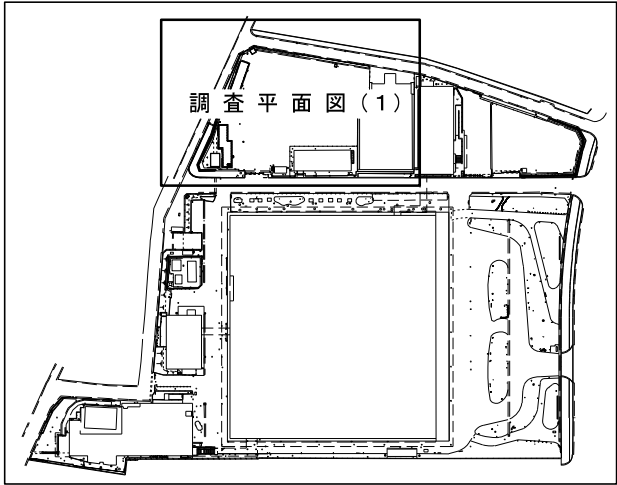


注釈：1. 本図の境界点は、日本芸術文化振興会から貸与された測量士 名畑博章氏が平成25年3月27日に作成した『境界確定図』の境界点を転写した。
 2. 本図の現況平面は、日本芸術文化振興会から貸与された測量士 名畑博章氏が平成25年3月27日に作成した『地形図』の一部を転写したうえ、
 当社が実施した現地調査に基づき、修正と追記を行ない作成した。

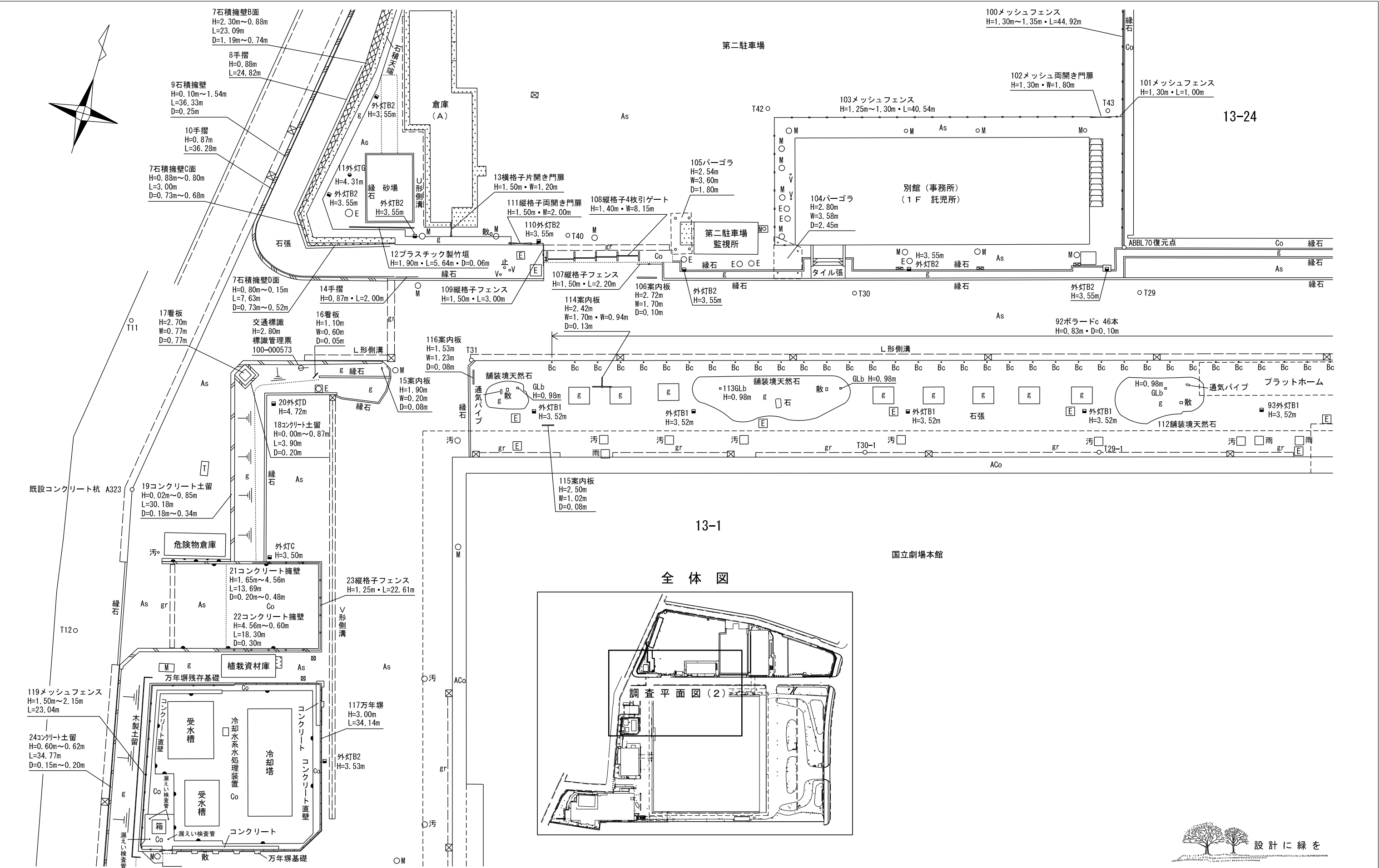


訂 正	月	日	株式会社 竹 中 工 務 店	承認	作 成		名 称	設 計 NO	図 面 NO		
	.	.			2021. 7. 30			日 本 芸 術 文 化 振 興 会 隼 町 地 区 建 物 等 調 査			
	.	.			主 担 当	担 当	製 図	縮 尺		整 理 NO	Ⅰ－〇 2
	.	.									

全 体 図

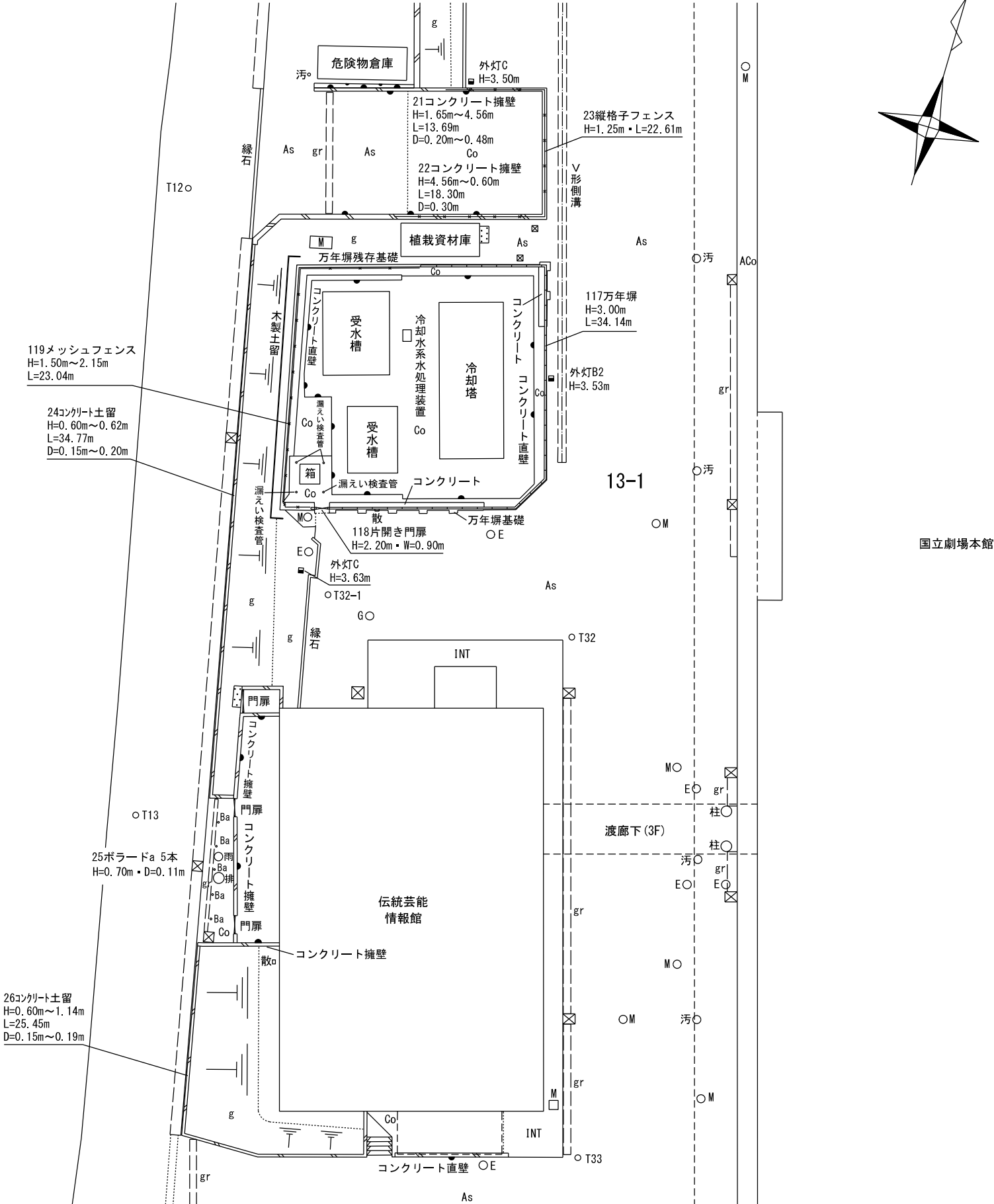
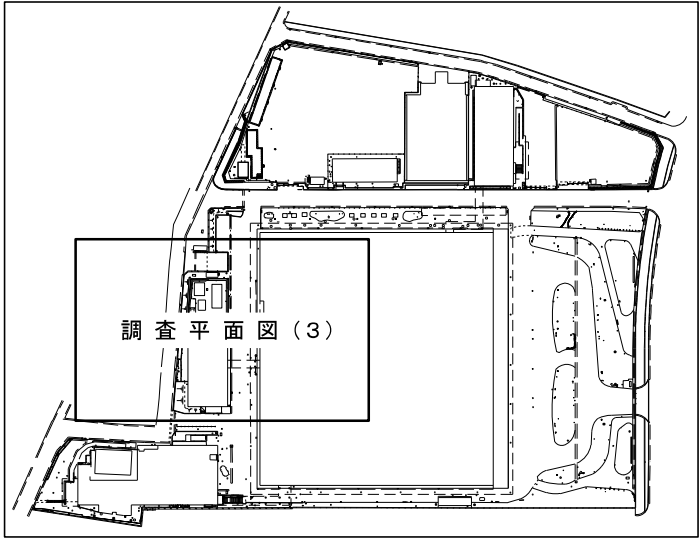


訂 正	月	日	株式会社 竹中工務店	承認	作成		名 称	設計 NO	図面 NO	
	.	.			2021. 7. 30					日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査
	.	.			主 担 当	担 当	製 図	縮 尺		
	.	.								調 査 平 面 図 (1)



訂 正	月	日	株式会社 竹 中 工 務 店	承 認	作 成		名 称	設 計 NO	図 面 NO 工 - O 4
					2021. 7. 30		日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査		
				主 担 当	担 当	製 図	縮 尺 1:300	整 理 NO	
				調 査 平 面 図 (2)					

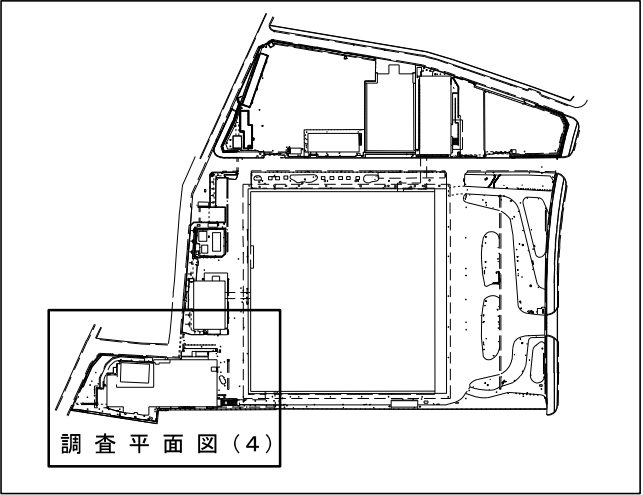
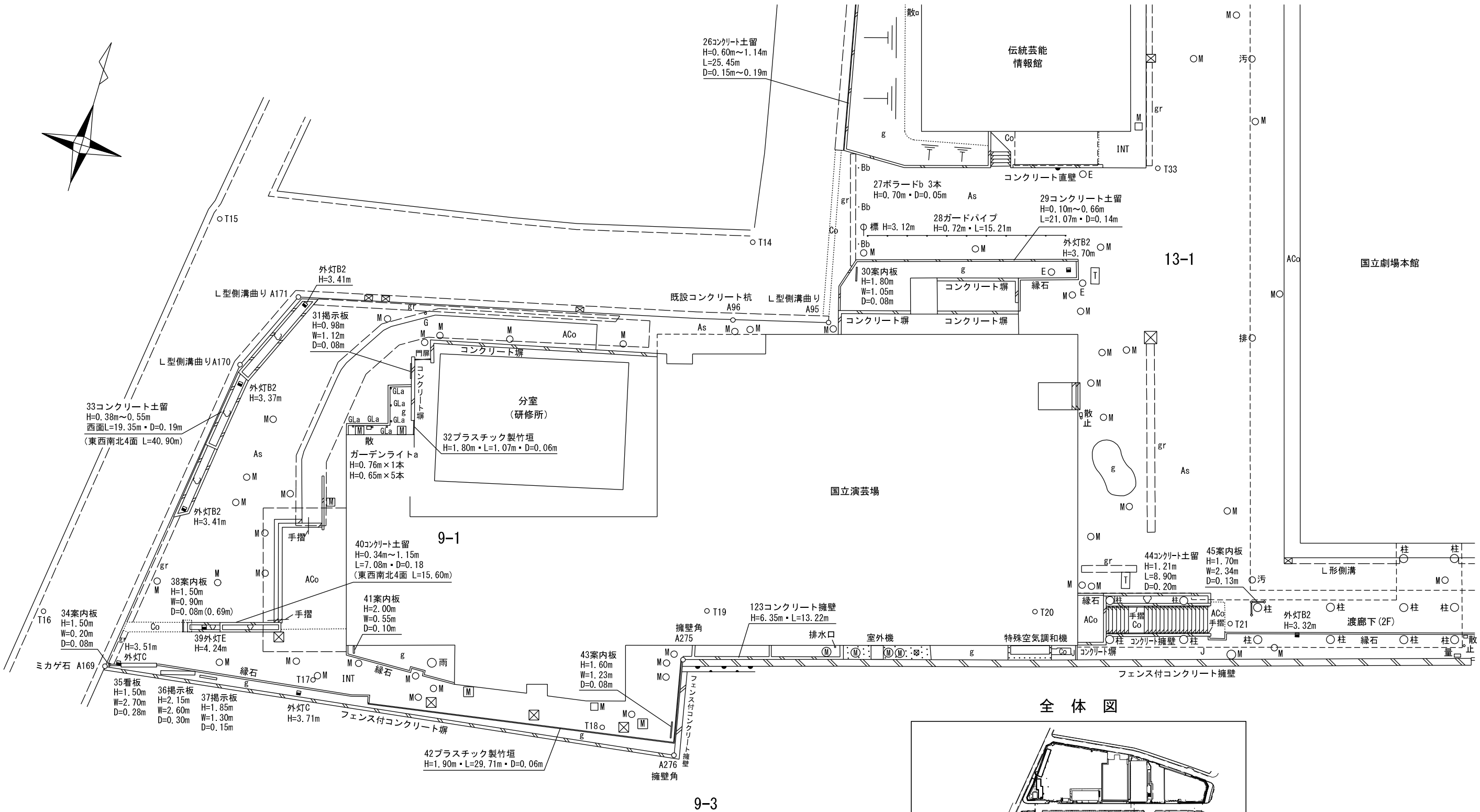
全 体 図



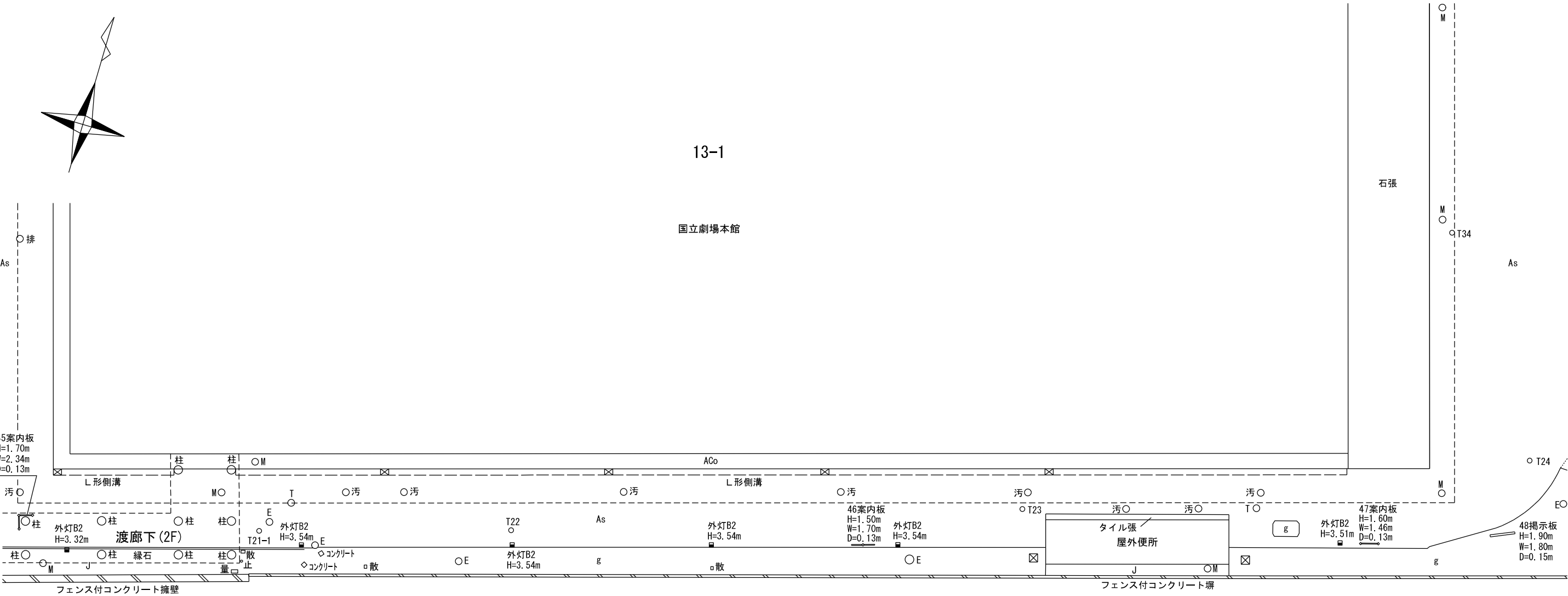
国立劇場本館



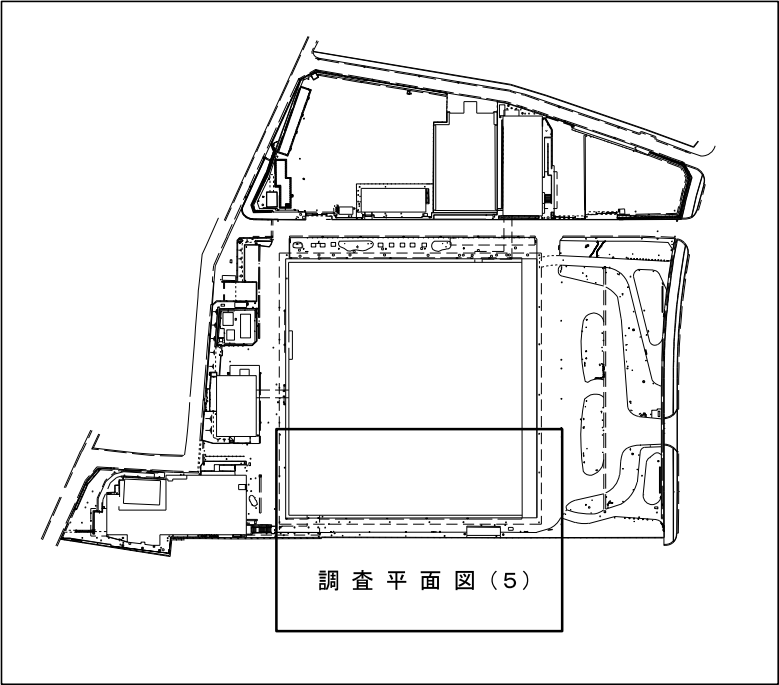
訂 正	月	日	株式会社 竹中工務店	承認	作成		名 称	設計 NO	図面 NO	
	.	.			2021. 7. 30					日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査
	.	.			主 担 当	担 当	製 図	縮 尺		
	.	.								調 査 平 面 図 (3)



訂 正	月	日	株式会社 竹中工務店	承認	作成		名 称	設計 NO	図面 NO 工－06
	.	.			2021. 7. 30		日本芸術文化振興会集町地区建物等調査		
	.	.		主 担 当	担 当	製 図	縮 尺	整 理 NO	
	.	.					調 査 平 面 図（4）	1:300	



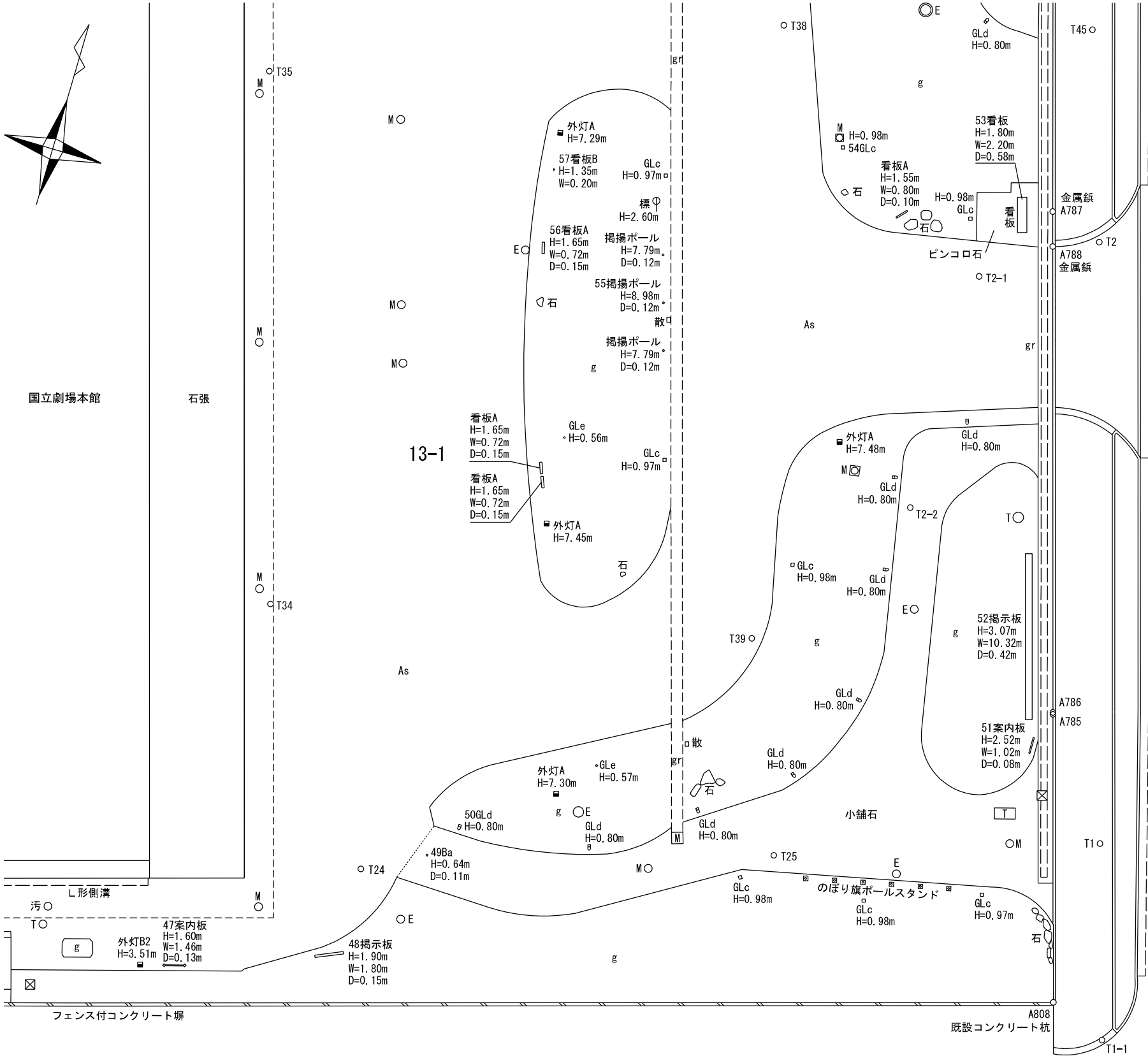
全体図



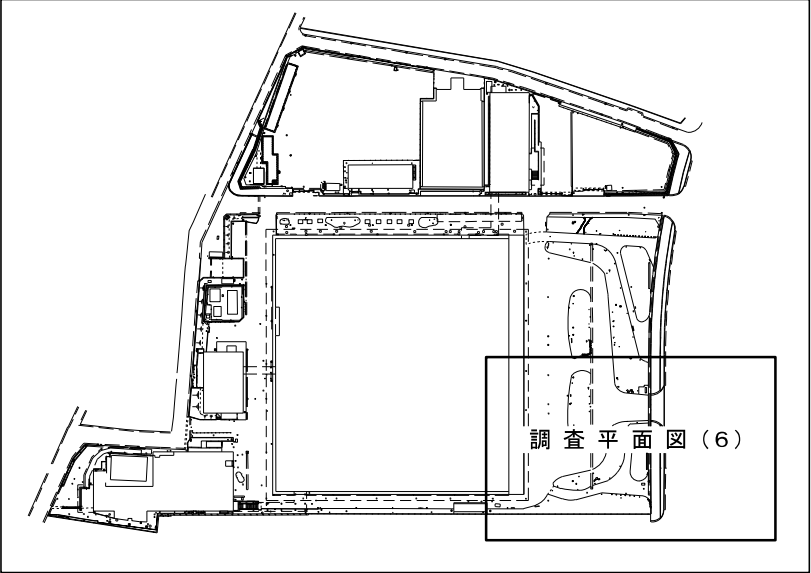
調査平面図（5）



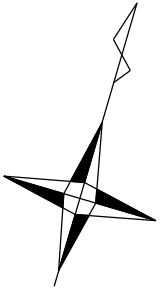
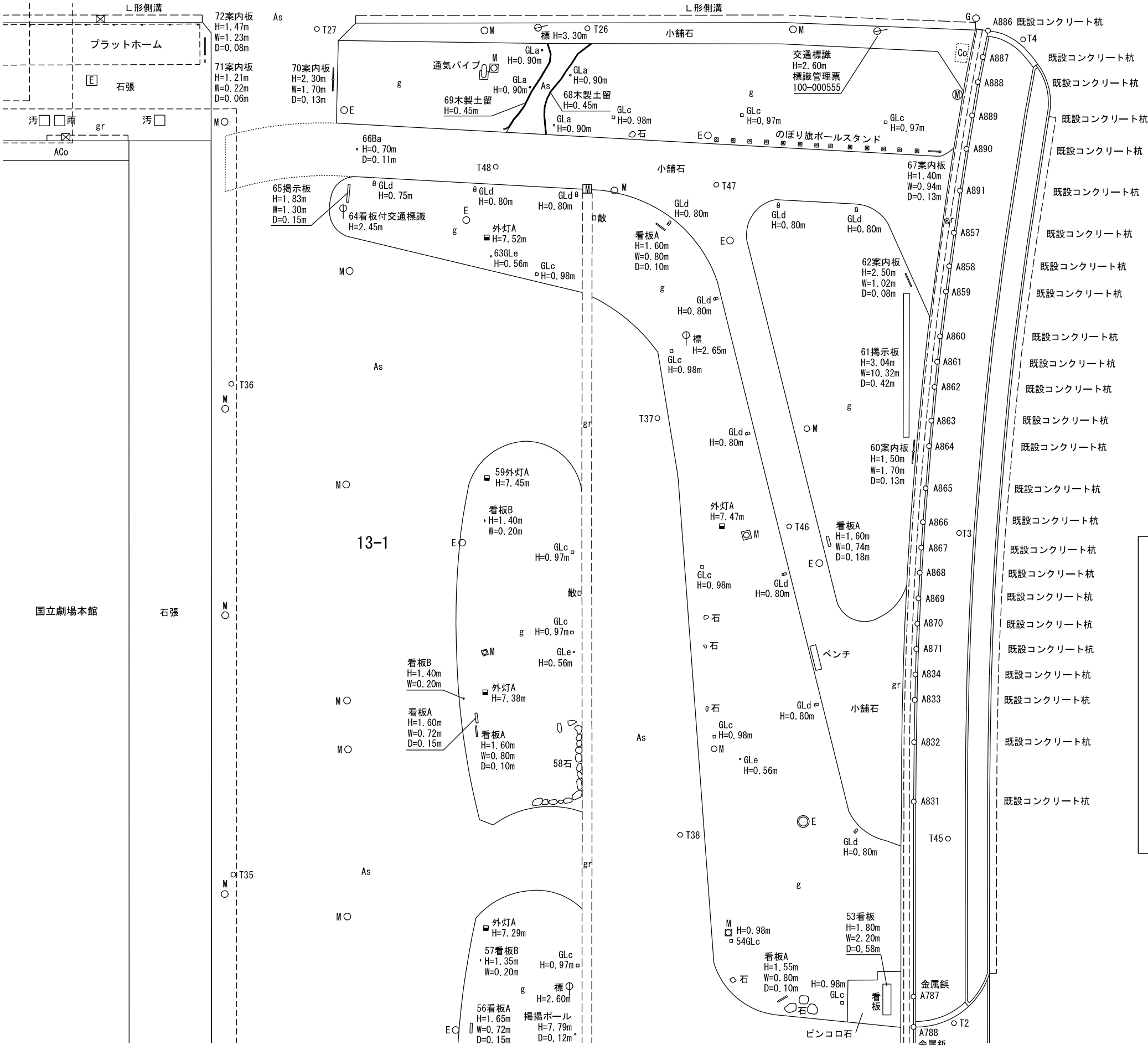
訂 正	月	日	株式会社 竹 中 工 務 店	承認	作 成		名 称		設 計 NO	図面 NO 工－ 0 7
	.	.		2021. 7. 30		日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査				
	.	.		主 担 当	担 当	製 図	縮 尺 1:300	整 理 NO		
	.	.			調 査 平 面 図 (5)					



全体図

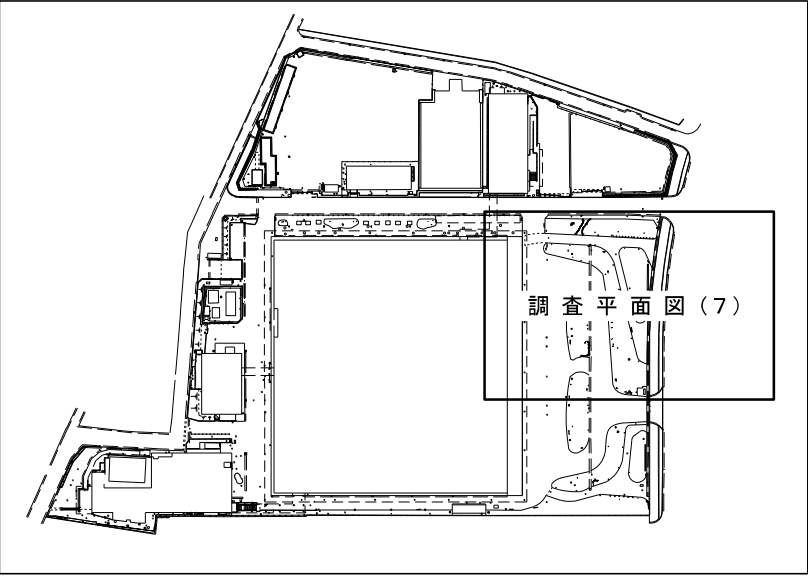


訂 正	月	日	株式会社 竹 中 工 務 店	承 認	作 成		名 称	設 計 NO	図 面 NO Ⅰ－08
	.	.		2021. 7. 30		日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査			
	.	.		主 担 当	担 当	製 図	縮 尺	整 理 NO	
	.	.		調 査 平 面 図（6）1:300					

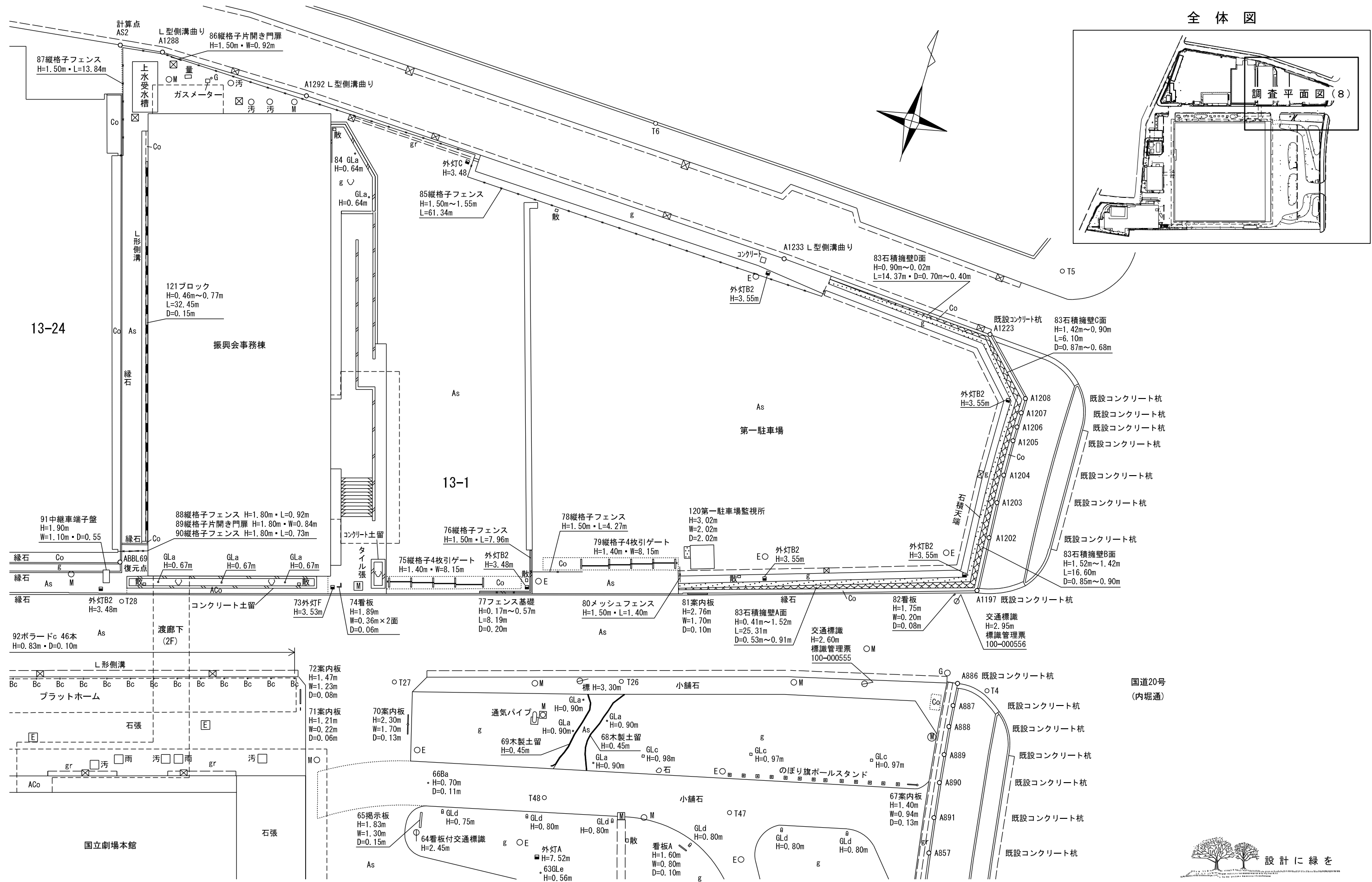


国道20号
(内堀通)

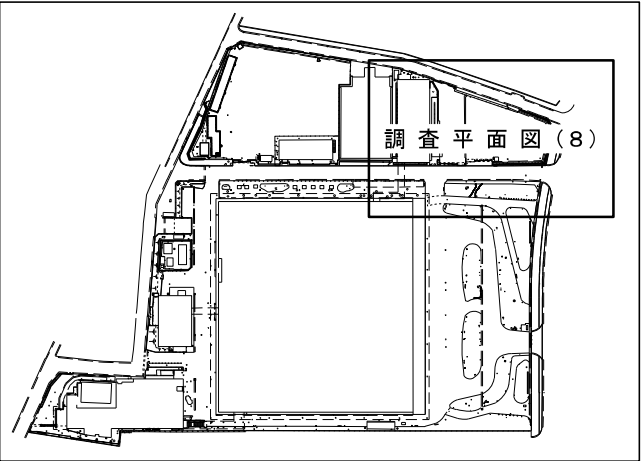
全体図



訂 正	月	日	株式会社 竹中工務店	承認	作成		名 称	設計 NO	図面 NO 工－09
	.	.		2021. 7. 30		日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査			
	.	.		主 担 当	担 当	製 図	縮 尺	整 理 NO	
	.	.		調 査 平 面 図（7）				1:300	



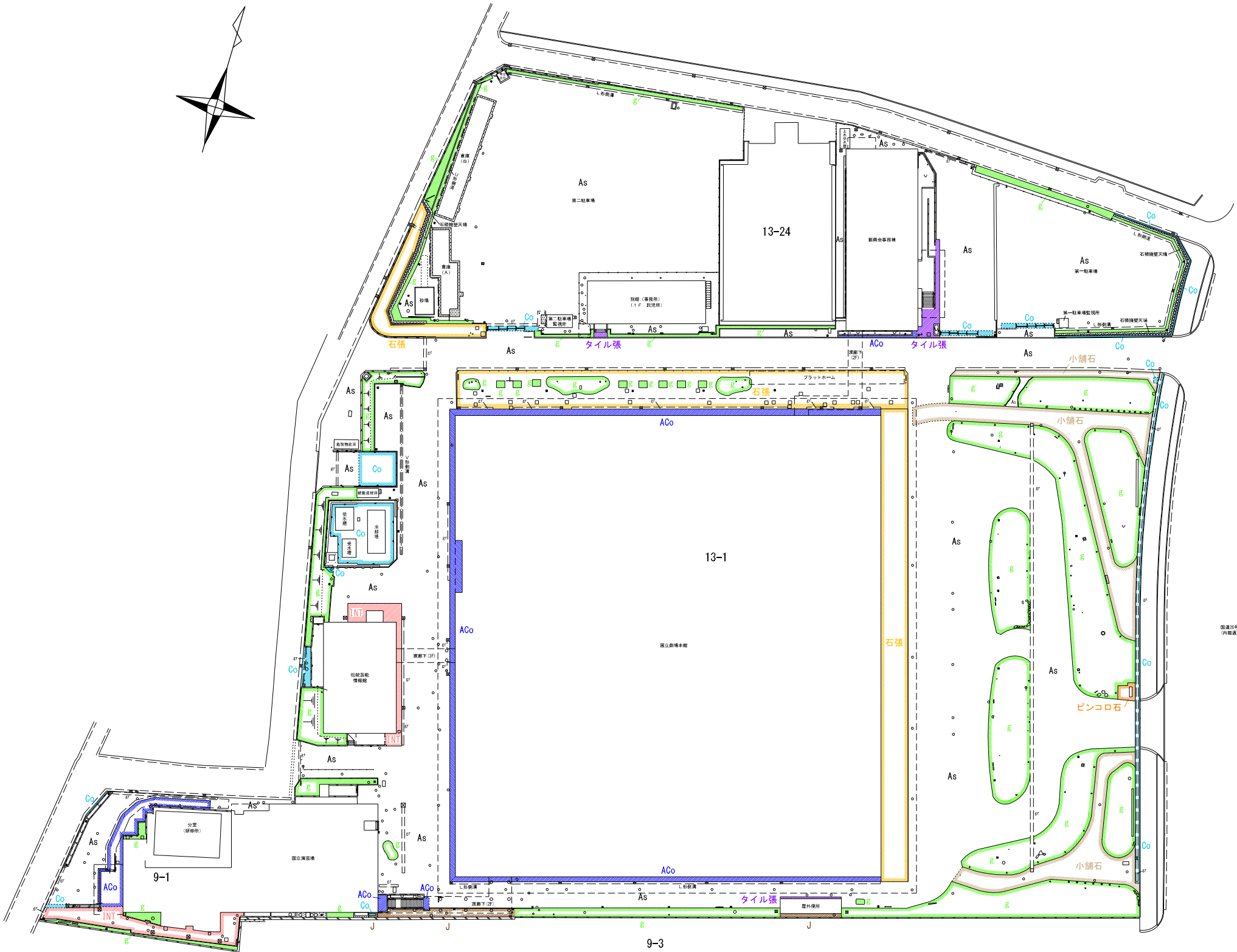
全体図



訂 正	月	日	株式会社 竹 中 工 務 店	承認	作 成		名 称	設 計 NO	図 面 NO 工 - 1 0
					2021. 7. 30		日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査		
				主 担 当	担 当	製 図	縮 尺	整 理 NO	
				調 査 平 面 図 (8)				1:300	

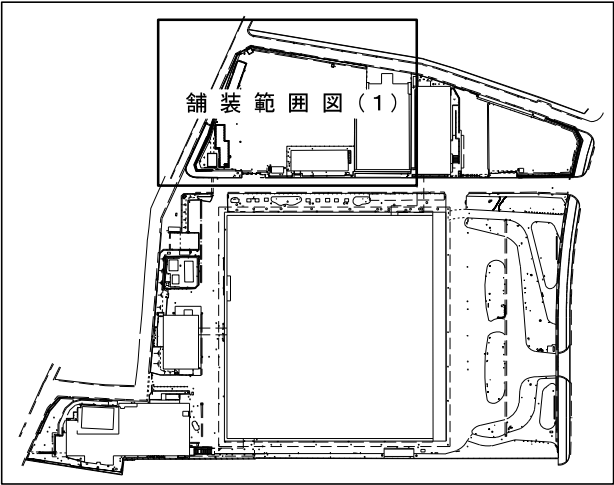
凡 例

工 作 物 等		L 形 側 溝
		U 形 側 溝
		V 形 側 溝
		グ レ ー チ ング
		ブ ロ ッ ク
		万 年 堀
		コンクリート擁壁・直壁・土留・堀
		フ ェ ン ス
		階 段
		門 扉
		建物線（空中）
		段 差 表 記
		コンクリート擁壁
		石 積 擁 壁
		石 積 擁 壁（直壁）
舗 装 種 別		法 面（土）
		植 込
		舗 装 界
		タ タ キ
	As	アスファルト舗装
	Co	コンクリート舗装
	ACo	洗い出しコンクリート舗装
	INT	インターロッキング
	J	砂 利 敷
	g	植 込 ・ 芝
	石張	石 張 舗 装
	ピンコロ石	ピンコロ石敷
	小舗石	小舗石舗装
	タイル張	タイル張舗装

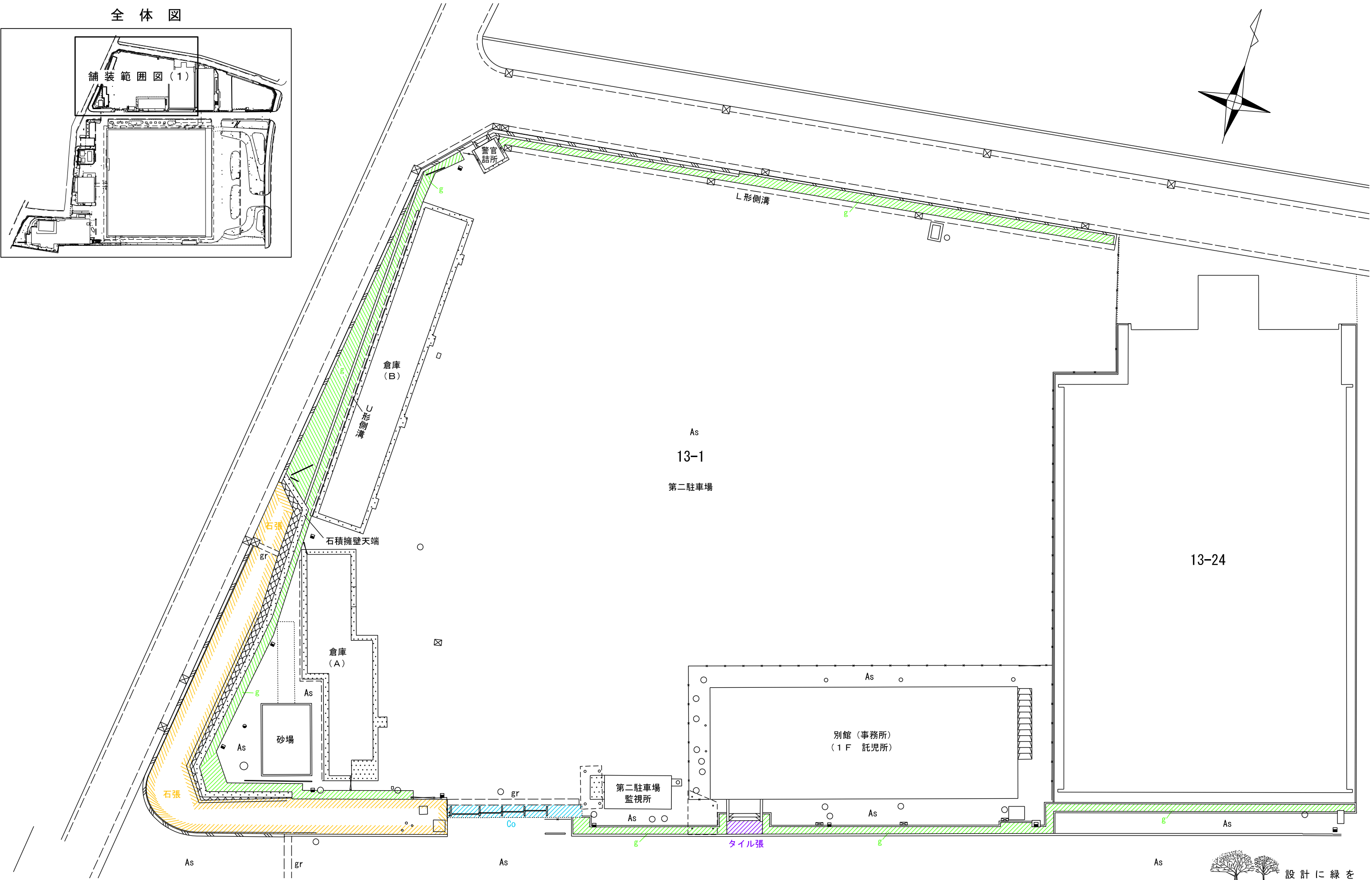


訂 正	月	日	株式会社 竹中工務店	承認	作成		名 称	設計 NO	図面 NO 工－1 1
					2021. 7. 30		日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査		
				主 担 当	担 当	製 図	縮 尺	整 理 NO	
						舗 装 範 囲 図（全体図）	1:1000		

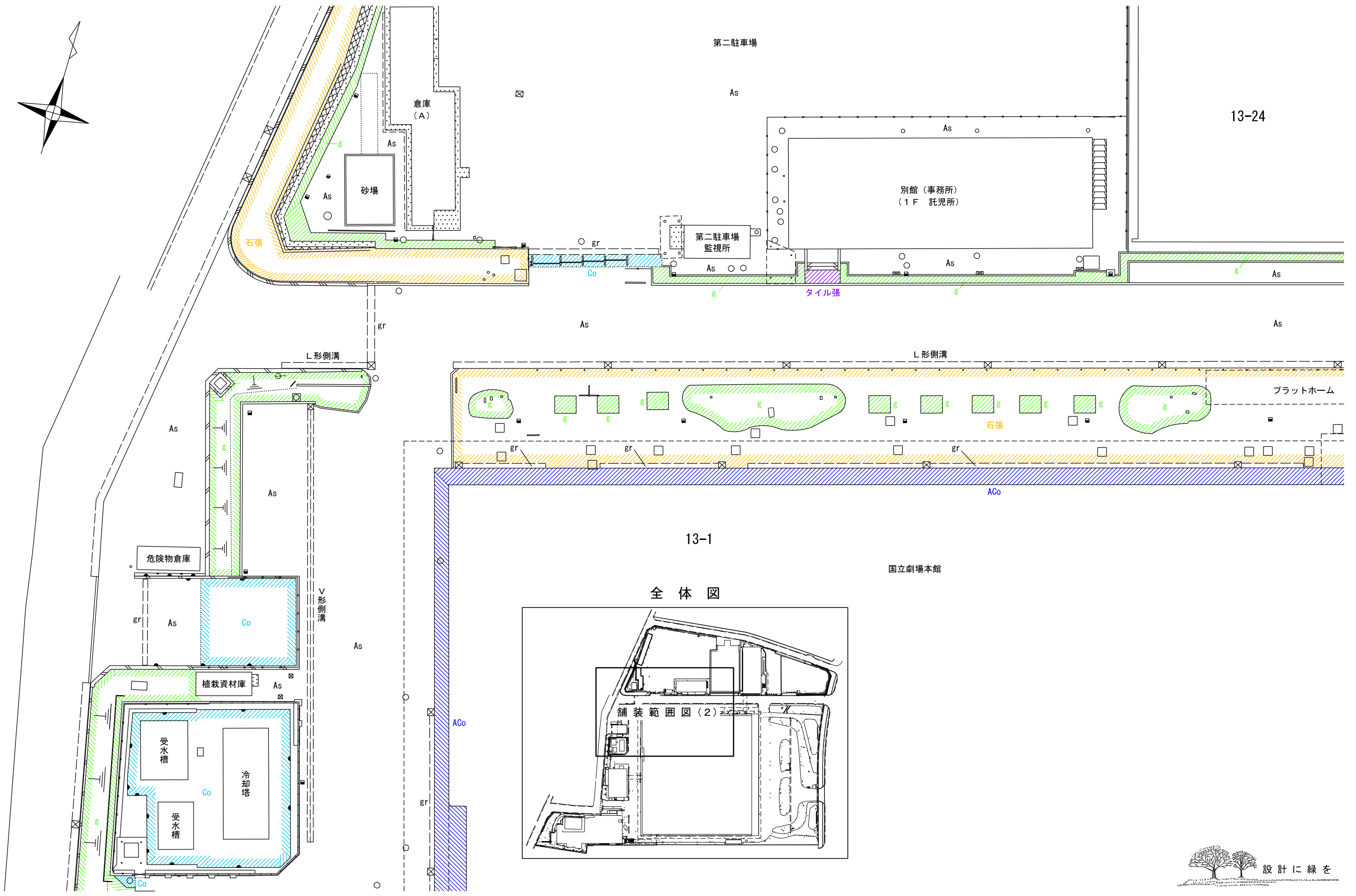
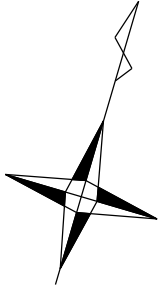
全 体 図



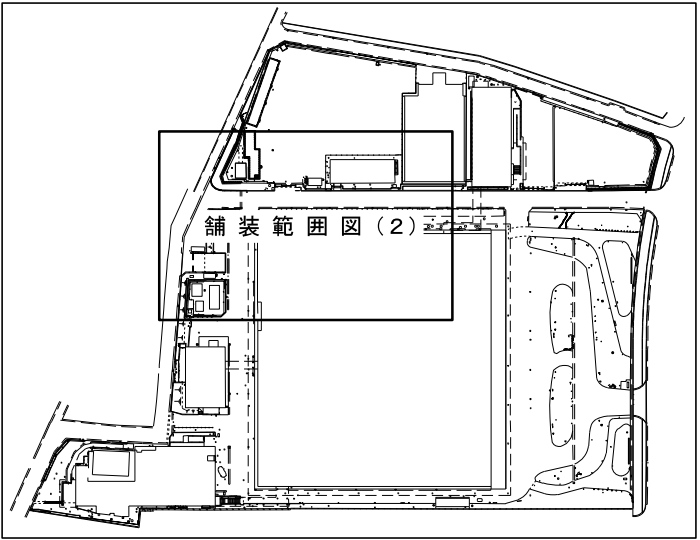
舗装範囲図(1)



訂正	月	日	株式会社 竹中工務店	承認	作成 2021.7.30		名称 日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査	設計NO	図面NO E-12
	.	.						整理NO	
	.	.			担当	製図	縮尺 1:300		
	.	.			舗装範囲図(1)				

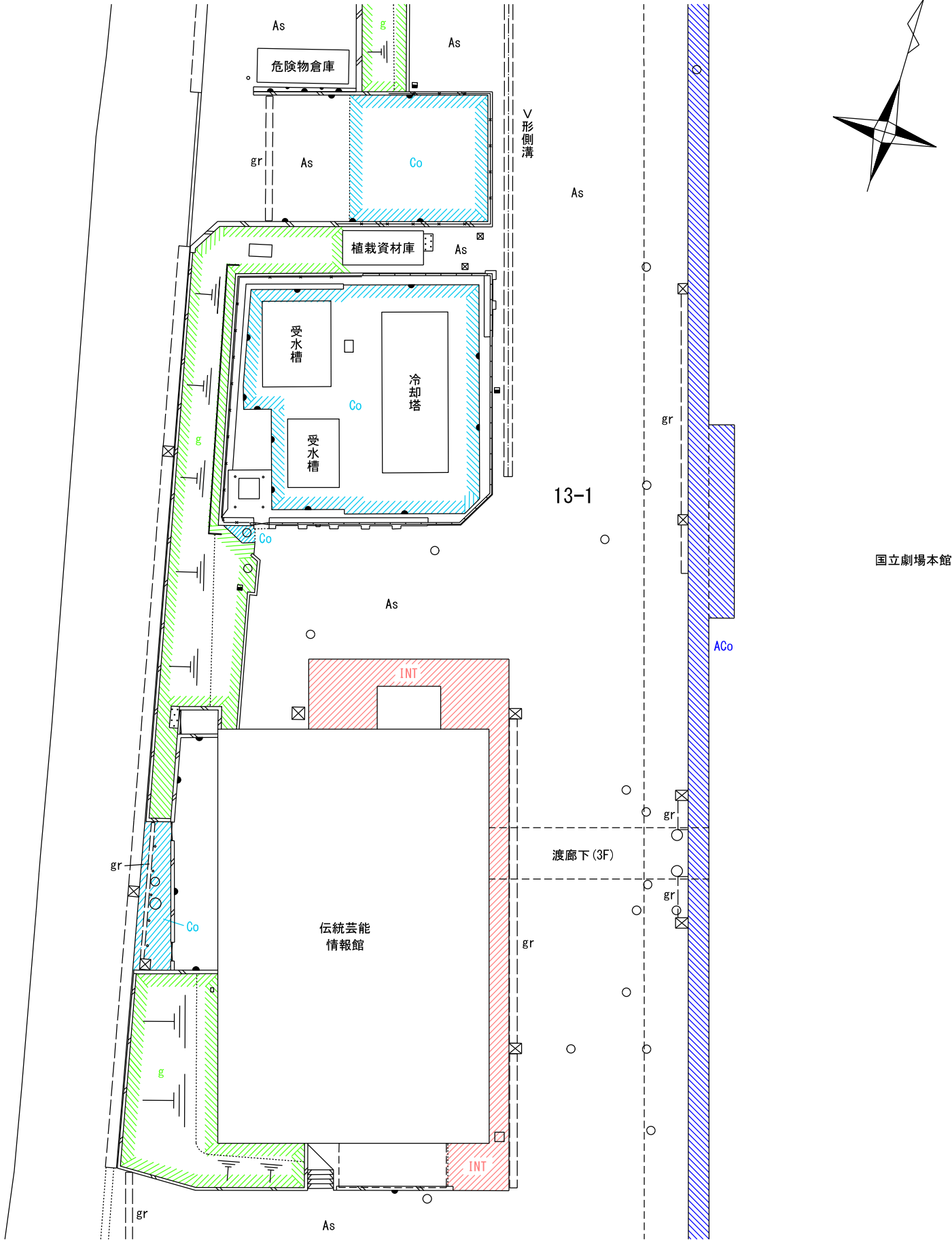
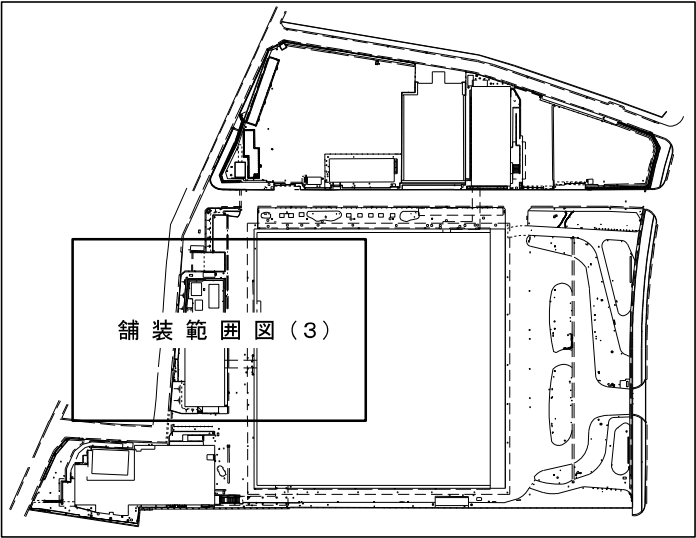


全体図

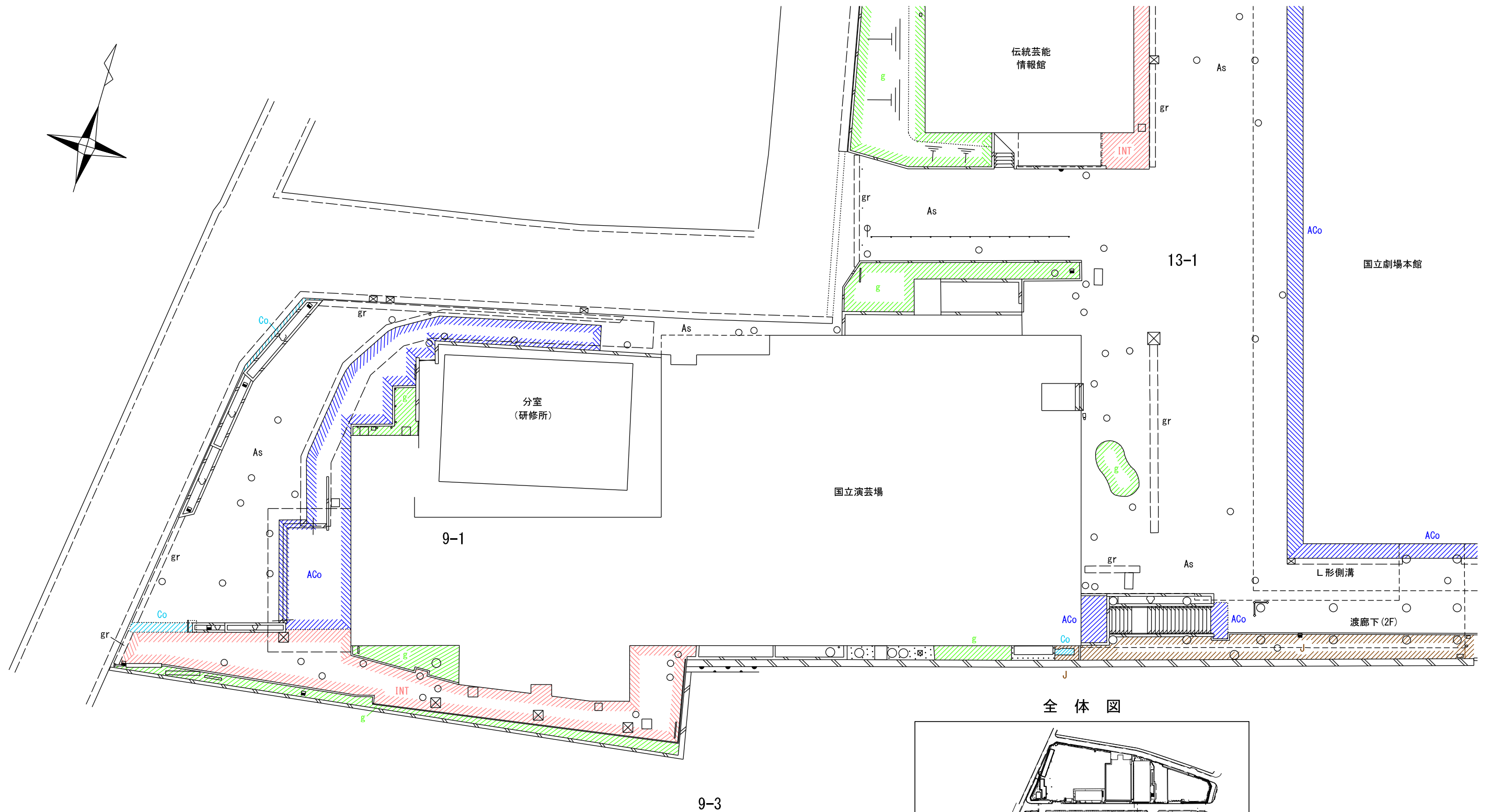


訂正	月	日	株式会社 竹中工務店	承認	作成 2021.7.30		名称 日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査 縮尺 1:300	設計NO	図面NO E-13
	.	.						整理NO	
	.	.							
	.	.							

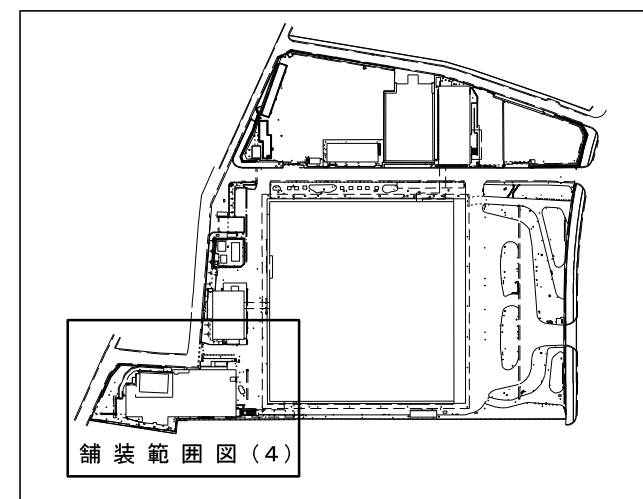
全 体 図



訂 正	月	日	株式会社 竹中工務店	承認	作成		名 称		設計 NO	図面 NO 工－14
	.	.		2021. 7. 30		日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査				
	.	.		主 担 当	担 当	製 図	縮 尺 舗 装 範 囲 図 (3) 1:300		整 理 NO	
	.	.								



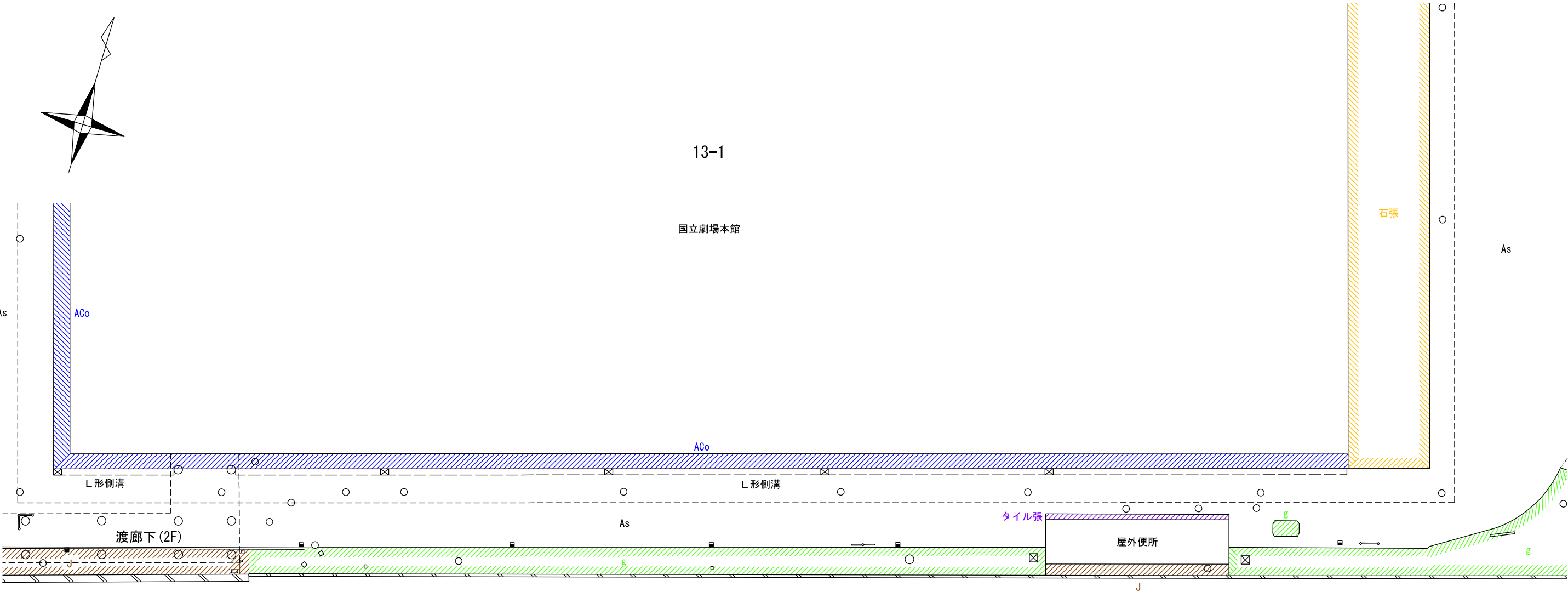
全体図



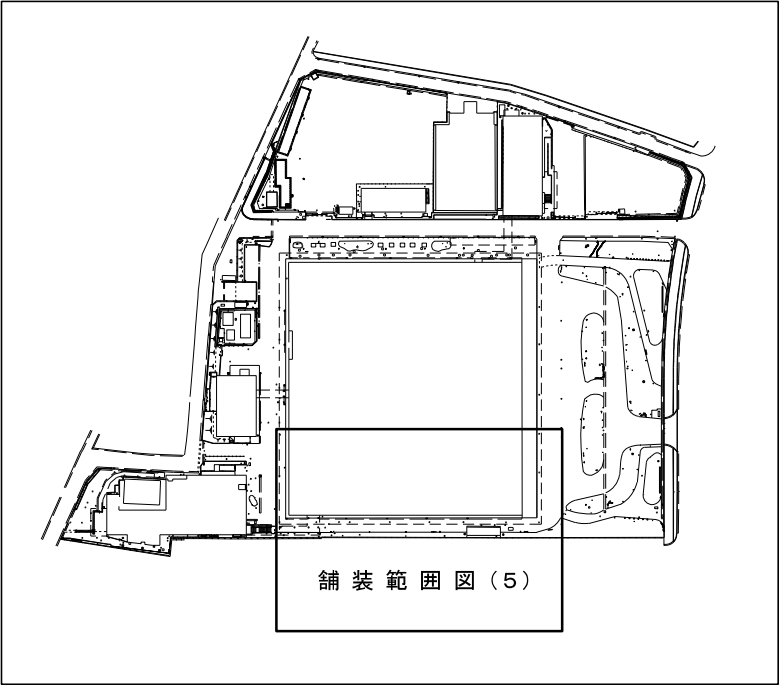
鋪裝範圍圖(4)



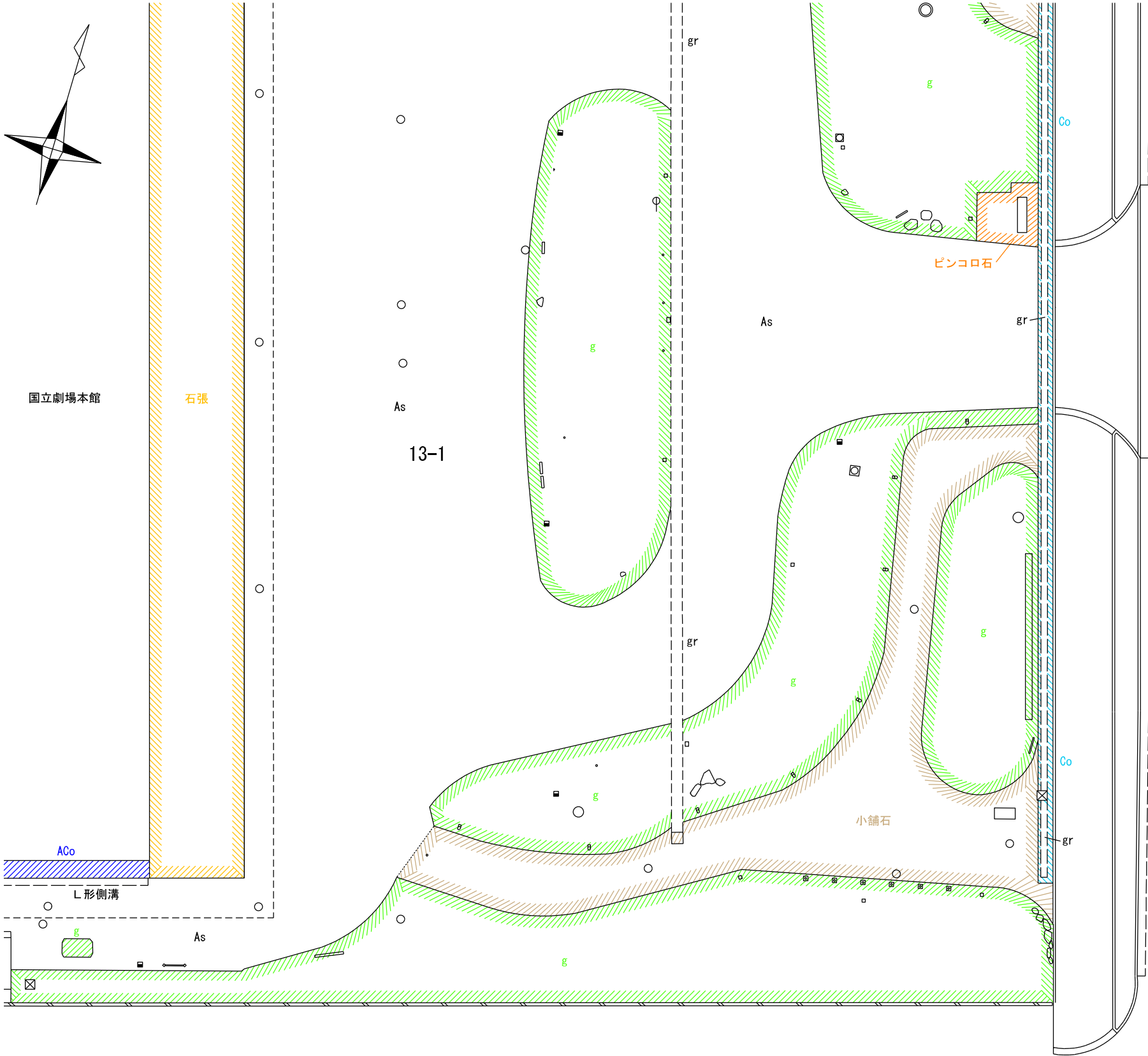
訂 正	月	日	株式会社 竹中工務店	承認	作成		名 称		設計 NO	図面 NO Ⅰ-15
					2021. 7. 30		日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査			
				主 担 当	担 当	製 図	縮 尺		整理 NO	
						舗 装 範 囲 図 (4)		1:300		



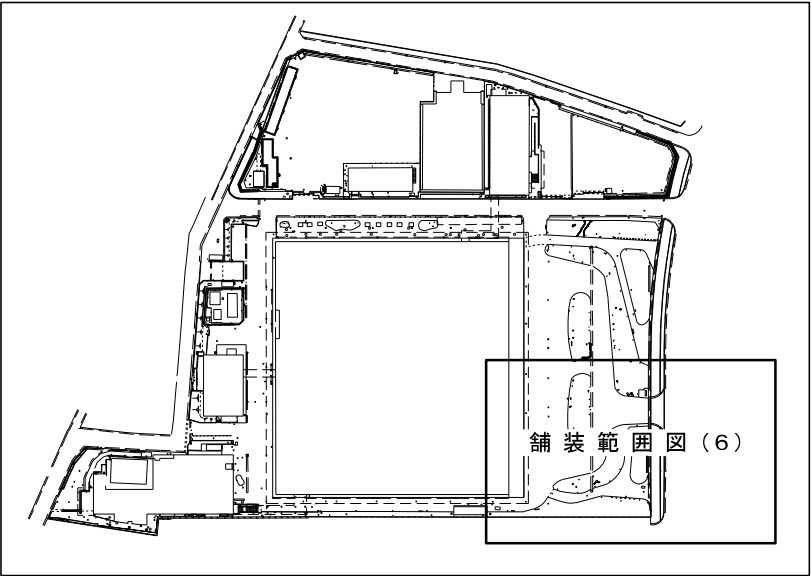
全 体 図



訂 正	月	日	株式会社 竹 中 工 務 店	承認	作 成		名 称	設 計 NO	図面 NO 工－16
	.	.		2021. 7. 30		日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査			
	.	.		主 担 当	担 当	製 図	縮 尺	整 理 NO	
	.	.		舗 装 範 囲 図（5）				1:300	



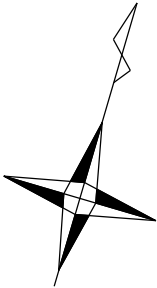
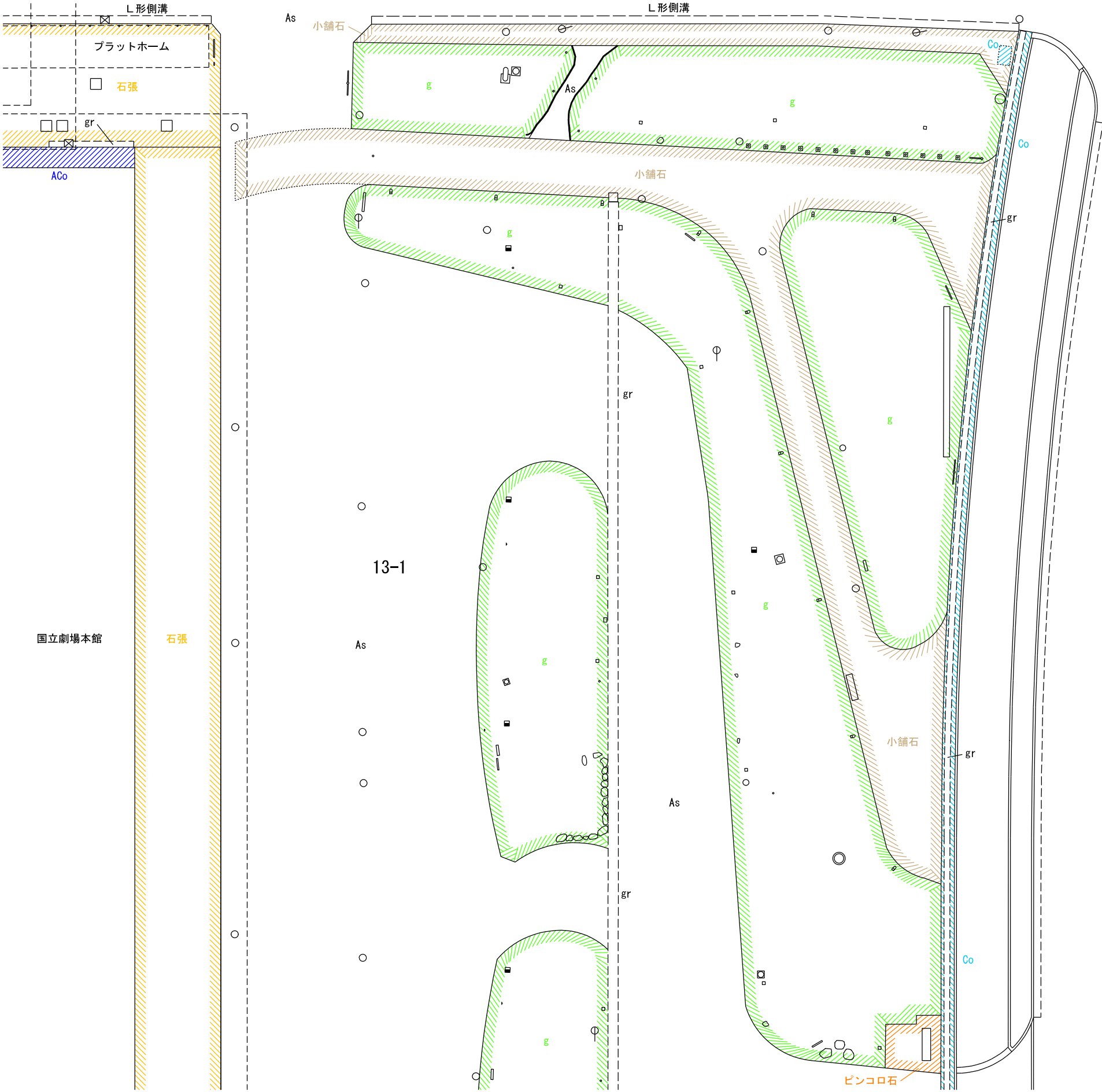
全 体 図



国道20号
(内堀通)

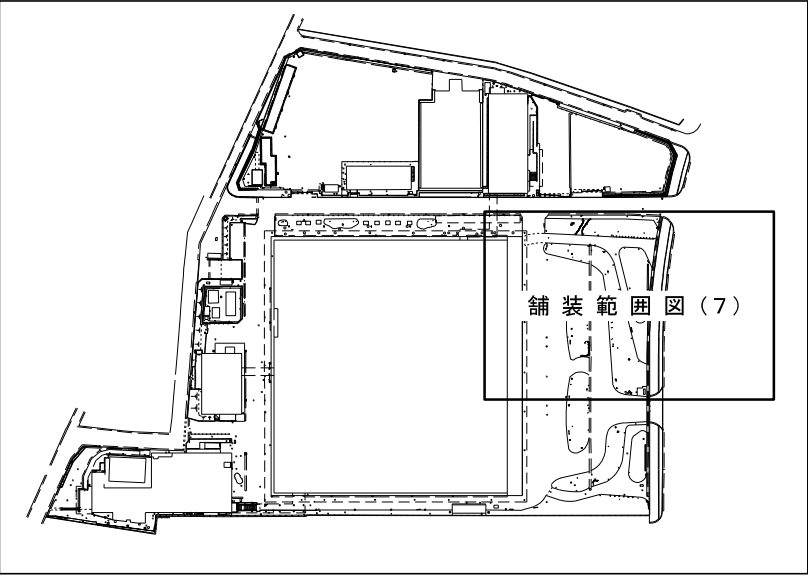


訂 正	月 . 日		株式会社 竹 中 工 務 店	承 認	作 成 2021. 7. 30		名 称 日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査	設 計 NO	図 面 NO 工 - 1 7
	.			主 担 当	担 当	製 図	縮 尺 1:300	整 理 NO	
	.								
	.								

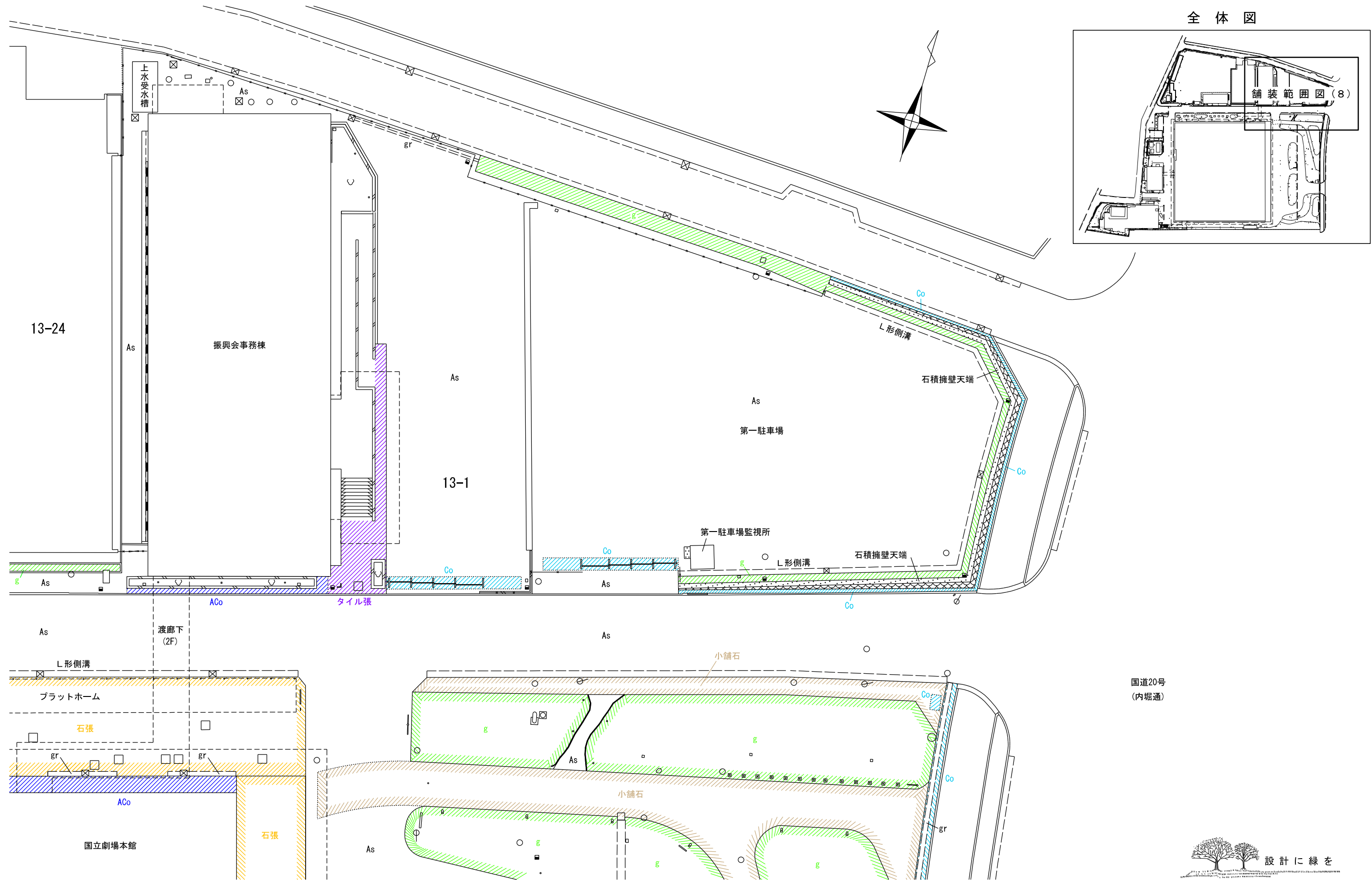


国道20号
 (内堀通)

全体図



訂 正	月	日	株式会社 竹 中 工 務 店	承 認	作 成		名 称	設 計 NO	図 面 NO 工 - 1 8
	.	.		2021. 7. 30		日 本 芸 術 文 化 振 興 会 隼 町 地 区 建 物 等 調 査			
	.	.		主 担 当	担 当	製 図	縮 尺 1:300	整 理 NO	
	.	.		舗 装 範 囲 図 (7)					

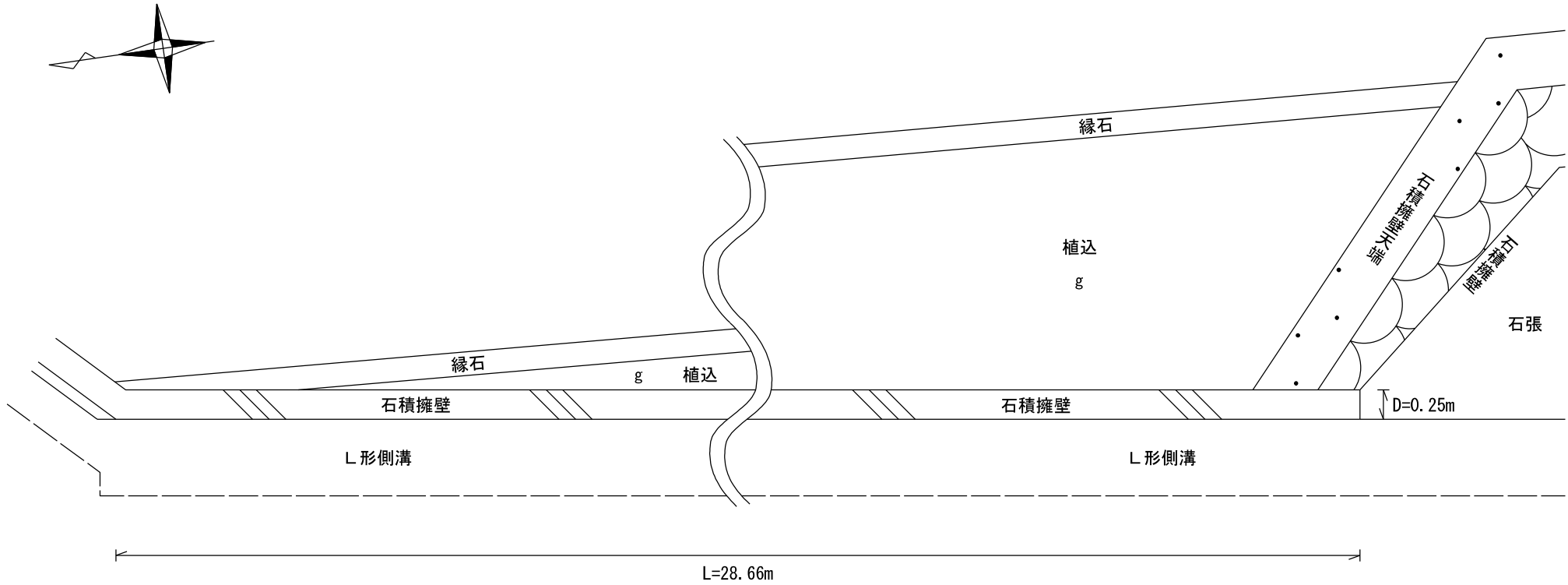


国道20号
 (内堀通)



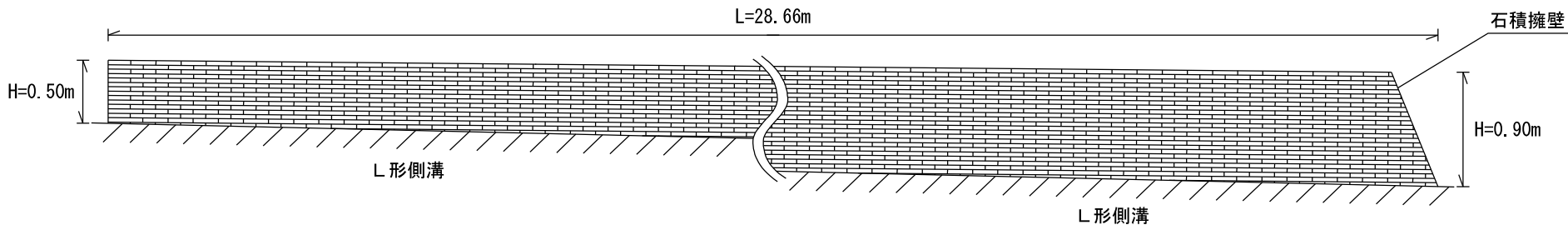
訂 正	月	日	株式会社 竹 中 工 務 店	承 認	作 成		名 称	設 計 NO	図 面 NO 工 - 1 9	
	.	.		2021. 7. 30		日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査				
	.	.		主 担 当	担 当	製 図	縮 尺 舗 装 範 囲 図 (8) 1:300			整 理 NO
	.	.								

平 面 図

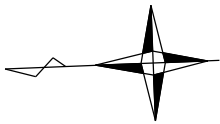


立 面 図

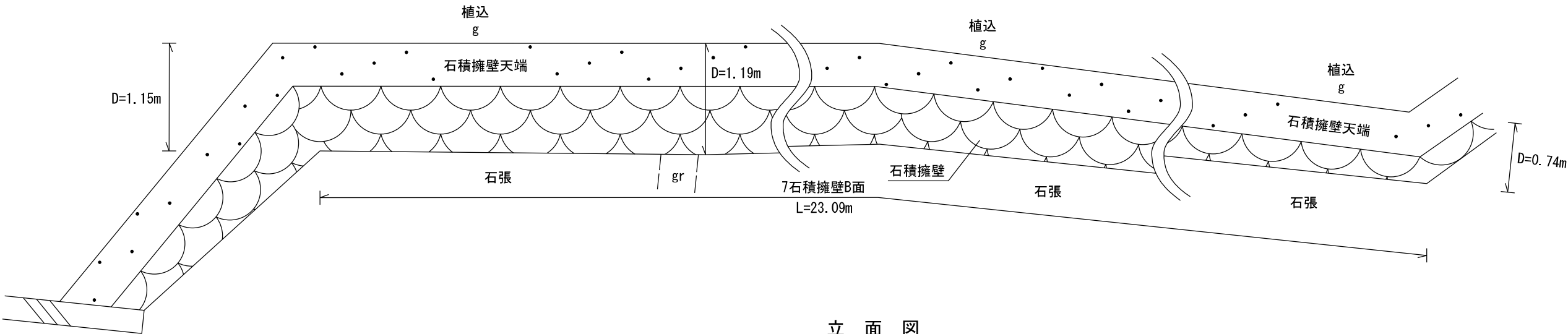
西面



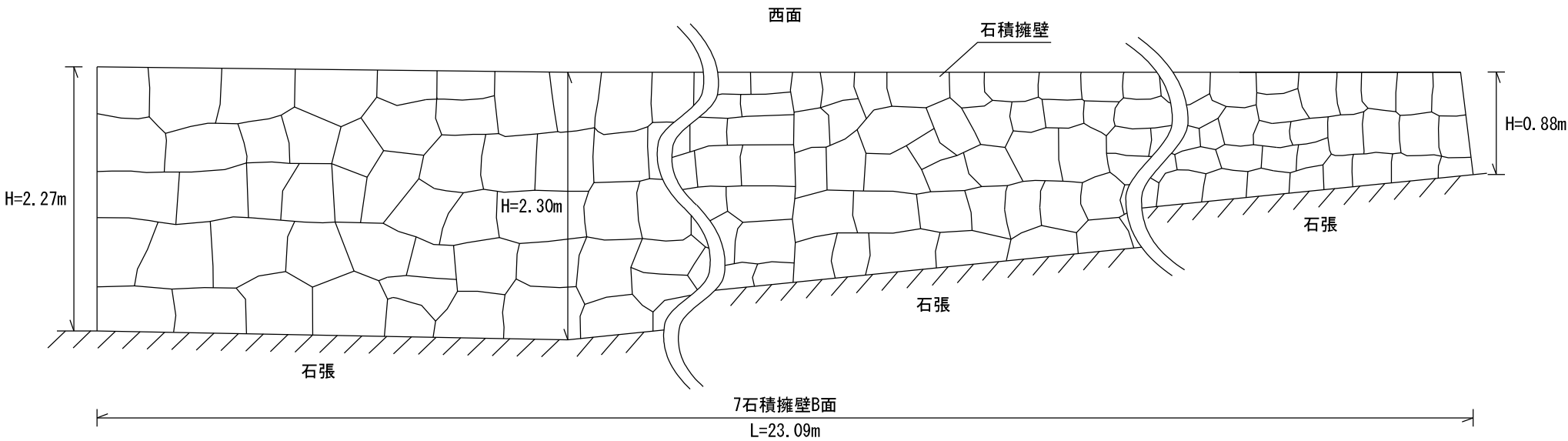
訂 正	月	日	株式会社 竹 中 工 務 店	承 認	作 成		名 称	設 計 NO	図 面 NO 工 - 2 0
	.	.		2021. 7. 30		日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査			
	.	.		主 担 当	担 当	製 図	縮 尺	整 理 NO	
	.	.		詳 細 図 (3石積擁壁)		1:50			



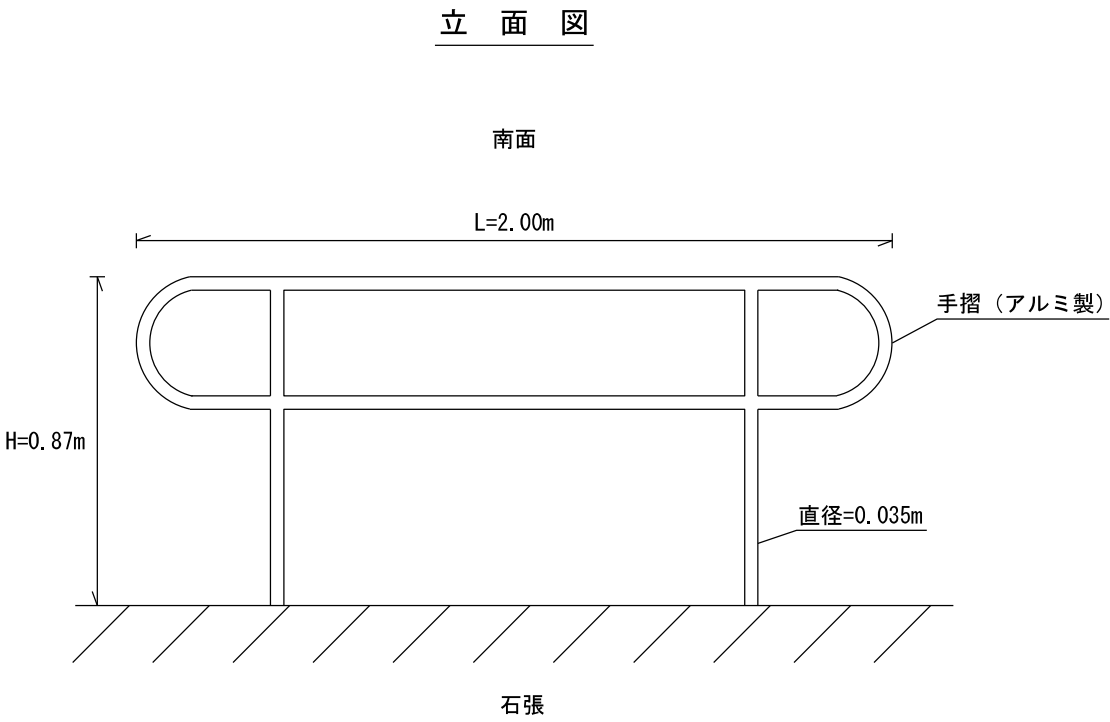
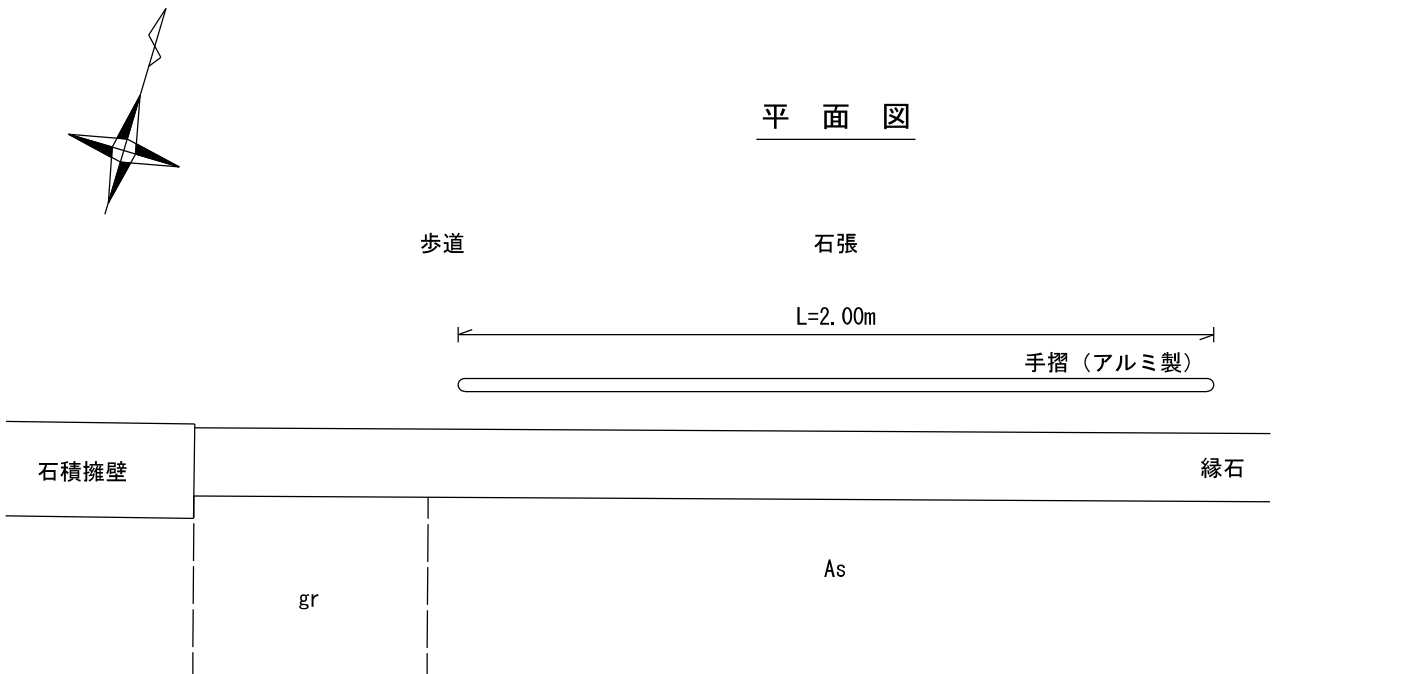
平 面 図



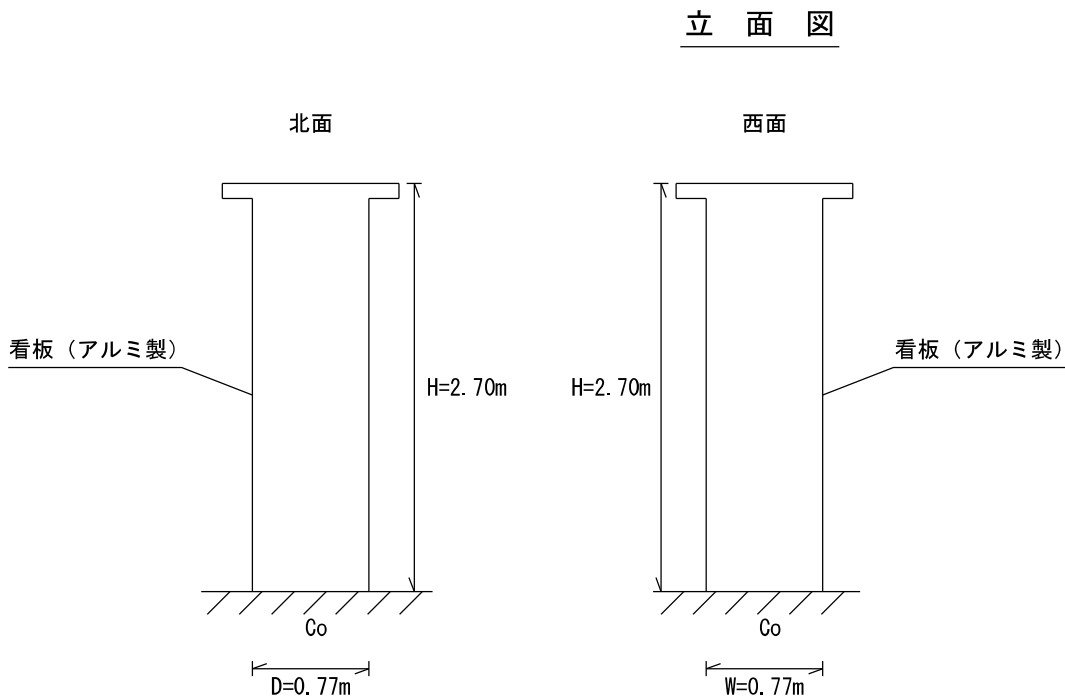
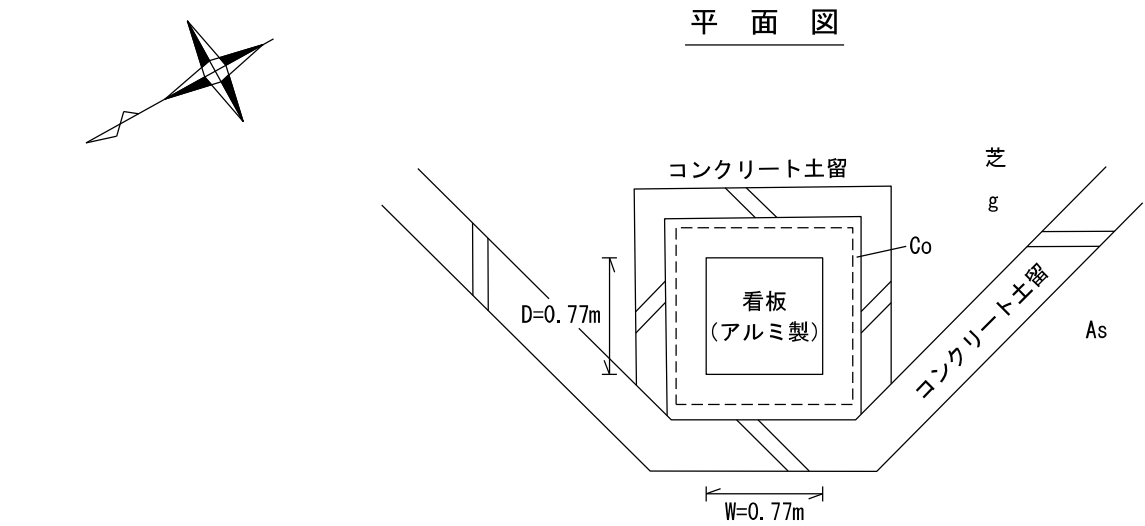
立 面 図



訂 正	月	日	株式会社 竹中工務店	承認	作成		名 称	設計 NO	図面 NO	
	.	.			2021. 7. 30		日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査			
	.	.			主 担 当	担 当	製 図	縮 尺		整理 NO
	.	.			詳 細 図（7石積擁壁B面）		1:50			



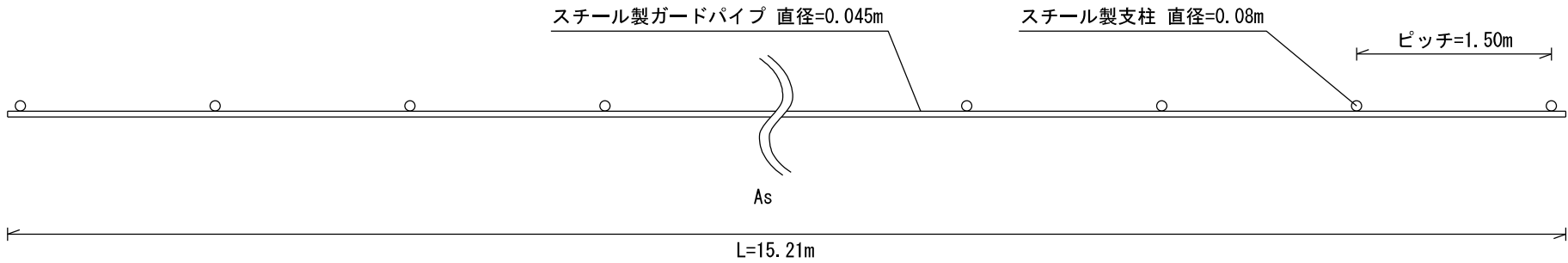
訂 正	月	日	株式会社 竹 中 工 務 店	承 認	作 成		名 称	設 計 NO	図 面 NO	
	.	.		2021. 7. 30		日 本 芸 術 文 化 振 興 会 隼 町 地 区 建 物 等 調 査				
	.	.		主 担 当	担 当	製 図	縮 尺	整 理 NO		Ⅰ - 2 2
	.	.			詳 細 図 (14手摺)		1:20			



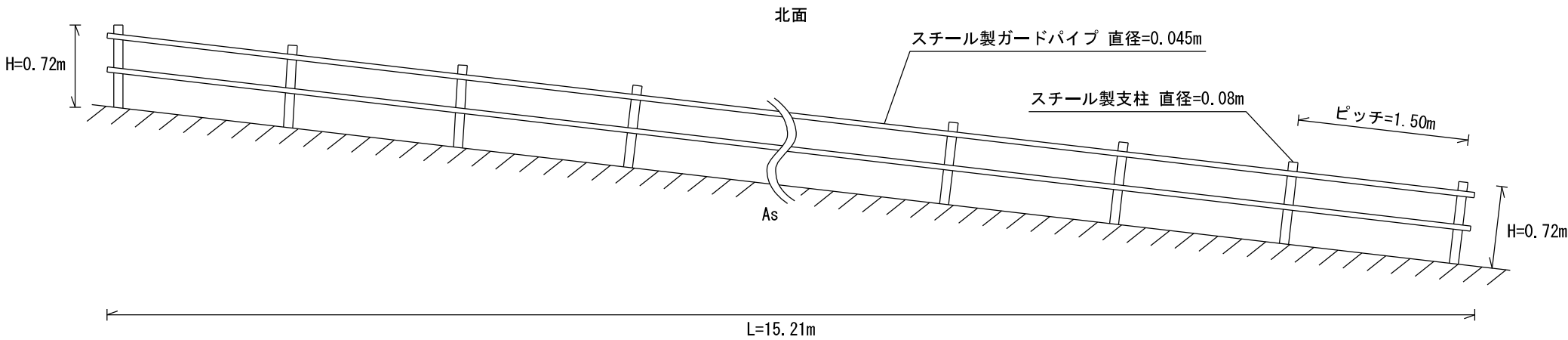
訂 正	月	日	株式会社 竹 中 工 務 店	承 認	作 成		名 称	設 計 NO	図 面 NO Ⅰ－ 2 3
	.	.		2021. 7. 30		日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査			
	.	.		主 担 当	担 当	製 図	縮 尺	整 理 NO	
	.	.		詳 細 図（17看板）		1:50			



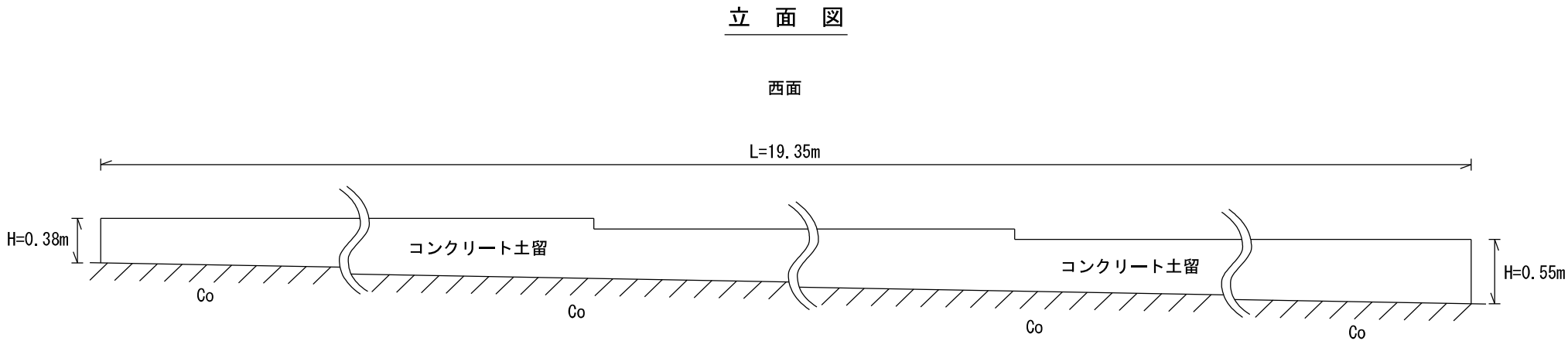
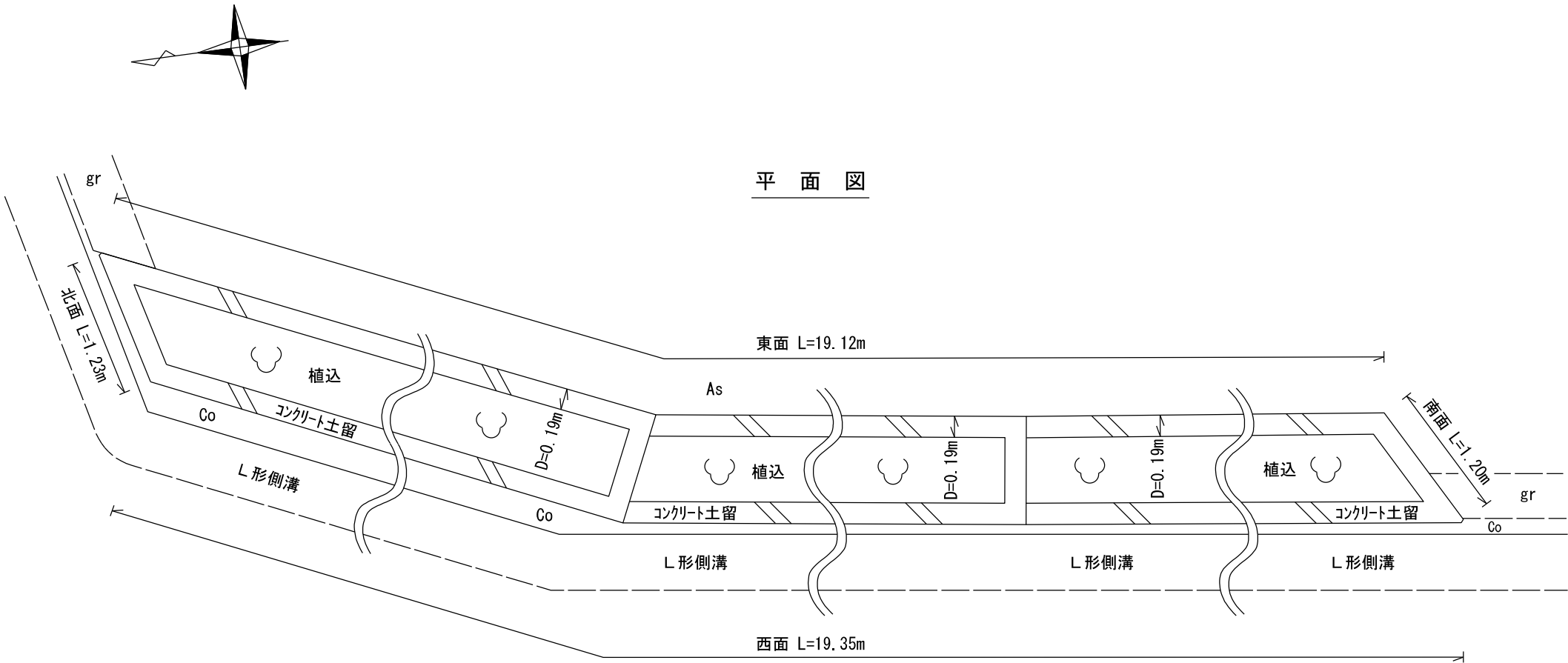
平 面 図



立 面 図



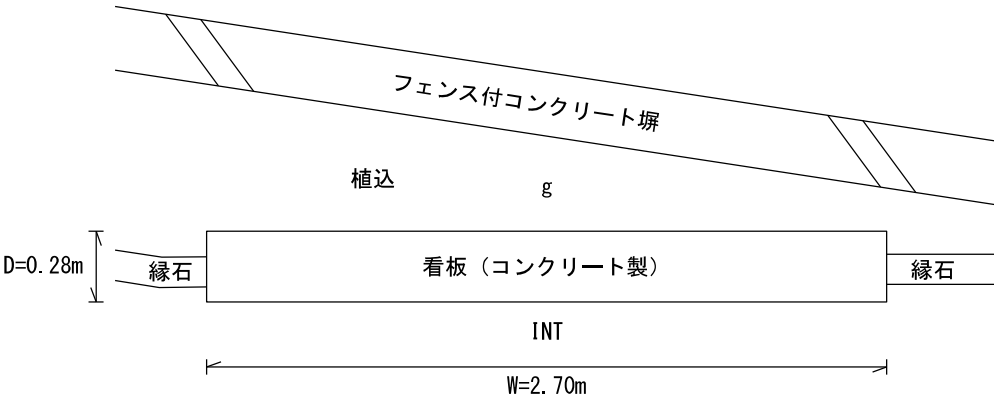
訂 正	月	日	株式会社 竹 中 工 務 店	承認	作 成		名 称	設 計 NO	図 面 NO Ⅰ－ 2 4
	.			2021. 7. 30		日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査			
	.			主 担 当	担 当	製 図	縮 尺 1:50	整 理 NO	
	.				詳 細 図 (28ガードパイプ)				



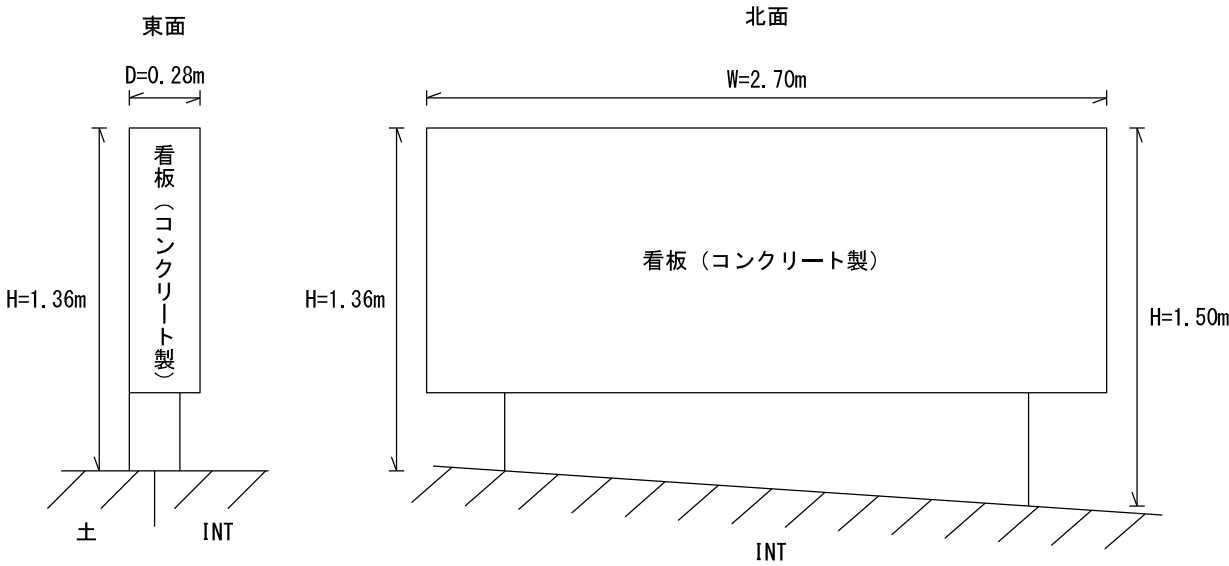
訂 正	月	日	株式会社 竹 中 工 務 店	承 認	作 成		名 称	設 計 NO	図 面 NO Ⅰ－ 2 5
	.	.		2021. 7. 30		日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査			
	.	.		主 担 当	担 当	製 図	縮 尺	整 理 NO	
	.	.		詳 細 図 (33コンクリート土留)		1:50			



平 面 図



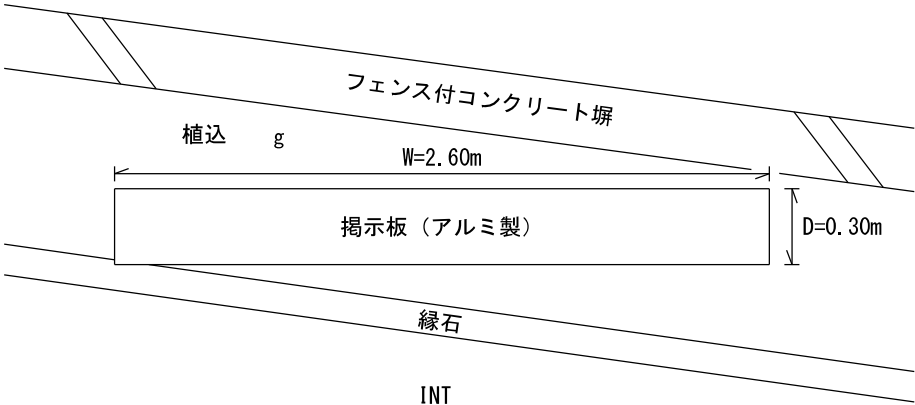
立 面 図



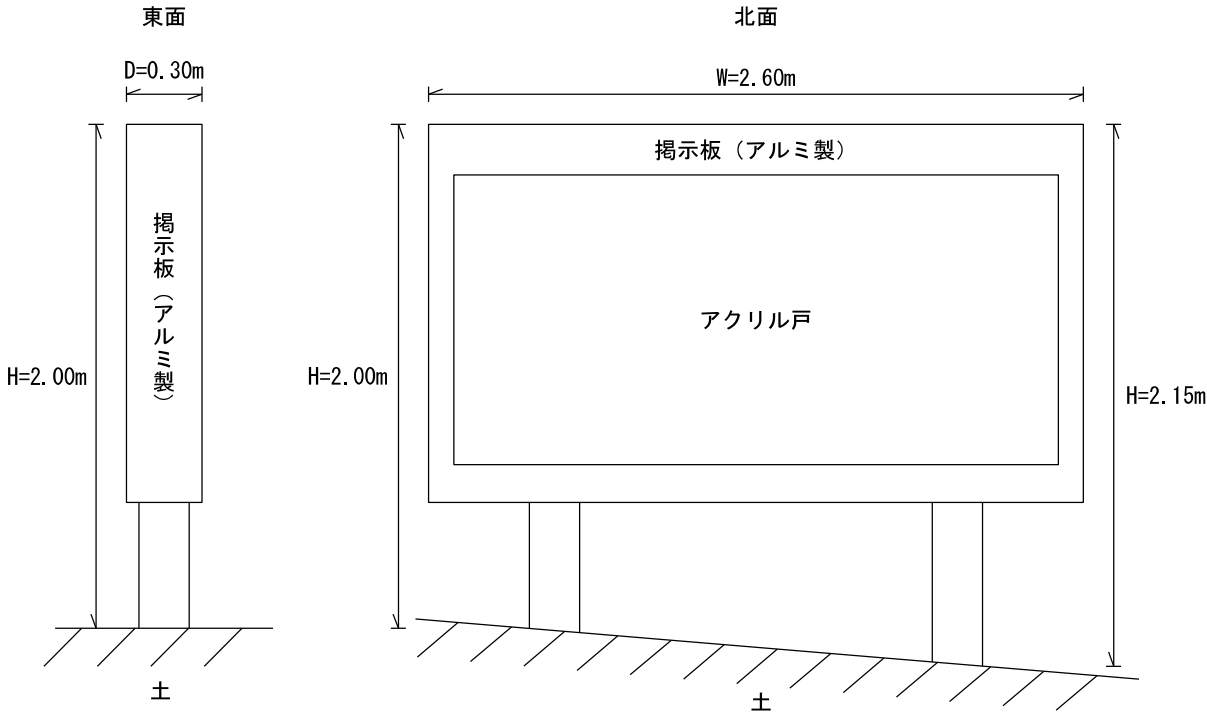
訂 正	月 . 日		株式会社 竹中工務店	承認 . . .	作成 2021.7.30		名 称 日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査	設計 NO	図面 NO E-26
	.								
	.			主 担 当	担 当	製 図	縮 尺 1:30	整 理 NO	
	.						詳 細 図 (35看板)		



平 面 図



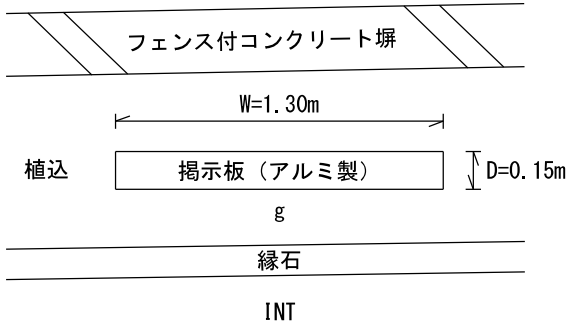
立 面 図



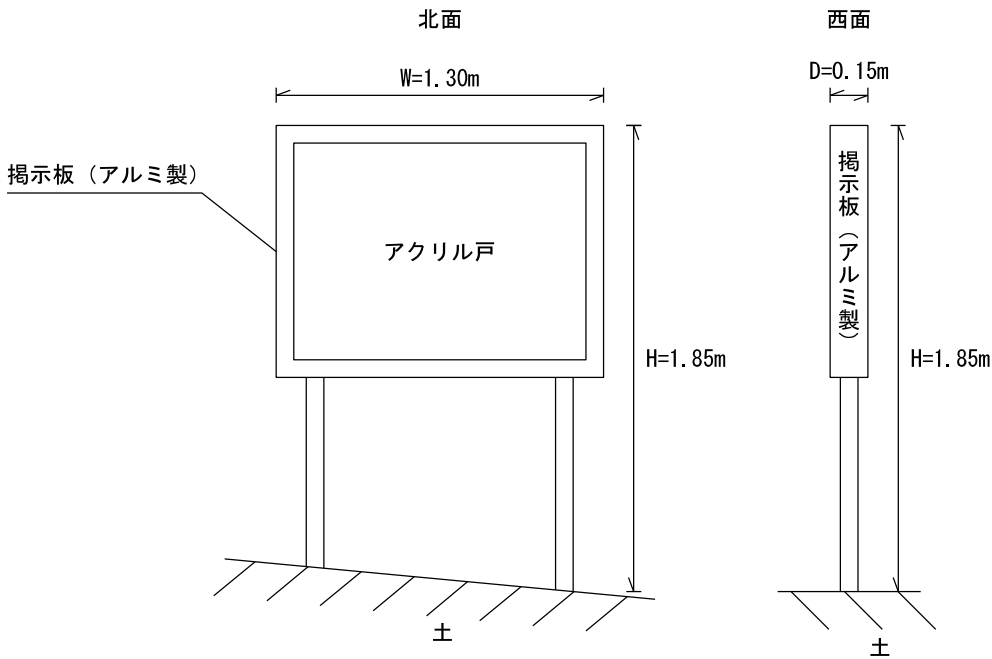
訂 正	月	日	株式会社 竹中工務店	承認	作成		名 称	設計 NO	図面 NO 工－2 7
	.	.		2021. 7. 30		日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査			
	.	.		主 担 当	担 当	製 図	縮 尺	整 理 NO	
	.	.					詳 細 図 (36揭示板)	1:30	



平
 面
 図



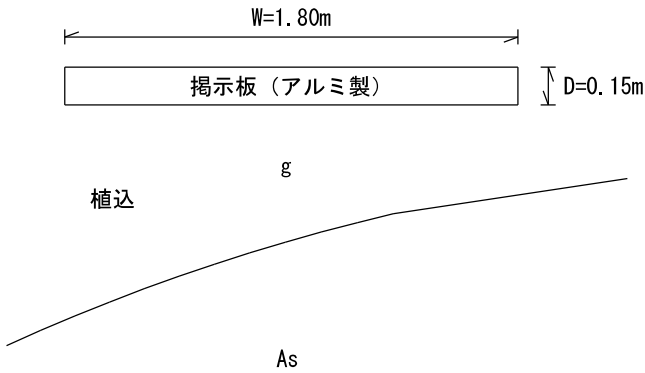
立
 面
 図



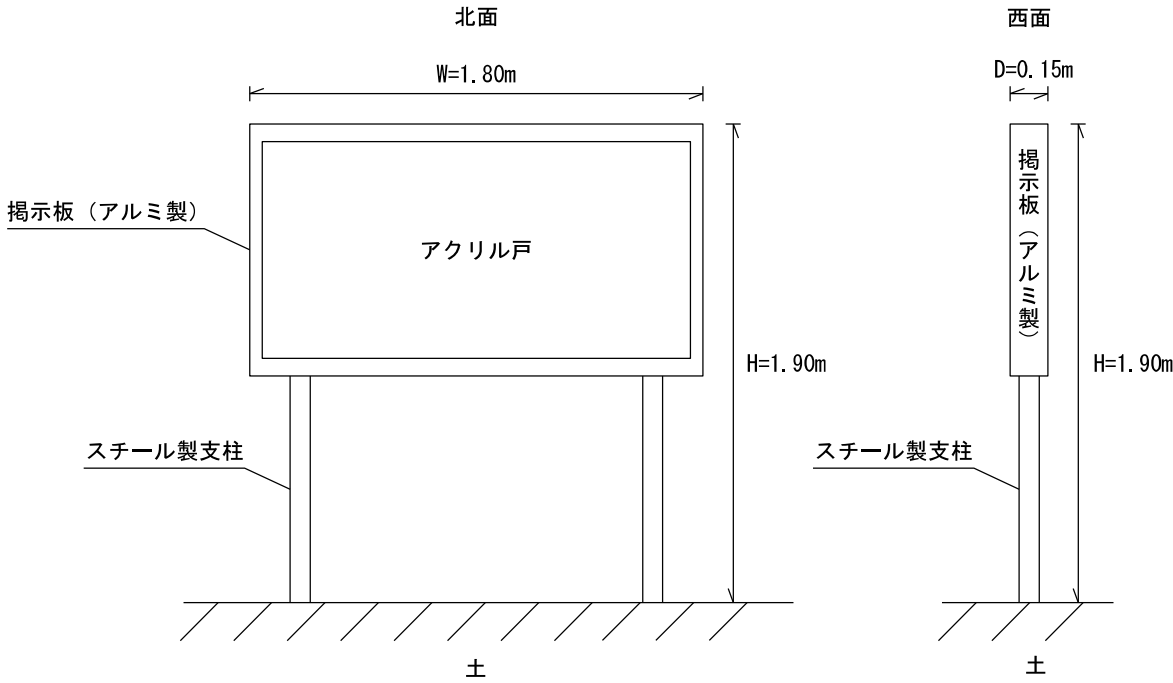
訂 正	月	日	株式会社 竹 中 工 務 店	承認	作 成		名 称		設 計 NO	図 面 NO 工 - 2 8
	.	.		2021. 7. 30		日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査				
	.	.		主 担 当	担 当	製 図	縮 尺 1:30		整 理 NO	
	.	.			詳 細 図 (37揭示板)					



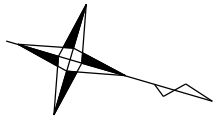
平 面 図



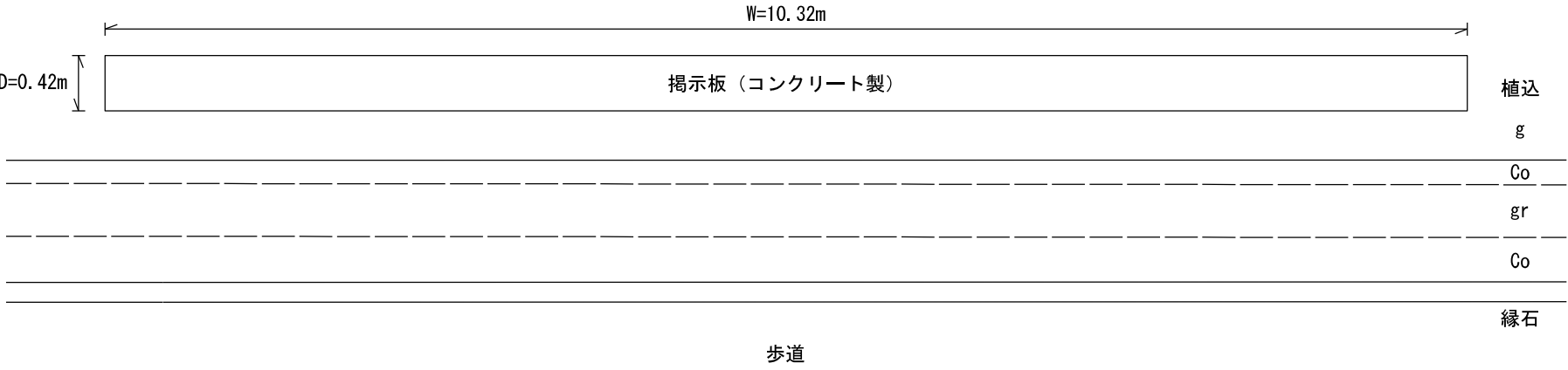
立 面 図



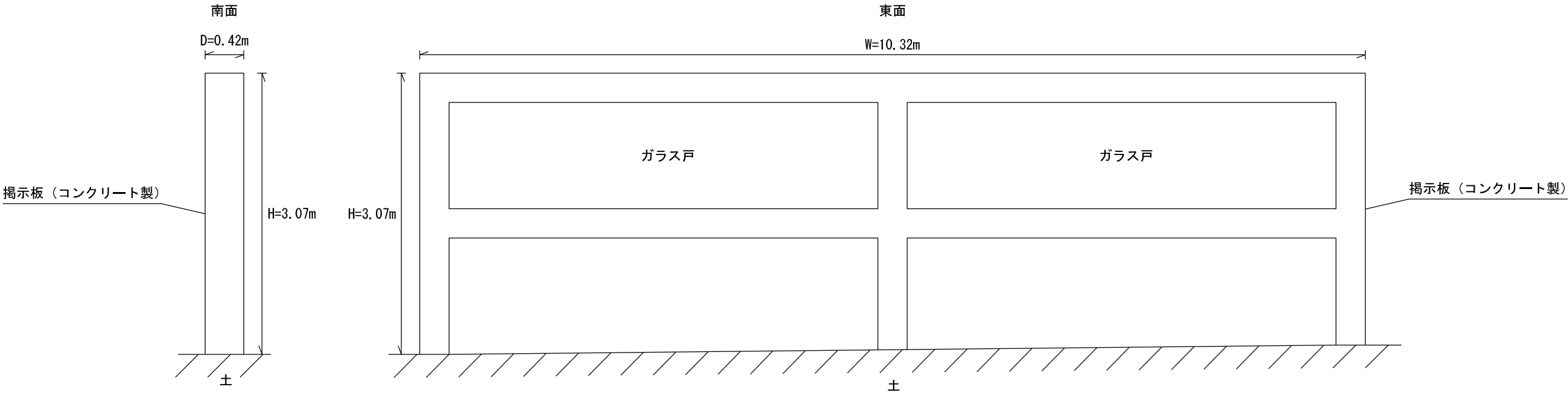
訂 正	月 . 日		株 式 会 社 竹 中 工 務 店	承 認 . . .	作 成 2021. 7. 30		名 称 日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査	設 計 N O	図 面 N O エ - 2 9
	.								
	.			主 担 当	担 当	製 図	縮 尺 1:30	整 理 N O	
	.						詳 細 図 (48掲示板)		



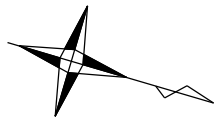
平 面 図



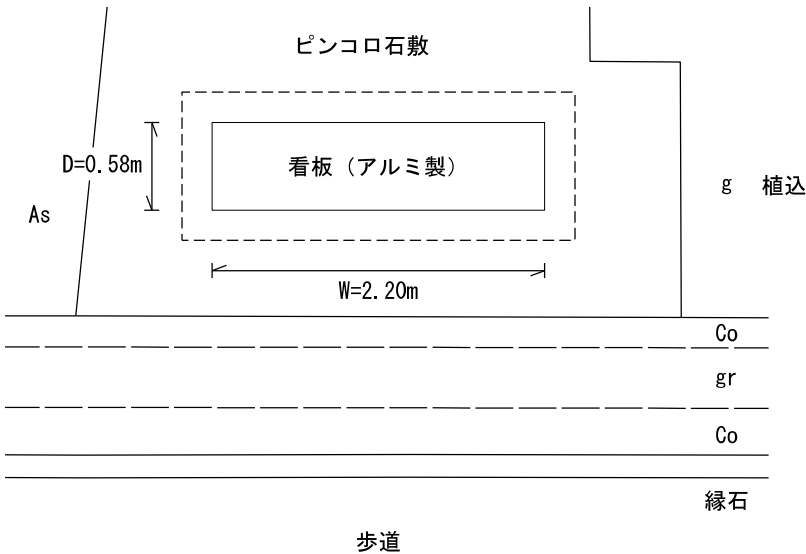
立 面 図



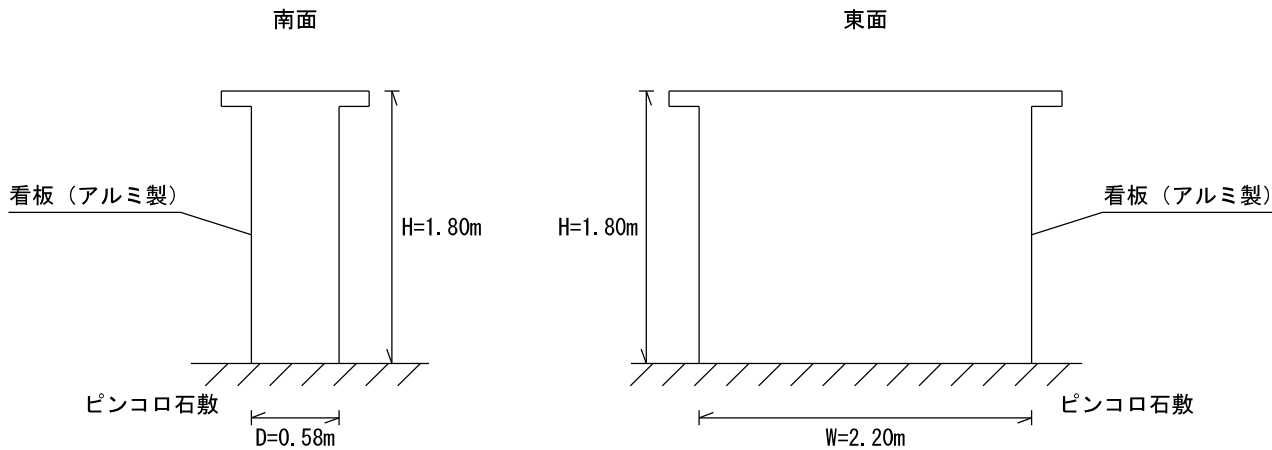
訂 正	月	日	株式会社 竹 中 工 務 店	承認	作 成		名 称	設計 NO	図面 NO	
	.			2021. 7. 30		日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査				
	.			主 担 当	担 当	製 図	縮 尺	整理 NO		Ⅰ－3 0
	.				詳 細 図（52揭示板）					



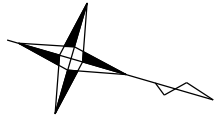
平 面 図



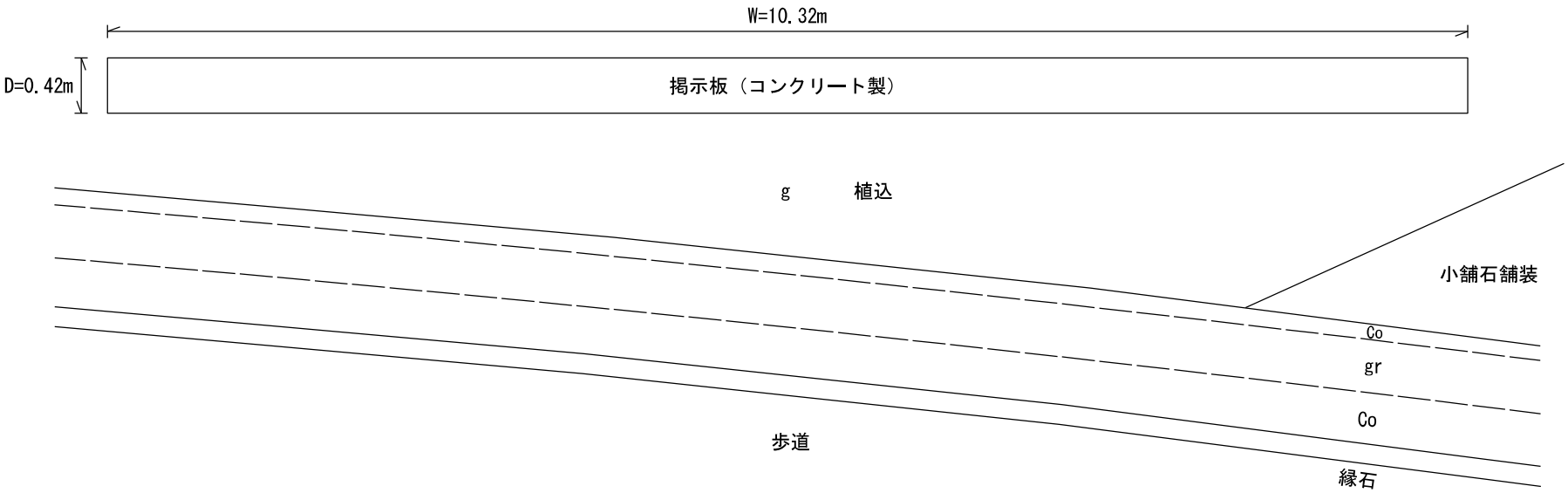
立 面 図



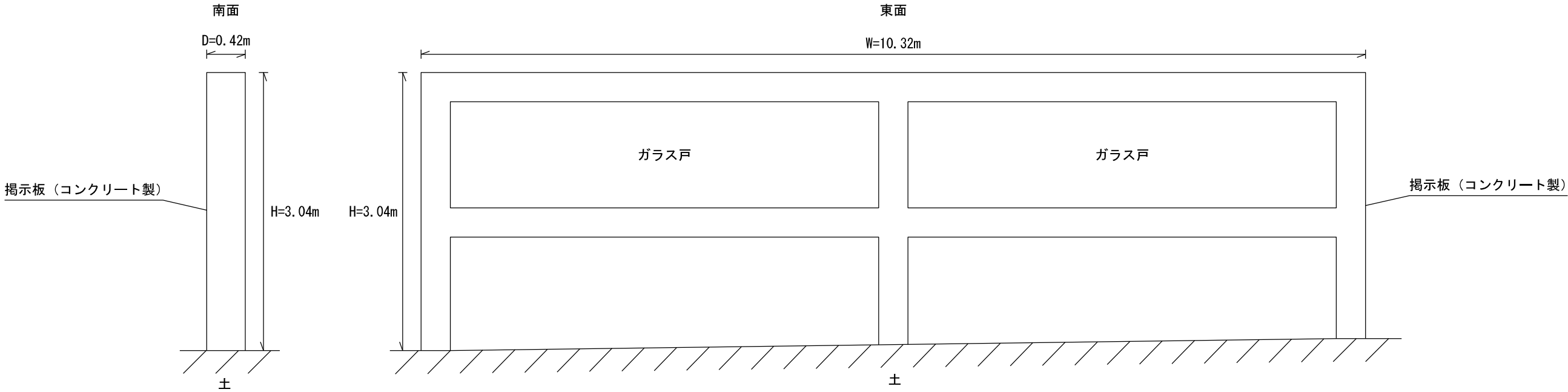
訂 正	月 . 日		株式会社 竹 中 工 務 店	承 認	作 成 2021. 7. 30		名 称 日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査	設 計 N O	図 面 N O エー 3 1
	.								
	.			主 担 当	担 当	製 図	縮 尺 1:50	整 理 N O	
	.						詳 細 図 (53看板)		



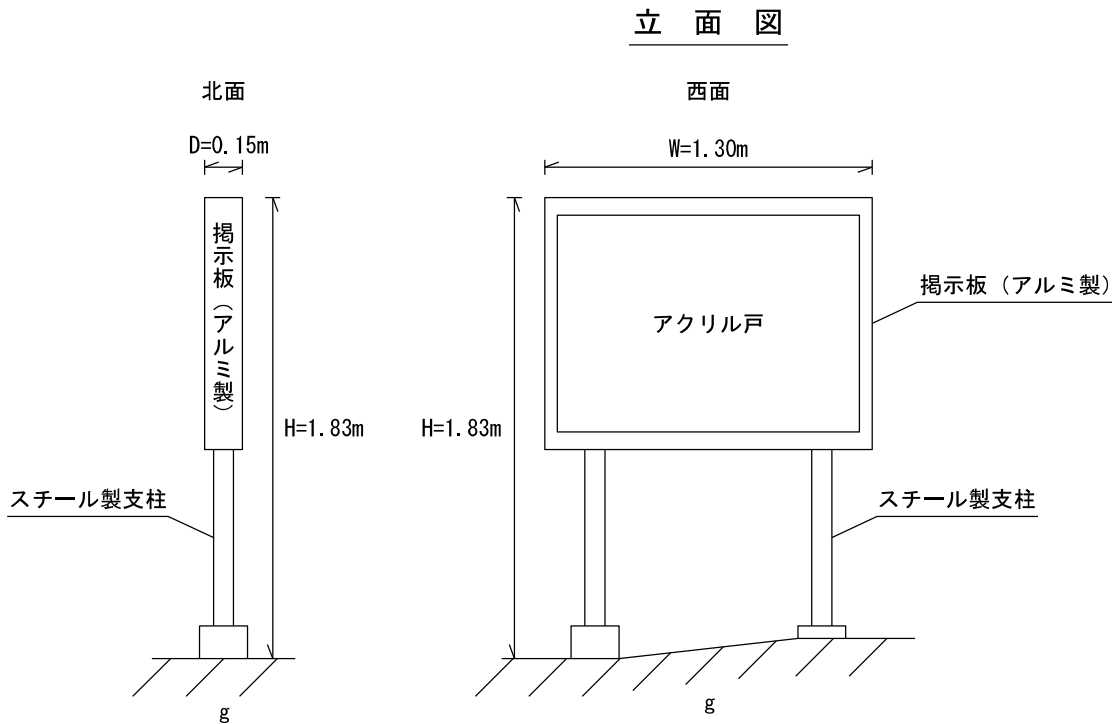
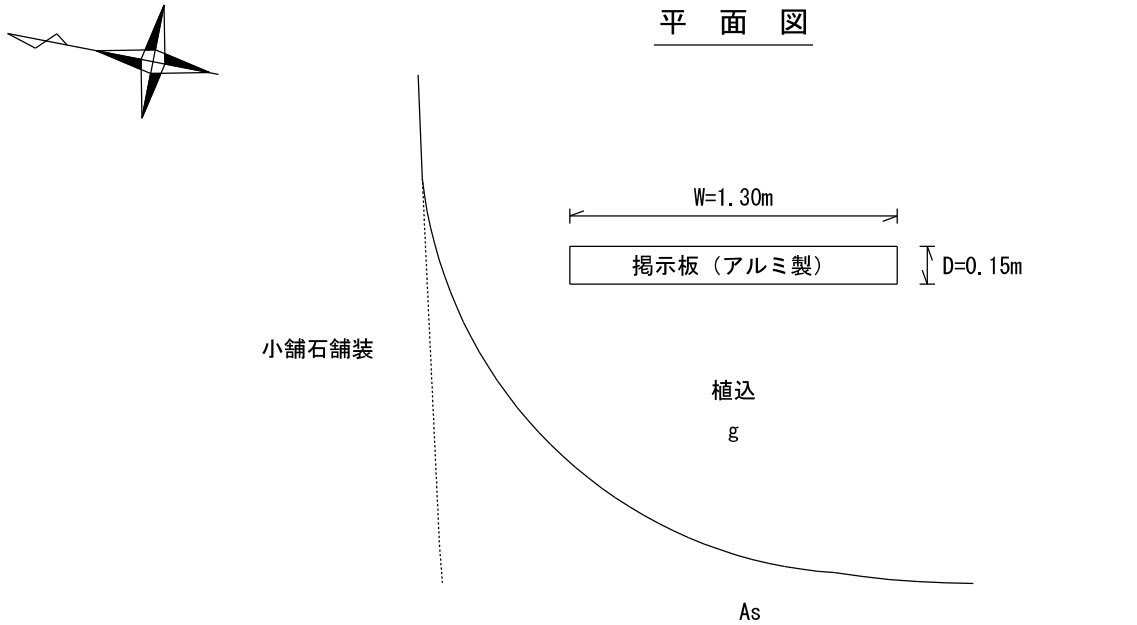
平 面 図



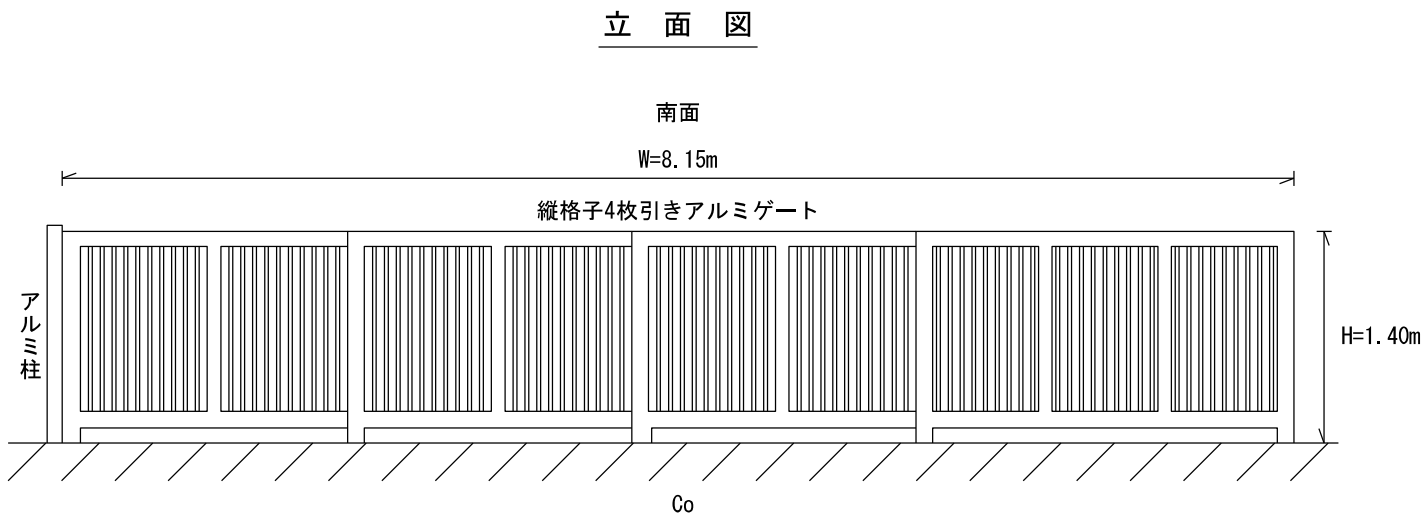
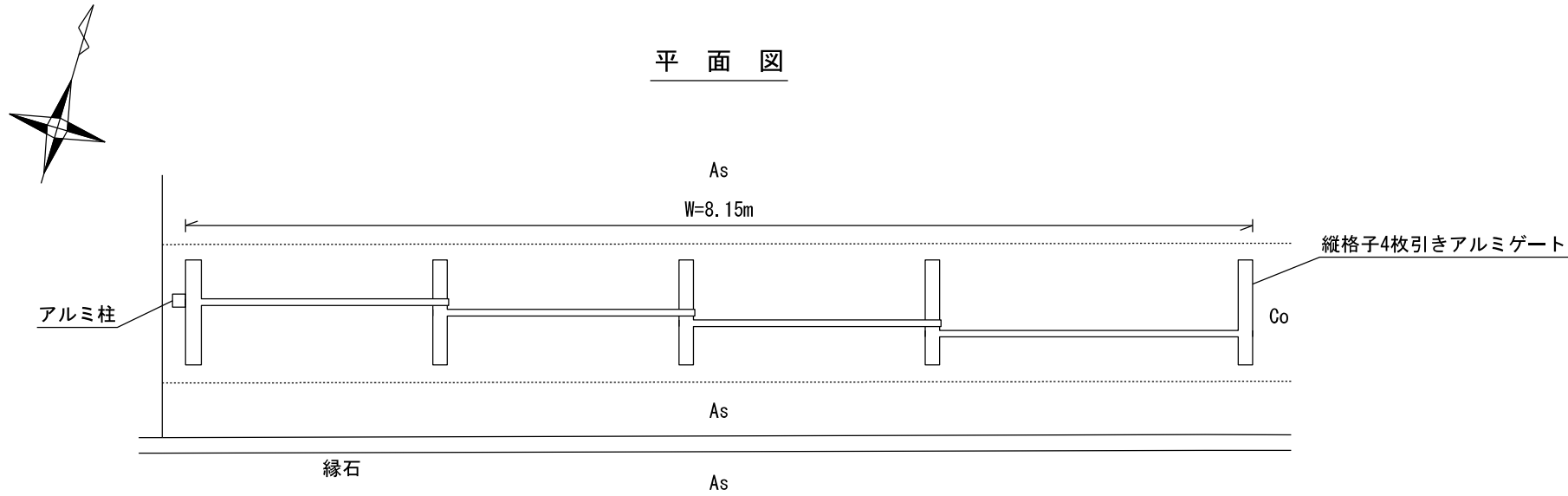
立 面 図



訂 正	月 . 日		株式会社 竹 中 工 務 店	承 認	作 成 2021. 7. 30		名 称 日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査	設 計 N O	図 面 N O エー 3 2
	.								
	.			主 担 当	担 当	製 図	縮 尺 1:50	整 理 N O	
	.						詳 細 図（61掲示板）		



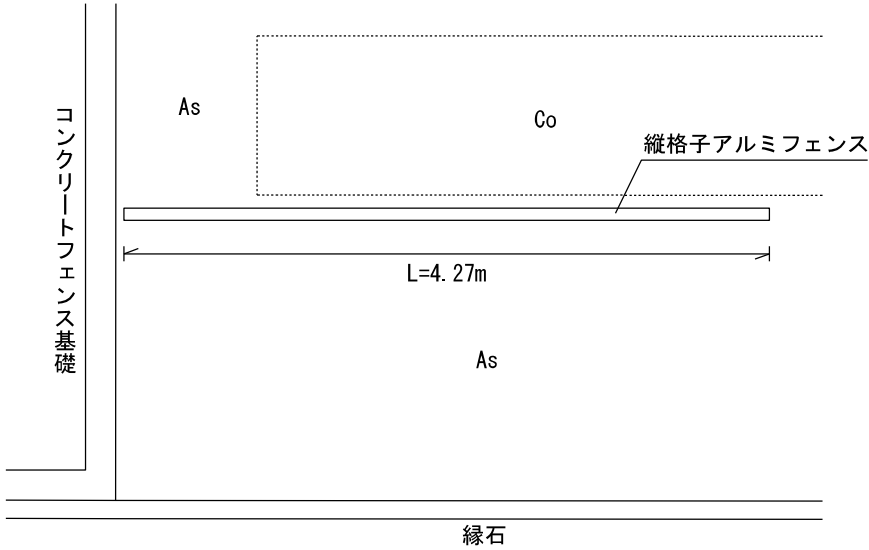
訂 正	月	日	株式会社 竹 中 工 務 店	承 認	作 成		名 称	設 計 NO	図 面 NO Ⅰ－3 3
	.	.		2021. 7. 30		日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査			
	.	.		主 担 当	担 当	製 図	縮 尺 1:30	整 理 NO	
	.	.		詳 細 図（65揭示板）					



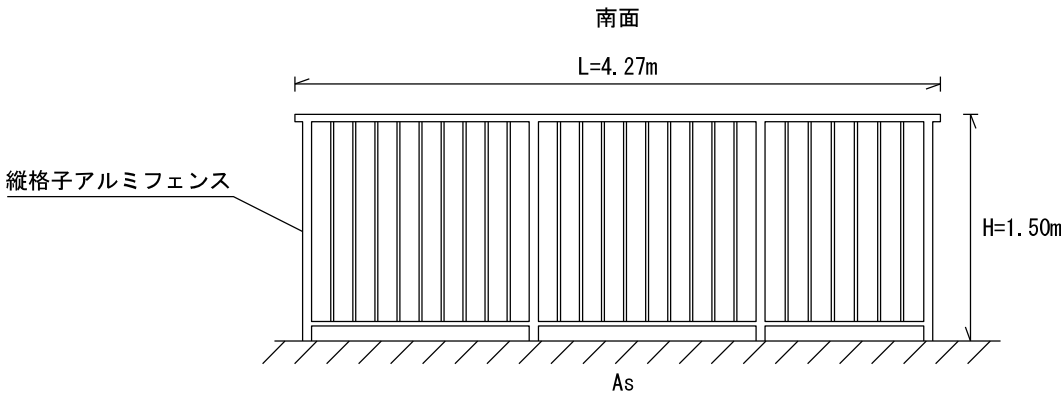
訂 正	月	日	株式会社 竹中工務店	承認	作成		名 称	設計 NO	図面 NO
	.	.		2021. 7. 30		日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査			
	.	.		主 担 当	担 当	製 図	縮 尺	整理 NO	Ⅰ－3 4
	.	.							



平 面 図



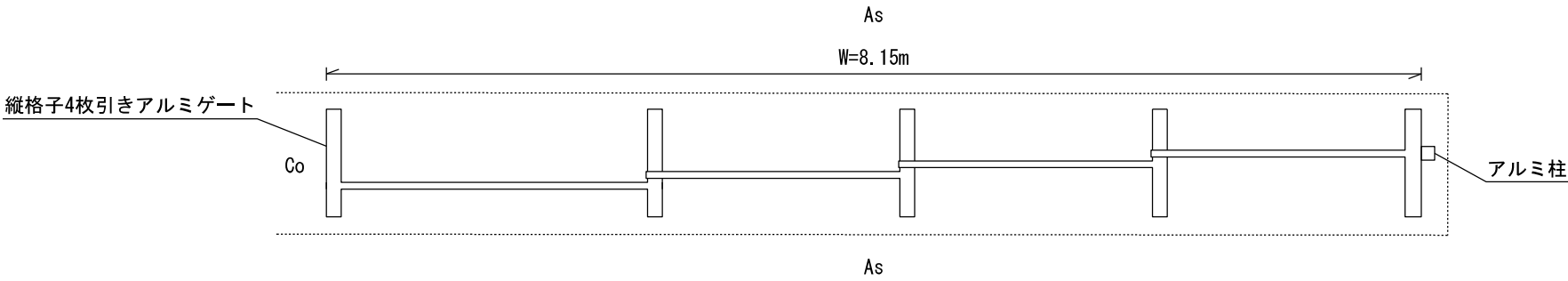
立 面 図



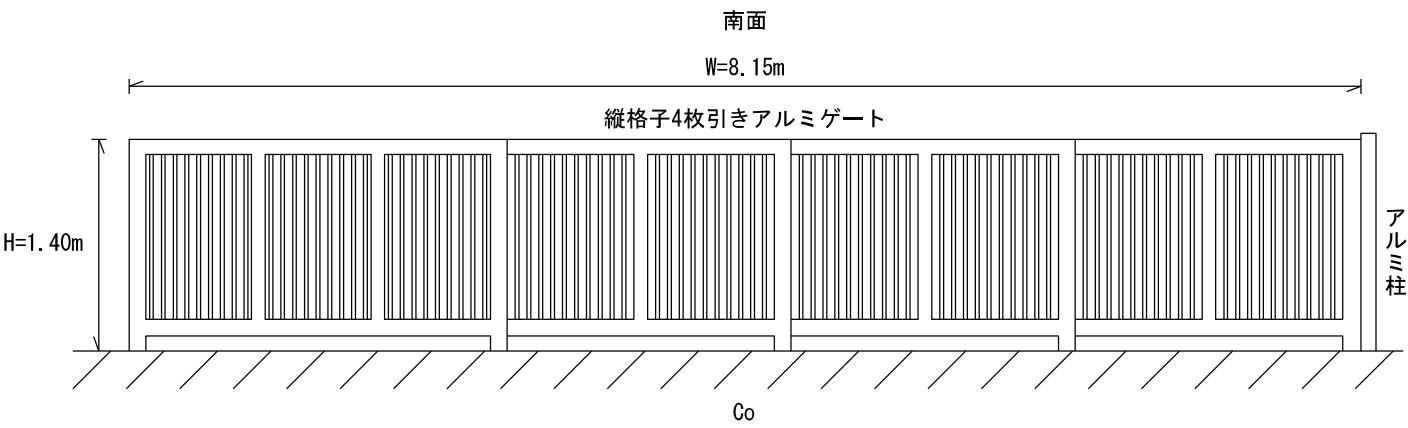
訂 正	月	日	株式会社 竹 中 工 務 店	承 認	作 成		名 称	設 計 NO	図 面 NO Ⅰ－ 3 5
	.			2021. 7. 30		日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査			
	.			主 担 当	担 当	製 図	縮 尺	整 理 NO	
	.				詳 細 図（78縦格子アルミフェンス） 1:50				



平 面 図



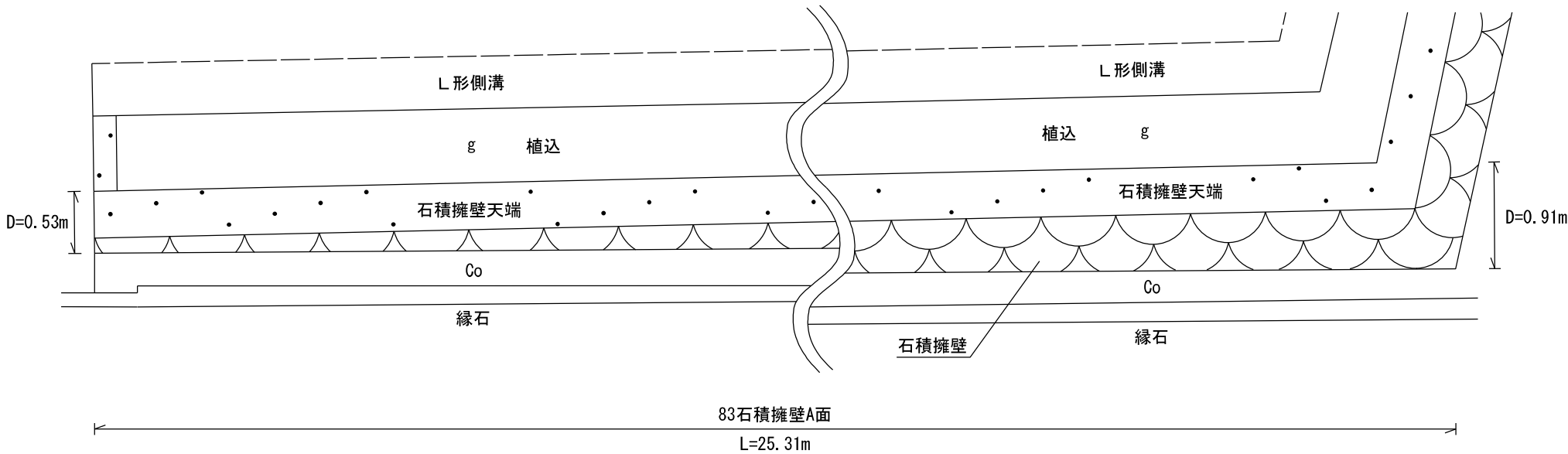
立 面 図



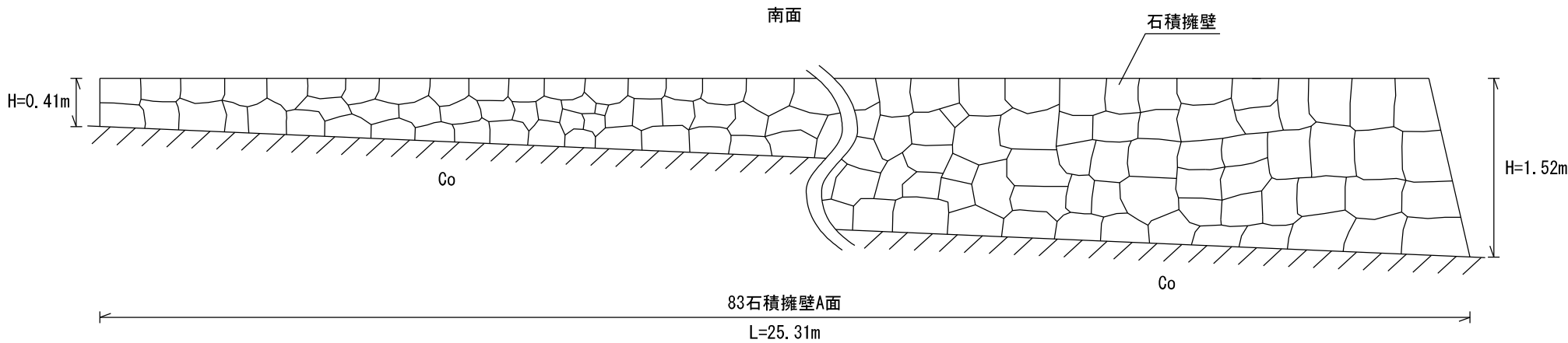
訂 正	月	日	株式会社 竹中工務店	承認	作成		名 称	設計 NO	図面 NO	
	.	.		2021. 7. 30		日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査				
	.	.		主 担 当	担 当	製 図	縮 尺	整理 NO		Ⅰ－36
	.	.								



平 面 図

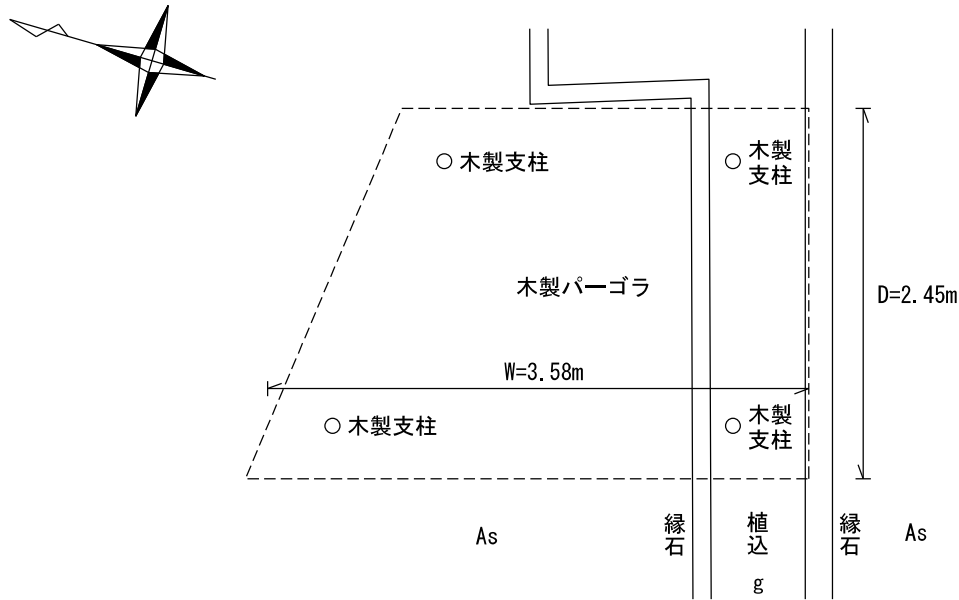


立 面 図

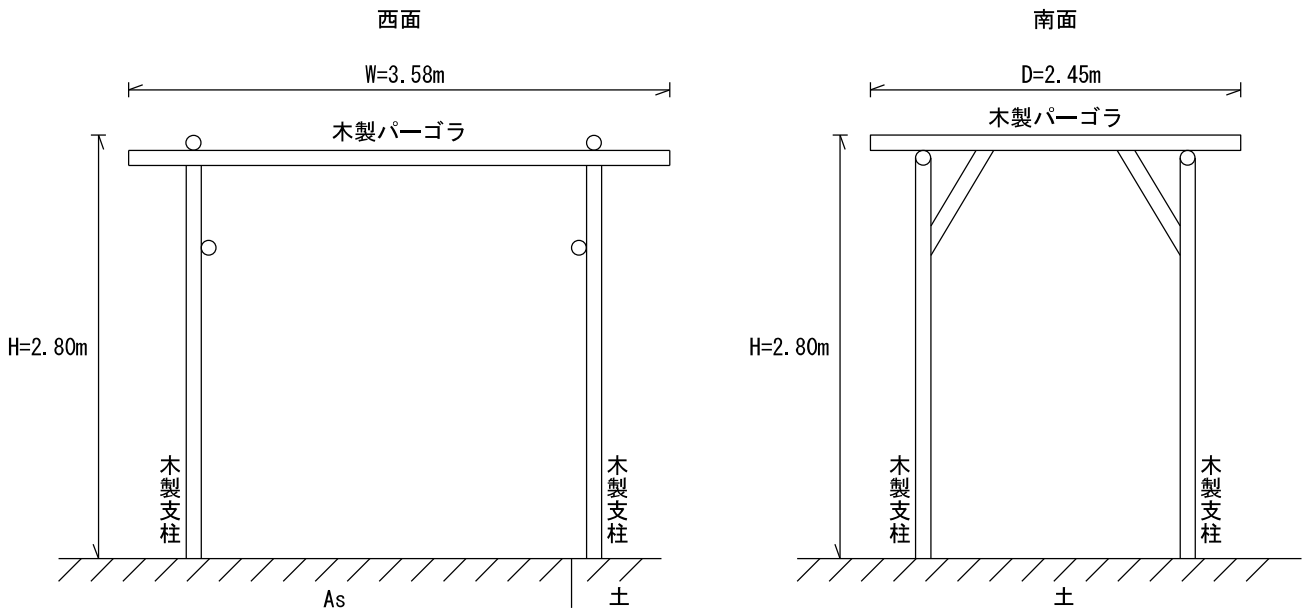


訂 正	月	日	株式会社 竹 中 工 務 店	承認	作 成		名 称	設計 NO	図面 NO 工－3 7
	.			2021. 7. 30		日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査			
	.			主 担 当	担 当	製 図	縮 尺	整理 NO	
	.								
.									

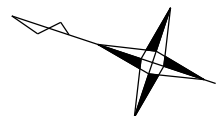
平 面 図



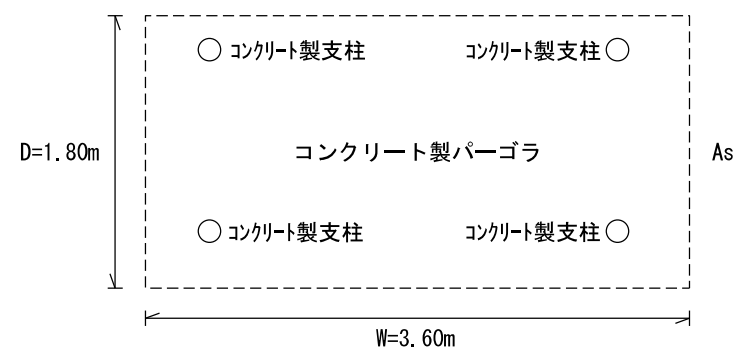
立 面 図



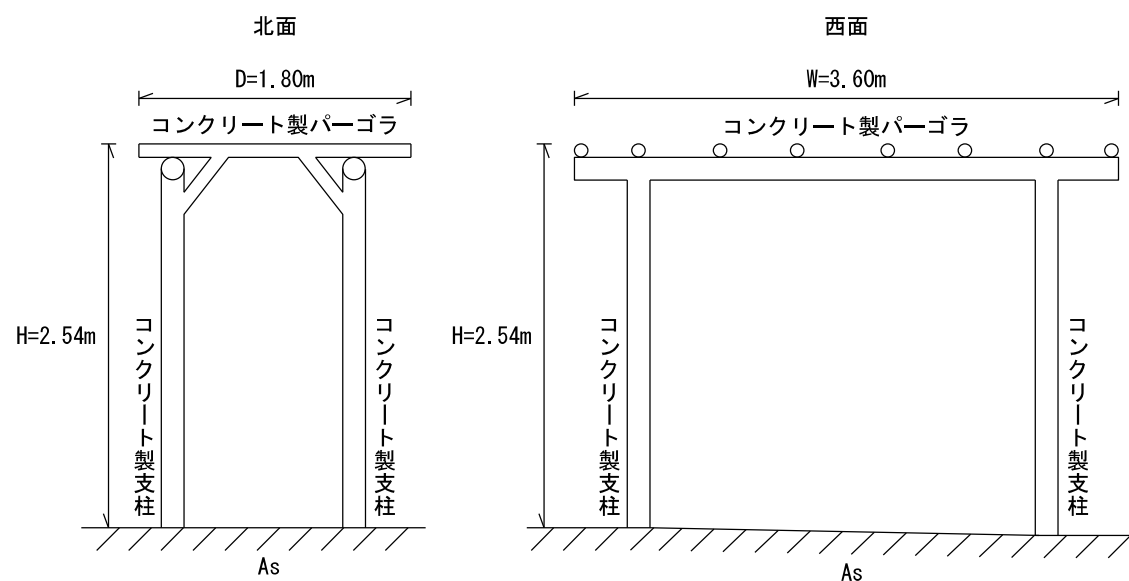
訂 正	月 . 日		株式会社 竹中工務店	承認 . . .	作成 2021. 7. 30		名 称 日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査	設計 NO	図面 NO E-38
	.								
	.			主 担 当	担 当	製 図	縮 尺 1:50	整理 NO	
	.						詳 細 図 (104木製パーゴラ)		



平面図



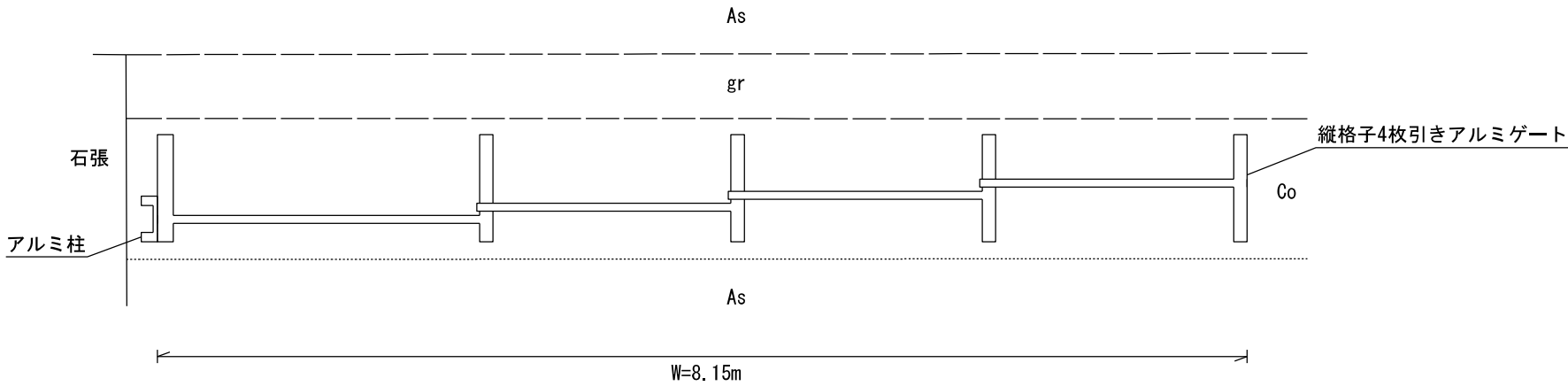
立面图



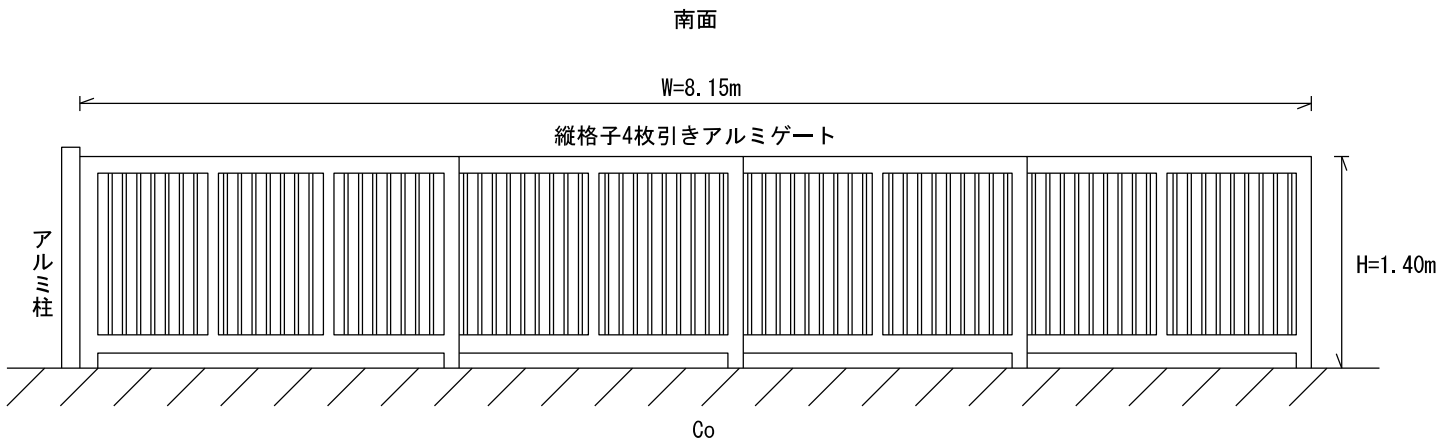
訂 正	月 . 日	機 械 設 計 竹 中 工 務 店	承 認	作 成		名 称	設 計 NO	図 面 NO
				2021. 7. 30				
				日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査				
				主 担 当				
				担 当	製 図	縮 尺	整 理 NO	Ⅰ - 3 9
				詳 細 図 (105コンクリート製パーゴラ)		1:50		



平面図

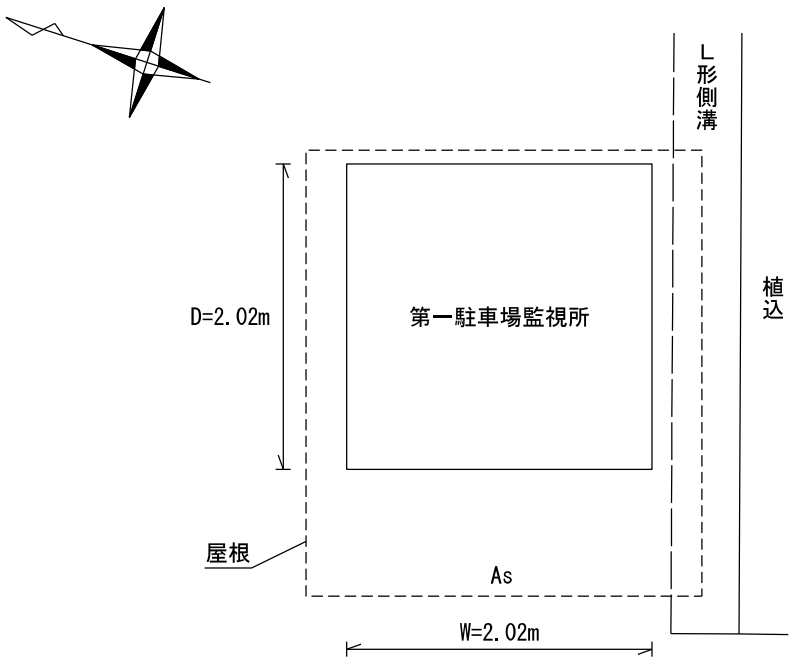


立面図

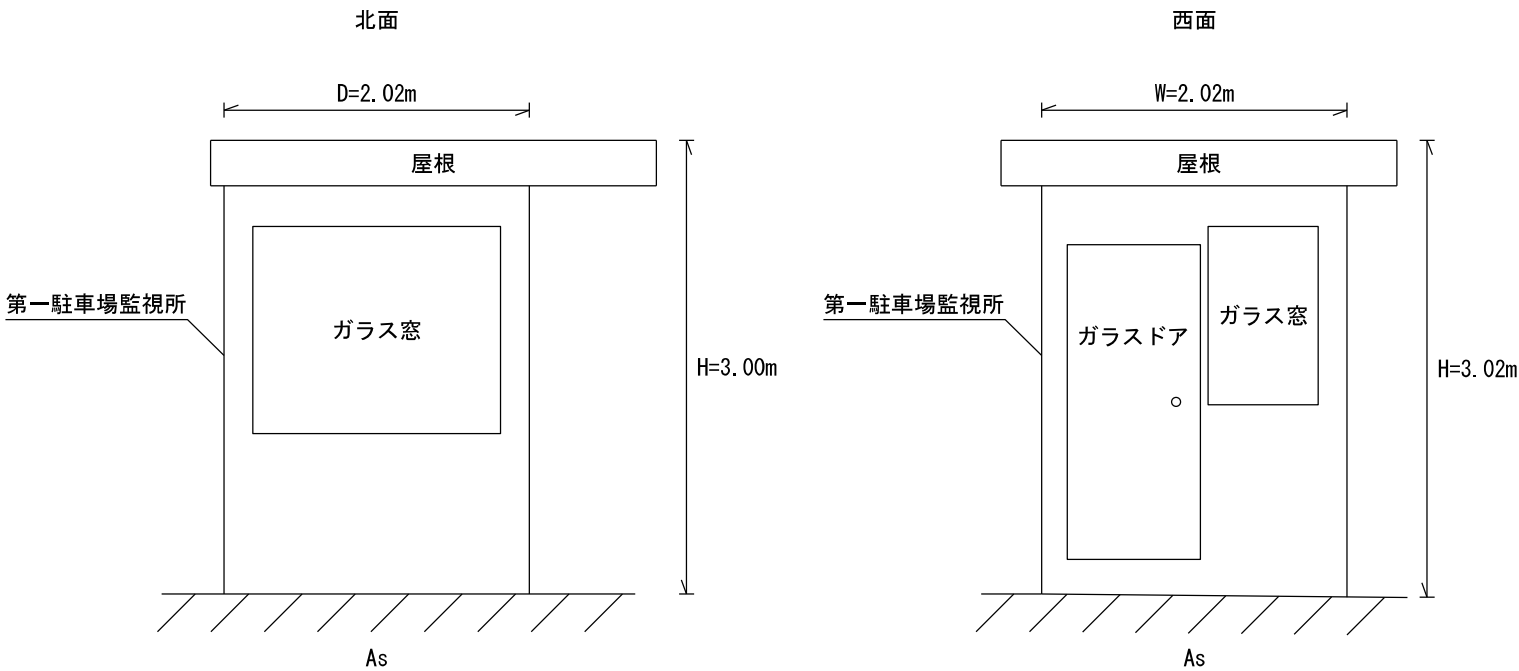


訂 正	月	日	株式会社 竹 中 工 務 店	承認	作 成		名 称	設 計 NO	図 面 NO Ⅰ－４ 〇
	.	.		2021. 7. 30		日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査			
	.	.		主 担 当	担 当	製 図	縮 尺	整 理 NO	
	.	.					詳 細 図 (108縦格子4枚引きアルミゲート)	1:50	

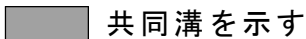
平 面 図



立 面 図



訂 正	月	日	株式会社 竹 中 工 務 店	承 認	作 成		名 称	設 計 NO	図 面 NO 工 - 4 1
	.	.		2021. 7. 30		日本芸術文化振興会隼町地区建物等調査			
	.	.		主 担 当	担 当	製 図	縮 尺 1:50	整 理 NO	
	.	.		詳 細 図 (120第一駐車場監視所)					



<p>共同溝入口建屋 立面図 1/100 (A 3)</p> <p>北立面図 東立面図</p>	<p>共同溝標準断面図 1/100 (A 3)</p> <p>共同溝 A 共同溝 B</p>
<p>共同溝 C X-X断面図 1/100 (A 3)</p> <p>共同溝 C</p>	

工 作 物 写 真 帳

千代田区隼町13番1、他

2021年8月

株式会社 竹中工務店



1 外灯C

H=3.61m

のぼり旗取付器具無し

スチール製



1 外灯C

H=3.61m

のぼり旗取付器具無し

スチール製



2 案内板

H=2.45m

W=1.70m

D=0.05m

支柱0.05m×0.05m

アルミ製

アクリル板



2 案内板

H=2.45m

W=1.70m

D=0.05m

支柱0.05m×0.05m

アルミ製

アクリル板



3 石積擁壁

H=0.50m～0.90m

L=28.66m

D=0.25m

※立面図有り



3 石積擁壁

H=0.50m～0.90m

L=28.66m

D=0.25m

※立面図有り



4 案内板

H=1.90m

W=2.00m

D=0.05m

支柱0.05m×0.05m

スチール製

アクリル板



4 案内板

H=1.90m

W=2.00m

D=0.05m

支柱0.05m×0.05m

スチール製

アクリル板



5 案内板

H=1.90m

W=0.75m

D=0.05m

支柱0.05m×0.05m

スチール製

アクリル板



5 案内板

H=1.90m

W=0.75m

D=0.05m

支柱0.05m×0.05m

スチール製

アクリル板



6 横格子片開きアルミ門扉

H=1.43m

W=1.00m



7 石積擁壁A面

H=0.90m～2.27m

L=2.54m

D=0.76m～1.12m

7 石積擁壁B面

H=2.30m～0.88m

L=23.09m

D=1.19m～0.74m

※立面図有り



7 石積擁壁B面
H=2.30m～0.88m
L=23.09m
D=1.19m～0.74m
※立面図有り



7 石積擁壁B面
H=2.30m～0.88m
L=23.09m
D=1.19m～0.74m
※立面図有り



7 石積擁壁B面
H=2.30m～0.88m
L=23.09m
D=1.19m～0.74m
※立面図有り

8 手摺
H=0.88m
L=24.82m
手摺・支柱直径0.035m
アルミ製



7 石積擁壁B面

H=2.30m～0.88m

L=23.09m

D=1.19m～0.74m

※立面図有り

8 手摺

H=0.88m

L=24.82m

手摺・支柱直径0.035m

アルミ製



7 石積擁壁B面

H=2.30m～0.88m

L=23.09m

D=1.19m～0.74m

※立面図有り

8 手摺

H=0.88m

L=24.82m

手摺・支柱直径0.035m

アルミ製



7 石積擁壁B面

H=2.30m～0.88m

L=23.09m

D=1.19m～0.74m

※立面図有り

8 手摺

H=0.88m

L=24.82m

手摺・支柱直径0.035m

アルミ製



7 石積擁壁C面

H=0.88m～0.80m

L=3.00m

D=0.73m～0.68m

8 手摺

H=0.88m

L=24.82m

手摺・支柱直径0.035m

アルミ製



7 石積擁壁D面

H=0.80m～0.15m

L=7.63m

D=0.73m～0.52m

8 手摺

H=0.88m

L=24.82m

手摺・支柱直径0.035m

アルミ製



7 石積擁壁D面

H=0.80m～0.15m

L=7.63m

D=0.73m～0.52m

8 手摺

H=0.88m

L=24.82m

手摺・支柱直径0.035m

アルミ製



7 石積擁壁D面

H=0.80m~0.15m

L=7.63m

D=0.73m~0.52m

8 手摺

H=0.88m

L=24.82m

手摺・支柱直径0.035m

アルミ製



7 石積擁壁天端



9 石積擁壁

H=0.10m~1.54m

L=36.33m

D=0.25m

10 手摺

H=0.87m

L=36.28m

手摺・支柱直径0.035m

アルミ製



9 石積擁壁
H=0.10m～1.54m
L=36.33m
D=0.25m

10 手摺
H=0.87m
L=36.28m
手摺・支柱直径0.035m
アルミ製



9 石積擁壁
H=0.10m～1.54m
L=36.33m
D=0.25m

10 手摺
H=0.87m
L=36.28m
手摺・支柱直径0.035m
アルミ製



9 石積擁壁
H=0.10m～1.54m
L=36.33m
D=0.25m

10 手摺
H=0.87m
L=36.28m
手摺・支柱直径0.035m
アルミ製



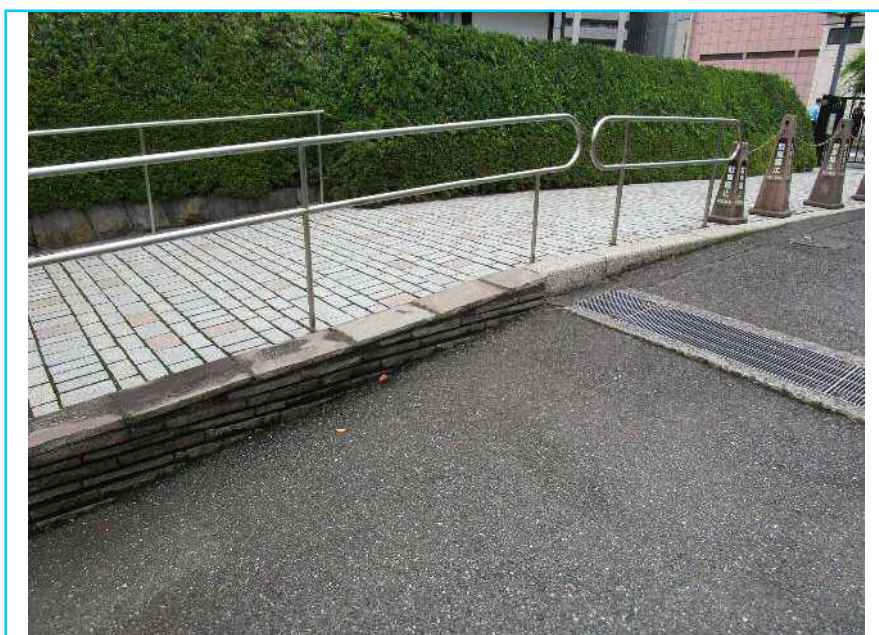
9 石積擁壁
 H=0.10m～1.54m
 L=36.33m
 D=0.25m

10 手摺
 H=0.87m
 L=36.28m
 手摺・支柱直径0.035m
 アルミ製



9 石積擁壁
 H=0.10m～1.54m
 L=36.33m
 D=0.25m

10 手摺
 H=0.87m
 L=36.28m
 手摺・支柱直径0.035m
 アルミ製



9 石積擁壁
 H=0.10m～1.54m
 L=36.33m
 D=0.25m

10 手摺
 H=0.87m
 L=36.28m
 手摺・支柱直径0.035m
 アルミ製



11 外灯G

H=4.31m

スチール製



12 プラスチック製竹垣

H=1.90m

L=5.64m

D=0.06m



12 プラスチック製竹垣

H=1.90m

L=5.64m

D=0.06m



13 横格子片開きアルミ門扉

H=1.50m

W=1.20m



14 手摺

H=0.87m

L=2.00m

手摺・支柱直径0.035m

アルミ製

※立面図有り



15 案内板

H=1.90m

W=0.20m

D=0.08m

アルミ製



15 案内板

H=1.90m

W=0.20m

D=0.08m

アルミ製



16 看板

H=1.10m

W=0.60m

D=0.05m

スチール製



16 看板

H=1.10m

W=0.60m

D=0.05m

スチール製



17 看板

H=2.70m

W=0.77m

D=0.77m

アルミ製

※立面図有り

18 コンクリート土留

H=0.00m～0.87m

L=3.90m

D=0.20m



17 看板

H=2.70m

W=0.77m

D=0.77m

アルミ製

※立面図有り

18 コンクリート土留

H=0.00m～0.87m

L=3.90m

D=0.20m



19 コンクリート土留

H=0.02m～0.85m

L=30.18m

D=0.18m～0.34m



19 コンクリート土留

H=0.02m~0.85m

L=30.18m

D=0.18m~0.34m



19 コンクリート土留

H=0.02m~0.85m

L=30.18m

D=0.18m~0.34m



19 コンクリート土留

H=0.02m~0.85m

L=30.18m

D=0.18m~0.34m



19 コンクリート土留

H=0.02m~0.85m

L=30.18m

D=0.18m~0.34m



19 コンクリート土留

H=0.02m~0.85m

L=30.18m

D=0.18m~0.34m



20 外灯D

H=4.72m

中型

のぼり旗取付器具付き
(のぼり旗付き)

スチール製



20 外灯D

H=4.72m

中型

のぼり旗取付器具付き
(のぼり旗付き)

スチール製



21 コンクリート擁壁

H=1.65m～4.56m

L=13.69m

D=0.20m～0.48m



21 コンクリート擁壁

H=1.65m～4.56m

L=13.69m

D=0.20m～0.48m



22 コンクリート擁壁

H=4.56m～0.60m

L=18.30m

D=0.30m



22 コンクリート擁壁

H=4.56m～0.60m

L=18.30m

D=0.30m



23 縦格子アルミフェンス

H=1.25m

L=22.61m



23 縦格子アルミフェンス

H=1.25m

L=22.61m



24 コンクリート土留

H=0.60m～0.62m

L=34.77m

D=0.15m～0.20m



24 コンクリート土留

H=0.60m～0.62m

L=34.77m

D=0.15m～0.20m



24 コンクリート土留

H=0.60m～0.62m

L=34.77m

D=0.15m～0.20m



24 コンクリート土留

H=0.60m～0.62m

L=34.77m

D=0.15m～0.20m



24 コンクリート土留

H=0.60m～0.62m

L=34.77m

D=0.15m～0.20m



25 ボラードa

H=0.70m

D=0.11m

5本

アルミ製



26 コンクリート土留

H=0.60m～H=1.14m

L=25.45m

D=0.15m～0.19m



26 コンクリート土留

H=0.60m～H=1.14m

L=25.45m

D=0.15m～0.19m



26 コンクリート土留

H=0.60m～H=1.14m

L=25.45m

D=0.15m～0.19m



26 コンクリート土留

H=0.60m～H=1.14m

L=25.45m

D=0.15m～0.19m



26 コンクリート土留

H=0.60m～H=1.14m

L=25.45m

D=0.15m～0.19m



26 コンクリート土留

H=0.60m～H=1.14m

L=25.45m

D=0.15m～0.19m



27 ボラードbタイプ

H=0.70m

D=0.05m

3本

アルミ製



28 ガードパイプ

H=0.72m

L=15.21m

スチール製

※立面図有り



28 ガードパイプ

H=0.72m

L=15.21m

スチール製

※立面図有り



29 コンクリート土留

H=0.10m~0.66m

L=21.07m

D=0.14m



29 コンクリート土留

H=0.10m~0.66m

L=21.07m

D=0.14m



29 コンクリート土留

H=0.10m~0.66m

L=21.07m

D=0.14m



29 コンクリート土留

H=0.10m~0.66m

L=21.07m

D=0.14m



29 コンクリート土留

H=0.10m~0.66m

L=21.07m

D=0.14m



30 案内板

H=1.80m

W=1.05m

D=0.08m

アルミ製



30 案内板

H=1.80m

W=1.05m

D=0.08m

アルミ製



31 掲示板

H=0.98m

W=1.12m

D=0.08m

アルミ製

アクリル戸



31 掲示板

H=0.98m

W=1.12m

D=0.08m

アルミ製

アクリル戸



32 プラスチック製竹垣

H=1.80m

W=1.07m

D=0.06m



33 コンクリート土留

H=0.38m~0.55m

北面 L=1.23m

西面 L=19.35m

D=0.19m

東西南北4面 L=40.90m

※西面立面図有り



33 コンクリート土留

H=0.38m~0.55m

西面 L=19.35m

D=0.19m

東西南北4面 L=40.90m

※西面立面図有り



33 コンクリート土留

H=0.38m~0.55m

西面 L=19.35m

D=0.19m

東西南北4面 L=40.90m

※西面立面図有り



33 コンクリート土留

H=0.38m~0.55m

西面 L=19.35m

南面 L=1.20m

D=0.19m

東西南北4面 L=40.90m

※西面立面図有り



33 コンクリート土留
 H=0.38m～0.55m
 南面 L=1.20m
 東面 L=19.12m
 D=0.19m
 東西南北4面 L=40.90m



33 コンクリート土留
 H=0.38m～0.55m
 東面 L=19.12m
 D=0.19m
 東西南北4面 L=40.90m



34 案内板
 H=1.50m
 W=0.20m
 D=0.08m
 アルミ製



34 案内板

H=1.50m

W=0.20m

D=0.08m

アルミ製



35 看板

H=1.50m

W=2.70m

D=0.28m

コンクリート製

※立面図有り



35 看板

H=1.50m

W=2.70m

D=0.28m

コンクリート製

※立面図有り



36 掲示板

H=2.15m

W=2.60m

D=0.30m

支柱0.20m×0.20m

アルミ製

アクリル戸

※立面図有り



36 掲示板

H=2.15m

W=2.60m

D=0.30m

支柱0.20m×0.20m

アルミ製

アクリル戸

※立面図有り



37 掲示板

H=1.85m

W=1.30m

D=0.15m

支柱0.07m×0.07m

アルミ製

アクリル戸

※立面図有り



37 掲示板

H=1.85m

W=1.30m

D=0.15m

支柱0.07m×0.07m

アルミ製

アクリル戸

※立面図有り



38 案内板

H=1.50m

W=0.90m

D=0.08m (D=0.69m)

アルミ製



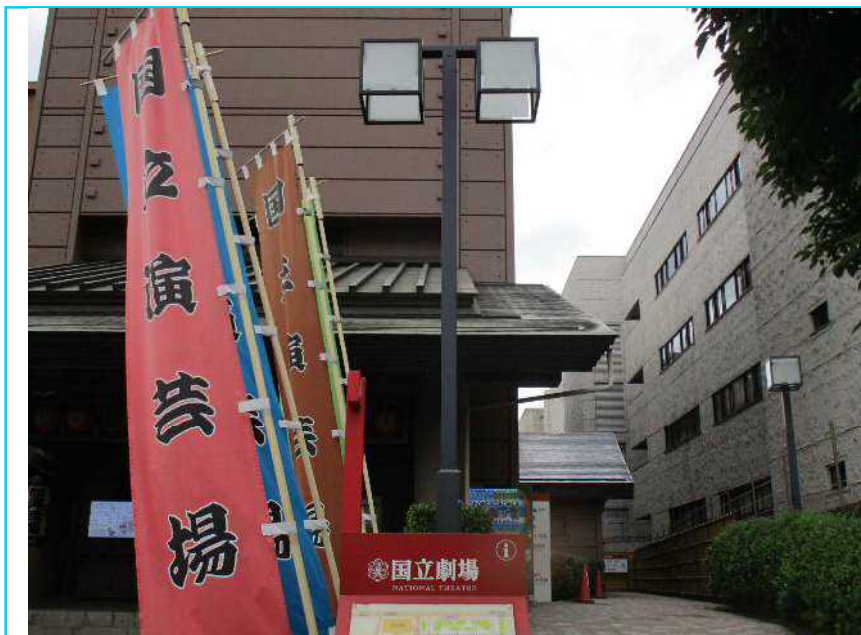
38 案内板

H=1.50m

W=0.90m

D=0.08m (D=0.69m)

アルミ製



39 外灯E

H=4.24m

中型

照明2基

のぼり旗取付器具無し

スチール製



39 外灯E

H=4.24m

中型

照明2基

のぼり旗取付器具無し

スチール製



40 コンクリート土留

H=0.34m~1.15m

北面 L=7.08m

D=0.18m

東西南北4面 L=15.60m



40 コンクリート土留
H=0.34m～1.15m
南面 L=7.08m
東面 L=0.72m
D=0.18m
東西南北4面 L=15.60m



41 案内板
H=2.00m
W=0.55m
D=0.10m
アルミ製



41 案内板
H=2.00m
W=0.55m
D=0.10m
アルミ製



42 プラスチック製竹垣

H=1.90m

L=29.71m

D=0.06m



42 プラスチック製竹垣

H=1.90m

L=29.71m

D=0.06m



43 案内板

H=1.60m

W=1.23m

D=0.08m

支柱0.08m×0.06m

アルミ製

アクリル板



43 案内板

H=1.60m

W=1.23m

D=0.08m

支柱0.08m×0.06m

アルミ製

アクリル板



44 コンクリート土留

H=1.21m

L=8.90m

D=0.20m



45 案内板

H=1.70m

W=2.34m

D=0.13m

支柱0.13m×0.13m

アルミ製



45 案内板

H=1.70m

W=2.34m

D=0.13m

支柱0.13m×0.13m

アルミ製



45 案内板

H=1.70m

W=2.34m

D=0.13m

支柱0.13m×0.13m

アルミ製



46 案内板

H=1.50m

W=1.70m

D=0.13m

支柱0.13m×0.13m

アルミ製



46 案内板

H=1.50m

W=1.70m

D=0.13m

支柱0.13m×0.13m

アルミ製



47 案内板

H=1.60m

W=1.46m

D=0.13m

支柱0.13m×0.13m

アルミ製



47 案内板

H=1.60m

W=1.46m

D=0.13m

支柱0.13m×0.13m

アルミ製



48 掲示板

H=1.90m

W=1.80m

D=0.15m

支柱0.08m×0.08m

アルミ製

アクリル戸

スチール製支柱

※立面図有り



48 掲示板

H=1.90m

W=1.80m

D=0.15m

支柱0.08m×0.08m

アルミ製

アクリル戸

スチール製支柱

※立面図有り



49 ボーラードa

H=0.64m

D=0.11m

アルミ製



50 ガーデンライトd

H=0.80m

W=0.16m

D=0.33m

アルミ製



50 ガーデンライトd

H=0.80m

W=0.16m

D=0.33m

アルミ製



51 案内板

H=2.52m

W=1.02m

D=0.08m

アルミ製



51 案内板

H=2.52m

W=1.02m

D=0.08m

アルミ製



52 掲示板

H=3.07m

W=10.32m

D=0.42m

コンクリート製

ガラス戸

※立面図有り



52 掲示板

H=3.07m

W=10.32m

D=0.42m

コンクリート製

ガラス戸

※立面図有り



52 掲示板

H=3.07m

W=10.32m

D=0.42m

コンクリート製

ガラス戸

※立面図有り



53 看板

H=1.80m

W=2.20m

D=0.58m

アルミ製

※立面図有り



53 看板

H=1.80m

W=2.20m

D=0.58m

アルミ製

※立面図有り



54 ガーデンライトc

H=0.98m

W=0.20m

D=0.20m

アルミ製照明

スチール製支柱



54 ガーデンライトc

H=0.98m

W=0.20m

D=0.20m

アルミ製照明

スチール製支柱



55 掲揚ポール

H=7.79~8.98m

D=0.12m

3本

アルミ製



56 看板A

H=1.65m

W=0.72m

D=0.15m

木製



56 看板A

H=1.65m

W=0.72m

D=0.15m

木製



57 看板B

H=1.35m

W=0.20m

スチール製



57 看板B

H=1.35m

W=0.20m

スチール製



58 石



58 石



59 外灯A

H=7.45m

大型

照明2基

のぼり旗取付器具付き

(のぼり旗付き)

スチール製



59 外灯A

H=7.45m

大型

照明2基

のぼり旗取付器具付き

(のぼり旗付き)

スチール製



60 案内板

H=1.50m

W=1.70m

D=0.13m

支柱0.13m×0.13m

アルミ製



60 案内板

H=1.50m

W=1.70m

D=0.13m

支柱0.13m×0.13m

アルミ製



61 掲示板

H=3.04m

W=10.32m

D=0.42m

コンクリート製

ガラス戸

※立面図有り



61 掲示板

H=3.04m

W=10.32m

D=0.42m

コンクリート製

ガラス戸

※立面図有り



61 掲示板

H=3.04m

W=10.32m

D=0.42m

コンクリート製

ガラス戸

※立面図有り



62 案内板

H=2.50m

W=1.02m

D=0.08m

アルミ製



62 案内板

H=2.50m

W=1.02m

D=0.08m

アルミ製



63 ガーデンライトe

H=0.56m

D=0.12m

アルミ製



63 ガーデンライトe

H=0.56m

D=0.12m

アルミ製



64 看板付交通標識

H=2.45m



64 看板付交通標識

H=2.45m



65 掲示板

H=1.83m

W=1.30m

D=0.15m

支柱0.08m×0.08m

アルミ製

アクリル戸

スチール製支柱

※立面図有り



65 掲示板

H=1.83m

W=1.30m

D=0.15m

支柱0.08m×0.08m

アルミ製

アクリル戸

スチール製支柱

※立面図有り



66 ボラードa

H=0.70m

D=0.11m

アルミ製



67 案内板

H=1.40m

W=0.94m

D=0.13m

支柱0.13m×0.13m

アルミ製



67 案内板

H=1.40m

W=0.94m

D=0.13m

支柱0.13m×0.13m

アルミ製



68 木製土留
H=0.45m



68 木製土留
H=0.45m



68 木製土留
H=0.45m



68 木製土留

H=0.45m



69 木製土留

H=0.45m



69 木製土留

H=0.45m



69 木製土留
H=0.45m



69 木製土留
H=0.45m



70 案内板
H=2.30m
W=1.70m
D=0.13m
支柱0.13m×0.13m
アルミ製



70 案内板

H=2.30m

W=1.70m

D=0.13m

支柱0.13m×0.13m

アルミ製



71 案内板

H=1.21m

W=0.22m

D=0.06m

アルミ製



71 案内板

H=1.21m

W=0.22m

D=0.06m

アルミ製



72 案内板

H=1.47m

W=1.23m

D=0.08m

支柱0.08m×0.06m

アルミ製

アクリル板



72 案内板

H=1.47m

W=1.23m

D=0.08m

支柱0.08m×0.06m

アルミ製

アクリル板



73 外灯F

H=3.53m

カーブミラー付

スチール製



74 看板

H=1.89m

W=0.36m×2面

D=0.06m

アルミ製



74 看板

H=1.89m

W=0.36m×2面

D=0.06m

アルミ製



75 縦格子4枚引きアルミゲート

H=1.40m

W=8.15m

※立面図有り



75 縦格子4枚引きアルミゲート

H=1.40m

W=8.15m

※立面図有り



75 縦格子4枚引きアルミゲート

H=1.40m

W=8.15m

※立面図有り



75 縦格子4枚引きアルミゲート

H=1.40m

W=8.15m

※立面図有り



76 縦格子アルミフェンス

H=1.50m

L=7.96m



76 縦格子アルミフェンス

H=1.50m

L=7.96m



77 コンクリートフェンス基礎

H=0.17m~0.57m

L=8.19m

D=0.20m



77 コンクリートフェンス基礎

H=0.17m~0.57m

L=8.19m

D=0.20m



78 縦格子アルミフェンス

H=1.50m

L=4.27m

アルミ製

※立面図有り



79 縦格子4枚引きアルミゲート

H=1.40m

W=8.15m

※立面図有り



79 縦格子4枚引きアルミゲート

H=1.40m

W=8.15m

※立面図有り



79 縦格子4枚引きアルミゲート

H=1.40m

W=8.15m

※立面図有り



79 縦格子4枚引きアルミゲート

H=1.40m

W=8.15m

※立面図有り



80 メッシュスチールフェンス

H=1.50m

L=1.40m



81 案内板

H=2.76m

W=1.70m

D=0.10m

支柱0.10m×0.10m

スチール製

アクリル板



81 案内板

H=2.76m

W=1.70m

D=0.10m

支柱0.10m×0.10m

スチール製

アクリル板



82 看板

H=1.75m

W=0.20m

D=0.08m

アルミ製



82 看板

H=1.75m

W=0.20m

D=0.08m

アルミ製



83 石積擁壁A面

H=0.41m~1.52m

L=25.31m

D=0.53m~0.91m

※立面図有り



83 石積擁壁A面

H=0.41m～1.52m

L=25.31m

D=0.53m～0.91m

※立面図有り



83 石積擁壁A面

H=0.41m～1.52m

L=25.31m

D=0.53m～0.91m

※立面図有り



83 石積擁壁A面

H=0.41m～1.52m

L=25.31m

D=0.53m～0.91m

※立面図有り



83 石積擁壁A面

H=0.41m～1.52m

L=25.31m

D=0.53m～0.91m

※立面図有り



83 石積擁壁A面

H=0.41m～1.52m

L=25.31m

D=0.53m～0.91m

※立面図有り



83 石積擁壁A面

H=0.41m～1.52m

L=25.31m

D=0.53m～0.91m

※立面図有り



83 石積擁壁B面

H=1.52m～1.42m

L=16.60m

D=0.85m～0.90m



83 石積擁壁B面

H=1.52m～1.42m

L=16.60m

D=0.85m～0.90m



83 石積擁壁B面

H=1.52m～1.42m

L=16.60m

D=0.85m～0.90m



83 石積擁壁B面

H=1.52m～1.42m

L=16.60m

D=0.85m～0.90m



83 石積擁壁B面

H=1.52m～1.42m

L=16.60m

D=0.85m～0.90m



83 石積擁壁C面

H=1.42m～0.90m

L=6.10m

D=0.87m～0.68m



83 石積擁壁C面

H=1.42m～0.90m

L=6.10m

D=0.87m～0.68m



83 石積擁壁D面

H=0.90m～0.02m

L=14.37m

D=0.70m～0.40m



83 石積擁壁D面

H=0.90m～0.02m

L=14.37m

D=0.70m～0.40m



83 石積擁壁D面

H=0.90m~0.02m

L=14.37m

D=0.70m~0.40m



83 石積擁壁D面

H=0.90m~0.02m

L=14.37m

D=0.70m~0.40m



83 石積擁壁D面

H=0.90m~0.02m

L=14.37m

D=0.70m~0.40m



83 石積擁壁天端



83 石積擁壁天端



84 ガーデンライトa

H=0.64m

W=0.10m

D=0.10m

アルミ製



84 ガーデンライトa

H=0.64m

W=0.10m

D=0.10m

アルミ製



85 縦格子アルミフェンス

H=1.50m～1.55m

L=61.34m



85 縦格子アルミフェンス

H=1.50m～1.55m

L=61.34m



85 縦格子アルミフェンス

H=1.50m～1.55m

L=61.34m



85 縦格子アルミフェンス

H=1.50m～1.55m

L=61.34m



86 縦格子片開きアルミ門扉

H=1.50m

W=0.92m



87 縦格子アルミフェンス

H=1.50m

L=13.84m



87 縦格子アルミフェンス

H=1.50m

L=13.84m



88 縦格子アルミフェンス

H=1.80m

L=0.92m

89 縦格子片開きアルミ門扉

H=1.80m

W=0.84m

90 縦格子アルミフェンス

H=1.80m

L=0.73m



91 中継車端子盤

H=1.90m

W=1.10m

D=0.55m



91 中継車端子盤

H=1.90m

W=1.10m

D=0.55m



92 ボラードc

H=0.83m

D=0.10m

46本

アルミ製



92 ボラードc

H=0.83m

D=0.10m

46本

アルミ製



93 外灯B1

H=3.52m

のぼり旗取付器具付き
(のぼり旗付き)

スチール製



93 外灯B1

H=3.52m

のぼり旗取付器具付き
(のぼり旗付き)

スチール製



94 縦格子アルミフェンス

H=2.00m

L=7.42m



95 コンクリート土留

H=0.18m~0.07m

L=32.91m

D=0.18m



95 コンクリート土留

H=0.18m~0.07m

L=32.91m

D=0.18m



95 コンクリート土留

H=0.18m~0.07m

L=32.91m

D=0.18m



96 石積擁壁

H=0.11m~0.45m

L=21.45m

D=0.25m~0.30m



96 石積擁壁

H=0.11m~0.45m

L=21.45m

D=0.25m~0.30m



97 石積擁壁

H=0.45m～=0.50m

L=4.88m

D=0.25m



98 メッシュスチールフェンス

H=2.00m

L=1.35m



99 メッシュスチールフェンス

H=2.00m

L=2.00m



100 メッシュスチールフェンス

H=1.30m～1.35m

L=44.92m



100 メッシュスチールフェンス

H=1.30m～1.35m

L=44.92m



101 メッシュスチールフェンス

H=1.30m

L=1.00m

102 メッシュ両開きスチール門扉

H=1.30m

W=1.80m



103 メッシュスチールフェンス

H=1.25m～1.30m

L=40.54m



103 メッシュスチールフェンス

H=1.25m～1.30m

L=40.54m



103 メッシュスチールフェンス

H=1.25m～1.30m

L=40.54m



104 木製パーゴラ

H=2.80m

W=3.58m

D=2.45m

※立面図有り



104 木製パーゴラ

H=2.80m

W=3.58m

D=2.45m

※立面図有り



104 木製パーゴラ

H=2.80m

W=3.58m

D=2.45m

※立面図有り



104 木製パーゴラ

H=2.80m

W=3.58m

D=2.45m

※立面図有り



105 コンクリート製パーゴラ

H=2.54m

W=3.60m

D=1.80m

※立面図有り



105 コンクリート製パーゴラ

H=2.54m

W=3.60m

D=1.80m

※立面図有り



105 コンクリート製パーゴラ
H=2.54m
W=3.60m
D=1.80m
※立面図有り



105 コンクリート製パーゴラ
H=2.54m
W=3.60m
D=1.80m
※立面図有り



106 案内板
H=2.72m
W=1.70m
D=0.10m
支柱0.10m×0.10m
スチール製
アクリル板



106 案内板

H=2.72m

W=1.70m

D=0.10m

支柱0.10m×0.10m

スチール製

アクリル板



107 縦格子アルミフェンス

H=1.50m

L=2.20m



108 縦格子4枚引きアルミゲート

H=1.40m

W=8.15m

※立面図有り



108 縦格子4枚引きアルミゲート
H=1.40m
W=8.15m
※立面図有り



108 縦格子4枚引きアルミゲート
H=1.40m
W=8.15m
※立面図有り



108 縦格子4枚引きアルミゲート
H=1.40m
W=8.15m
※立面図有り



109 縦格子アルミフェンス
H=1.50m
L=3.00m



110 外灯B2
H=3.55m
のぼり旗取付器具付き
(のぼり旗無し)
スチール製



110 外灯B2
H=3.55m
のぼり旗取付器具付き
(のぼり旗無し)
スチール製



111 縦格子両開きアルミ門扉

H=1.50m

W=2.00m



112 舗装境天然石



113 ガーデンライトb

H=0.98m

W=0.15m

D=0.15m

アルミ製



113 ガーデンライトb

H=0.98m

W=0.15m

D=0.15m

アルミ製



114 案内板

H=2.42m

W=1.70m

W=0.94m

D=0.13m

支柱0.13m×0.13m

アルミ製



114 案内板

H=2.42m

W=1.70m

W=0.94m

D=0.13m

支柱0.13m×0.13m

アルミ製



115 案内板

H=2.50m

W=1.02m

D=0.08m

アルミ製



115 案内板

H=2.50m

W=1.02m

D=0.08m

アルミ製



116 案内板

H=1.53m

W=1.23m

D=0.08m

支柱0.08m×0.06m

アルミ製

アクリル板



116 案内板

H=1.53m

W=1.23m

D=0.08m

支柱0.08m×0.06m

アルミ製

アクリル板



117 万年塀

H=3.00m

L=34.14m



117 万年塀

H=3.00m

L=34.14m



117 万年塀

H=3.00m

L=34.14m



118 方開きスチール門扉

H=2.20m

W=0.90m



119 メッシュスチールフェンス

H=1.50m～2.15m

L=23.04m



119 メッシュスチールフェンス

H=1.50m～2.15m

L=23.04m



119 メッシュスチールフェンス

H=1.50m～2.15m

L=23.04m



120 第一駐車場監視所

H=3.02m

W=2.02m

D=2.02m

※立面図有り



120 第一駐車場監視所

H=3.02m

W=2.02m

D=2.02m

※立面図有り



120 第一駐車場監視所

H=3.02m

W=2.02m

D=2.02m

※立面図有り



121 コンクリートブロック

H=0.46m～0.77m

L=32.45m

D=0.15m



121 コンクリートブロック

H=0.46m~0.77m

L=32.45m

D=0.15m



122 コンクリート土留

L=21.45m

D=0.20m



122 コンクリート土留

L=21.45m

D=0.20m



122 コンクリート土留

L=21.45m

D=0.20m



123 コンクリート擁壁

H=6.35m

L=13.22m



123 コンクリート擁壁

H=6.35m

L=13.22m