

令和5年5月23日

堺市

鳳中学校体育館改築工事の設計図書の訂正について（通知）

鳳中学校体育館改築工事の設計図書等（図面及び参考内訳明細書）について、下記のとおり、一部訂正しますので、お知らせいたします。

現在、堺市入札情報公開システムに掲載されている書類は訂正済みですので、再度、ダウンロードしていただくか、お持ちの書類を訂正していただきますようお願いいたします。

なお、開札予定日時、入札書の提出期間の変更はありません。

ご迷惑をお掛けし、お詫び申し上げます。

記

1. 図面の訂正

・訂正箇所

図面 A/022、A/030、A/042、A/043、A/087、A/091、A/093、A/099、A/100、
A/101

2. 参考内訳明細書の訂正

・訂正箇所

参考内訳明細書 P23、P29、P52、P57、P102、P103、P106、P110、P111

3. 図面の訂正および補足説明について

図面の訂正後抜粋資料において、項目の訂正および補足説明を行っている部分について、雲マークで表現していますので、訂正前訂正後の図面を比較し、ご確認ください。

4. 参考内訳明細書の訂正について

参考内訳明細書の、訂正抜粋資料において、項目の訂正を行っている部分について、網掛けで表現していますので、訂正前訂正後の参考内訳明細書を比較し、ご確認ください。

図面正誤表

工事名称：鳳中学校体育館改築工事

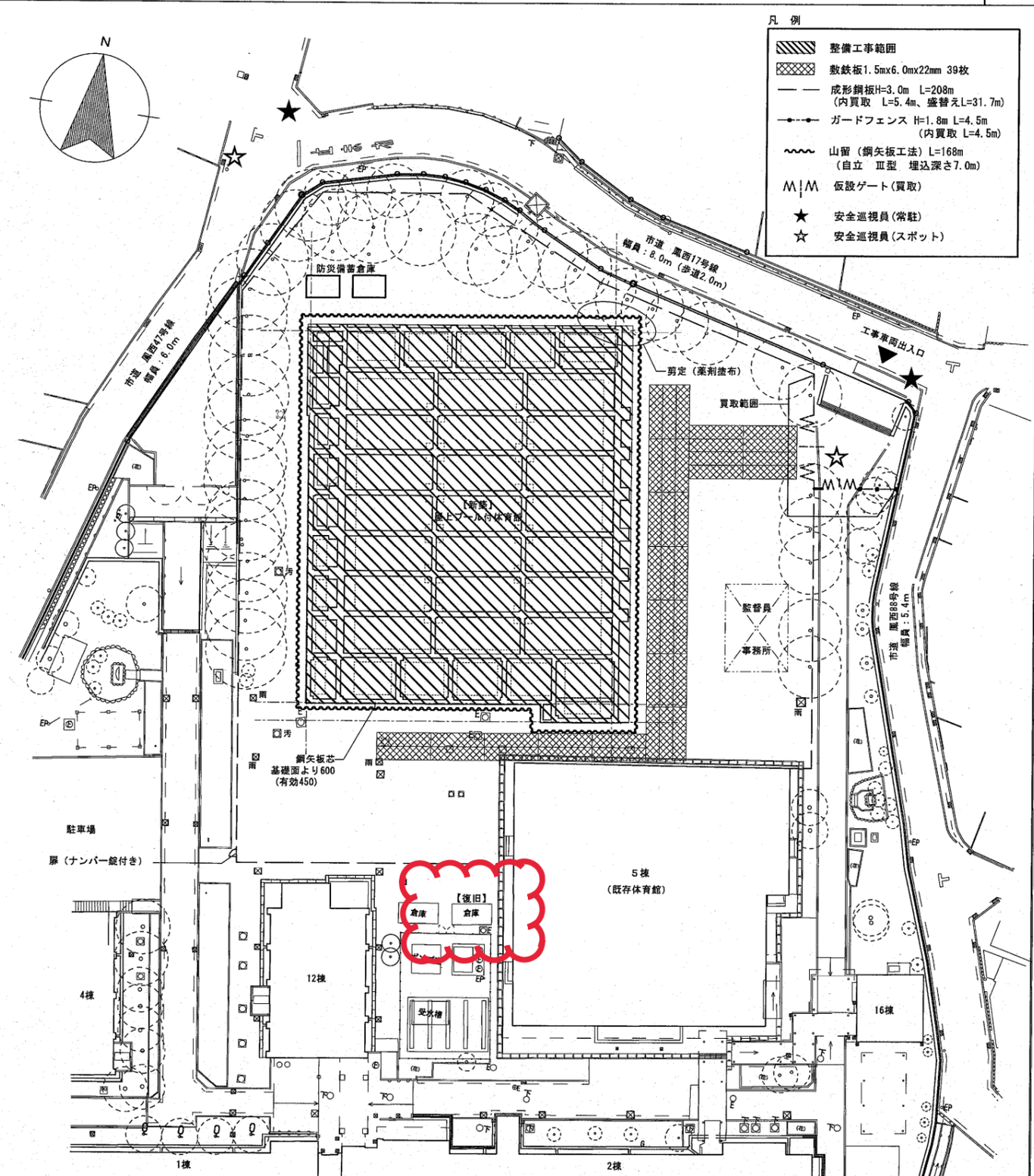
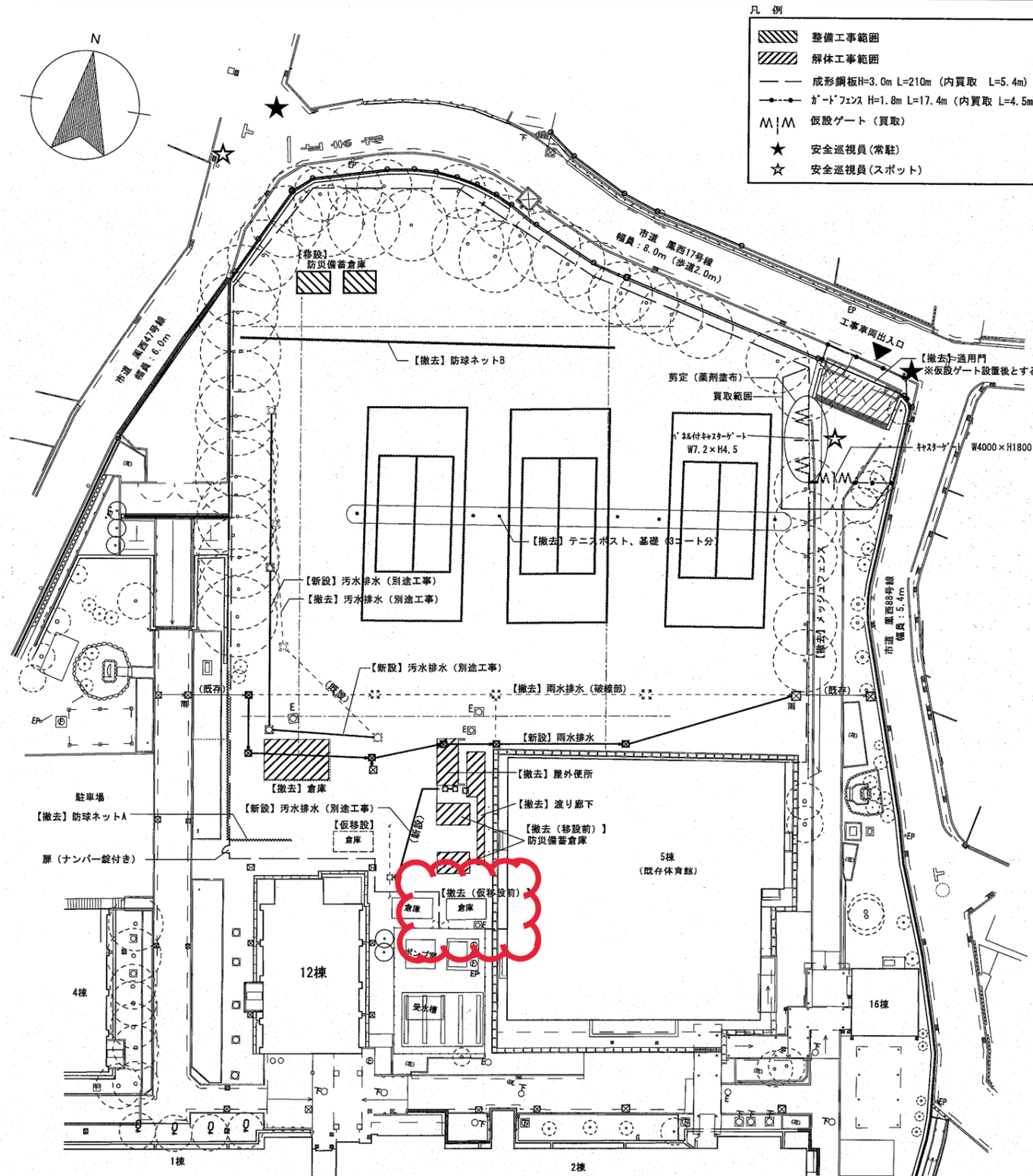
図面No.	図面名称	訂正箇所	誤	正	備考
A/022	仮設計画図2 (ステップ2、3) 【参考】	図面内 表記内容	既存ポンプ室北東側倉庫 ・ステップ2【撤去(仮移設前)】 ハッチング無し ・ステップ3【復旧】 ハッチング無し	既存ポンプ室北東側倉庫 ・ステップ2【撤去(仮移設前)】 ハッチング表記 ・ステップ3【復旧】 ハッチング表記	訂正
A/030	1階平面図	図面内 表記内容	アリーナ X2通-YC通付近 床下点検口 図示無し	アリーナ X3通-YC通付近 床下点検口 図示	訂正
A/042	平面詳細図1階-1	図面内 表記内容	アリーナ X3通-YC通付近 床下点検口 図示無し	アリーナ X4通-YC通付近 床下点検口 図示	訂正
A/043	平面詳細図1階-2	図面内 表記内容	ステージ 手摺部分詳細記号 G/35	ステージ 手摺部分詳細記号 N/35	訂正
A/087	部分詳細図3	図面内 表記内容	木製幅木 樹種 記載無し	木製幅木 樹種 記載(米楯)	訂正
A/091	部分詳細図7	図面内 表記内容	木製幅木 樹種 記載無し	木製幅木 樹種 記載(米楯)	訂正
A/091	部分詳細図7	図面内 表記内容	木製幅木上部 部分詳細記号 N/24・N/38 記載有り	木製幅木上部 部分詳細記号 N/24・N/38 記載削除	訂正
A/093	部分詳細図9	図面内 表記内容	レリーフ取付詳細図 レリーフ陶板 t=30~50mm	レリーフ取付詳細図 レリーフ陶板 t=13mm	訂正

図面No.	図 面 名 称	訂 正 箇 所	誤	正	備 考
A/099	外構撤去詳細図	図面内 表記内容	通用門 門扉撤去図 工事車両等出入口 撤去平面図 ・既設コンクリート塀 撤去範囲 袖壁 寸法記載無し ・花壇縁石（存置） 撤去範囲ハッチング有り	通用門 門扉撤去図 工事車両等出入口 撤去平面図 ・既設コンクリート塀 撤去範囲 袖壁 寸法記載 ・花壇縁石（存置） 撤去範囲ハッチング削除	訂正
A/099	外構撤去詳細図	図面内 表記内容	防球ネットA撤去詳細図 基礎	防球ネットA撤去詳細図 基礎 拡大図示	訂正
A/099	外構撤去詳細図	図面内 表記内容	浄化槽上部平面図 倉庫サイズ 記載有り	浄化槽上部平面図 倉庫サイズ 記載削除	訂正
A/099	外構撤去詳細図	図面内 表記内容	防災備蓄倉庫 基礎 砕石 図示無し	防災備蓄倉庫 基礎 砕石 図示	訂正
A/100	外構整備配置図	図面内 表記内容	【移設】防災備蓄倉庫 ハッチング無し	【移設】防災備蓄倉庫 ハッチング表記	訂正
A/101	外構整備詳細図 1	図面内 表記内容	防災備蓄倉庫 基礎 図示無し	防災備蓄倉庫 基礎 図示	訂正

参考内訳明細書正誤表

工事名称：風中学校体育館改築工事

誤				正				備考
明細書No.	名称	摘要	数量 単位	明細書No.	名称	摘要	数量 単位	
P23 1行目 直接工事費	木製幅木	H=100 鋼木 60×15共	159 m	P23 1行目 直接工事費	木製幅木	米掘 H=100 鋼木 60×15共	159 m	訂正
P23 2行目 直接工事費	木製幅木	H=150 鋼木 60×30共	95.4 m	P23 2行目 直接工事費	木製幅木	米掘 H=150 鋼木 60×30共	95.4 m	訂正
P29 1行目 直接工事費	溶接金網敷	径6.0 150×150	823 m	P29 1行目 直接工事費	溶接金網敷	径6.0 150×150		削除
P29 13行目 直接工事費	床点検口	屋内用 一般型充填用 7桁製枠 7桁目地 継有 600角	5 か所	P29 12行目 直接工事費	床点検口	屋内用 一般型充填用 7桁製枠 7桁目地 継有 600角	6 か所	訂正
P52 1行目 直接工事費	リ-フ	陶板 t30~50 W1800×H1800 接着剤・床貼共	1 か所	P52 1行目 直接工事費	リ-フ	陶板 t13 W1800×H1800 接着剤・付属金物一式	1 か所	訂正
P57 1行目 直接工事費	養生材運搬	積込み 養生土 3.619m	1 式	P57 1行目 直接工事費	養生材運搬	積込み 養生土 4.073m	1 式	訂正
P57 2行目 直接工事費	養生材処分	養生土 3.619m	1 式	P57 2行目 直接工事費	養生材処分	養生土 4.073m	1 式	訂正
P102 4行目 直接工事費	通用門 コンクリート撤去	H=1600 基礎共 積込み共	5 m	P102 4行目 直接工事費	通用門 コンクリート撤去	H=1600 積込み共	6.2 m	訂正
P103 5行目 直接工事費	防球ネット撤去	H=3000 積込み共	26.1 m	P103 5行目 直接工事費	防球ネット撤去	H=3000 基礎共 積込み共	26.1 m	訂正
P106 3行目 直接工事費	ｽｰﾌﾟ	W3.630×L26.620 刷毛引表仕上 t180 溶接金網敷 径6.0 150×150 立上り 地業共	1 か所	P106 3行目 直接工事費	ｽｰﾌﾟ	W3.630×L26.620 刷毛引表仕上 t180 ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞ250@D10@250 ｸﾞﾗﾝﾄﾞ 立上り 地業共	1 か所	訂正
P110 3行目 直接工事費	ﾚｰｽﾞｽﾄ	ｽﾄ: φ76.3×4 H=1070 ｽﾚﾝﾄﾞ製 埋設管: φ92×3 L=700 7桁合金製	4 か所	P110 3行目 直接工事費	ﾚｰｽﾞｽﾄ	ｽﾄ: φ76.3×4 H=1070 SUS製 2本 埋設管: φ92×3 L=700 7桁合金製 ﾌﾟｰﾙｽﾄ製 HT-TP001 ｽﾚﾝﾄﾞ共 埋設管 RC基礎 700角×H650 地業共	1 箱	訂正
P110 5行目 直接工事費	防災備蓄倉庫 基礎	W3.800×D2.500 RC基礎共 700角 H650	2 箱	P110 5行目 直接工事費	防災備蓄倉庫 基礎	W3.800×D2.500 t150 ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞD10@200 地業共	2 箱	訂正
P111 1行目 直接工事費	養生材運搬	積込み 養生土 253m ｺﾝｸﾘｰﾄ類 50.2m ｶﾞﾙﾌﾞ類 17.2m 木材類 38.1m 腐ﾌﾞﾗｯｸ類 9.2m ｶﾞﾗﾝｸﾞ類 0.1m ﾌﾞﾗｯｸ二次製品類 0.2m	1 式	P111 1行目 直接工事費	養生材運搬	積込み 養生土 253m ｺﾝｸﾘｰﾄ類 50.5m ｶﾞﾙﾌﾞ類 17.2m 木材類 38.1m 腐ﾌﾞﾗｯｸ類 9.2m ｶﾞﾗﾝｸﾞ類 0.1m ﾌﾞﾗｯｸ二次製品類 0.2m	1 式	訂正
P111 2行目 直接工事費	養生材運搬	養生土 253m ｺﾝｸﾘｰﾄ類 50.2m ｶﾞﾙﾌﾞ類 17.2m 木材類 38.1m 腐ﾌﾞﾗｯｸ類 9.2m ｶﾞﾗﾝｸﾞ類 0.1m ﾌﾞﾗｯｸ二次製品類 0.2m	1 式	P111 2行目 直接工事費	養生材運搬	養生土 253m ｺﾝｸﾘｰﾄ類 50.5m ｶﾞﾙﾌﾞ類 17.2m 木材類 38.1m 腐ﾌﾞﾗｯｸ類 9.2m ｶﾞﾗﾝｸﾞ類 0.1m ﾌﾞﾗｯｸ二次製品類 0.2m	1 式	訂正

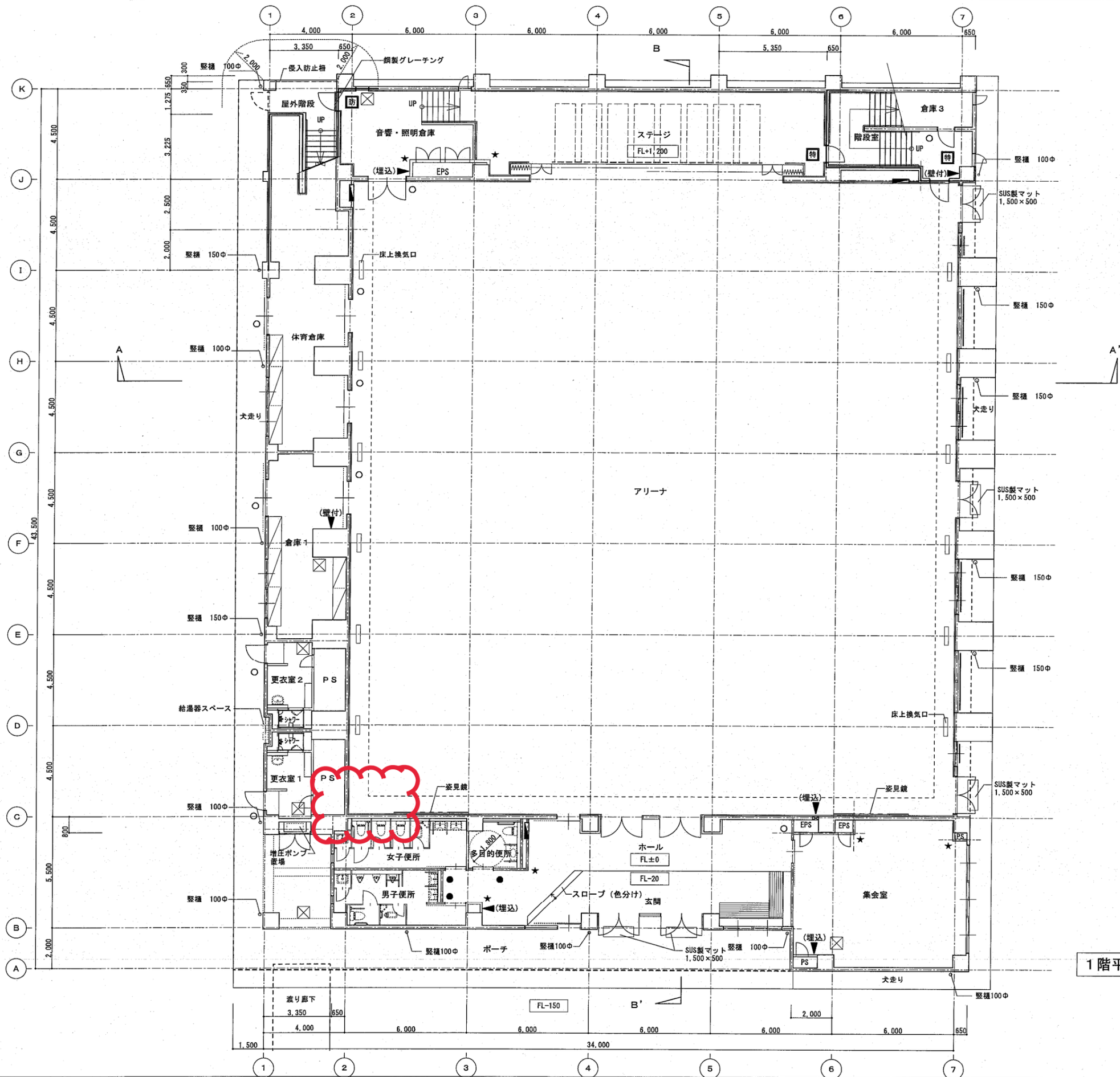


施工ステップ (参考)

ステップ1	ステップ2	ステップ3			ステップ4			ステップ5			ステップ6			ステップ7		
11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
仮設テニスコート整備																
屋外附帯工事																
屋上プール付体育館 基礎工事																
屋上プール付体育館 躯体工事																
屋上プール付体育館 内外装工事																

訂正前

工事名称	鳳中学校体育館改築工事		
図面名称	仮設計画図2 (ステップ2, 3) 【参考】		
A3縮尺	1/600	A1縮尺	1/300
堺市 建築都市局 建築部	図面番号	A/022	



1階平面図

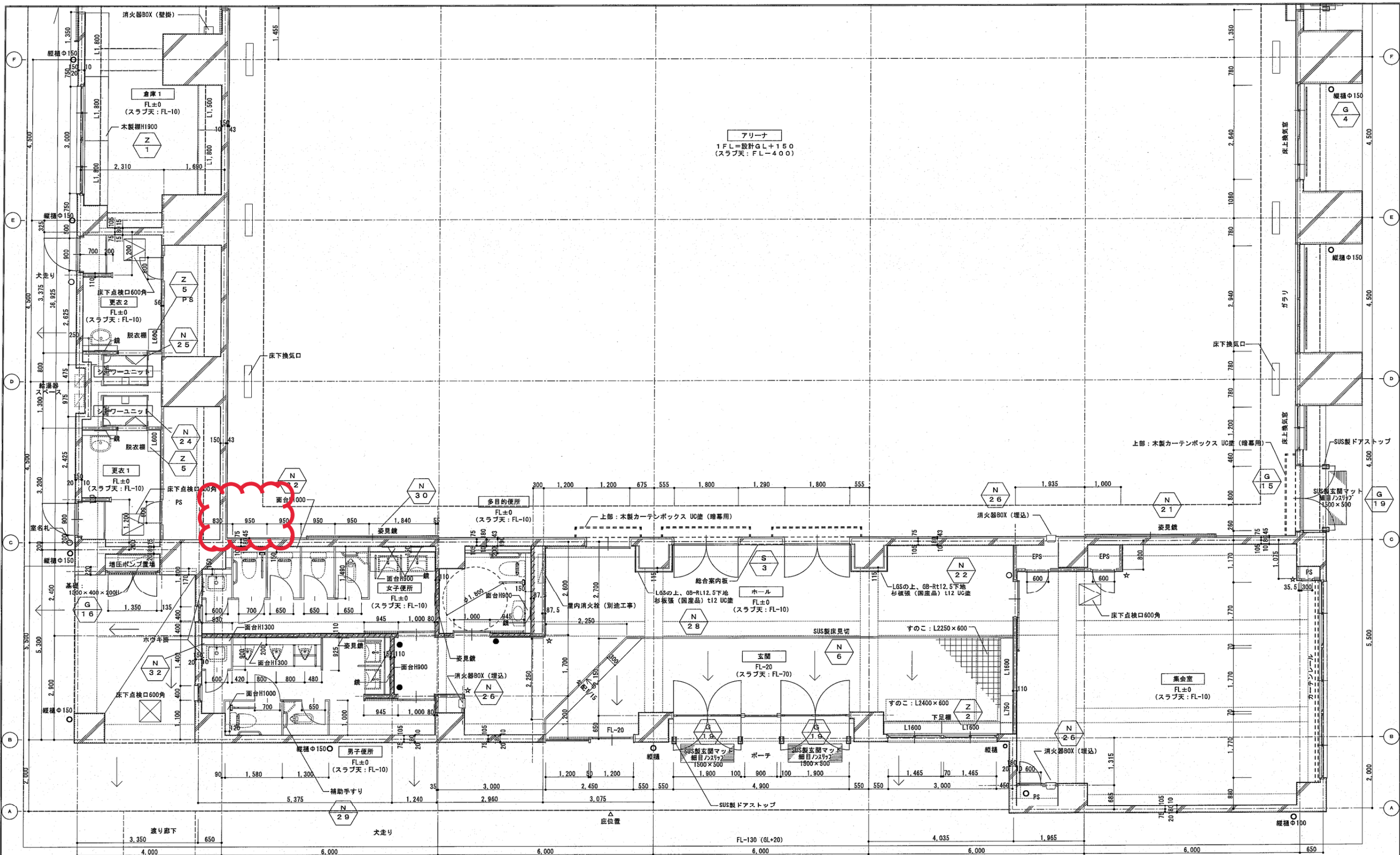
仕様凡例

	鉄筋コンクリート壁 (RC壁)
	軽量鉄骨間仕切壁 (LGS壁)
	縦樋 カラーVP管
	縦引ルーフトレイン (特記なき限り100A用)
	横引ルーフトレイン (特記なき限り100A用)
	オーバーフロー管
	脱気筒 (SUS製)
	床下点検口600×600 (完全防水防臭型充填タイプ・壁付)
	床下点検口600φ (完全防水防臭型充填タイプ・壁付)
	人通口600φ (両側ステンレス製手掛タラップ付)
	通気管埋込管200φ/2、通気管100φ
	通気管100φ
	差場 H=400
	タラップ : W400 φ19 ステンレス製 4段ノカ所
	消火器ボックス
	屋内消火栓 (別途工事)
	★ コーナーガード L=1,800 塩ビ製 65x65
	防 防火設備
	特 特定防火設備
	○ 室名札
	● ピクトサイン

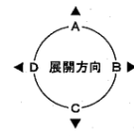
1FL=設計GL+150
(設計GL=KBM+1.710)

訂正前

工事名称	風中学校体育館改築工事		
図面名称	1階平面図		
A3縮尺	1/200	A1縮尺	1/100
堺市 建築都市局 建築部	図面番号	A/030	



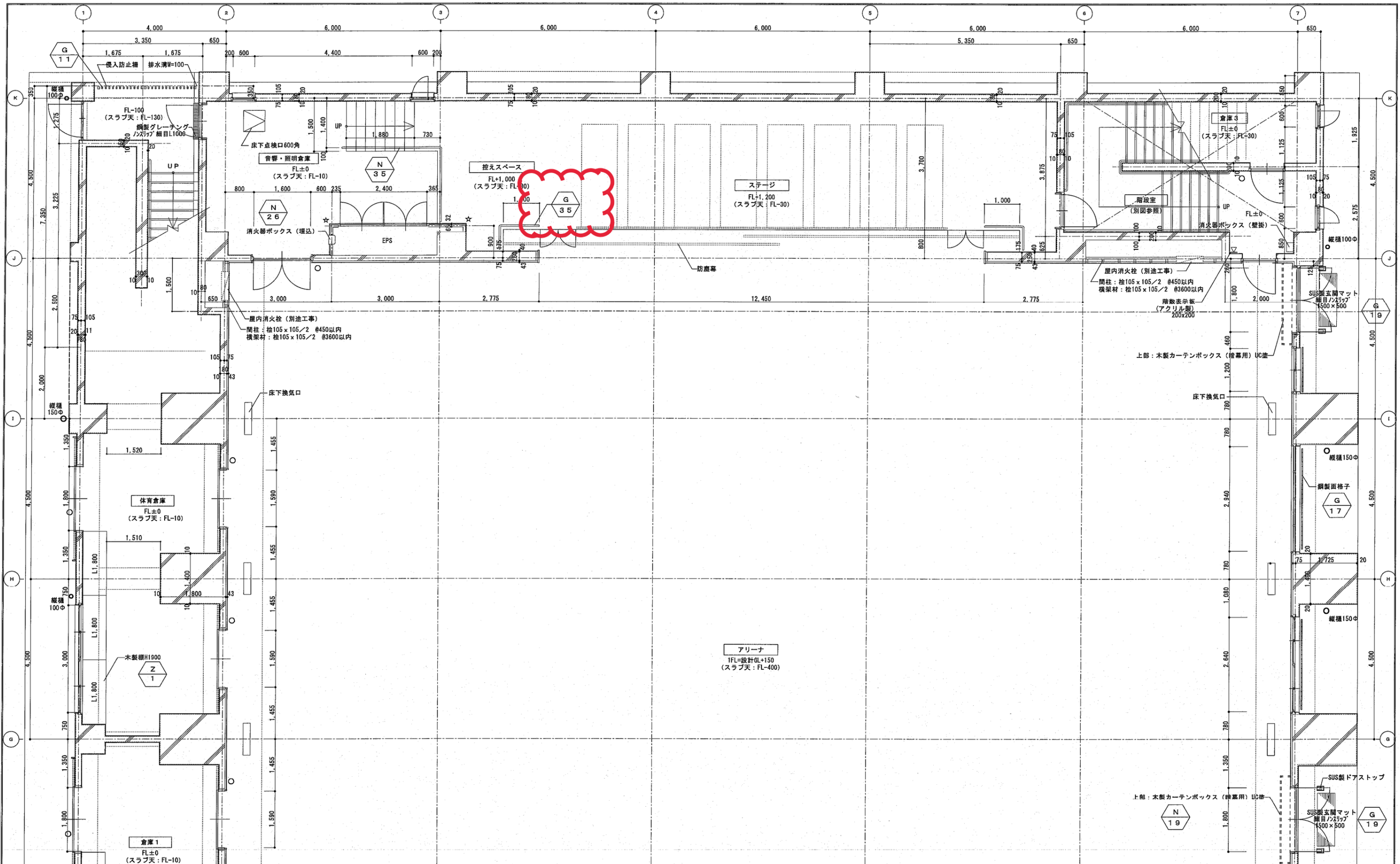
アリーナ
1FL=設計GL+150
(スラブ天: FL-400)



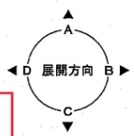
訂正前

- ★ コーナーガード
塩ビ製 65x65
- 室名札
- ピクトサイン
- //// 簡易遮音壁 (N-14)

工事名称	鳳中学校体育館改築工事		
図面名称	平面詳細図 1階-1		
A3縮尺	1/100	A1縮尺	1/50
堺市 建築都市局 建築部	図面番号	A/042	

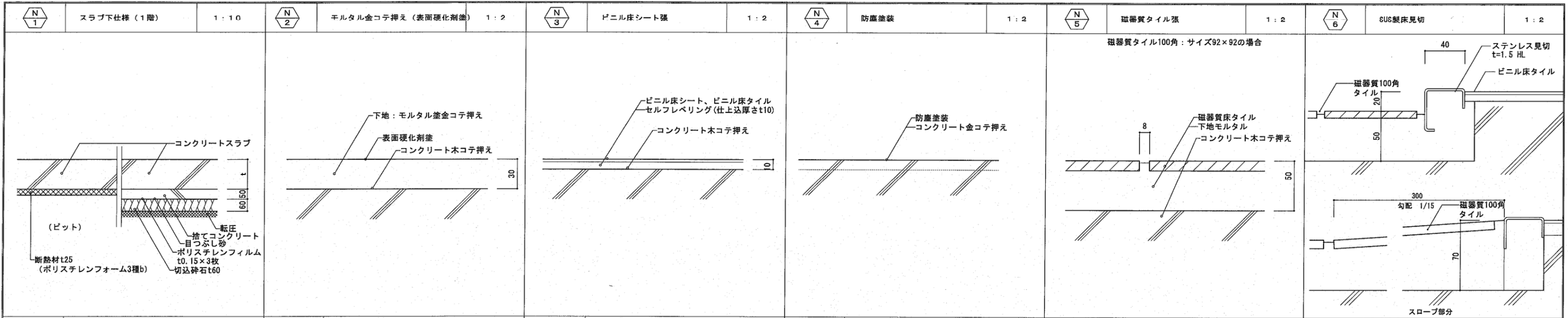


訂正前

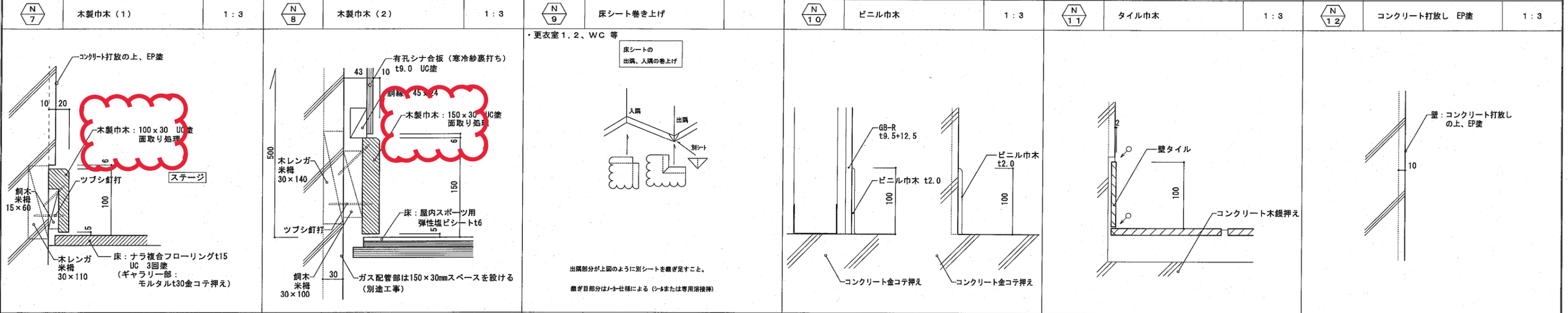


- ☆ コーナーガード
塩ビ製 65x65
- 室名札
- ピクトサイン

工事名称	鳳中学校体育館改築工事		
図面名称	平面詳細図 1階-2		
A3縮尺	1/100	A1縮尺	1/50
堺市 建築都市局 建築部	図面番号	A/043	

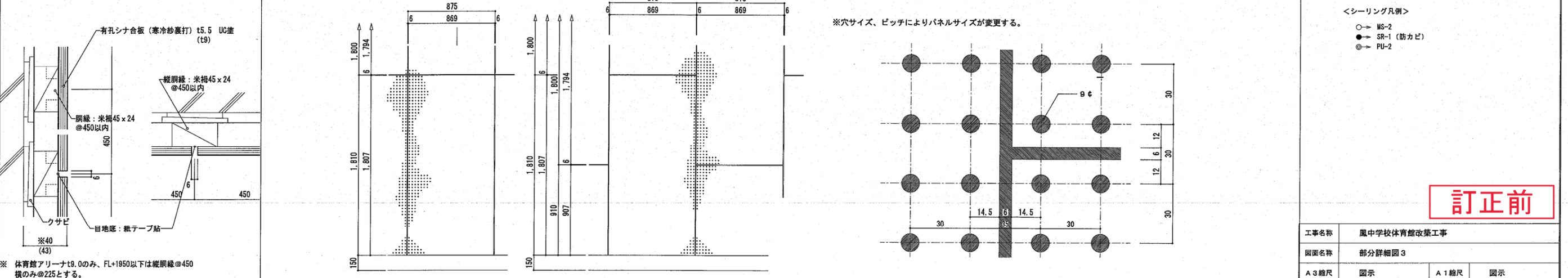


防湿シート	ポリエチレンフィルムt0.15M/M×3枚 3枚重ね(重ね巾250以上) スラブ厚、スラブ配筋は、構造図参照の事。	塗 装				磁器質タイル	リクシル ニュージーネット100・100角垂れ付き		
-------	---	-----	--	--	--	--------	---------------------------	--	--



塗 装	見え掛り部 UC塗	塗 装	見え掛り部 UC塗			塗 装	見え掛り部 OP塗		
-----	-----------	-----	-----------	--	--	-----	-----------	--	--

N13	有孔シナ合板 UC塗	1:2	参考図	有孔シナ合板詳細図					
-----	------------	-----	-----	-----------	--	--	--	--	--

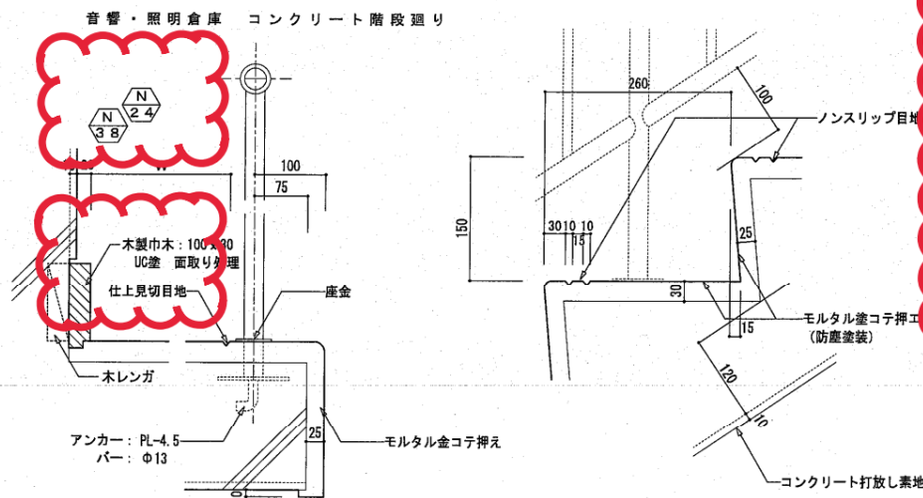
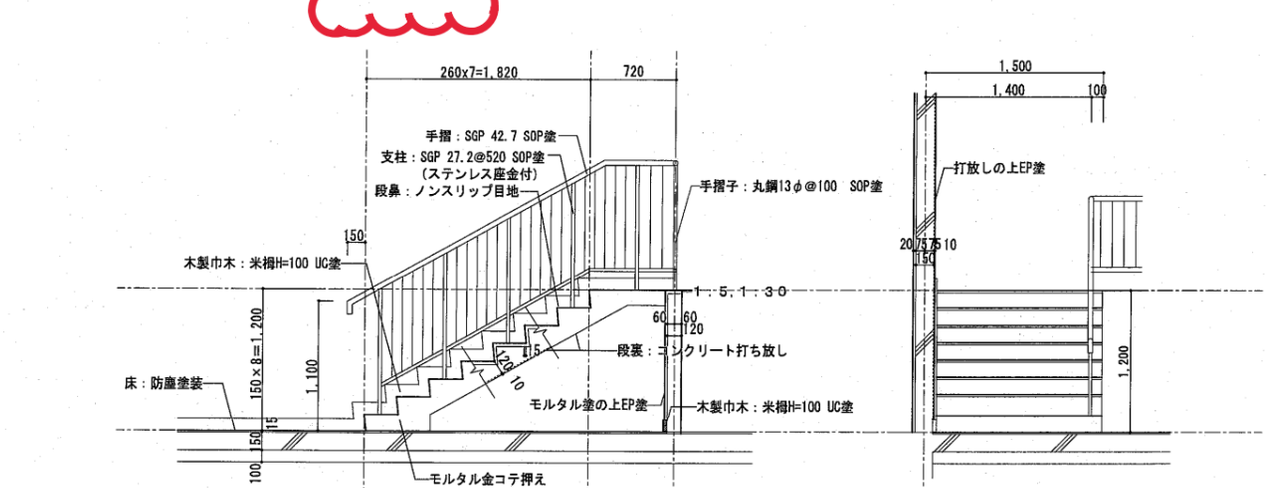
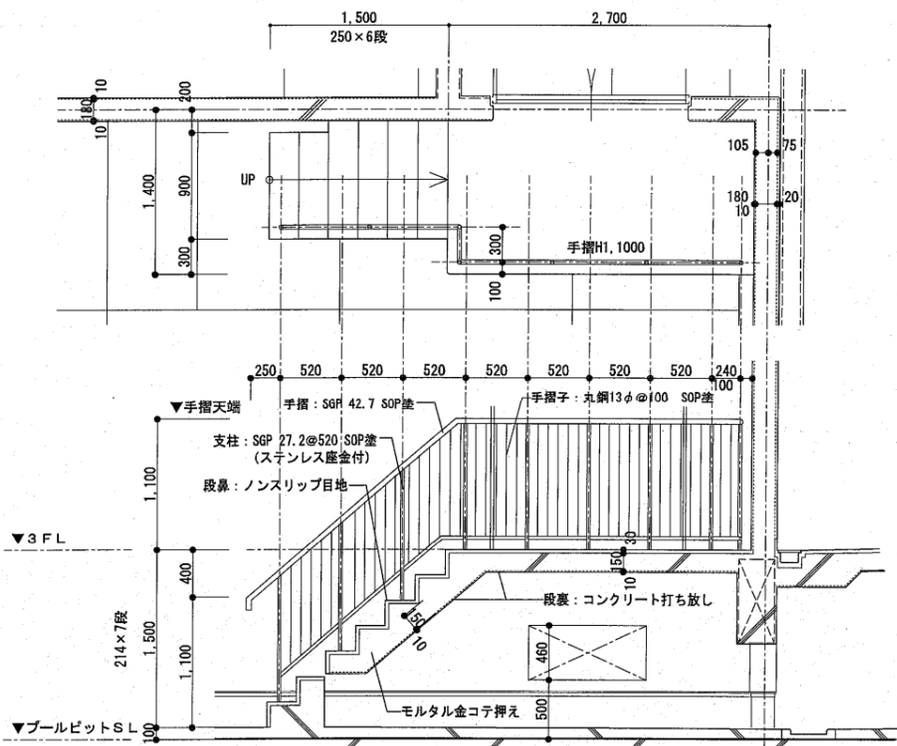
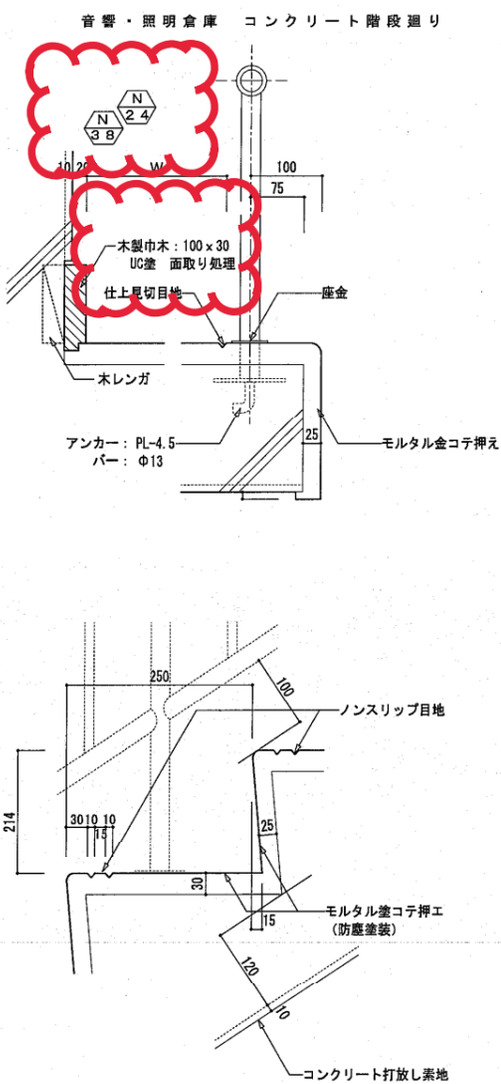
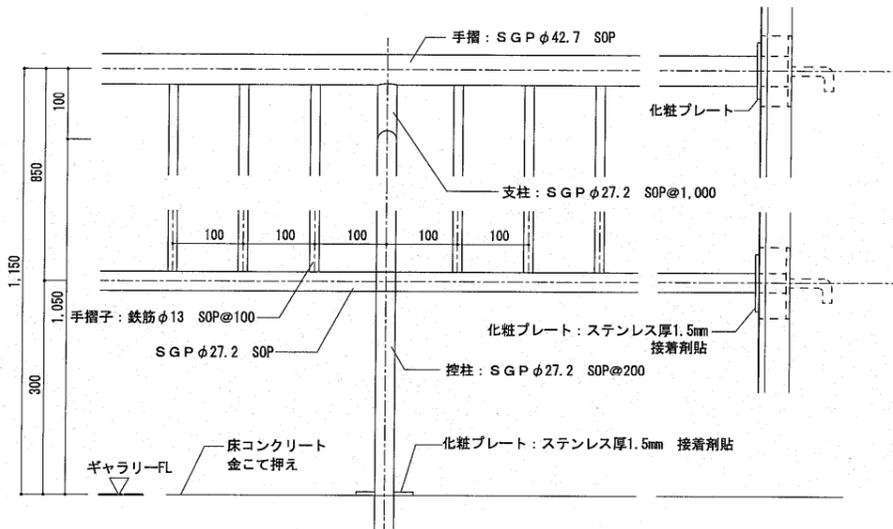
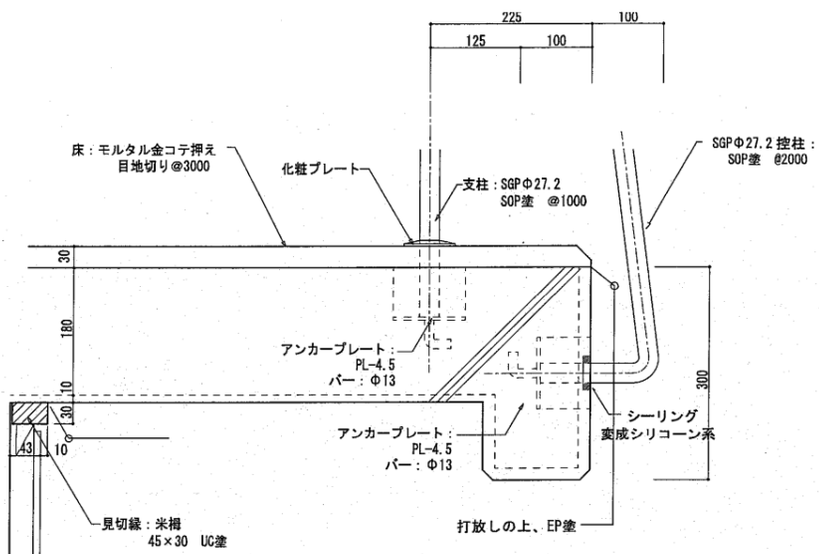


<シーリング凡例>
 ○→ MS-2
 ●→ SR-1 (防カビ)
 ◎→ PU-2

訂正前

有孔シナ合板	JIS 1等2類	釘	ステンレス釘(ハネル仕様)パテ込み	備考	特配無き限り仕上厚は40とし、t9の場合は42とする。
--------	----------	---	-------------------	----	-----------------------------

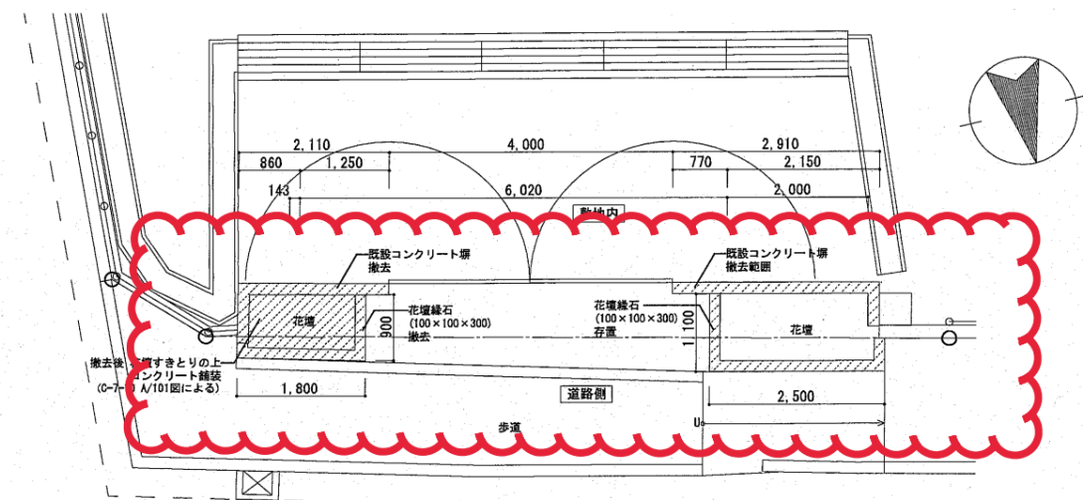
工事名称	鳳中学校体育館改築工事		
図面名称	部分詳細図 3		
A3縮尺	図示	A1縮尺	図示
堺市 建築部市局 建築部	図面番号	A/087	



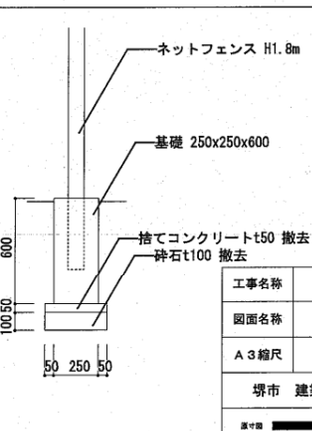
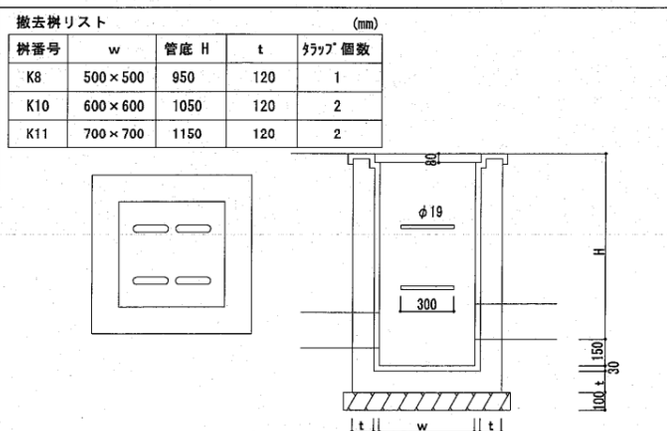
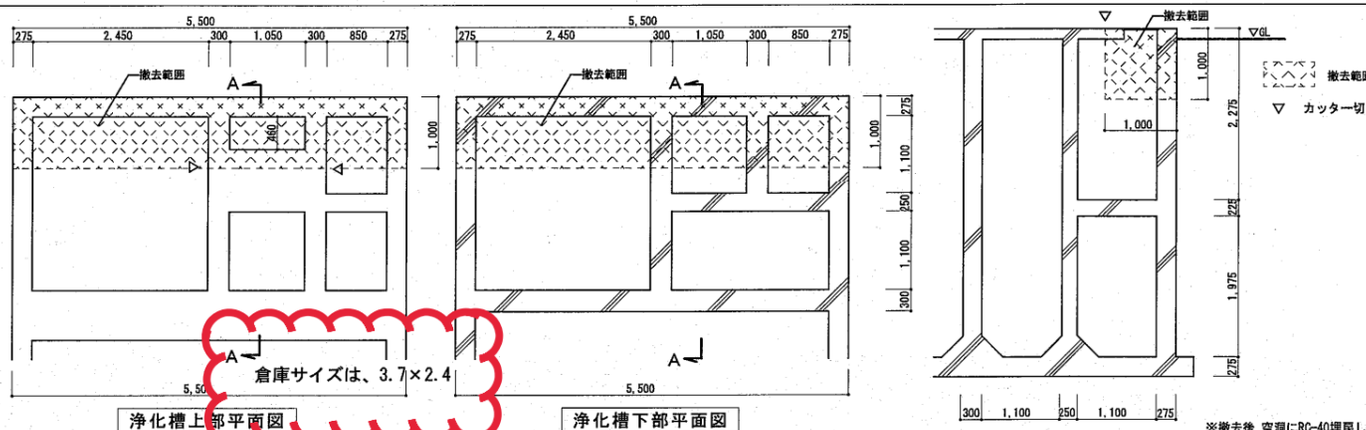
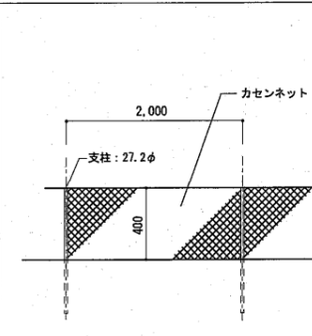
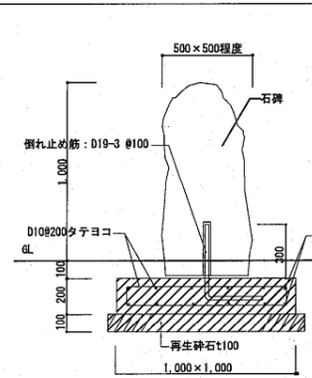
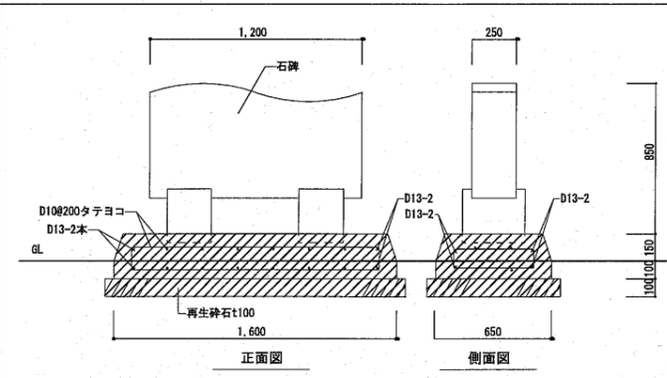
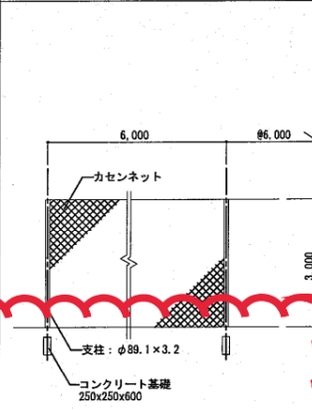
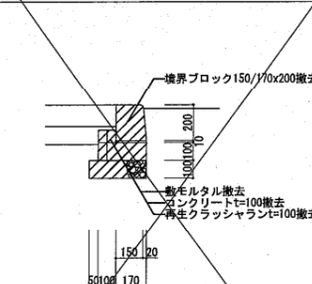
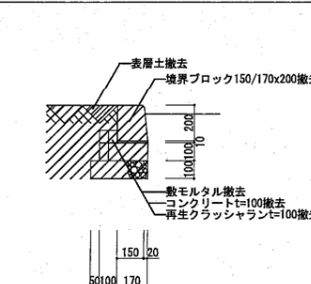
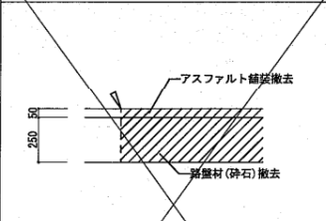
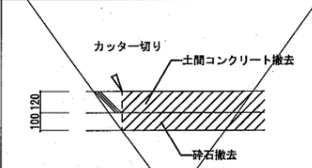
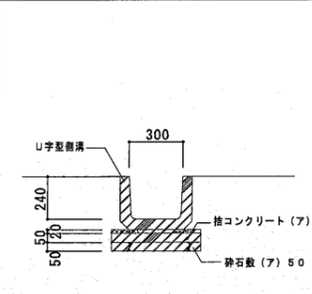
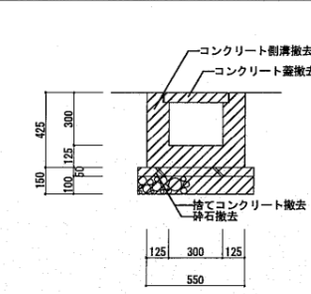
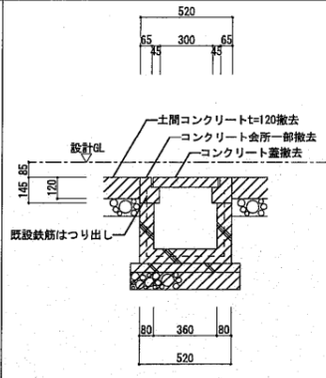
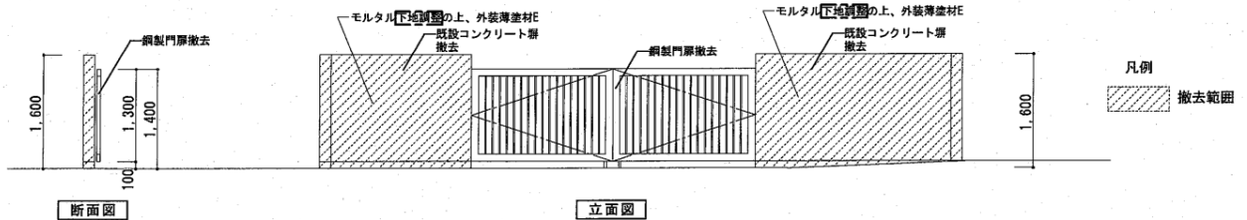
訂正前

手摺	SOP (JIS G 3452) 防塵塗装の上、SOP塗
見切縁	
座金	SUS304 t3.0 加工φ60 (糊付き)

工事名称	風中学校体育館改築工事		
図面名称	部分詳細図7		
A3縮尺	図示	A1縮尺	図示
堺市 建築都市局 建築部	図面番号	A/091	



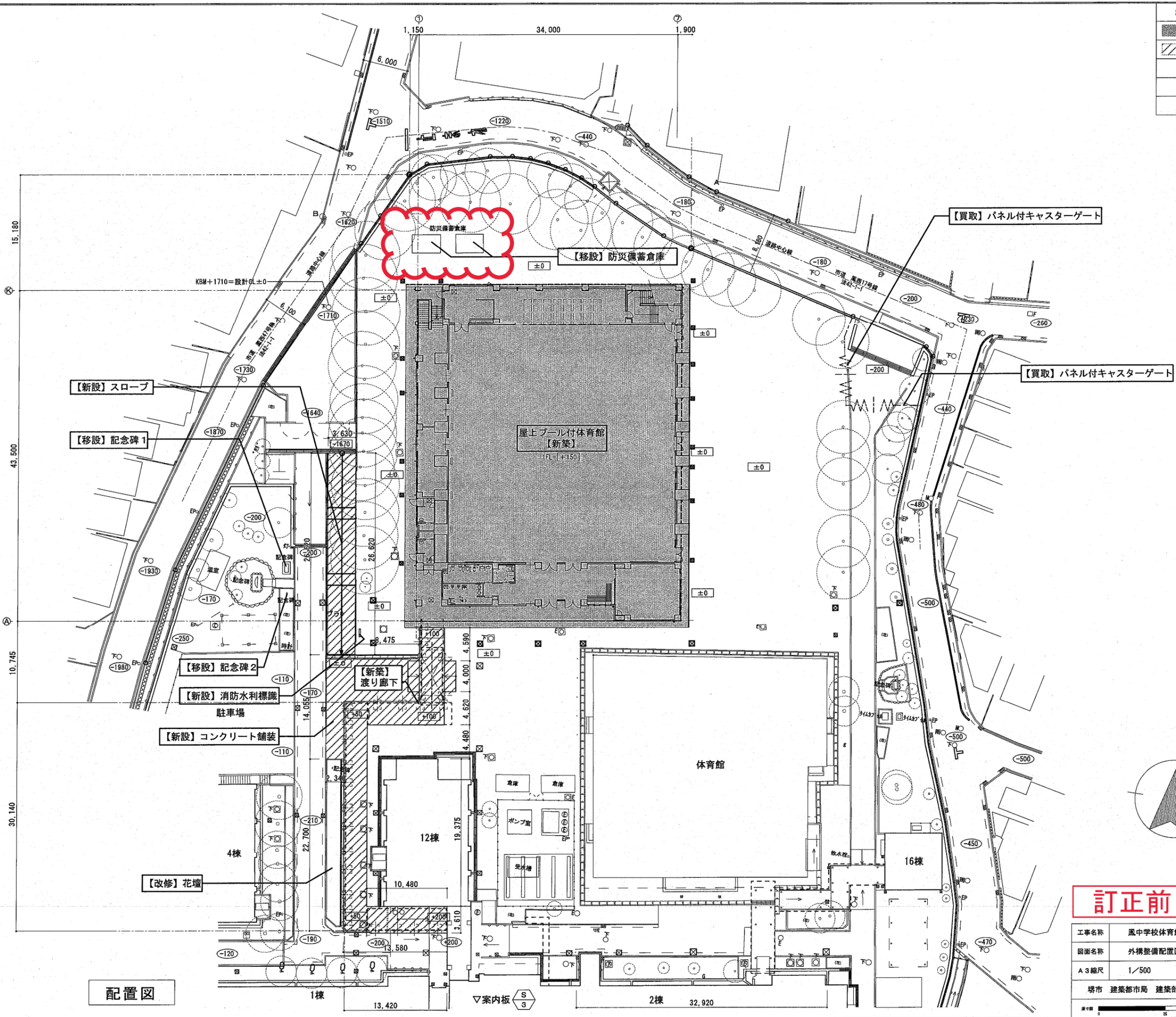
撤去平面図



訂正前

工事名称	鳳中学校体育館改築工事		
図面名称	外構撤去詳細図		
A3縮尺	1/100	A1縮尺	1/50
堺市 建築都市局 建築部	図面番号	A/099	

記号	内容
	新設建物
	外構新設・移設・改修範囲

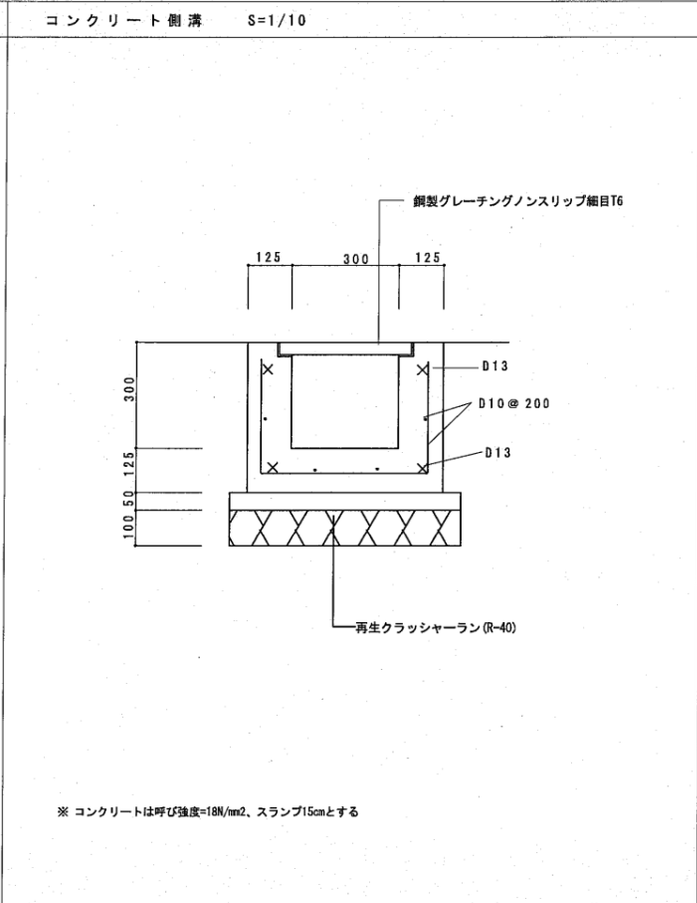
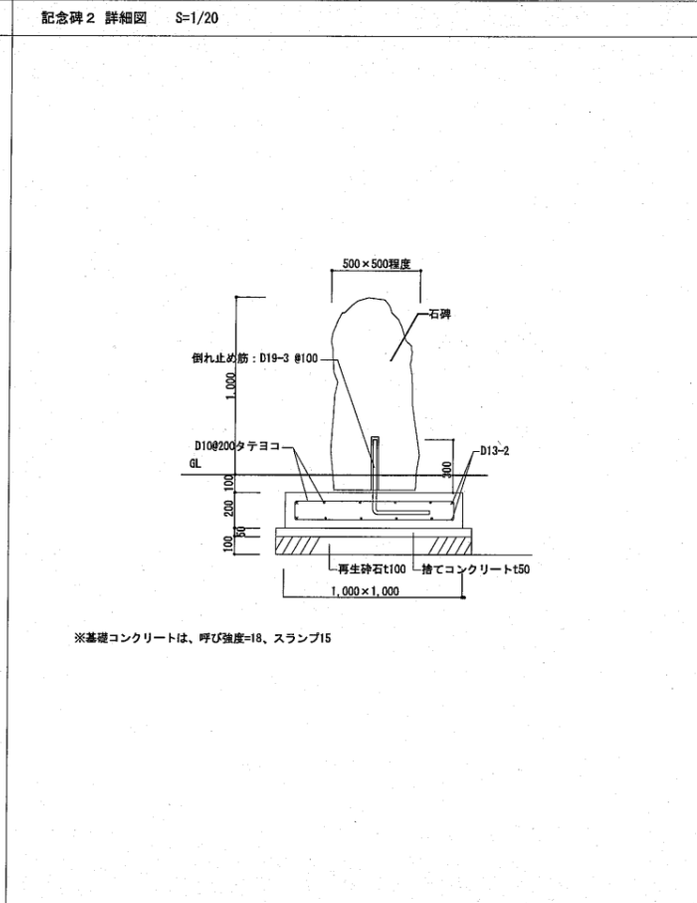
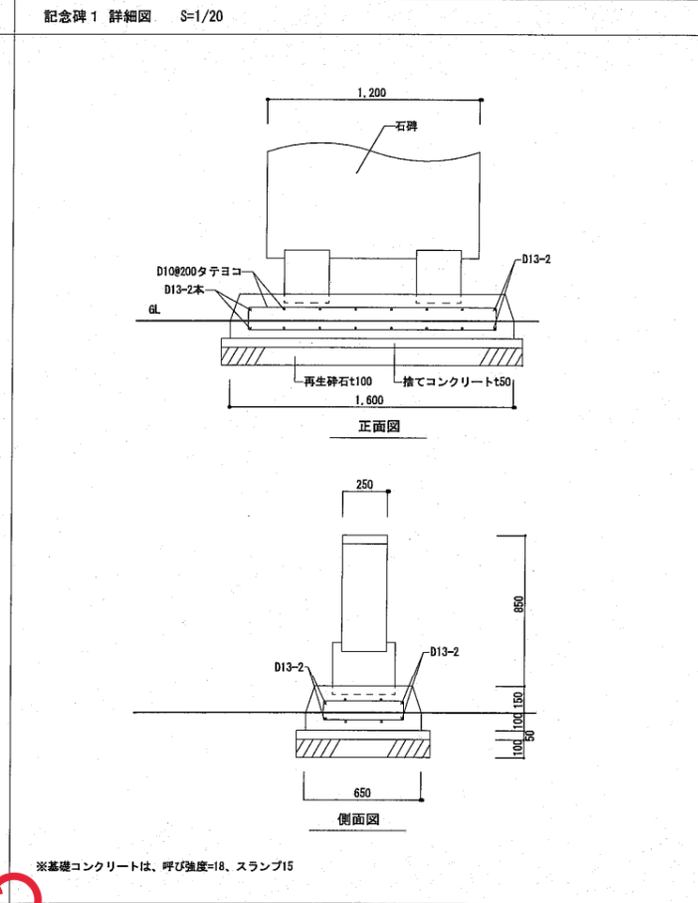
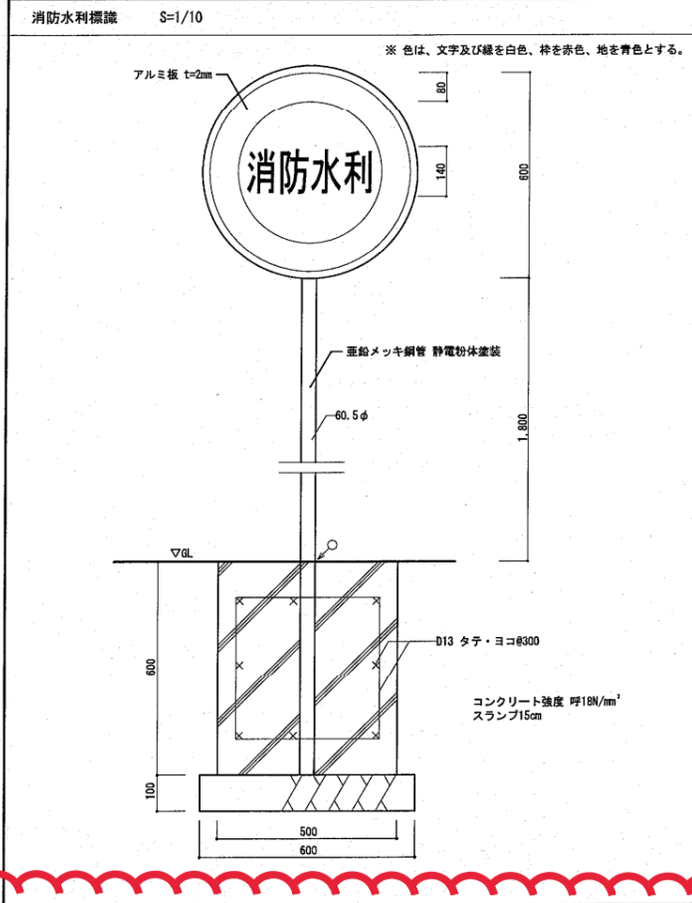
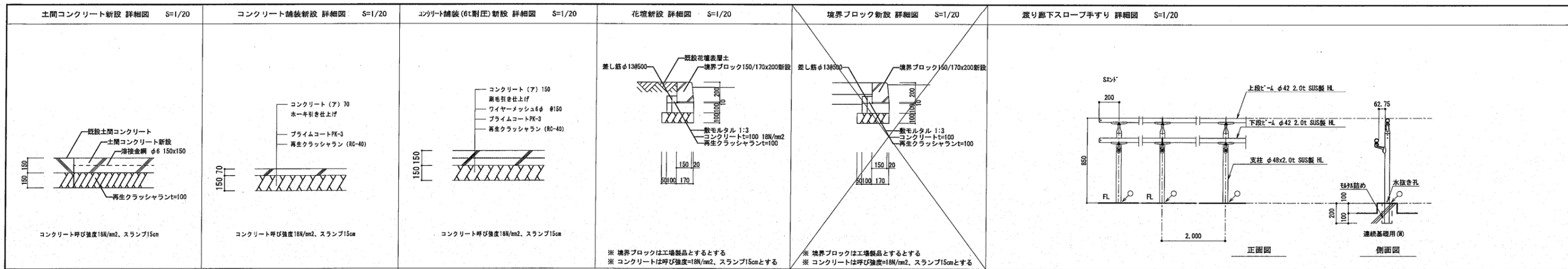


配置図

訂正前

凡例
 設計図からの現況レベルを示す
 設計図からの計画レベルを示す (設計図±0=KBM+1.710)

工事名称	風中学校体育館改築工事		
図面名称	外構整備配置図		
A3縮尺	1/500	A1縮尺	1/250
堺市 建築都市局 建築部	図面番号	A/100	



<シーリング凡例>
 ○ MS-2
 ● SR-1 (防カビ)
 ⊙ PU-2

訂正前

工事名称	風中学校体育館改築工事		
図面名称	外構整備詳細図 1		
A 3 縮尺	1/40	A 1 縮尺	1/20
堺市 建築都市局 建築部	図面番号	A/101	

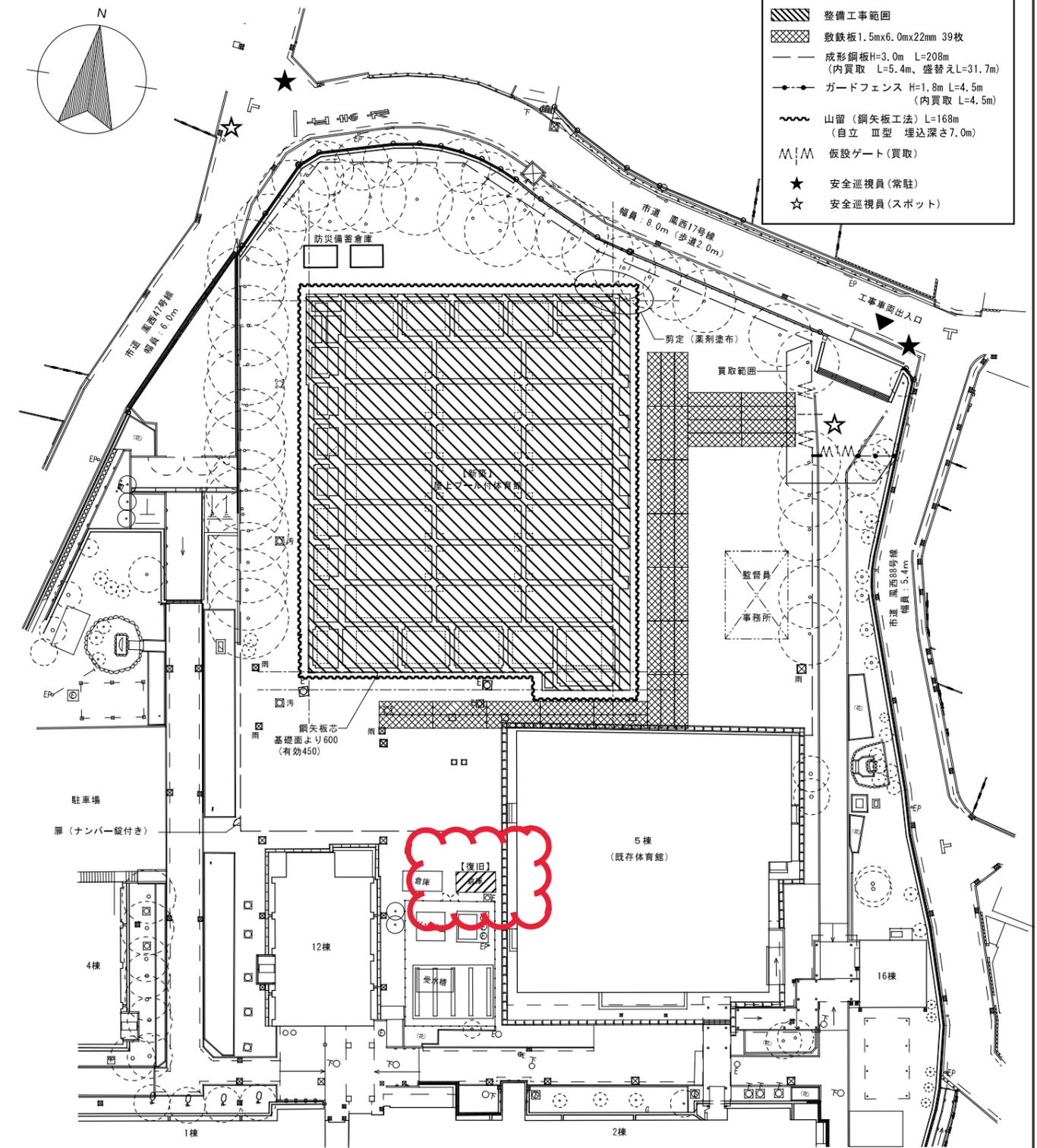
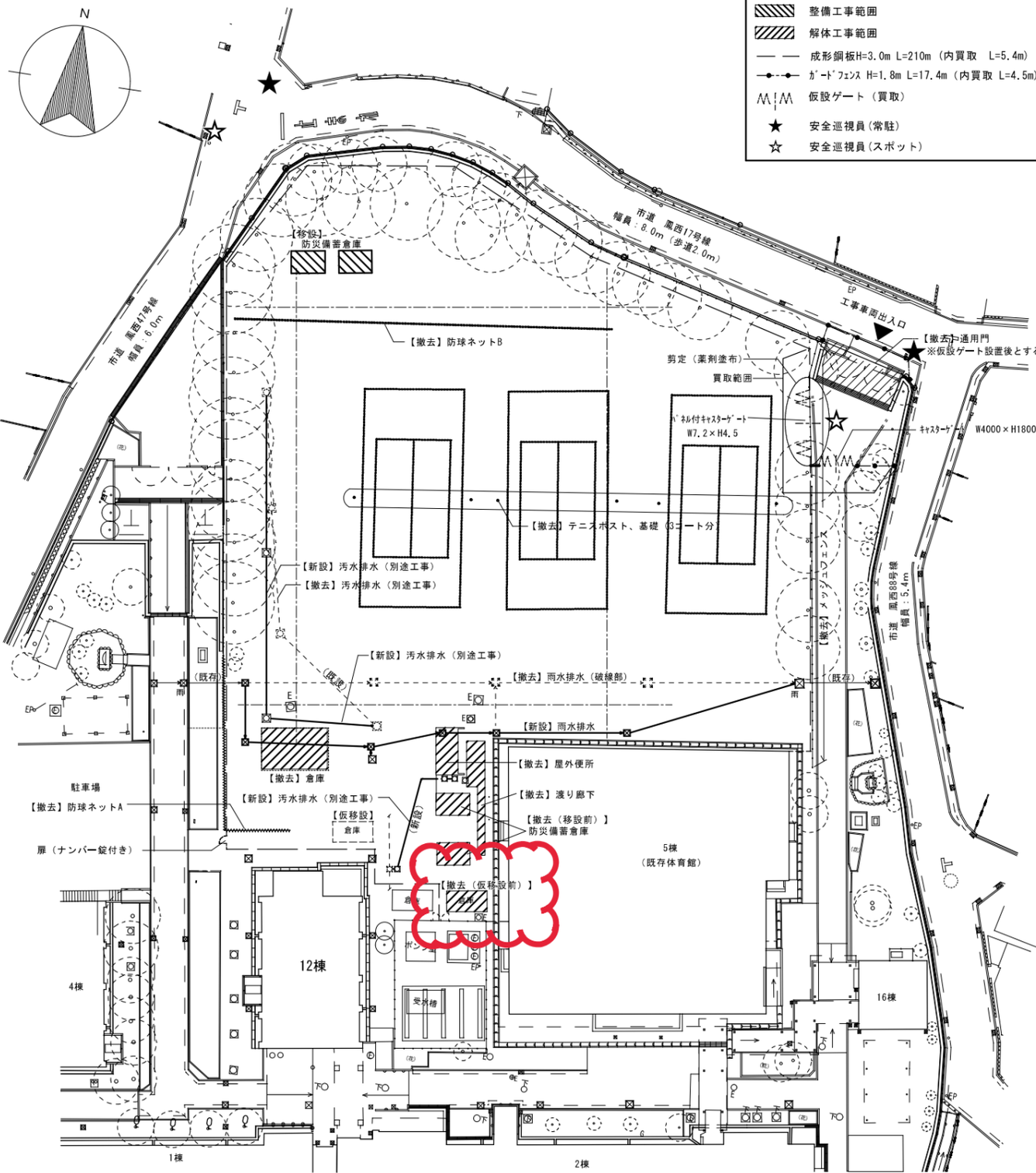
体育館		木工				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
木製幅木	H=100 飼木 60×15共	159	m			
木製幅木	H=150 飼木 60×30共	95.4	m			
ステージ 框	㊦積層材 200×120	15.7	m			
ステージ 框下地	桧 50×50	15.7	m			
ステージ 框受束組	大引:桧 105×105 束材:桧 105×105@1300	18.8	m ²			
ステージ 下床見切	㊦積層材 120×60	15.7	m			
ステージ 三方枠	㊦積層材 320×35	24.5	m			
ホール柱型 杉板張	国産品 t12	10.6	m			
ホール柱型 見切縁	杉 40×40	10.4	m			
アリーナ壁 見切縁	米母 45×30	226	m			
ライニング 耐水合板	t12	10.3	m ²			
アリーナ 壁胴縁組	横材・縦材:米母 45×24@450	513	m ²			
アリーナ 壁胴縁組	縦材:米母 45×24@450 横材:米母 45×24@225	152	m ²			
アリーナ 壁軸組	間柱:檜 105×105/2@450 横架材:檜 105×105/2@3, 600	39.2	m ²			
アリーナ 姿見鏡部押縁	米母 21×21 W3600×H1750	2	か所			
アリーナ 姿見鏡部枠	米母 見込:60 見付:33 W1800×H1750	2	か所			
アリーナ 姿見鏡部枠	米母 見込:105 見付:39 W3600×H1750	2	か所			
アリーナ 引分けｼﾝﾊﾞﾞﾆﾔ ﾌﾗｯｼｬ戸	W1800×H1750 付属金物一式共	2	か所			
AW4 額縁	米母 見込:55 見付:30 W2640×H600	2	か所			
AW5 額縁	米母 見込:55 見付:30 W1200×H640	2	か所			

体育館		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
溶接金網敷	径6.0 150×150	823	㎡			
ピット通気管	塩ビ φ100 L=500	23	か所			
ピット通気管	塩ビ φ100 L=600	14	か所			
ピット通気管	塩ビ φ100 L=700	2	か所			
ピット連通管	塩ビ φ200/2 L=500	23	か所			
ピット連通管	塩ビ φ200/2 L=600	14	か所			
ピット連通管	塩ビ φ200/2 L=700	2	か所			
タラップ(足掛)	ステンレス製 8-31-1	50	か所			
溶接金網敷	径6.0 150×150	823	㎡			
床見切	ステンレス HL仕上 t1.5 W40×H70	14.3	m			
階段滑り止め埋込工法	ステンレス製 フラットエンド(ビニル製)共幅35	107	m			
床上換気口	ステンレス製 細目 200×900 体育館	12	か所			
床点検口	屋内用 一般型充填用 アルミ製枠 アルミ目地 鍵有 600角	5	か所			
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りなし φ300	14.9	㎡			
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りあり φ450	15	㎡			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり φ450	229	㎡			
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 ｸﾞｯﾄﾞ等四方補強 300×600mm程度	1	か所			
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 ｸﾞｯﾄﾞ等四方補強 600×1000mm	5	か所			
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 ｸﾞｯﾄﾞ等四方補強 1200×1000mm	1	か所			
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 900×2000mm程度	3	か所			

屋外附帯 撤去						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
カッター入れ	モルタル面 厚さ20~30mm	19	m			
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20~30mm	86	m			
鋼製門扉撤去	W4000×H1400 積込み共	1	か所			
通用門 コンクリート塀撤去	H=1600 基礎共 積込み共	5	m			
通用門 コンクリート塀 石綿除去	石綿含有下地調整材除去共 (集塵機付デイスクリンダーケレン工法) 積込み共	22.5	m ²			
通用門側 花壇撤去	100×100×300 積込み共	2.5	m			
メッシュフェンス撤去	H=1800 基礎共 積込み共	46.6	m			
倉庫 とりこわし	S造 32.4m ² 基礎共 積込み共	1	か所			
屋外便所 とりこわし	RC造 11m ² 基礎共 積込み共	1	か所			
屋外便所 石綿除去	石綿含有下地調整材除去共 (集塵機付デイスクリンダーケレン工法) 積込み共	75.3	m ²			
渡り廊下 とりこわし	S造 基礎共 積込み共	1	か所			
災害防災倉庫 RC基礎撤去 (上部移設)	W3800×D2500×H150 積込み共	1	か所			
災害防災倉庫 CB基礎撤去 (上部移設)	W390×D190×H150×8 積込み共	1	か所			
浄化槽 一部撤去	L5500×D1000×H1000 積込み, 内部埋戻し共	1	か所			
K8 樹撤去	500角 H=950 積込み共	1	か所			
K10 樹撤去	600角 H=1050 積込み共	1	か所			
K11 樹撤去	700角 H=1150 積込み共	1	か所			
埋設配管撤去	φ200 積込み共	39	m			
埋設配管撤去	φ250 積込み共	33	m			
U字側溝撤去	W=300 積込み共	23.5	m			

屋外附帯		撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スロープ 設置範囲 花壇縁石撤去	CB2段積み 積込み共	23	m			
渡り廊下 設置範囲 花壇縁石撤去	CB2段積み 積込み共	24	m			
渡り廊下 設置範囲 スロープ 撤去	W3450×D7800 積込み共	1	か所			
フェンス撤去	H=1670 基礎共 積込み共	6	か所			
防球ネットA撤去	H=3000 積込み共	26.1	m			
防球ネットB撤去	H=400 積込み共	40	m			
記念碑1基礎撤去 (上部移設)	W1600×D650×H150 積込み共	1	か所			
記念碑2基礎撤去 (上部移設)	W1000×D1000×H200 積込み共	1	か所			
樹木撤去①	C=0.40m H=2.00m W=1.50m 積込み共	1	本			
樹木撤去②	C=0.50m H=3.00m W=2.00m 積込み共	1	本			
樹木撤去③	C=0.60m H=4.00m W=4.00m 積込み共	1	本			
樹木撤去④	C=0.50m H=3.00m W=2.00m 積込み共	1	本			
樹木撤去⑤	C=0.40m H=3.00m W=5.00m 積込み共	1	本			
樹木撤去⑥	C=0.60m H=4.00m W=6.00m 積込み共	1	本			
樹木撤去⑦	C=0.60m H=4.00m W=6.00m 積込み共	1	本			
樹木撤去⑧	C=0.60m H=4.00m W=6.00m 積込み共	1	本			
樹木掘取⑨ (移植用)	C=0.50m H=3.00m W=4.00m 根巻き共	1	本			
樹木撤去A	W=0.50 H=0.50 積込み共	15	本			
樹木撤去B	W=0.50 H=0.50 積込み共	15	本			
樹木剪定	高木 幹周60～120cm未満 薬剤塗布共 収集・積込・運搬共	6	本			

屋外附帯		工作物その他				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
テスコート(Aコート)	W10970*D23770 全面ライン表示	1	か所			
テスコート(Bコート)	W10970*D23770 端部ライン表示	1	か所			
テスコート	ポスト: φ76.3×4 H=1070 ステンレス製 モルタル、埋設管: φ92×3 L=700 アルミ合金製 テスコートI型 HT-TP001 RC基礎共 700角 H650	4	か所			
移動式ネット	W2000×H1200 ・フレーム: 管(JISG3444STR) ・ネット: ポリエステル(再生糸100%) 165T/120本 □35mm 無結節:(緑色), 白帯: ポリエステル(白色)	6	か所			
防災備蓄倉庫 基礎	W3,800×D2,500 地業共	2	か所			
渡り廊下Aタイプ	21㎡ 土間・基礎共 付属品一式, 材工運搬共	1	か所			
渡り廊下Bタイプ	156㎡ 土間・基礎共 調整水切, 付属品一式, 材工運搬共	1	か所			
2段手摺 学校	既製品 ステンレス製 H=850 足元シーリング 共	67.2	m			
既設校舎 施設案内板	ステンレス t2.0 W590×H420 インクジェット印刷フィルム貼り(3色)	1	か所			
消火水利標識	φ600 H=1800 支柱φ60.5 溶融亜鉛メッキ, 粉体塗装 足元シーリング, 基礎共	1	か所			
記念碑1設置	W1,600×D650 基礎共	1	か所			
記念碑2設置	W1,000×D1,000 基礎共	1	か所			
植栽⑨移植	C=0.60m H=4.00m W=6.00m	1	本			
植栽機械運搬	1往復	1	式			
計						

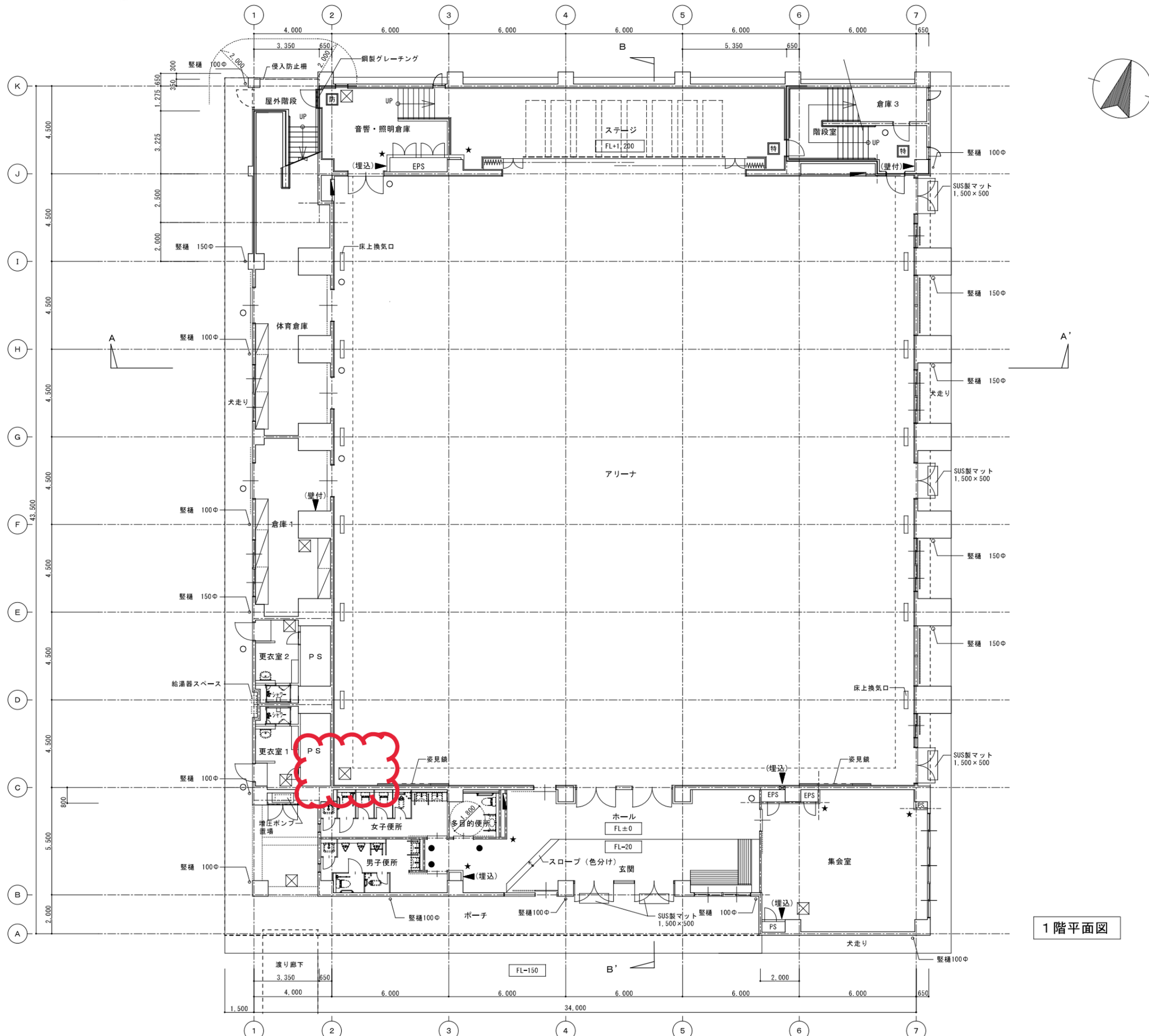


施工ステップ（参考）

ステップ	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
仮設テニスコート整備																	
屋外附帯工事																	
屋上プール付体育館 基礎工事																	
屋上プール付体育館 躯体工事																	
屋上プール付体育館 内外装工事																	

訂正後

工事名称	鳳中学校体育館改築工事		
図面名称	仮設計画図2（ステップ2、3）【参考】		
A3縮尺	1/600	A1縮尺	1/300
堺市 建築都市局 建築部	図面番号	A/022	



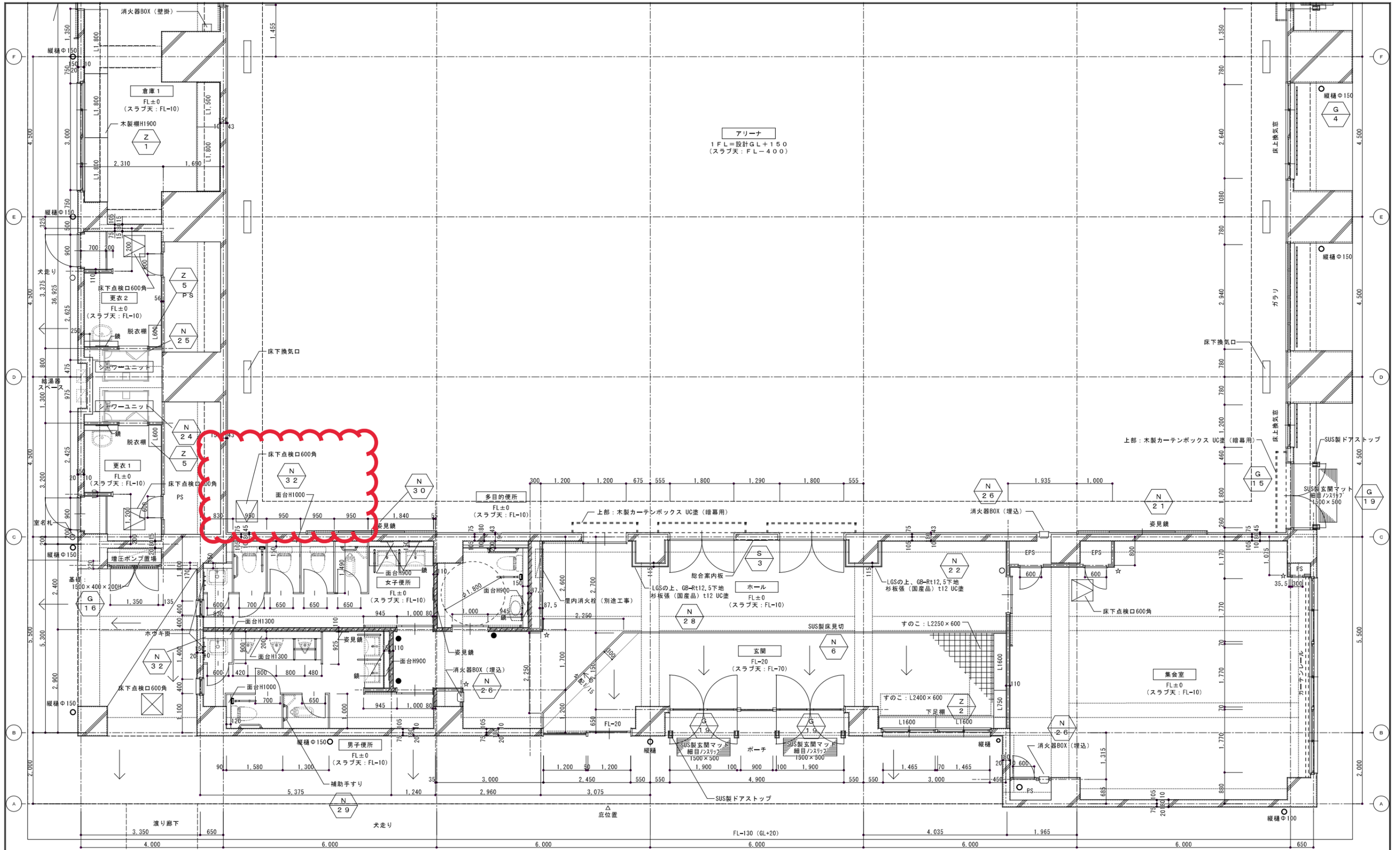
1階平面図

仕様凡例	
	鉄筋コンクリート壁 (RC壁)
	軽量鉄骨間仕切壁 (LGS壁)
	縦樋 カラーVP管
	縦引ルーフトレイン (特記なき限り100A用)
	横引ルーフトレイン (特記なき限り100A用)
	オーバーフロー管
	脱気管 (SUS製)
	床下点検口600×600 (完全防水防臭型充填タイプ・鍵付)
	床下点検口600φ (完全防水防臭型充填タイプ・鍵付)
	人通り600φ (両側ステンレス装手掛タラップ付)
	通気管塩ビ管200φ/2、通気管100φ
	通気管100φ
	倉場 H=400
	タラップ: W400 φ19 ステンレス製 4段/カ所
	消火器ボックス
	屋内消火栓 (別途工事)
	コーナガード L=1,900 塩ビ製 65x65
	防火設備
	特定防火設備
	室名札
	ピクトサイン

1FL=設計GL+150
(設計GL=KBM+1,710)

訂正後

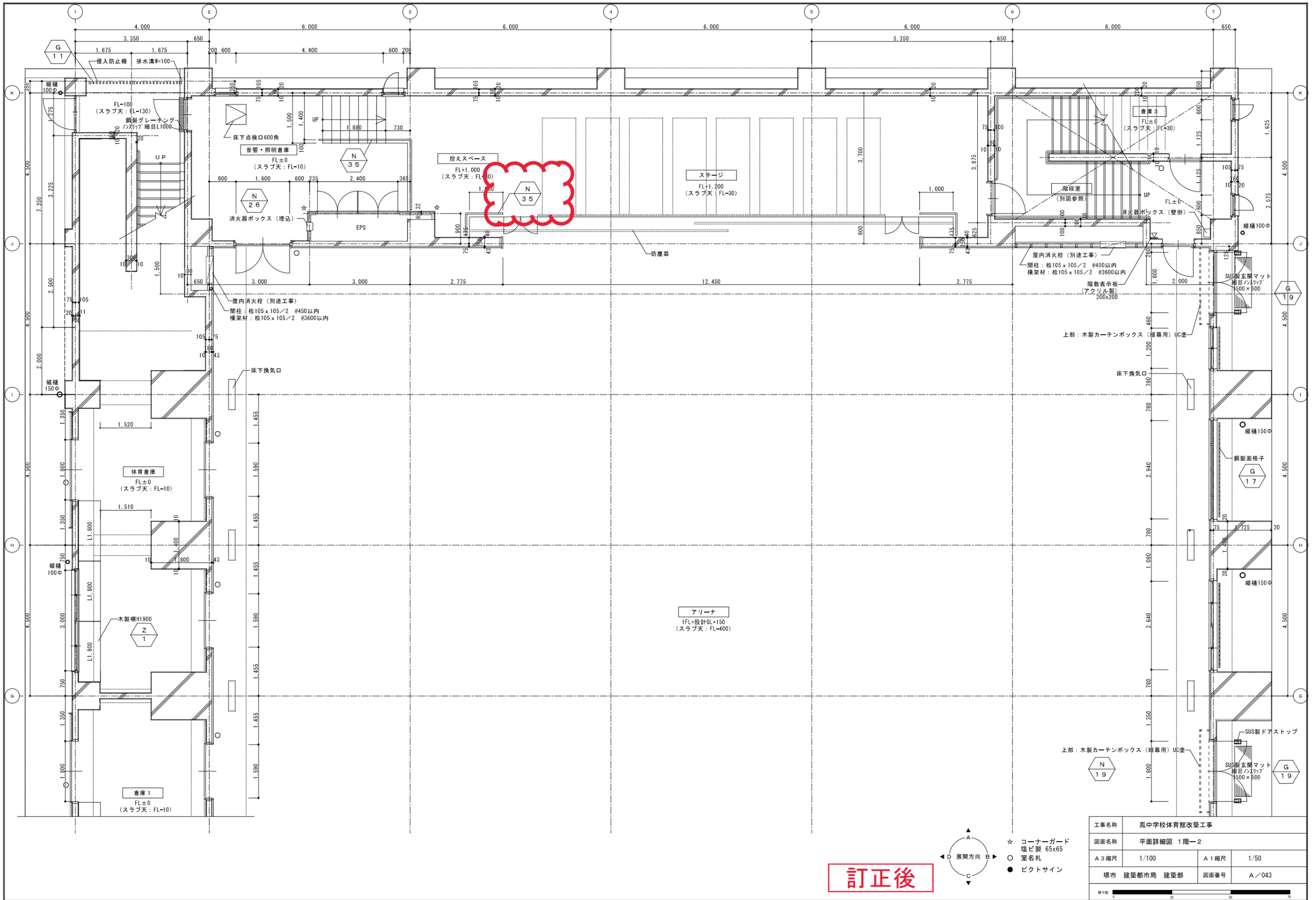
工事名称	鳳中学校体育館改築工事		
図面名称	1階平面図		
A3縮尺	1/200	A1縮尺	1/100
堺市 建築都市局 建築部	図面番号	A/030	



訂正後

- ☆ コーナーガード
塩ビ製 65x65
- 室名札
- ピクトサイン
- /// 簡易遮音壁 (N-14)

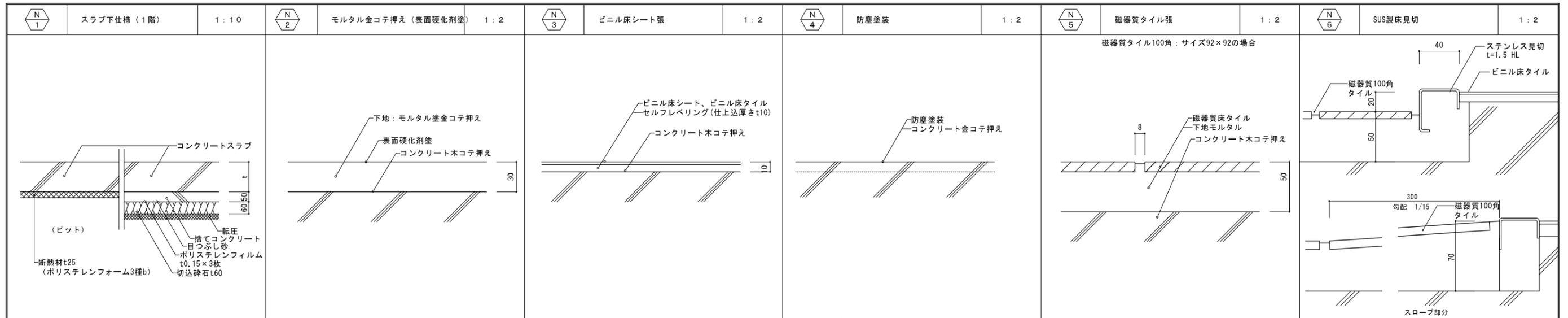
工事名称	鳳中学校体育館改築工事	
図面名称	平面詳細図 1階-1	
A 3縮尺	1/100	A 1縮尺 1/50
堺市 建築都市局 建築部	図面番号	A/042



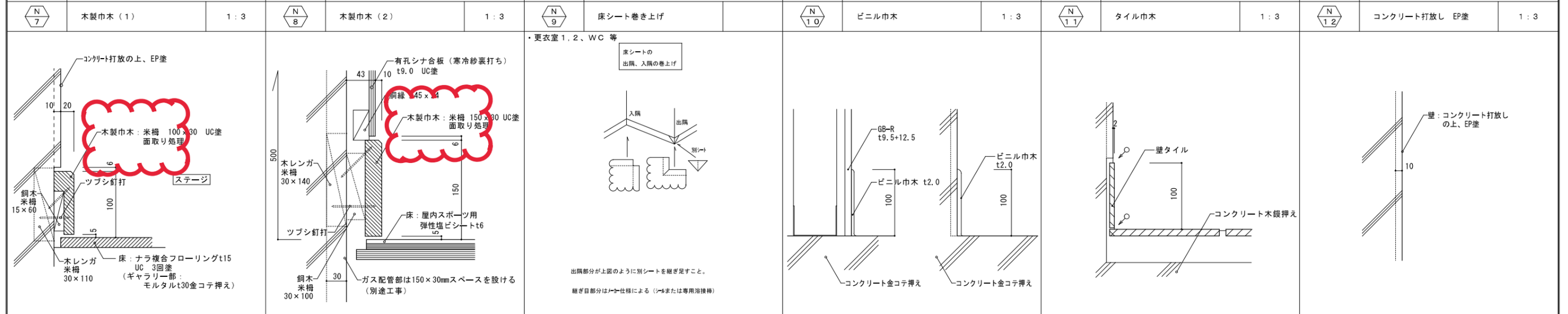
訂正後

- ☆ コーナーガード
塩ビ製 65x65
- 室名札
- ピクトサイン

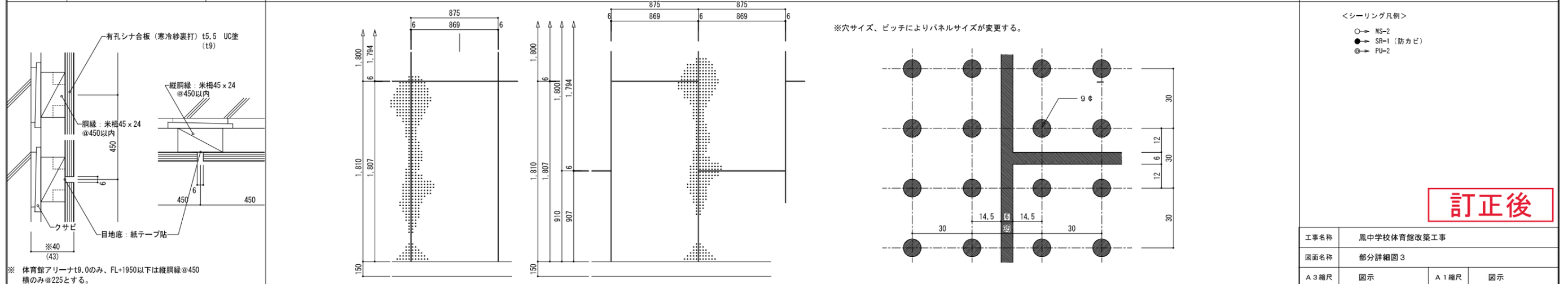
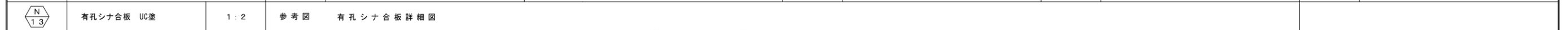
工事名称	鳳中学校体育館改築工事		
図面名称	平面詳細図 1階-2		
A 3縮尺	1/100	A 1縮尺	1/50
堺市 建築都市局 建築部	図面番号	A/043	



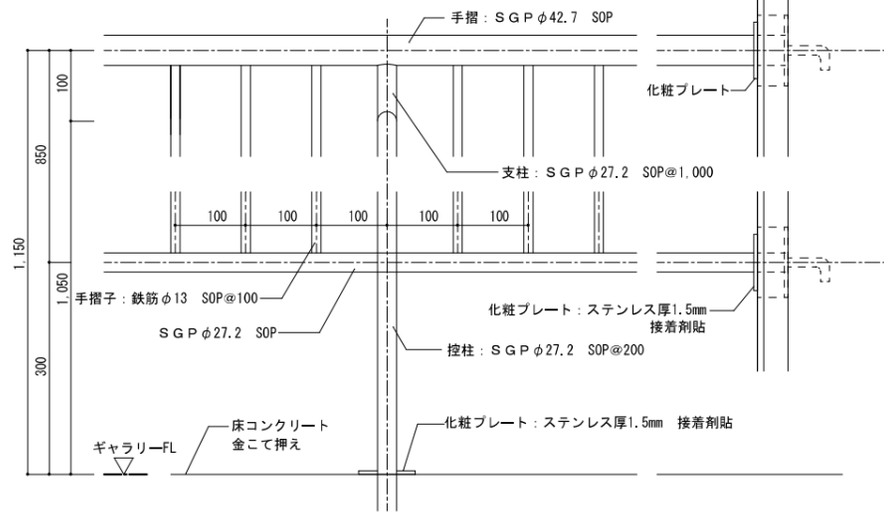
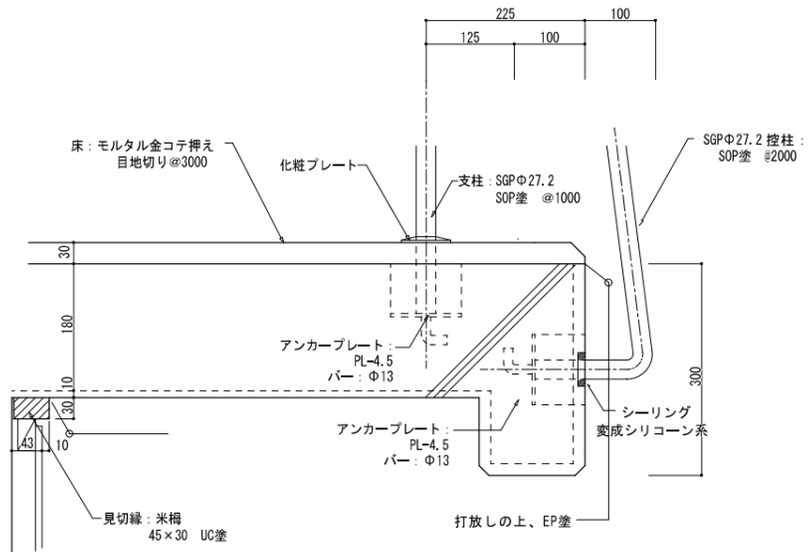
防湿シート	ポリエチレンフィルムt0.15M/M×3枚 3枚重ね (重ね巾250以上) スラブ厚、スラブ配筋は、構造図参照の事。	塗 装				磁器質タイル	リクシル ニューゼット100・100角垂れ付き		
-------	--	-----	--	--	--	--------	-------------------------	--	--



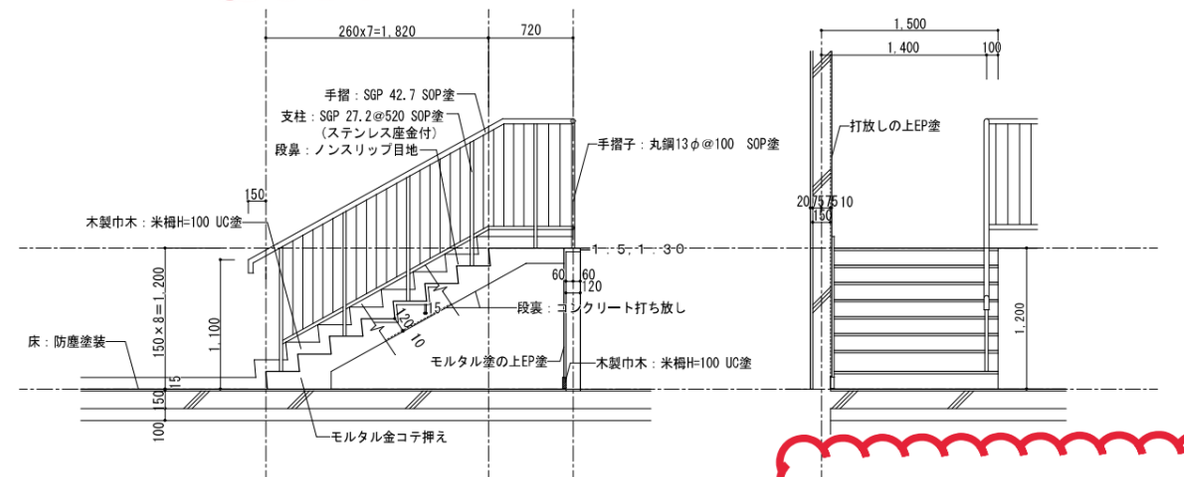
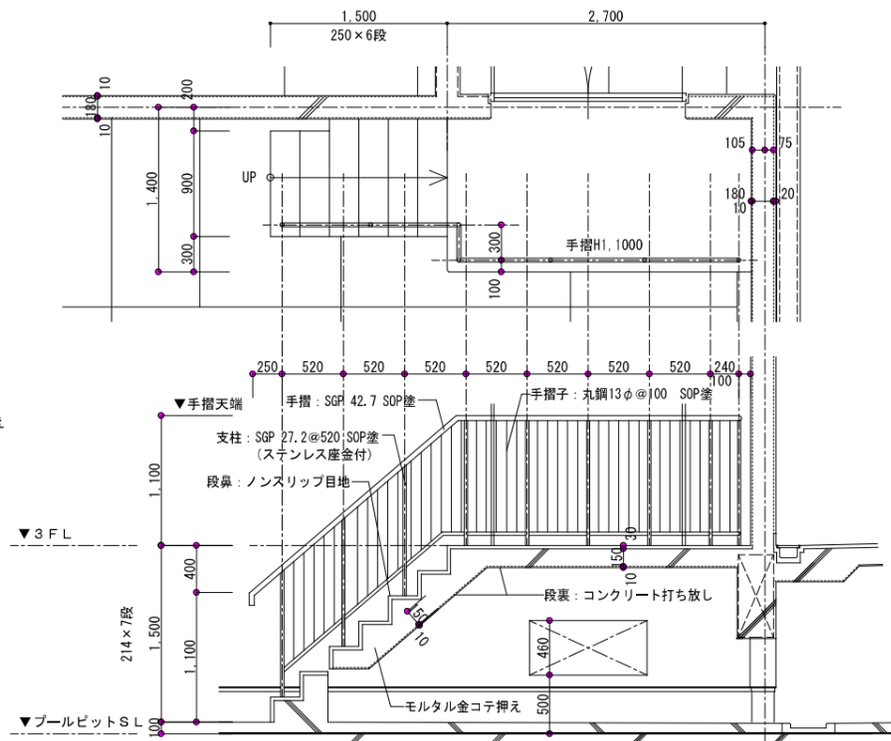
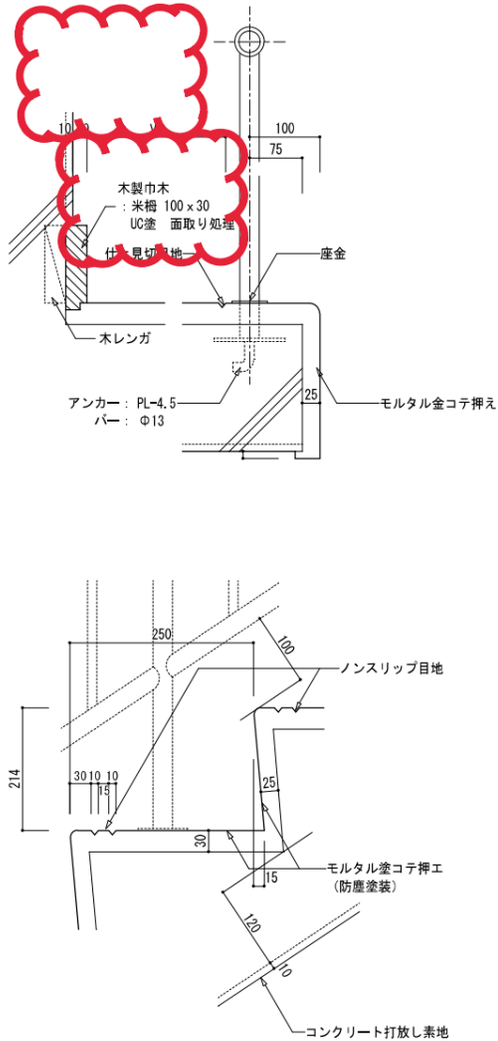
塗 装	見え掛り部 UC塗	塗 装	見え掛り部 UC塗	塗 装	見え掛り部 OP塗				
-----	-----------	-----	-----------	-----	-----------	--	--	--	--



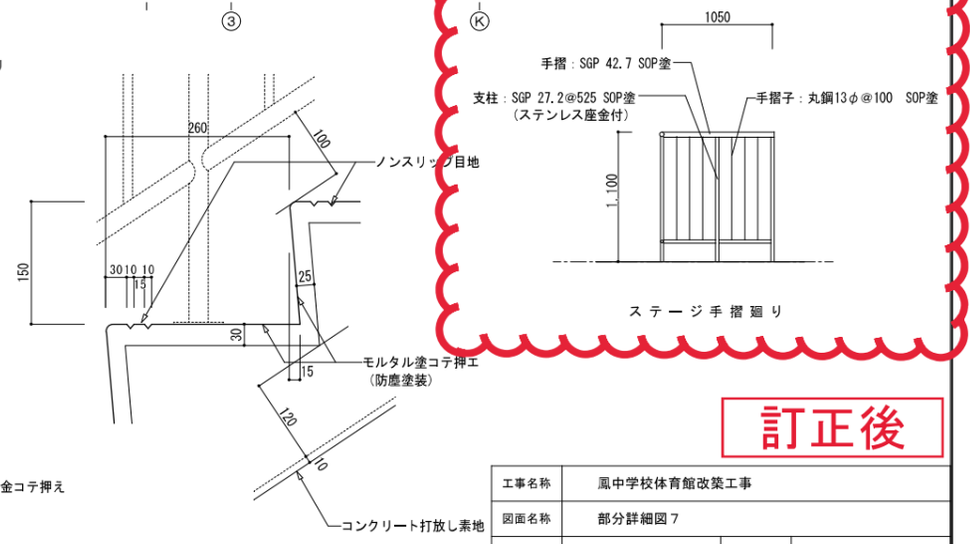
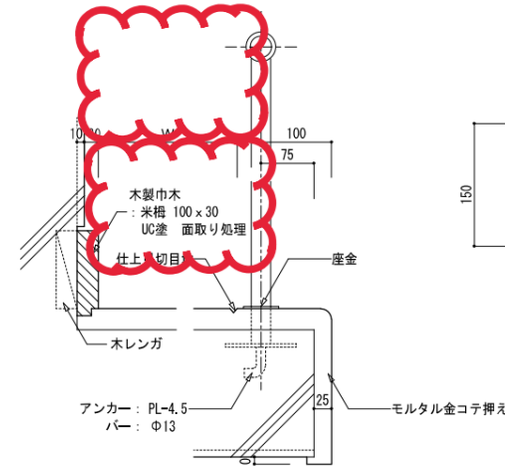
工事名称	鳳中学校体育館改築工事		
図面名称	部分詳細図3		
A3縮尺	図示	A1縮尺	図示
堺市 建築都市局 建築部	図面番号	A/087	



音響・照明倉庫 コンクリート階段廻り



音響・照明倉庫 コンクリート階段廻り



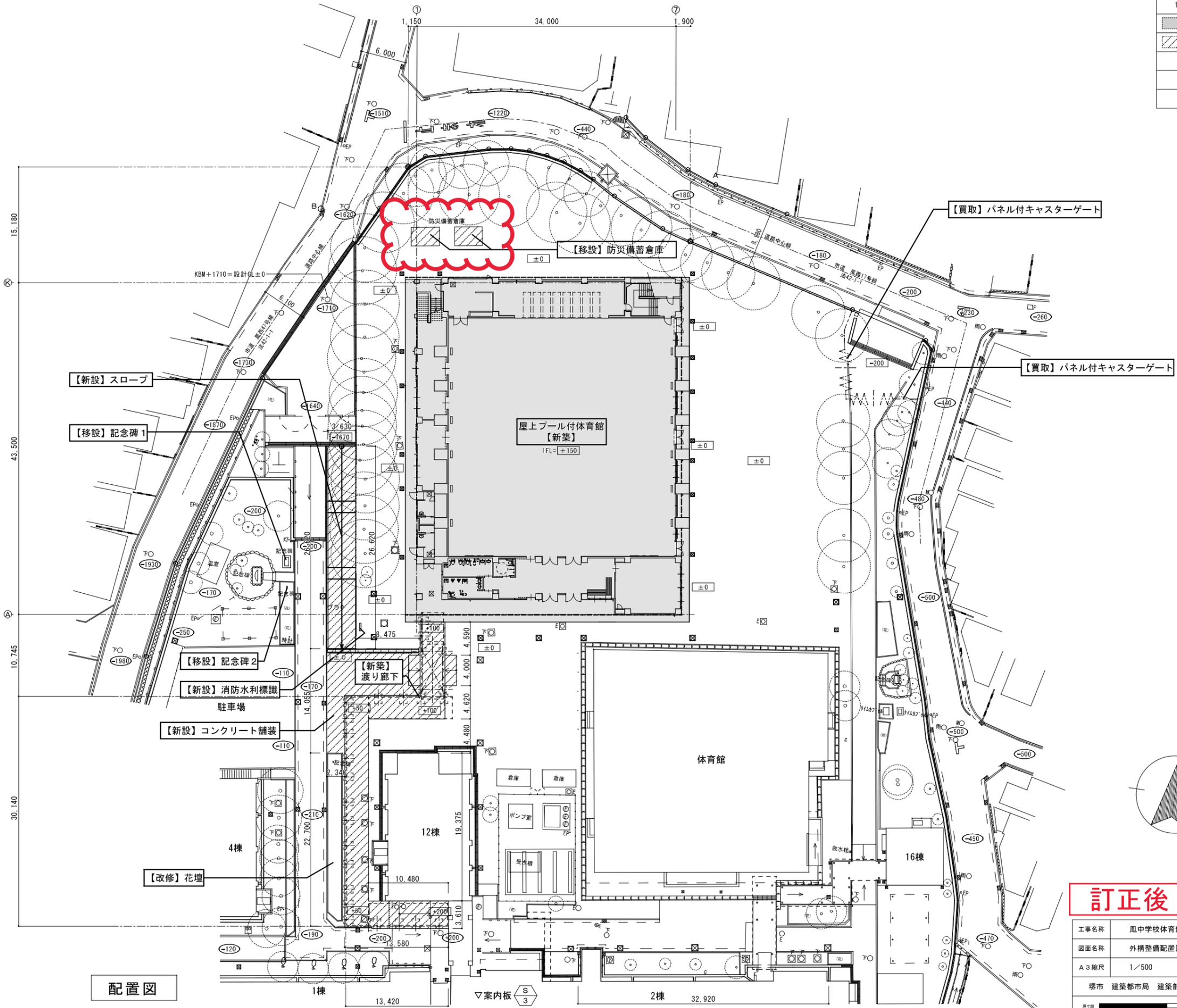
訂正後

手摺	SGP (JIS G 3452) 防錆塗装の上、SOP塗
見切縁	
座金	SUS304 t3.0 加工φ60 (梱付き)

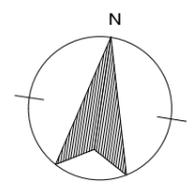
工事名称	鳳中学校体育館改築工事		
図面名称	部分詳細図7		
A3縮尺	図示	A1縮尺	図示
堺市 建築都市局 建築部	図面番号	A/091	

<p>S1 室名札 1:2</p> <p>仕様 工事は、取付文字書込みを含む。 色彩：特記なき限りクリスタルを使う。 文字は、文字枠共に黒色ペイントにて記入のこと。 字体は、丸ゴシックとする。 取付位置は、平面図(△)による。(ビスは、ステンレス製とする。)</p>	<p>S2 ピクトサイン 1:10</p> <p>※デザイン及び設置位置は監督員と協議の上決定する事</p>	<p>S3 施設案内板(壁付)(既設貼替) 1:3</p> <p>寸法：590×420 (A2) 表示：インクジェット印刷フィルム貼り(3色) 場所：施設案内板：2棟廊下 1箇所設置</p> <p>※デザイン及び設置位置は監督員と協議の上決定する事</p>	<p>S4 総合案内板 1:3</p> <p>寸法：590×420 (A2) 本体：SUS t=2.0 表示：インクジェット印刷フィルム貼り(3色) 場所：総合案内板：新体育館1階ホール 1箇所設置</p> <p>※デザイン及び設置位置は監督員と協議の上決定する事</p>																
<p>S5 レリーフ取付詳細図 1:2</p> <p>セラミック製見切り枠 20×40 陶板全長 W=1808 枠内寸法 W=1829 枠外寸法 W=1869</p>	<p>S6 レリーフ(校章) 1:30</p>	<p>S6 階段表示板 1:10</p> <p>※デザイン及び設置位置は監督員と協議の上決定する事</p>	<p style="text-align: center;">訂正後</p> <table border="1"> <tr> <td>工事名称</td> <td colspan="3">鳳中学校体育館改築工事</td> </tr> <tr> <td>図面名称</td> <td colspan="3">部分詳細図 9</td> </tr> <tr> <td>A3縮尺</td> <td>図示</td> <td>A1縮尺</td> <td>図示</td> </tr> <tr> <td>堺市 建築都市局 建築部</td> <td>図面番号</td> <td colspan="2">A/093</td> </tr> </table> <p>スケール 0 25 50 75</p>	工事名称	鳳中学校体育館改築工事			図面名称	部分詳細図 9			A3縮尺	図示	A1縮尺	図示	堺市 建築都市局 建築部	図面番号	A/093	
工事名称	鳳中学校体育館改築工事																		
図面名称	部分詳細図 9																		
A3縮尺	図示	A1縮尺	図示																
堺市 建築都市局 建築部	図面番号	A/093																	

記号	内容
	新設建物
	外構新設・移設・改修範囲



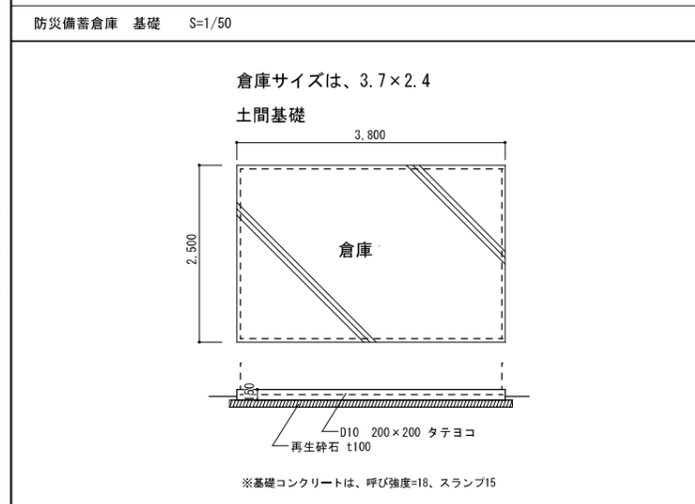
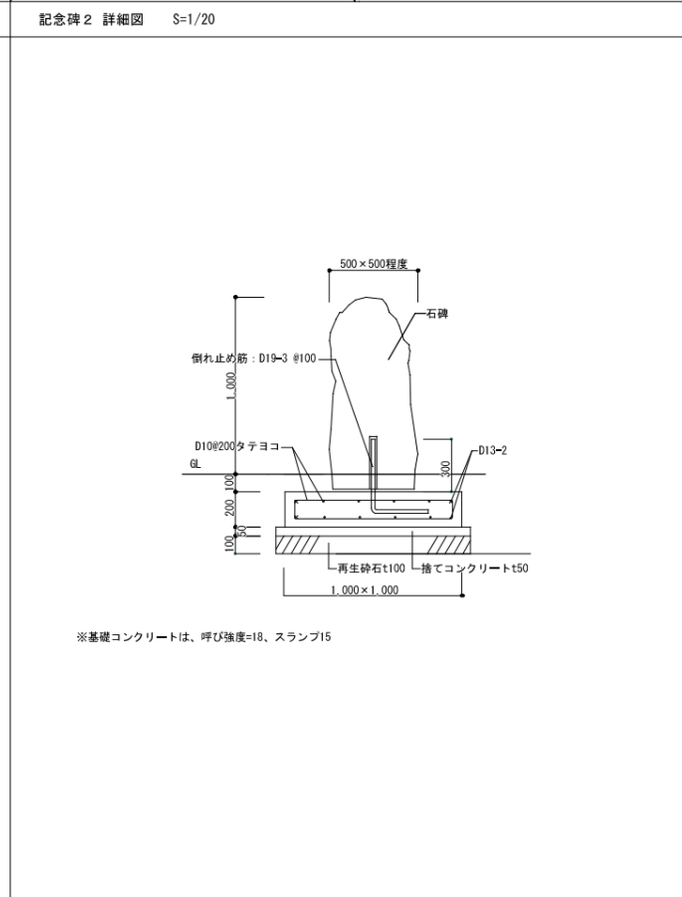
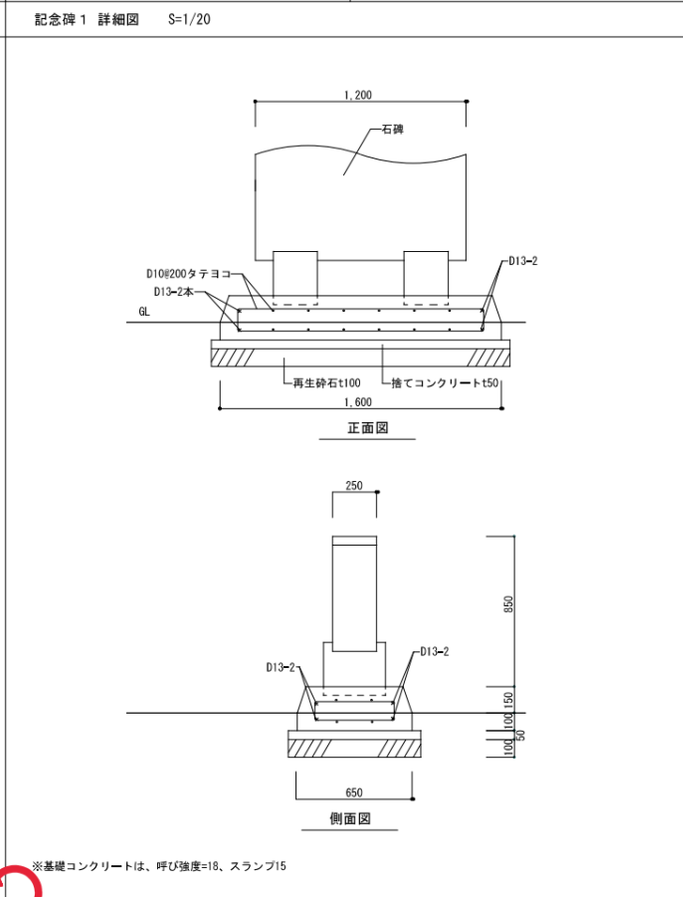
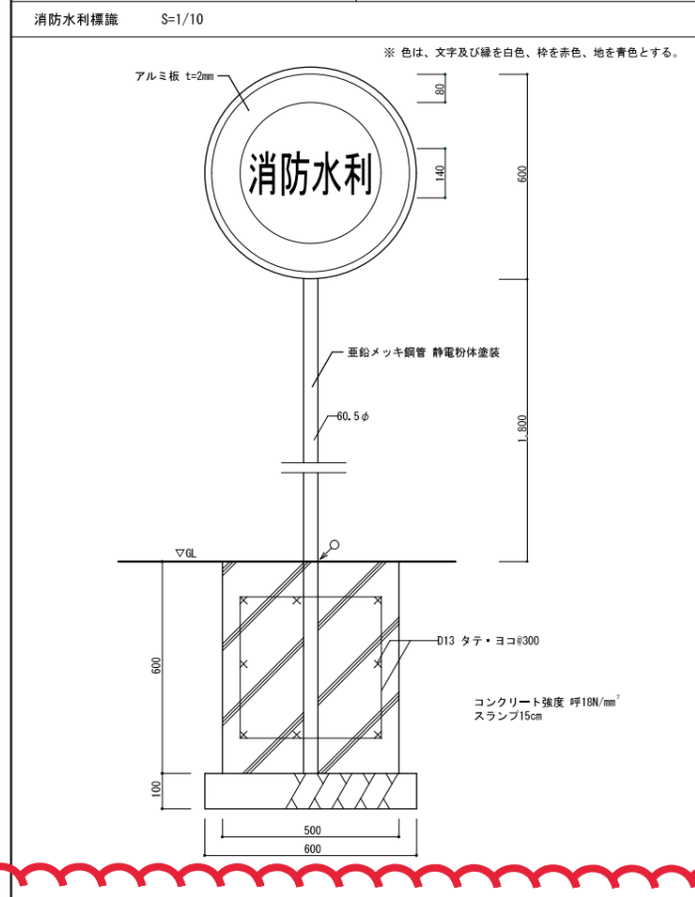
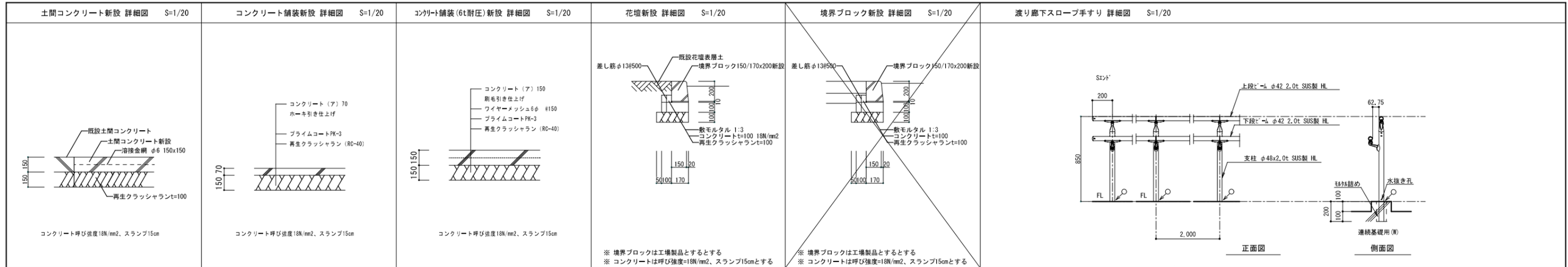
配置図



訂正後

凡例
 設計GLからの現況レベルを示す
 設計GLからの計画レベルを示す (設計GL±0=KBM+1.710)

工事名称	鳳中学校体育館改築工事		
図面名称	外構整備配置図		
A3縮尺	1/500	A1縮尺	1/250
堺市 建築都市局 建築部	図面番号	A/100	



<シーリング凡例>
○→ MS-2
●→ SR-1 (防カビ)
◎→ PU-2

訂正後

工事名称	鳳中学校体育館改築工事		
図面名称	外構整備詳細図 1		
A 3 縮尺	1/40	A 1 縮尺	1/20
堺市 建築都市局 建築部	図面番号	A/101	

縮尺図 0 25 50 75

体育館		木工				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
木製幅木	米母 H=100 飼木 60×15共	159	m			
木製幅木	米母 H=150 飼木 60×30共	95.4	m			
ステージ 框	桧積層材 200×120	15.7	m			
ステージ 框下地	桧 50×50	15.7	m			
ステージ 框受束組	大引: 桧 105×105 束材: 桧 105×105@1300	18.8	m ²			
ステージ 下床見切	桧積層材 120×60	15.7	m			
ステージ 三方枠	桧積層材 320×35	24.5	m			
ホール柱型 杉板張	国産品 t12	10.6	m			
ホール柱型 見切縁	杉 40×40	10.4	m			
アリーナ壁 見切縁	米母 45×30	226	m			
ライニング 耐水合板	t12	10.3	m ²			
アリーナ 壁胴縁組	横材・縦材: 米母 45×24@450	513	m ²			
アリーナ 壁胴縁組	縦材: 米母 45×24@450 横材: 米母 45×24@225	152	m ²			
アリーナ 壁軸組	間柱: 檜 105×105/2@450 横架材: 檜 105×105/2@3, 600	39.2	m ²			
アリーナ 姿見鏡部押縁	米母 21×21 W3600×H1750	2	か所			
アリーナ 姿見鏡部枠	米母 見込:60 見付:33 W1800×H1750	2	か所			
アリーナ 姿見鏡部枠	米母 見込:105 見付:39 W3600×H1750	2	か所			
アリーナ 引分けシハベニヤ フレッシュ戸	W1800×H1750 付属金物一式共	2	か所			
AW4 額縁	米母 見込:55 見付:30 W2640×H600	2	か所			
AW5 額縁	米母 見込:55 見付:30 W1200×H640	2	か所			

体育館		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ビレット通気管	塩ビ φ100 L=500	23	か所			
ビレット通気管	塩ビ φ100 L=600	14	か所			
ビレット通気管	塩ビ φ100 L=700	2	か所			
ビレット連通管	塩ビ φ200/2 L=500	23	か所			
ビレット連通管	塩ビ φ200/2 L=600	14	か所			
ビレット連通管	塩ビ φ200/2 L=700	2	か所			
クランプ(足掛)	ステンレス製 8-31-1	50	か所			
溶接金網敷	径6.0 150×150	823	m ²			
床見切	ステンレス HL仕上 t1.5 W40×H70	14.3	m			
階段滑り止め埋込工法	ステンレス製 フラットトップ(ビニル製)共幅35	107	m			
床上換気口	ステンレス製 細目 200×900 体育館	12	か所			
床点検口	屋内用 一般型充填用 アルミ製枠 アルミ目地 鍵有 600角	6	か所			
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りなし @300	14.9	m ²			
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りあり @450	15	m ²			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	229	m ²			
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 ｸﾞｯﾄﾞ等四方補強 300×600mm程度	1	か所			
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 ｸﾞｯﾄﾞ等四方補強 600×1000mm	5	か所			
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 ｸﾞｯﾄﾞ等四方補強 1200×1000mm	1	か所			
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 900×2000mm程度	3	か所			
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1200×2000mm程度	4	か所			

屋外附帯 撤去						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
カッター入れ	モルタル面 厚さ20~30mm	19	m			
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20~30mm	86	m			
鋼製門扉撤去	W4000×H1400 積込み共	1	か所			
通用門 コンクリート塀撤去	H=1600 積込み共	6.2	m			
通用門 コンクリート塀 石綿除去	石綿含有下地調整材除去共 (集塵機付デイスクレーンダークレソ工法) 積込み共	22.5	m ²			
通用門側 花壇撤去	100×100×300 積込み共	2.5	m			
メッシュフェンス撤去	H=1800 基礎共 積込み共	46.6	m			
倉庫 とりこわし	S造 32.4m ² 基礎共 積込み共	1	か所			
屋外便所 とりこわし	RC造 11m ² 基礎共 積込み共	1	か所			
屋外便所 石綿除去	石綿含有下地調整材除去共 (集塵機付デイスクレーンダークレソ工法) 積込み共	75.3	m ²			
渡り廊下 とりこわし	S造 基礎共 積込み共	1	か所			
災害防災倉庫 RC基礎撤去 (上部移設)	W3800×D2500×H150 積込み共	1	か所			
災害防災倉庫 CB基礎撤去 (上部移設)	W390×D190×H150×8 積込み共	1	か所			
浄化槽 一部撤去	L5500×D1000×H1000 積込み, 内部埋戻し共	1	か所			
K8 樹撤去	500角 H=950 積込み共	1	か所			
K10 樹撤去	600角 H=1050 積込み共	1	か所			
K11 樹撤去	700角 H=1150 積込み共	1	か所			
埋設配管撤去	φ200 積込み共	39	m			
埋設配管撤去	φ250 積込み共	33	m			
U字側溝撤去	W=300 積込み共	23.5	m			

屋外附帯		撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スロープ 設置範囲 花壇縁石撤去	CB2段積み 積み込み共	23	m			
渡り廊下 設置範囲 花壇縁石撤去	CB2段積み 積み込み共	24	m			
渡り廊下 設置範囲 スロープ 撤去	W3450×D7800 積み込み共	1	か所			
テラス 撤去	H=1670 基礎共 積み込み共	6	か所			
防球ネットA撤去	H=3000 基礎共 積み込み共	26.1	m			
防球ネットB撤去	H=400 積み込み共	40	m			
記念碑1基礎撤去 (上部移設)	W1600×D650×H150 積み込み共	1	か所			
記念碑2基礎撤去 (上部移設)	W1000×D1000×H200 積み込み共	1	か所			
樹木撤去①	C=0.40m H=2.00m W=1.50m 積み込み共	1	本			
樹木撤去②	C=0.50m H=3.00m W=2.00m 積み込み共	1	本			
樹木撤去③	C=0.60m H=4.00m W=4.00m 積み込み共	1	本			
樹木撤去④	C=0.50m H=3.00m W=2.00m 積み込み共	1	本			
樹木撤去⑤	C=0.40m H=3.00m W=5.00m 積み込み共	1	本			
樹木撤去⑥	C=0.60m H=4.00m W=6.00m 積み込み共	1	本			
樹木撤去⑦	C=0.60m H=4.00m W=6.00m 積み込み共	1	本			
樹木撤去⑧	C=0.60m H=4.00m W=6.00m 積み込み共	1	本			
樹木掘取⑨ (移植用)	C=0.50m H=3.00m W=4.00m 根巻き共	1	本			
樹木撤去A	W=0.50 H=0.50 積み込み共	15	本			
樹木撤去B	W=0.50 H=0.50 積み込み共	15	本			
樹木剪定	高木 幹周60～120cm未満 薬剤塗布共 収集・積込・運搬共	6	本			

屋外附帯		工作物その他				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
テスコート(Aコート)	W10970*D23770 全面ライン表示	1	か所			
テスコート(Bコート)	W10970*D23770 端部ライン表示	1	か所			
テスコート	ポスト: φ76.3×4 H=1070 SUS製 2本 埋設管: φ92×3 L=700 アルミ合金製 テスコートI型 HT-TP001, テスコート共 モルタル, RC基礎 700角×H650, 地業共	1	組			
移動式ネット	W2000×H1200 ・フレーム: 管(JISG3444STR) ・ネット: ポリエステル(再生糸100%) 165T/120本 □35mm 無結節:(緑色), 白帯: ポリエステル(白色)	6	か所			
防災備蓄倉庫 基礎	W3,800×D2,500 t150 桁筋D10@200, 地業共	2	か所			
渡り廊下Aタイプ	21㎡ 土間・基礎共 付属品一式, 材工運搬共	1	か所			
渡り廊下Bタイプ	156㎡ 土間・基礎共 調整水切, 付属品一式, 材工運搬共	1	か所			
2段手摺 学校	既製品 ステンレス製 H=850 足元シーリング 共	67.2	m			
既設校舎 施設案内板	ステンレス t2.0 W590×H420 インクジェット印刷フィルム貼り(3色)	1	か所			
消火水利標識	φ600 H=1800 支柱φ60.5 溶融亜鉛メッキ, 粉体塗装 足元シーリング, 基礎共	1	か所			
記念碑1設置	W1,600×D650 基礎共	1	か所			
記念碑2設置	W1,000×D1,000 基礎共	1	か所			
植栽⑨移植	C=0.60m H=4.00m W=6.00m	1	本			
植栽機械運搬	1往復	1	式			
計						

