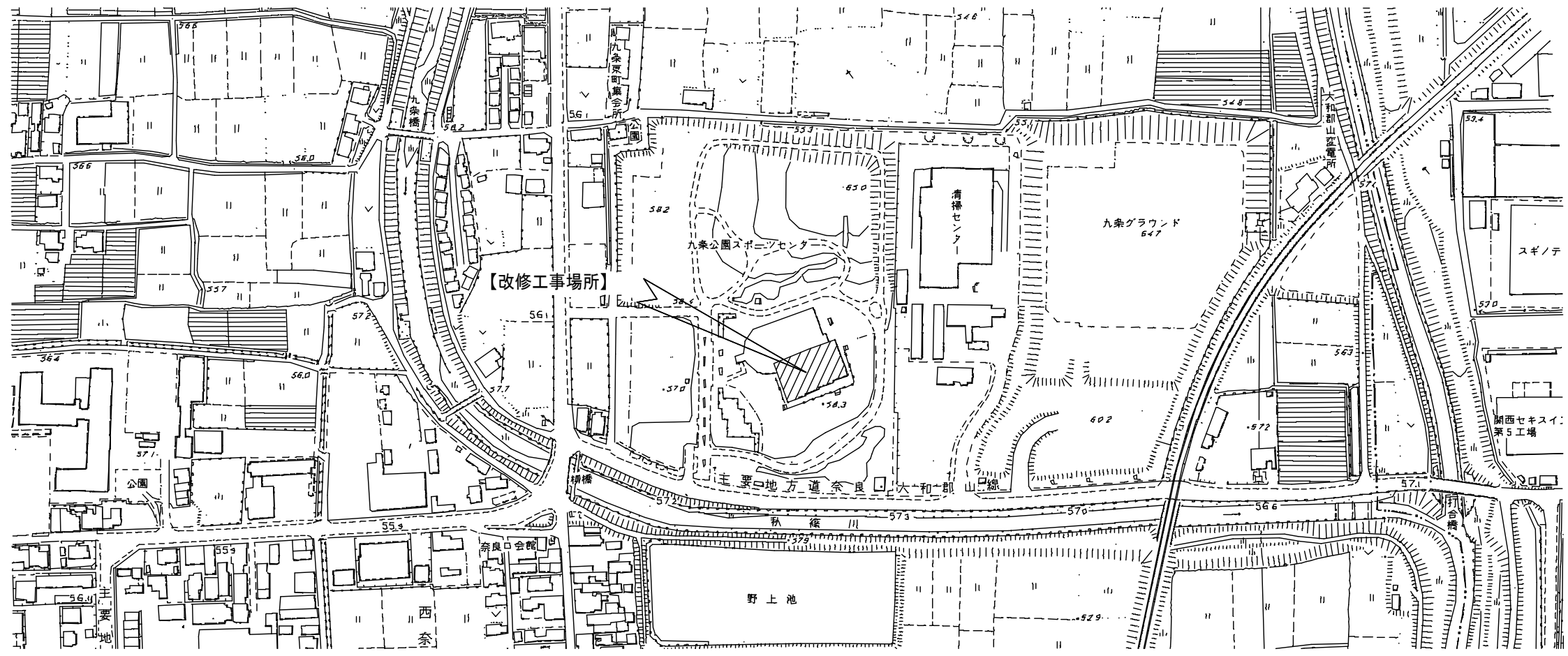


# 九条公園プール施設更新工事 設計図



YARD 吉村建築設計

図番	図面名称	図番	図面名称	図番	図面名称	図番	図面名称			
建築工事	A-01	図面リスト・付近見取図	A-21	部分詳細図-1	電気設備	E-01	電灯設備工事特記仕様書-1	機械設備	M-01	機械設備工事特記仕様書-1
	-02	特記仕様書-1	-22	部分詳細図-2		-02	電灯設備工事特記仕様書-2		M-02	機械設備工事特記仕様書-2
	-03	特記仕様書-2	-23	多目的便所改修図		-03	幹線動力設備平面図		M-03	機械設備工事特記仕様書-3
	-04	特記仕様書-3	-24	建具リスト		-04	幹線動力立面図		M-04	機械設備工事特記仕様書-4
	-05	特記仕様書-4	-25	天井伏図		-05	照明器具平面図		M-05	1階機械設備平面図
	-06	特記仕様書-5	-26	構造参考図(既設構造部)		-06	平面詳細図		M-06	多目的便所平面詳細図
	-07	仕上表	-27	構造図(新設構造部)		-07	放送機器リスト			
	-08	配置図	-28	仮設計画図(参考図)						
	-09	1階平面図								
	-10	R階平面図								
	-11	立面図-1								
	-12	立面図-2								
	-13	断面図								
	-14	矩計詳細図								
	-15	アーチ屋根詳細図 No.1								
	-16	アーチ屋根詳細図 No.2								
	-17	アーチ屋根詳細図 No.3								
	-18	アーチ屋根詳細図 No.4								
	-19	No.1アーチ西面展開図								
	-20	No.4アーチ東面展開図								



一級建築士事務所 奈良県 第 2012 (に) 1543号  
**YARD 吉村建築設計**  
 一級建築士 第 229763号 吉村勝治  
 奈良県大和郡山本庄町329-1 TEL 0743-57-4752

九条公園プール施設更新工事 設計図

DATE \_\_\_\_\_ DRAW K. Yoshi RECOGNIZE \_\_\_\_\_ OWNER \_\_\_\_\_

DRAWING NAME

図面リスト  
 付近見取図 Scale 1:2500

DRAWING NO. **A-01**



章	項目	特記事項																											
③ 防水改修工事	7 差膜防水	<p>POS工法及びPOS I工法(機械的固定工法)の既存保護防水層を撤去し、防水層を非撤去とした立ち上がり部等の補修、措置 ※改修標準仕様書3.2.6(4)(g)とする</p> <p>断熱材(接着工法) 種類 ※改修標準仕様書3.5.2(3)(d)による 厚さ(mm)</p> <p>断熱材(機械的固定工法) 種類 ※改修標準仕様書3.5.2(3)(d)による 厚さ(mm)</p> <p>固定金具の材質及び寸法形状 ※厚さ0.4mm以上で防錆処理した鋼板、ステンレス鋼板及びそれらの片面又は両面に樹脂を積層加工した鋼板</p> <p>仕上げ塗料塗り(S-CI工法を除く) ・有り 種類( ) 使用量(※製造所の仕様による)</p> <p>絶縁用シートの材質 ※発泡ポリエチレンシート・ルーフィングシート製造所仕様による 一般部のルーフィングシートの張付け 機械的固定工法(建築基準法に基づき定まる風圧力に対応した工法) 適用する</p> <p>既存防水下地がプレキャストコンクリート部材の場合の処理 目地処理・行う(工法) ・行わない 入隅部の増張り・行う(・図示) ・行わない</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>防水改修工法の種類</th> <th>新規防水層の種類</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>・POX工法</td> <td>※X-1 ・X-2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>・L4X工法</td> <td>・X-1 ※X-2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>・P1Y工法</td> <td>※Y-2</td> <td>保護層 ・設ける ・設けない</td> </tr> <tr> <td>・P2Y工法</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>既存差膜防水層表面の仕上げ塗装(L4X工法の場合) ・除去する</p> <p>P1Y工法、P2Y工法の各工程の使用量 ※主材料の製造所の仕様による</p> <p>POX工法、L4X工法の仕上げ塗料塗り ・有り 種類( ) 使用量(※製造所の仕様による)</p> <p>※環境対応型 ウレタンゴム系差膜防水</p> <p>シーリング改修工法の種類 ○シーリング充填工法 ○シーリング再充填工法 ○拡幅シーリング再充填工法 ○ブリッジ工法</p> <p>シーリング材の種類、施工箇所 ※被接着体に応じたものとし、改修標準仕様書3.7.1を標準とする ○種類(SR-1防カビ、SA-2) 施工箇所(その他SR-1防カビ、内外部)※及び金属部SA-2) ○耐水性区分1000とする 【SA-2 参考品番 ベンギン®SA7500 カタ-技研(株)】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>シーリング材の目地寸法</th> <th>幅(mm)</th> <th>深さ(mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>コナリ打継ぎ目地、ひび割れ誘発目地</td> <td>※20以上</td> <td>※10以上</td> </tr> <tr> <td>ガラス回りの目地</td> <td>※5以上</td> <td>※5以上</td> </tr> <tr> <td>その他の場合</td> <td>※10以上</td> <td>※10以上</td> </tr> </tbody> </table> <p>ブリッジ工法 ボンドプレーカー張り ・適用する エッジング材張り ・適用する</p> <p>接着性試験 ※簡易接着性試験 ○引張接着性試験(部位 外部)</p>	防水改修工法の種類	新規防水層の種類	備考	・POX工法	※X-1 ・X-2		・L4X工法	・X-1 ※X-2		・P1Y工法	※Y-2	保護層 ・設ける ・設けない	・P2Y工法			シーリング材の目地寸法	幅(mm)	深さ(mm)	コナリ打継ぎ目地、ひび割れ誘発目地	※20以上	※10以上	ガラス回りの目地	※5以上	※5以上	その他の場合	※10以上	※10以上
		防水改修工法の種類	新規防水層の種類	備考																									
・POX工法	※X-1 ・X-2																												
・L4X工法	・X-1 ※X-2																												
・P1Y工法	※Y-2	保護層 ・設ける ・設けない																											
・P2Y工法																													
シーリング材の目地寸法	幅(mm)	深さ(mm)																											
コナリ打継ぎ目地、ひび割れ誘発目地	※20以上	※10以上																											
ガラス回りの目地	※5以上	※5以上																											
その他の場合	※10以上	※10以上																											
⑧ シーリング	<p>シーリング材の種類、施工箇所 ※被接着体に応じたものとし、改修標準仕様書3.7.1を標準とする ○種類(SR-1防カビ、SA-2) 施工箇所(その他SR-1防カビ、内外部)※及び金属部SA-2) ○耐水性区分1000とする 【SA-2 参考品番 ベンギン®SA7500 カタ-技研(株)】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>シーリング材の目地寸法</th> <th>幅(mm)</th> <th>深さ(mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>コナリ打継ぎ目地、ひび割れ誘発目地</td> <td>※20以上</td> <td>※10以上</td> </tr> <tr> <td>ガラス回りの目地</td> <td>※5以上</td> <td>※5以上</td> </tr> <tr> <td>その他の場合</td> <td>※10以上</td> <td>※10以上</td> </tr> </tbody> </table> <p>ブリッジ工法 ボンドプレーカー張り ・適用する エッジング材張り ・適用する</p> <p>接着性試験 ※簡易接着性試験 ○引張接着性試験(部位 外部)</p>	シーリング材の目地寸法	幅(mm)	深さ(mm)	コナリ打継ぎ目地、ひび割れ誘発目地	※20以上	※10以上	ガラス回りの目地	※5以上	※5以上	その他の場合	※10以上	※10以上																
シーリング材の目地寸法	幅(mm)	深さ(mm)																											
コナリ打継ぎ目地、ひび割れ誘発目地	※20以上	※10以上																											
ガラス回りの目地	※5以上	※5以上																											
その他の場合	※10以上	※10以上																											
9 とい	<p>といその他の材種等 ・図示(図面番号)</p> <p>とい受金物 材種 ※熔融亜鉛めっきを行ったもの 形状 ※市販品(とい径100以下) ※25×4.5以上(とい径100を超えるもの) 取付け間隔</p> <p>銅管製といの防露 ※行う(施工箇所 ※改修標準仕様書3.8.3による)</p> <p>縦どいの受け金物の取付け ・既設取付け金物は全て取り替える</p> <p>ルーフドレンの取付け ※水はよく、床面より下げ、周囲の隙間にモルタル充填 (モルタルの割合は、容積比でセメント1：砂3)</p>																												
10 アルミニウム製笠木	<p>部材の種類 ・押し出し250形 ・押し出し300形 ・押し出し350形 ・板材折曲げ形(・オープン形式 ・シール形式) 本体幅( )mm 板厚(※2.0mm ・ mm)</p> <p>表面処理</p> <p>既存笠木等の撤去及び新規アルミニウム製笠木の床下補修の工法</p> <p>笠木の取付方法(板折曲げ形の場合)</p> <p>笠木の固定金具(建築基準法に基づき定まる風圧力及び積雪荷重に対応したもの) 間隔 固定方式等</p>																												

4 外壁改修工事	④ 浮き部分改修工事																																																										
<p>④外打直し上げ 1-1 ひび割れ部改修工法</p> <p>・樹脂注入工法 工法の種類 ※自動式低圧エポキシ樹脂注入工法<sup>3</sup></p> <p>・手動式エポキシ樹脂注入工法 ・機械式エポキシ樹脂注入工法</p> <p>注入状況の確認方法 ※コア抜き取りを行う 抜き取り箇所 ※500mごと及びその端数につき1箇所</p> <p>抜き取り部の補修方法( ) 材料 建築補修用注入エポキシ樹脂 ・低粘度形 ・中粘度形</p> <p>・Uカットシール材充填工法 材料 ・シーリング用材料 種類 ※1成分形又は2成分形ポリウレタン系 ・可とう性エポキシ樹脂 ・ポリマーセメントモルタル 工法 シーリング材のうえポリマーセメントモルタルの充填 ・行う</p> <p>・シール工法 材料 ・パテ状エポキシ樹脂 ・可とう性エポキシ樹脂</p> <p>・充填工法(欠損部面積=0.25㎡/箇所 程度以下の場合) 材料 ・エポキシ樹脂モルタル ・ポリマーセメントモルタル</p> <p>・樹脂注入工法 工法の種類 ※自動式低圧エポキシ樹脂注入工法<sup>3</sup></p> <p>・手動式エポキシ樹脂注入工法 ・機械式エポキシ樹脂注入工法</p> <p>注入状況の確認方法 ※コア抜き取りを行う 抜き取り箇所 ※500mごと及びその端数につき1箇所</p> <p>抜き取り部の補修方法( ) 材料 建築補修用注入エポキシ樹脂 ・低粘度形 ・中粘度形</p> <p>・Uカットシール材充填工法 材料 ・シーリング用材料 種類 ※1成分形又は2成分形ポリウレタン系 ・可とう性エポキシ樹脂 ・ポリマーセメントモルタル 工法 シーリング材のうえポリマーセメントモルタルの充填 ・行う</p> <p>・シール工法 材料 ・パテ状エポキシ樹脂 ・可とう性エポキシ樹脂</p> <p>・充填工法(欠損部面積=0.25㎡/箇所 程度以下の場合) 材料 ・エポキシ樹脂モルタル ・ポリマーセメントモルタル</p> <p>・モルタル塗替え工法 ・現場調合材料 (セメントは改修特記仕様書8-4 コンクリート工事による) ・既調合材料( ) 既製目地材 ・適用する(形状) 下地処理(仕上げ厚または全塗厚が25mmを超える場合)</p>	<p>1-2 欠損部改修工法 (モルタル塗り仕上げ) 2-1 ひび割れ部改修工法</p> <p>2-2 欠損部改修工法</p> <p>2-3 浮き部分改修工法</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">工法の種類</th> <th colspan="2">アンカーピンの仕様(本数)</th> <th colspan="2">注入口の仕様(箇所)</th> <th rowspan="2">注入量(mL/箇所)</th> </tr> <tr> <th>一般部</th> <th>指定部</th> <th>一般部</th> <th>指定部</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法</td> <td>※16</td> <td>※25</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>※25</td> </tr> <tr> <td>・アンカーピンニング全面エポキシ樹脂注入工法</td> <td>※13</td> <td>※20</td> <td>※12</td> <td>※20</td> <td>※25</td> </tr> <tr> <td>・アンカーピンニング全面ポリマーセメントスラリー注入工法</td> <td>※13</td> <td>※20</td> <td>※12</td> <td>※20</td> <td>※50</td> </tr> <tr> <td>・注入口付アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法</td> <td>※9</td> <td>※16</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>※25</td> </tr> <tr> <td>・注入口付アンカーピンニング全面エポキシ樹脂注入工法</td> <td>※9</td> <td>※16</td> <td>※9</td> <td>※16</td> <td>※25</td> </tr> <tr> <td>・注入口付アンカーピンニング全面ポリマーセメントスラリー注入工法</td> <td>※9</td> <td>※16</td> <td>※9</td> <td>※16</td> <td>※50</td> </tr> <tr> <td>・充填工法</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>・モルタル塗替え工法</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	工法の種類	アンカーピンの仕様(本数)		注入口の仕様(箇所)		注入量(mL/箇所)	一般部	指定部	一般部	指定部	アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法	※16	※25	-	-	※25	・アンカーピンニング全面エポキシ樹脂注入工法	※13	※20	※12	※20	※25	・アンカーピンニング全面ポリマーセメントスラリー注入工法	※13	※20	※12	※20	※50	・注入口付アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法	※9	※16	-	-	※25	・注入口付アンカーピンニング全面エポキシ樹脂注入工法	※9	※16	※9	※16	※25	・注入口付アンカーピンニング全面ポリマーセメントスラリー注入工法	※9	※16	※9	※16	※50	・充填工法	-	-	-	-	-	・モルタル塗替え工法	-	-	-	-	-
工法の種類	アンカーピンの仕様(本数)		注入口の仕様(箇所)		注入量(mL/箇所)																																																						
	一般部	指定部	一般部	指定部																																																							
アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法	※16	※25	-	-	※25																																																						
・アンカーピンニング全面エポキシ樹脂注入工法	※13	※20	※12	※20	※25																																																						
・アンカーピンニング全面ポリマーセメントスラリー注入工法	※13	※20	※12	※20	※50																																																						
・注入口付アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法	※9	※16	-	-	※25																																																						
・注入口付アンカーピンニング全面エポキシ樹脂注入工法	※9	※16	※9	※16	※25																																																						
・注入口付アンカーピンニング全面ポリマーセメントスラリー注入工法	※9	※16	※9	※16	※50																																																						
・充填工法	-	-	-	-	-																																																						
・モルタル塗替え工法	-	-	-	-	-																																																						

5 浮き部分改修工事	6 タイル張り改修工事
<p>アンカーピンの材質 ※ステンレス鋼(SUS304)呼び径4mmの丸棒で全ネジ加工をしたもの</p> <p>注入口付きアンカーピンの材質 ※ステンレス鋼(SUS304)呼び径6mm程度</p> <p>・充填工法(欠損部面積=0.25㎡/箇所 程度以下の場合) 材料 ・エポキシ樹脂モルタル ・ポリマーセメントモルタル ・モルタル塗替え工法 ・現場調合材料 (セメントは改修特記仕様書8-4 コンクリート工事による) ・既調合材料 既製目地材 ・適用する(形状) 下地処理(仕上げ厚または全塗厚が25mmを超える場合)</p> <p>タイルの種類 施工箇所 品質の程度は、参考商品名である。 試験張り・行う 見本焼き・行う</p> <p>・樹脂注入工法 工法の種類 ※自動式低圧エポキシ樹脂注入工法<sup>3</sup></p> <p>・手動式エポキシ樹脂注入工法 ・機械式エポキシ樹脂注入工法</p> <p>注入状況の確認方法 ※コア抜き取りを行う 抜き取り箇所 ※500mごと及びその端数につき1箇所</p> <p>抜き取り部の補修方法( ) 材料 建築補修用注入エポキシ樹脂 ・低粘度形 ・中粘度形</p> <p>ひび割れ部改修 ・樹脂注入工法 工法の種類 ※自動式低圧エポキシ樹脂注入工法<sup>3</sup></p> <p>・手動式エポキシ樹脂注入工法 ・機械式エポキシ樹脂注入工法</p> <p>注入状況の確認方法 ※コア抜き取りを行う 抜き取り箇所 ※500mごと及びその端数につき1箇所</p> <p>抜き取り部の補修方法( ) 材料 建築補修用注入エポキシ樹脂 ・低粘度形 ・中粘度形</p> <p>ひび割れ部改修 ・樹脂注入工法 工法の種類 ※自動式低圧エポキシ樹脂注入工法<sup>3</sup></p> <p>・手動式エポキシ樹脂注入工法 ・機械式エポキシ樹脂注入工法</p> <p>注入状況の確認方法 ※コア抜き取りを行う 抜き取り箇所 ※500mごと及びその端数につき1箇所</p> <p>抜き取り部の補修方法( ) 材料 建築補修用注入エポキシ樹脂 ・低粘度形 ・中粘度形</p> <p>・Uカットシール材充填工法 材料 ・シーリング用材 種類 ※1成分形又は2成分形ポリウレタン系 ・可とう性エポキシ樹脂 ・ポリマーセメントモルタル 工法 シーリング材のうえポリマーセメントモルタルの充填 ・行う</p> <p>・シール工法 材料 ・パテ状エポキシ樹脂 ・可とう性エポキシ樹脂</p> <p>・充填工法(欠損部面積=0.25㎡/箇所 程度以下の場合) 材料 ・エポキシ樹脂モルタル ・ポリマーセメントモルタル</p> <p>・モルタル塗替え工法 ・現場調合材料 (セメントは改修特記仕様書8-4 コンクリート工事による) ・既調合材料( ) 既製目地材 ・適用する(形状) 下地処理(仕上げ厚または全塗厚が25mmを超える場合)</p> <p>アンカーピンの仕様(本数) 注入口の仕様(箇所) 注入量(mL/箇所)</p> <p>アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法 ※16 ※25 - - ※25</p> <p>アンカーピンニング全面エポキシ樹脂注入工法 ※13 ※20 ※12 ※20 ※25</p> <p>アンカーピンニング全面ポリマーセメントスラリー注入工法 ※13 ※20 ※12 ※20 ※50</p> <p>注入口付アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法 ※9 ※16 - - ※25</p> <p>注入口付アンカーピンニング全面エポキシ樹脂注入工法 ※9 ※16 ※9 ※16 ※25</p> <p>注入口付アンカーピンニング全面ポリマーセメントスラリー注入工法 ※9 ※16 ※9 ※16 ※50</p> <p>充填工法 - - - - -</p> <p>モルタル塗替え工法 - - - - -</p>	<p>アンカーピンの材質 ※ステンレス鋼(SUS304)呼び径4mmの丸棒で全ネジ加工をしたもの</p> <p>注入口付きアンカーピンの材質 ※ステンレス鋼(SUS304)呼び径6mm程度</p> <p>・充填工法(欠損部面積=0.25㎡/箇所 程度以下の場合) 材料 ・エポキシ樹脂モルタル ・ポリマーセメントモルタル ・モルタル塗替え工法 ・現場調合材料 (セメントは改修特記仕様書8-4 コンクリート工事による) ・既調合材料 既製目地材 ・適用する(形状) 下地処理(仕上げ厚または全塗厚が25mmを超える場合)</p> <p>タイルの種類 施工箇所 品質の程度は、参考商品名である。 試験張り・行う 見本焼き・行う</p> <p>・樹脂注入工法 工法の種類 ※自動式低圧エポキシ樹脂注入工法<sup>3</sup></p> <p>・手動式エポキシ樹脂注入工法 ・機械式エポキシ樹脂注入工法</p> <p>注入状況の確認方法 ※コア抜き取りを行う 抜き取り箇所 ※500mごと及びその端数につき1箇所</p> <p>抜き取り部の補修方法( ) 材料 建築補修用注入エポキシ樹脂 ・低粘度形 ・中粘度形</p> <p>ひび割れ部改修 ・樹脂注入工法 工法の種類 ※自動式低圧エポキシ樹脂注入工法<sup>3</sup></p> <p>・手動式エポキシ樹脂注入工法 ・機械式エポキシ樹脂注入工法</p> <p>注入状況の確認方法 ※コア抜き取りを行う 抜き取り箇所 ※500mごと及びその端数につき1箇所</p> <p>抜き取り部の補修方法( ) 材料 建築補修用注入エポキシ樹脂 ・低粘度形 ・中粘度形</p> <p>ひび割れ部改修 ・樹脂注入工法 工法の種類 ※自動式低圧エポキシ樹脂注入工法<sup>3</sup></p> <p>・手動式エポキシ樹脂注入工法 ・機械式エポキシ樹脂注入工法</p> <p>注入状況の確認方法 ※コア抜き取りを行う 抜き取り箇所 ※500mごと及びその端数につき1箇所</p> <p>抜き取り部の補修方法( ) 材料 建築補修用注入エポキシ樹脂 ・低粘度形 ・中粘度形</p> <p>・Uカットシール材充填工法 材料 ・シーリング用材 種類 ※1成分形又は2成分形ポリウレタン系 ・可とう性エポキシ樹脂 ・ポリマーセメントモルタル 工法 シーリング材のうえポリマーセメントモルタルの充填 ・行う</p> <p>・シール工法 材料 ・パテ状エポキシ樹脂 ・可とう性エポキシ樹脂</p> <p>・充填工法(欠損部面積=0.25㎡/箇所 程度以下の場合) 材料 ・エポキシ樹脂モルタル ・ポリマーセメントモルタル</p> <p>・モルタル塗替え工法 ・現場調合材料 (セメントは改修特記仕様書8-4 コンクリート工事による) ・既調合材料( ) 既製目地材 ・適用する(形状) 下地処理(仕上げ厚または全塗厚が25mmを超える場合)</p> <p>アンカーピンの仕様(本数) 注入口の仕様(箇所) 注入量(mL/箇所)</p> <p>アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法 ※16 ※25 - - ※25</p> <p>アンカーピンニング全面エポキシ樹脂注入工法 ※13 ※20 ※12 ※20 ※25</p> <p>アンカーピンニング全面ポリマーセメントスラリー注入工法 ※13 ※20 ※12 ※20 ※50</p> <p>注入口付アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法 ※9 ※16 - - ※25</p> <p>注入口付アンカーピンニング全面エポキシ樹脂注入工法 ※9 ※16 ※9 ※16 ※25</p> <p>注入口付アンカーピンニング全面ポリマーセメントスラリー注入工法 ※9 ※16 ※9 ※16 ※50</p> <p>充填工法 - - - - -</p> <p>モルタル塗替え工法 - - - - -</p>

7 浮き部分改修工事	8 タイル張り改修工事																																																																																		
<p>3-4 欠損部改修工法</p> <p>3-5 浮き部分改修工法(タイル非撤去の場合)</p>	<p>・タイル張替え工法 張替え用材料 ・接着剤 JIS A 5557に基づく一液反応硬化系変成シリコーン樹脂系 ・張付けモルタル(・現場調合材料 ・既調合モルタル)</p> <p>タイル張りの工法 適用タイル形状 工法 ・外装タイル ・ユニットタイル</p> <p>伸縮調整目地及びひび割れ誘発目地 位置 ※改修標準仕様書表4.5.11による ・図示 目地寸法</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>箇所</th> <th>幅(mm)</th> <th>深さ(mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>コナリ打継ぎ目地、ひび割れ誘発目地</td> <td>※20以上</td> <td>※10以上</td> </tr> <tr> <td>ガラス回りの目地</td> <td>※5以上</td> <td>※5以上</td> </tr> <tr> <td>その他の場合</td> <td>※10以上</td> <td>※10以上</td> </tr> </tbody> </table> <p>シーリング材の種類 打継ぎ目地、ひび割れ誘発目地 ※ポリウレタン系 伸縮調整目地その他の目地 ※変成シリコーン系 シーリングその他事項は、改修特記仕様書3章 防水改修工事による<sup>3</sup></p> <p>・タイル部分張替え工法 材料 ・接着材 ・ポリマーセメントモルタル ・一液反応硬化系変成シリコーン樹脂系 ・ウレタン樹脂系</p> <p>・タイル張替え工法 張替え用材料 ・接着剤 JIS A 5557に基づく一液反応硬化系変成シリコーン樹脂系 ・張付けモルタル(・現場調合材料 ・既調合モルタル)</p> <p>タイル張りの工法 適用タイル形状 工法 ・外装タイル ・ユニットタイル</p> <p>伸縮調整目地及びひび割れ誘発目地 位置 ※改修標準仕様書表4.5.11による ・図示 目地寸法</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>箇所</th> <th>幅(mm)</th> <th>深さ(mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>コナリ打継ぎ目地、ひび割れ誘発目地</td> <td>※20以上</td> <td>※10以上</td> </tr> <tr> <td>ガラス回りの目地</td> <td>※5以上</td> <td>※5以上</td> </tr> <tr> <td>その他の場合</td> <td>※10以上</td> <td>※10以上</td> </tr> </tbody> </table> <p>シーリング材の種類 打継ぎ目地、ひび割れ誘発目地 ※ポリウレタン系 伸縮調整目地その他の目地 ※変成シリコーン系 シーリングその他事項は、改修特記仕様書3章 防水改修工事による</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">工法の種類</th> <th colspan="2">アンカーピンの仕様(本数)</th> <th colspan="2">注入口の仕様(箇所)</th> <th rowspan="2">注入量(mL/箇所)</th> </tr> <tr> <th>一般部</th> <th>指定部</th> <th>一般部</th> <th>指定部</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法</td> <td>※16</td> <td>※25</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>※25</td> </tr> <tr> <td>アンカーピンニング全面エポキシ樹脂注入工法</td> <td>※13</td> <td>※20</td> <td>※12</td> <td>※20</td> <td>※25</td> </tr> <tr> <td>アンカーピンニング全面ポリマーセメントスラリー注入工法</td> <td>※13</td> <td>※20</td> <td>※12</td> <td>※20</td> <td>※50</td> </tr> <tr> <td>注入口付アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法</td> <td>※9</td> <td>※16</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>※25</td> </tr> <tr> <td>注入口付アンカーピンニング全面エポキシ樹脂注入工法</td> <td>※9</td> <td>※16</td> <td>※9</td> <td>※16</td> <td>※25</td> </tr> <tr> <td>注入口付アンカーピンニング全面ポリマーセメントスラリー注入工法</td> <td>※9</td> <td>※16</td> <td>※9</td> <td>※16</td> <td>※50</td> </tr> <tr> <td>充填工法</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>モルタル塗替え工法</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	箇所	幅(mm)	深さ(mm)	コナリ打継ぎ目地、ひび割れ誘発目地	※20以上	※10以上	ガラス回りの目地	※5以上	※5以上	その他の場合	※10以上	※10以上	箇所	幅(mm)	深さ(mm)	コナリ打継ぎ目地、ひび割れ誘発目地	※20以上	※10以上	ガラス回りの目地	※5以上	※5以上	その他の場合	※10以上	※10以上	工法の種類	アンカーピンの仕様(本数)		注入口の仕様(箇所)		注入量(mL/箇所)	一般部	指定部	一般部	指定部	アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法	※16	※25	-	-	※25	アンカーピンニング全面エポキシ樹脂注入工法	※13	※20	※12	※20	※25	アンカーピンニング全面ポリマーセメントスラリー注入工法	※13	※20	※12	※20	※50	注入口付アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法	※9	※16	-	-	※25	注入口付アンカーピンニング全面エポキシ樹脂注入工法	※9	※16	※9	※16	※25	注入口付アンカーピンニング全面ポリマーセメントスラリー注入工法	※9	※16	※9	※16	※50	充填工法	-	-	-	-	-	モルタル塗替え工法	-	-	-	-	-
箇所	幅(mm)	深さ(mm)																																																																																	
コナリ打継ぎ目地、ひび割れ誘発目地	※20以上	※10以上																																																																																	
ガラス回りの目地	※5以上	※5以上																																																																																	
その他の場合	※10以上	※10以上																																																																																	
箇所	幅(mm)	深さ(mm)																																																																																	
コナリ打継ぎ目地、ひび割れ誘発目地	※20以上	※10以上																																																																																	
ガラス回りの目地	※5以上	※5以上																																																																																	
その他の場合	※10以上	※10以上																																																																																	
工法の種類	アンカーピンの仕様(本数)		注入口の仕様(箇所)		注入量(mL/箇所)																																																																														
	一般部	指定部	一般部	指定部																																																																															
アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法	※16	※25	-	-	※25																																																																														
アンカーピンニング全面エポキシ樹脂注入工法	※13	※20	※12	※20	※25																																																																														
アンカーピンニング全面ポリマーセメントスラリー注入工法	※13	※20	※12	※20	※50																																																																														
注入口付アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法	※9	※16	-	-	※25																																																																														
注入口付アンカーピンニング全面エポキシ樹脂注入工法	※9	※16	※9	※16	※25																																																																														
注入口付アンカーピンニング全面ポリマーセメントスラリー注入工法	※9	※16	※9	※16	※50																																																																														
充填工法	-	-	-	-	-																																																																														
モルタル塗替え工法	-	-	-	-	-																																																																														

九条公園プール施設更新工事 設計図		設計図書	
建築工事特記仕様書-2		図面番号 A-03	
縮尺 Non		縮尺	
概図	担当	製図	設計年月日
YARD 吉村建築設計			



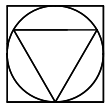
章	項目	特記事項																																																	
⑤ 建具改修工事	① ガラス留め材	<p>・複層ガラス [B.11.1]</p> <table border="1"> <tr> <th>断熱性・日射熱減へい性による種類</th> <th>材料板ガラスの種類、厚さ</th> <th>厚さ(mm)</th> </tr> <tr> <td>・断熱複層ガラス</td> <td>・複層 (ガラス種類(厚さ)+ガラス種類(厚さ) (ガラス種類(厚さ)+ガラス種類(厚さ))</td> <td></td> </tr> <tr> <td>・日射熱減へい複層ガラス</td> <td>・複層 (ガラス種類(厚さ)+ガラス種類(厚さ))</td> <td></td> </tr> </table> <p>・熱線反射板ガラス [B.11.2][B.11.4]</p> <table border="1"> <tr> <th>材料板ガラスの種類</th> <th>日射熱減へい性による区分</th> <th>検査調整</th> <th>厚さ(mm)</th> </tr> <tr> <td>・フロート板ガラス</td> <td>・1種</td> <td>・行方</td> <td>・6</td> </tr> <tr> <td>・磨き板ガラス</td> <td>・2種</td> <td>・行わない</td> <td>・8</td> </tr> <tr> <td>・熱線吸収フロート板ガラス</td> <td>・3種</td> <td></td> <td>・10</td> </tr> <tr> <td>・熱線吸収磨き板ガラス</td> <td></td> <td></td> <td>・12</td> </tr> <tr> <td>・平面強化ガラス</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・倍強度ガラス</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>材料板ガラスの種類 厚さ(mm)</p> <p>・フロート板ガラス +6・+8・+10・+12</p> <p>・熱線吸収フロート板ガラス +6・+8・+10・+12</p> <p>・磨き板ガラス +6・+8・+10・+12</p> <p>・熱線吸収磨き板ガラス +6・+8・+10・+12</p> <p>・熱線反射ガラス +6・+8・+10・+12</p> <p>② 建具の種類</p> <p>ガラス留め材</p> <p>アルミニウム製</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ガスケット</li> <li>・グレイジングチャンネル材(形見込み70mmの引違い、片引き継ぎの場合)</li> <li>・</li> <li>○ルーリング材(SP-1)引違い継ぎ以外の部分に使用</li> </ul> <p>鋼製</p> <p>ルーリング材(SP-1)</p> <p>ステンレス製</p> <p>ルーリング材(SP-1)</p> <p>板ガラスをはめ込む溝の大きさ [B.11.11.1]</p> <p>※改修標準仕様書表5.13.1による(アルミニウム製建具、鋼製建具及びステンレス製建具) (強化ガラス及び倍強度ガラスを使用する場合を除く。)</p> <p>③ ガラスブロック積み [B.11.12]</p> <table border="1"> <tr> <th>ガラスブロック</th> <th>表面形状</th> <th>呼び寸法(mm)</th> <th>厚さ(mm)</th> </tr> <tr> <td>・正方形</td> <td></td> <td>・125×125 ・150×150</td> <td>・60 ・65 ・125</td> </tr> <tr> <td>・長方形</td> <td></td> <td>・120×120 ・120×200 ・200×200</td> <td>・60 ・65</td> </tr> </table> <p>壁用金属材料及び補強材 図示(図面番号)</p> <p>力骨 [B.11.13]</p> <p>材質</p> <p>寸法(mm)</p> <p>形状</p> <p>※ステンレス鋼(SUS304) 厚さ5</p> <p>※はしご形状補強及び単筋</p> <p>化粧目地モルタルの色 [B.11.14]</p> <p>シーリング材 [B.11.15.1]</p> <p>※接着体に応じたものとし、改修標準仕様書3.7.1を準拠とする。</p> <p>図示(図面番号)</p> <p>金属製化粧カバーの材質、寸法及び形状 [B.11.16]</p> <p>図示(図面番号)</p> <p>建築基準法に基づき定まる風圧力に対応した工法 [B.11.17]</p> <p>目地 [B.11.18]</p> <p>目地幅</p> <p>平積み 板厚以上、15mm以下</p> <p>曲面積み ※改修標準仕様書5.13.5(b)(1)による</p> <p>伸縮調整目地 [B.11.19]</p> <p>図示 ※改修標準仕様書5.13.5(b)(1)による</p> <p>目地の力の骨の補強方法 ※ガラスブロック製造所の仕様による</p>	断熱性・日射熱減へい性による種類	材料板ガラスの種類、厚さ	厚さ(mm)	・断熱複層ガラス	・複層 (ガラス種類(厚さ)+ガラス種類(厚さ) (ガラス種類(厚さ)+ガラス種類(厚さ))		・日射熱減へい複層ガラス	・複層 (ガラス種類(厚さ)+ガラス種類(厚さ))		材料板ガラスの種類	日射熱減へい性による区分	検査調整	厚さ(mm)	・フロート板ガラス	・1種	・行方	・6	・磨き板ガラス	・2種	・行わない	・8	・熱線吸収フロート板ガラス	・3種		・10	・熱線吸収磨き板ガラス			・12	・平面強化ガラス				・倍強度ガラス				ガラスブロック	表面形状	呼び寸法(mm)	厚さ(mm)	・正方形		・125×125 ・150×150	・60 ・65 ・125	・長方形		・120×120 ・120×200 ・200×200	・60 ・65
	断熱性・日射熱減へい性による種類	材料板ガラスの種類、厚さ	厚さ(mm)																																																
・断熱複層ガラス	・複層 (ガラス種類(厚さ)+ガラス種類(厚さ) (ガラス種類(厚さ)+ガラス種類(厚さ))																																																		
・日射熱減へい複層ガラス	・複層 (ガラス種類(厚さ)+ガラス種類(厚さ))																																																		
材料板ガラスの種類	日射熱減へい性による区分	検査調整	厚さ(mm)																																																
・フロート板ガラス	・1種	・行方	・6																																																
・磨き板ガラス	・2種	・行わない	・8																																																
・熱線吸収フロート板ガラス	・3種		・10																																																
・熱線吸収磨き板ガラス			・12																																																
・平面強化ガラス																																																			
・倍強度ガラス																																																			
ガラスブロック	表面形状	呼び寸法(mm)	厚さ(mm)																																																
・正方形		・125×125 ・150×150	・60 ・65 ・125																																																
・長方形		・120×120 ・120×200 ・200×200	・60 ・65																																																
⑥ 内装改修工事	① 他の部位との取合い等	<p>既存壁の撤去に伴う当該壁の取合う天井、壁、床の改修範囲</p> <p>※壁厚程度とし、既存仕上げに準じた仕上げを行う</p> <p>天井内の既存壁の撤去に伴う当該壁の取合う天井の改修範囲</p> <p>※壁面より高側600mm程度とし、既存仕上げに準じた仕上げを行う</p> <p>天井の撤去に伴う取部の壁面の改修</p> <p>※既存のまま</p> <p>浮き、欠損部等による下地モルタルの撤去 ・行う ○</p> <p>合成樹脂塗料の撤去工法</p> <p>・機械的除去工法 ・目貫し工法</p> <p>改修後の床の清掃範囲 図示(図面番号)</p> <p>② 既存壁の撤去、下地修繕 [B.1.1]</p> <p>開仕切壁撤去に伴う他の構造体の修繕</p> <p>※改修標準仕様書4.4.3による</p> <p>③ 既存壁の撤去、下地修繕 [B.1.2]</p> <p>④ 木下地等 [B.1.3]</p> <table border="1"> <tr> <th>表面仕上げの種類</th> <th>適用箇所</th> </tr> <tr> <td>・1種</td> <td></td> </tr> <tr> <td>・2種</td> <td></td> </tr> <tr> <td>・3種</td> <td></td> </tr> </table> <p>代用樹脂を使用しない箇所 [B.1.11.4]</p> <p>(製材の場合) ・全ての部材</p>	表面仕上げの種類	適用箇所	・1種		・2種		・3種																																										
表面仕上げの種類	適用箇所																																																		
・1種																																																			
・2種																																																			
・3種																																																			

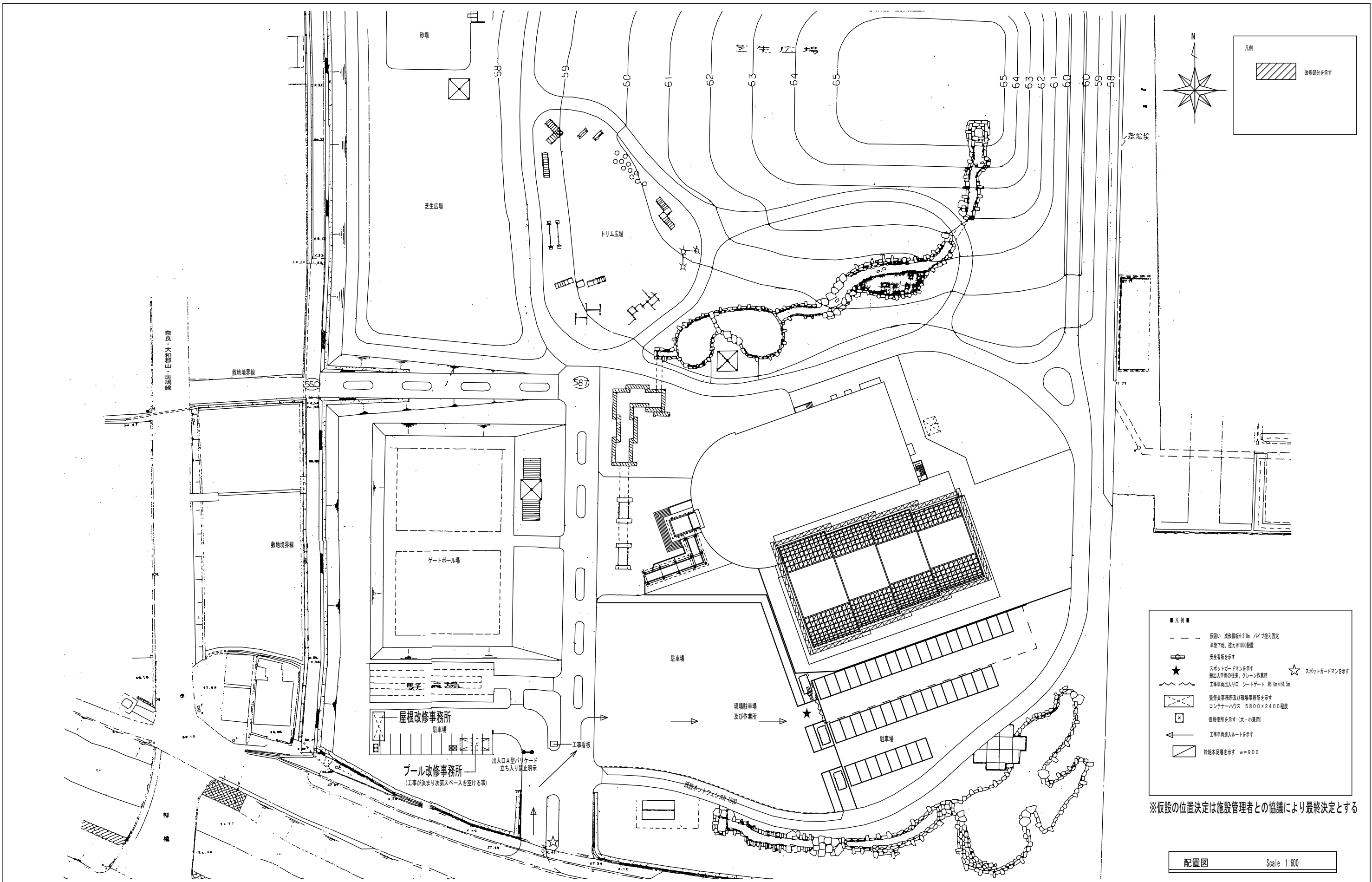
6 内装改修工事	6 集材材																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
5 製材	<p>① 製材の日本農林規格)による下地用針葉樹製材 [B.1.1]</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>等級</th> <th>形状</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td>間仕切軸組</td> <td>杉</td> <td>80</td> <td>2級</td> <td></td> <td>3級・2級</td> </tr> <tr> <td>網縁</td> <td>杉</td> <td>80</td> <td>2級</td> <td></td> <td>3級・2級</td> </tr> </table> <p>② 製材の日本農林規格)による造作用針葉樹製材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>等級</th> <th>形状</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級・2級</td> </tr> </table> <p>③ 製材の日本農林規格)による広葉樹製材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>等級</th> <th>形状</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級・2級</td> </tr> </table> <p>④ 製材の日本農林規格)以外の製材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>材面の品質</th> <th>防虫処理</th> <th>難燃処理</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>( )</td> <td>・適用</td> <td>・適用</td> <td>3級・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>造作材の場合(注1・注2)</td> <td>・適用</td> <td>・適用</td> <td>3級・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>( )</td> <td>・適用</td> <td>・適用</td> <td>3級・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>造作材の場合(注1・注2)</td> <td>・適用</td> <td>・適用</td> <td>3級・2級</td> </tr> </table> <p>⑤ 集材材の日本農林規格)による造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> </tr> </table> <p>⑥ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> </tr> </table> <p>⑦ 集材材の日本農林規格)による化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> </tr> </table> <p>⑧ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>⑨ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>⑩ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>⑪ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>⑫ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>⑬ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>⑭ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>⑮ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>⑯ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>⑰ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>⑱ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>⑲ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>⑳ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>㉑ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>㉒ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>㉓ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>㉔ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>㉕ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>㉖ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>㉗ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>㉘ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>㉙ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>㉚ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>㉛ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>㉜ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>㉝ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>㉞ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>㉟ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>㊱ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>㊲ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>㊳ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>㊴ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>㊵ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>㊶ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>㊷ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>㊸ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>㊹ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3級</td> <td>・2級</td> </tr> </table> <p>㊺ 集材材の日本農林規格)以外の化粧ばり造作用集材材</p> <table border="1"> <tr> <th>施工箇所</th> <th>樹種</th> <th>寸法(mm)</th> <th>化粧面の厚さ(mm)</th> <th>見付け材面の品質</th> <th>含水率</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>&lt;/</td></tr></table>	施工箇所	樹種	寸法(mm)	等級	形状	含水率	間仕切軸組	杉	80	2級		3級・2級	網縁	杉	80	2級		3級・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	等級	形状	含水率						3級・2級						3級・2級						3級・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	等級	形状	含水率						3級・2級						3級・2級						3級・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	材面の品質	防虫処理	難燃処理	含水率				( )	・適用	・適用	3級・2級				造作材の場合(注1・注2)	・適用	・適用	3級・2級				( )	・適用	・適用	3級・2級				造作材の場合(注1・注2)	・適用	・適用	3級・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	見付け材面の品質				3級				3級				3級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質					3級					3級					3級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質					3級					3級					3級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率					3級	・2級					3級	・2級					3級	・2級	施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率				</
施工箇所	樹種	寸法(mm)	等級	形状	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
間仕切軸組	杉	80	2級		3級・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
網縁	杉	80	2級		3級・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	等級	形状	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
					3級・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
					3級・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
					3級・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	等級	形状	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
					3級・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
					3級・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
					3級・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	材面の品質	防虫処理	難燃処理	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
			( )	・適用	・適用	3級・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
			造作材の場合(注1・注2)	・適用	・適用	3級・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
			( )	・適用	・適用	3級・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
			造作材の場合(注1・注2)	・適用	・適用	3級・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
施工箇所	樹種	寸法(mm)	見付け材面の品質																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
			3級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
			3級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
			3級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
				3級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
				3級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
				3級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
				3級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
				3級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
				3級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				3級	・2級																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施工箇所	樹種	寸法(mm)	化粧面の厚さ(mm)	見付け材面の品質	含水率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
			</																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													



外部仕上		改修前		改修後	
位置	仕上	位置	仕上	位置	仕上
屋根 (鋼板部分)	耐酸被覆鋼板t-0.5瓦葺きの上	屋根 (鋼板部分)	ガルバリウム鋼板 (フッ素塗装品) t-0.4 立ハゼ葺きカバー工法	屋根 (鋼板部分)	現状のまま
	断熱材 硬質ウレタンフォーム t-30 遮し込み		既設末端軒先水切り現状の上		ガルバリウム鋼板t-0.4加工水切り新設
屋根 (ガラス部分)	アルミカーテンウォール 網入りガラスt-10, t-6.8 北面3段 (126区画) 南面4段 (168区画) ガラス共撤去	屋根 (ガラス部分)	№1~№3アーチ東面側面パネル一時撤去 (屋根水切り取合い施工のため) 新設屋根になる部分	屋根 (ガラス部分)	フッ素ガルバリウム鋼板 t-0.4 (さざなみ加工) 立てハゼ葺き 裏貼: ポリスチレンフォームt-2.0 ゴムアスファルトルーフィングt-1.0 既設ガルバリウム鋼板は重防食塗装仕様で塗装とする ※特記仕様要確認
	野地板 木毛セメント版 t-20 (アール面) 末端軒先水切り: ガルバリウム鋼板t-0.4加工		№1~№3アーチ東面側面パネル復旧 シリカ77リレート系シーリング20×10新設 ※特記仕様要確認		中間梁新設: H-125×125×6, 5×9
屋根 (残ガラス部分)	アルミカーテンウォール取り合いシーリング 網入りガラスt-10, t-6.8 ガラスシーリング	屋根 (残ガラス部分)		屋根 (残ガラス部分)	アルミカーテンウォール取り合いシーリング 再シーリング工法 (全面) 網入りガラスt-t-6.8 ガラスシーリング 再シーリング工法 ※特記仕様要確認
外壁 (西妻部分)	西妻面アルミカーテンウォール: 割れ破損部分 網入りガラスt-10, t-6.8 各1か所ガラス撤去	外壁 (西妻部分)		外壁 (西妻部分)	網入りガラスt-6.8取替え
			ガラス取換え後、再シール ガラス小口: 油膜形洗浄兼さび止め油塗布 参考: サミック ライトエースM6831 防災フィルム100地震・台風フィルム貼り		
					※プール内部新設部材については錆対策を講じる事。

内部仕上								
室名	床	幅木	H	壁	天井	天井高	摘要	
室内プール	改修前	既設タイル張り (モルタル下地) 現状のまま	——		200角陶器質タイル張り (モルタル下地)	アルミスバンドレル SOP塗	——	
	改修後	-	——		同上壁タイル洗浄清掃	既設部分 アルミスバンドレル 重防食塗装 R6種ケレン 鉄骨フレーム重防食塗装 RA種ケレン 新設部分 アルミ製バスパネル (準不燃) 新設 LGS下地 25型 アルミ製廻り縁	——	既設キャットウォーク 重防食塗装 RA種ケレン
プールサイド	改修前	防滑性ビニル床シート 現状のまま	——		200角陶器質タイル張り (モルタル下地)	既設鉄骨製キャットウォークSOP塗		
	改修後	-	——		同上壁タイル洗浄清掃	既設鉄骨製キャットウォーク 重防食塗装 RA種ケレン		
多目的便所	改修前	50角モザイクタイル撤去処分 下地モルタル共	——		100角陶器質タイル全面撤去 下地モルタル共	▲フレキシブルボードt-4.0 EP、底目張 (LGS下地共) バスリパネル (準不燃) t9 (LGS下地共)	2,300	身障者手摺撤去
	改修後	300角陶器質タイル張り モルタル下地	——		300角陶器質タイル張り 下地モルタル新設	ケイ酸カルシウム板 t-6新設 EP、底目張 (LGS下地共) アルミ製バスパネル (準不燃) 新設 LGS下地 25型 アルミ製廻り縁	2,300	身障者手摺新設

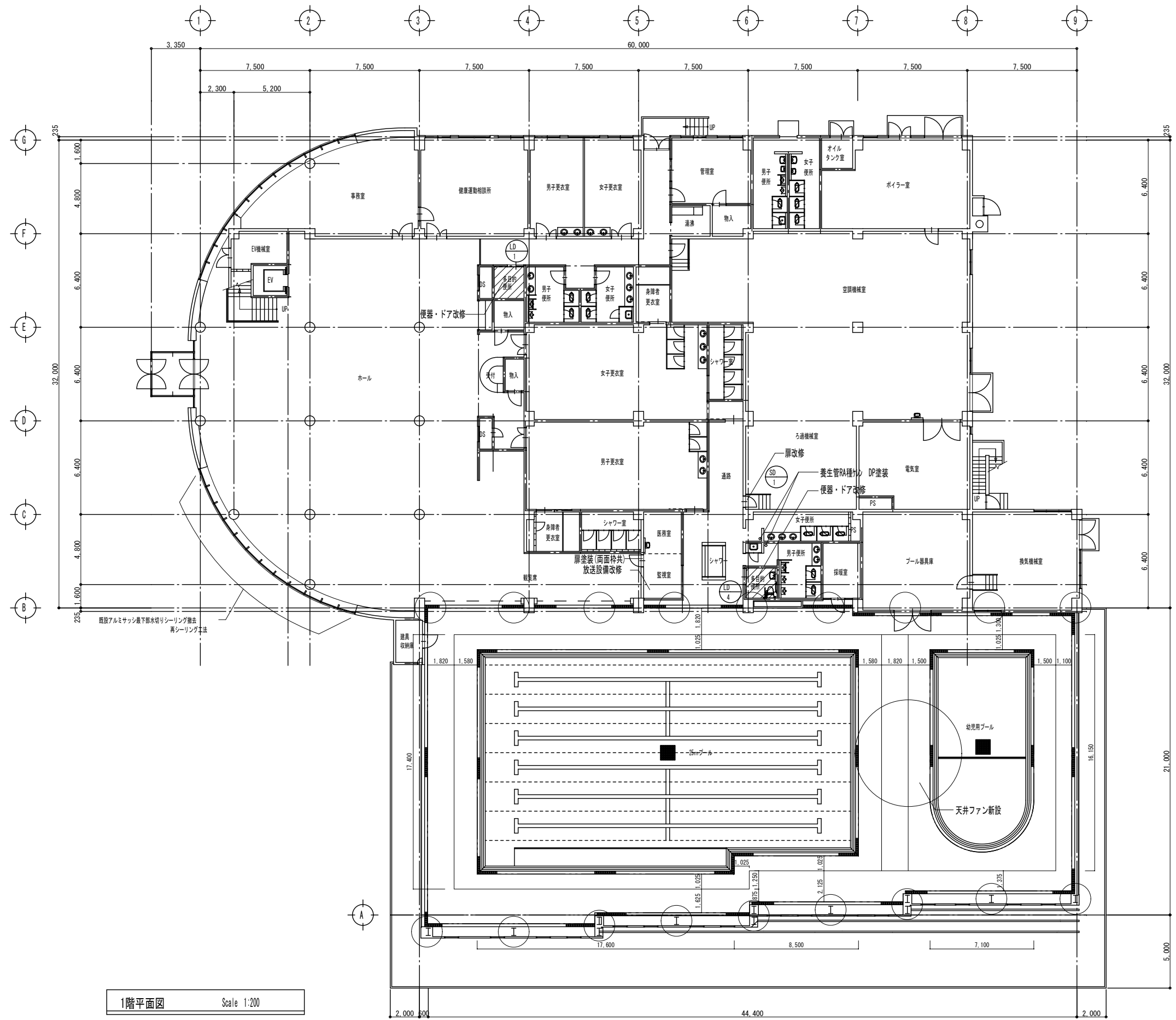
 Yoshimura Architecture Radical Design	一級建築士事務所 奈良県 第2022 (〜) 1543号 <b>YARD 吉村建築設計</b> 一級建築士 第229763号 吉村 勝治 <small>奈良県大和郡山本庄町329-1 TEL.0743-57-4752</small>	<b>九条公園プール施設更新工事 設計図</b>				DRAWING NAME	仕上表	non	DRAWING NO. <b>A-07</b>
	※ 新替え→既設部撤去の上新設する ※ ▲アスベスト含有と見られる材を示す→産業廃棄物として適切処分する。	DATE	DRAW K, Yoshi	RECOGNIZE	OWNER				



- 凡例 ■
- - - 仮囲い 成形鋼板+3.0m バイブ控え固定  
単管下地、控え@1800設置
  - 安全帯板を示す
  - ★ スポットガードマンを示す  
搬出入車両の往來、クレーン作業時
  - ☆ スポットガードマンを示す
  - 工事車両出入リロ シートゲート 幅: 0m×14.5m
  - 監督員事務所及び現場事務所を示す  
コンテナハウス 5800×2400程度
  - ⊗ 仮設便所を示す (大・小兼用)
  - ← 工事車両進入ルートを示す
  - 特設本足場を示す w=900

※仮設の位置決定は施設管理者との協議により最終決定とする

配置図 Scale 1:600



1階平面図 Scale 1:200

凡例

- 改修部分を示す
- 鉄骨アーチ梁元元、アーチ梁補強、現場プラスチック工法1層ケレン、50部はN-1等で養生する事、養生範囲はA-19、20の記載範囲とする



一級建築士事務所 奈良県 第2022(〜)1543号  
**YARD 吉村建築設計**  
 一級建築士 第229763号 吉村 勝治  
 奈良県大和郡山本町329-1 TEL.0743-57-4752

※本図は設計図書及び現地調査により作成したものである。

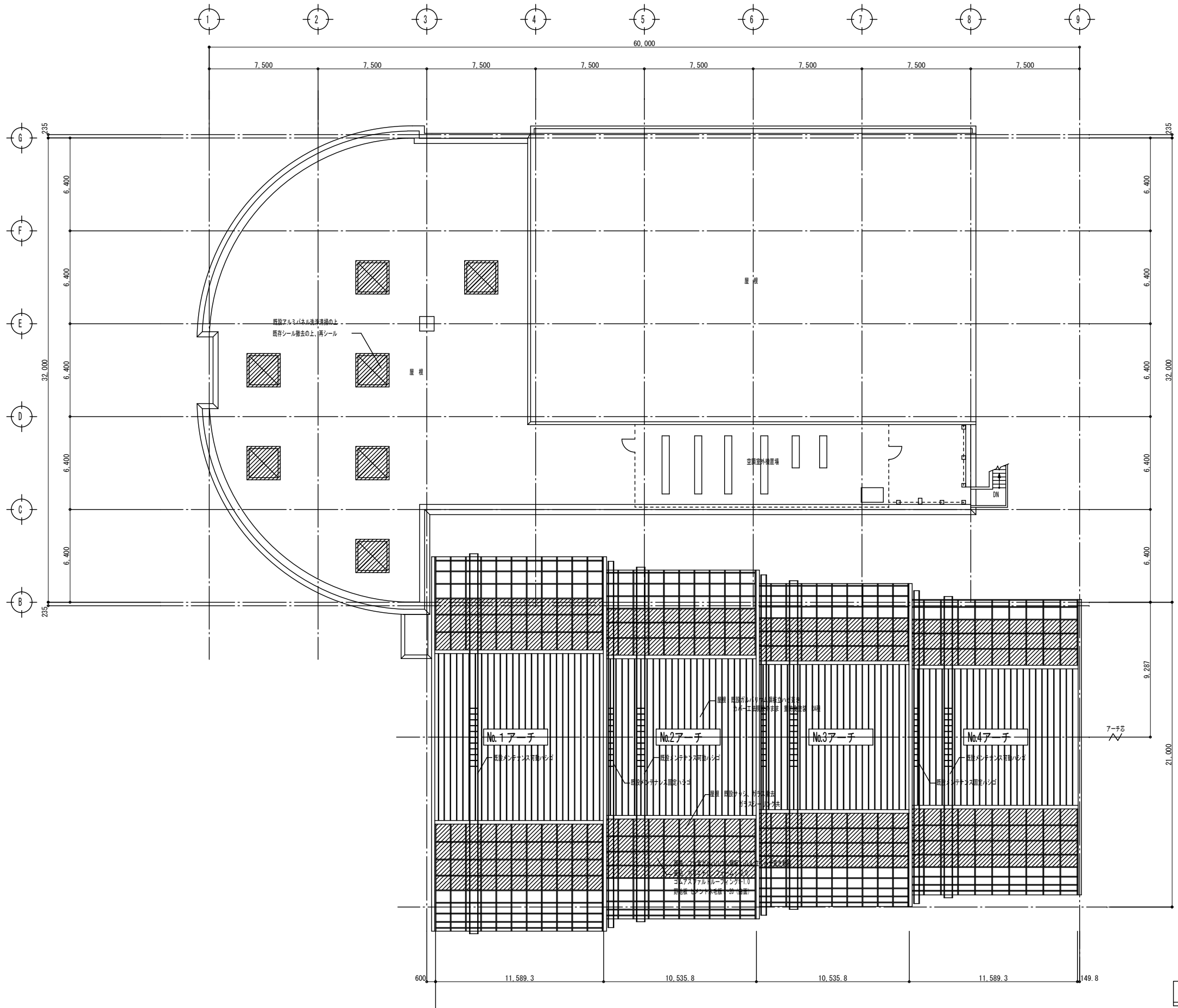
九条公園プール施設更新工事 設計図

DATE	DRAW	RECOGNIZE	OWNER
	K. Yoshi		

DRAWING NAME

1階平面図 Scale 1:200

DRAWING NO. A-09



R階平面図 Scale 1:200



Yoshimura  
Architecture  
RadicalDesign

一級建築士事務所 奈良県 第2022(〜)1543号  
**YARD 吉村建築設計**  
一級建築士 第229763号 吉村 勝治  
奈良県大和郡山本町329-1 TEL.0743-57-4752

※本図は設計図書及び現地調査により作成したものである。

九条公園プール施設更新工事 設計図

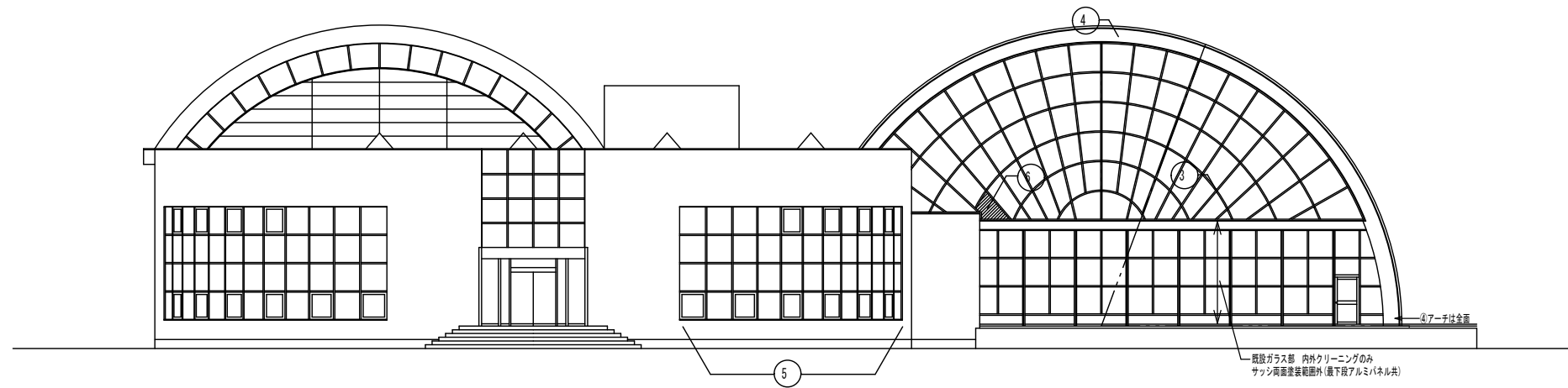
DATE DRAW K, Yoshi RECOGNIZE OWNER

DRAWING  
NAME

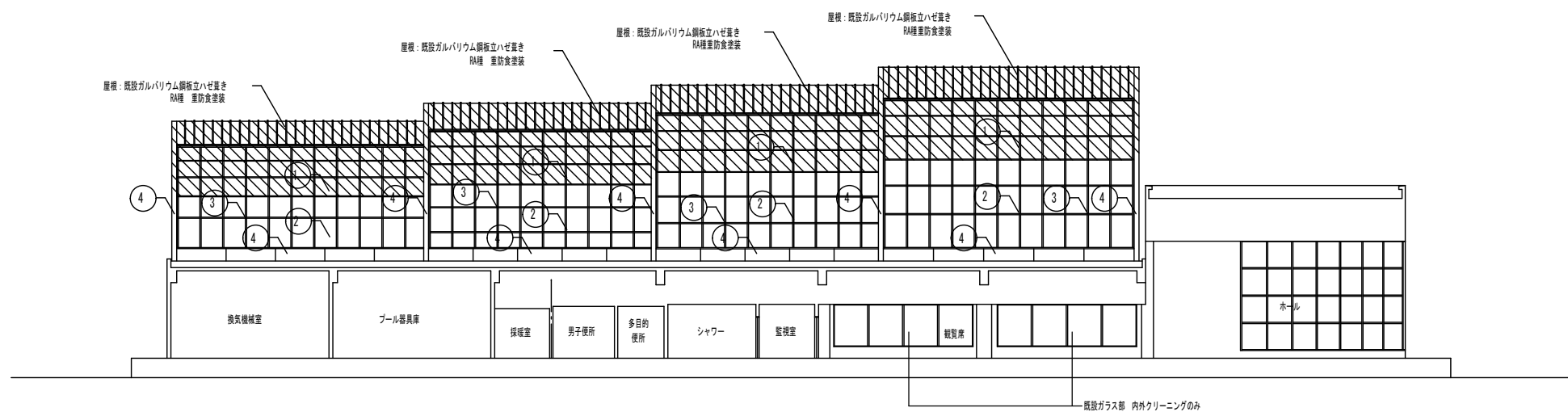
R階平面図 Scale 1:200

DRAWING


NO. A-10



西立面図 Scale 1:200



北立面図 Scale 1:200

凡例	
①	屋根: 既存サッシ、ガラス撤去 屋根: ガルバリウム鋼板 t=0.4 立てハゼ置き 裏粘: ポリエチレンフォーム t=2.0 ゴムアスファルトルーフィング t=1.0 野地板 セメント木毛板 t=20 鉄骨下地新設 新設部R4種 重防食塗装
②	既存サッシ取合: シーリング再充填工法 ガラスシーリング再充填工法 既存ガラス: 内外クリーニング
③	既存アルミフレーム、アルミサッシ 閉鎖、重防食塗装 アルミフレーム 再シーリング工法 2H化7H1系
④	既存アルミパネル洗浄清掃の上、閉鎖、重防食塗装 既存シール撤去の上、再シーリング工法 2H化7H1系
⑤	既存アルミサッシ最下部水切りのみシーリング撤去 再シーリング工法 2H化7H1系 25x10
⑥	既存破損ガラス撤去 入替え 6.8ミリ入り磨き板ガラス
⑦	
 屋根改修部分を示す <small>②~⑤ 番号面は全面所改修の上、内外共同仕様で改修とする</small>	



一級建築士事務所 奈良県 第2022 (〜) 1543号  
**YARD 吉村建築設計**  
 一級建築士 第229763号 吉村 勝治  
 奈良県大和郡山本庄町329-1 TEL.0743-57-4752

※本図は設計図書及び現地調査により提示したものである。

九条公園プール施設更新工事 設計図

DATE DRAW K. Yoshi RECOGNIZE OWNER

DRAWING NAME

立面図-1

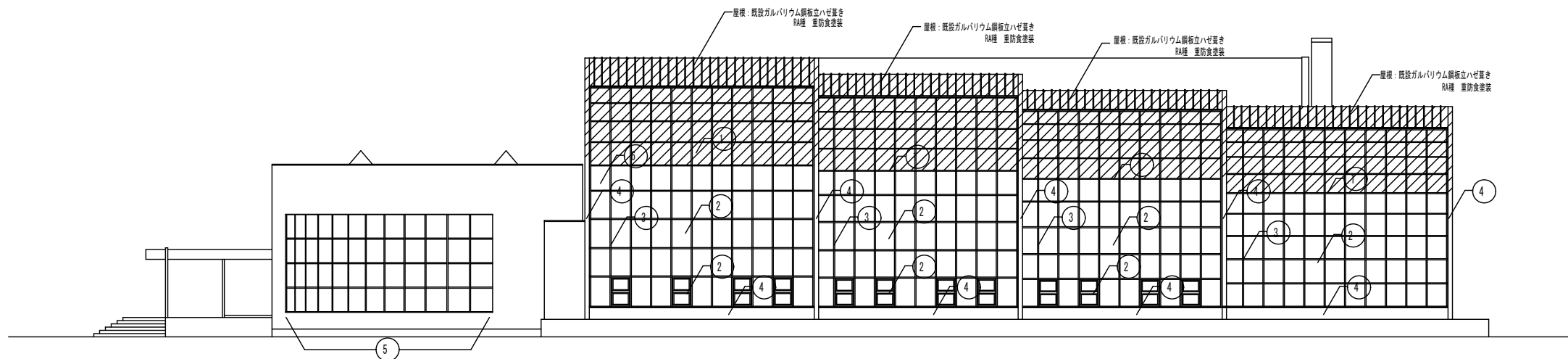
Scale 1:200

DRAWING


NO. A-11



東立面図 Scale 1:200



南立面図 Scale 1:200

凡 例	
①	屋根：既設サッシ、ガラス撤去 屋根：ガルバリウム鋼板 t=0.4 立てハゼ置き 裏貼：ポリエチレンフォーム t=2.0 ゴムアスファルトルーフィング t=1.0 野地板 セメント木毛版 t=20 鉄骨下地新設
②	既設サッシ取合：シーリング再充填工法 ガラスシーリング再充填工法 既設ガラス：内外クリーニング
③	既設アルミフレーム、アルミサッシ 取壊、重防食塗装 アルミフレーム 再シーリング工法 ｼｲﾙｶﾞｯｼｰ系
④	既設アルミパネル洗浄清掃の上、取壊、重防食塗装 既設ｼｰﾙ撤去の上、再シーリング工法 ｼｲﾙｶﾞｯｼｰ系
⑤	既設アルミサッシ最下部のみ水切りシーリング撤去 再シーリング工法 ｼｲﾙｶﾞｯｼｰ系 25*10
⑥	既設破損ガラス撤去 入替え 6.8ミリ入り磨き板ガラス
⑦	
 屋根改修部分を示す ②～⑦ 番号面は全面所改修の上、内外共同仕様で改修とする	



一級建築士事務所 奈良県 第2022(～)1543号  
**YARD 吉村建築設計**  
 一級建築士 第229763号 吉村 勝治  
 奈良県大和郡山本庄町329-1 TEL.0743-57-4752

※本図は設計図書及び現地調査により提示したものである。

九条公園プール施設更新工事 設計図

DATE DRAWN K. Yoshi RECOGNIZE OWNER

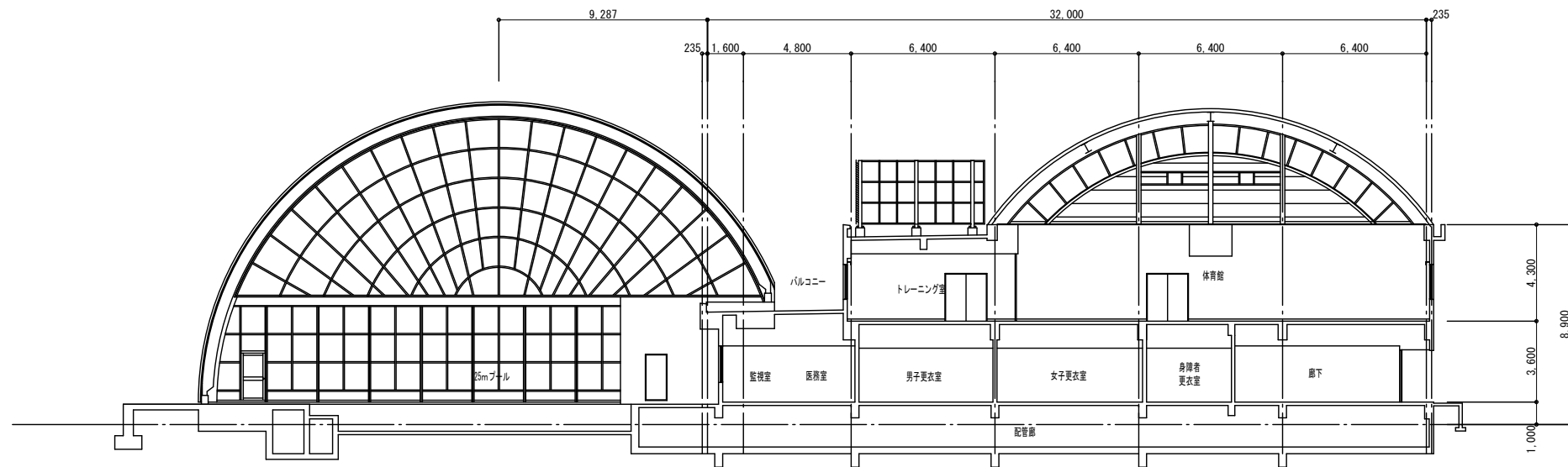
DRAWING NAME

立面図-2

Scale 1:200

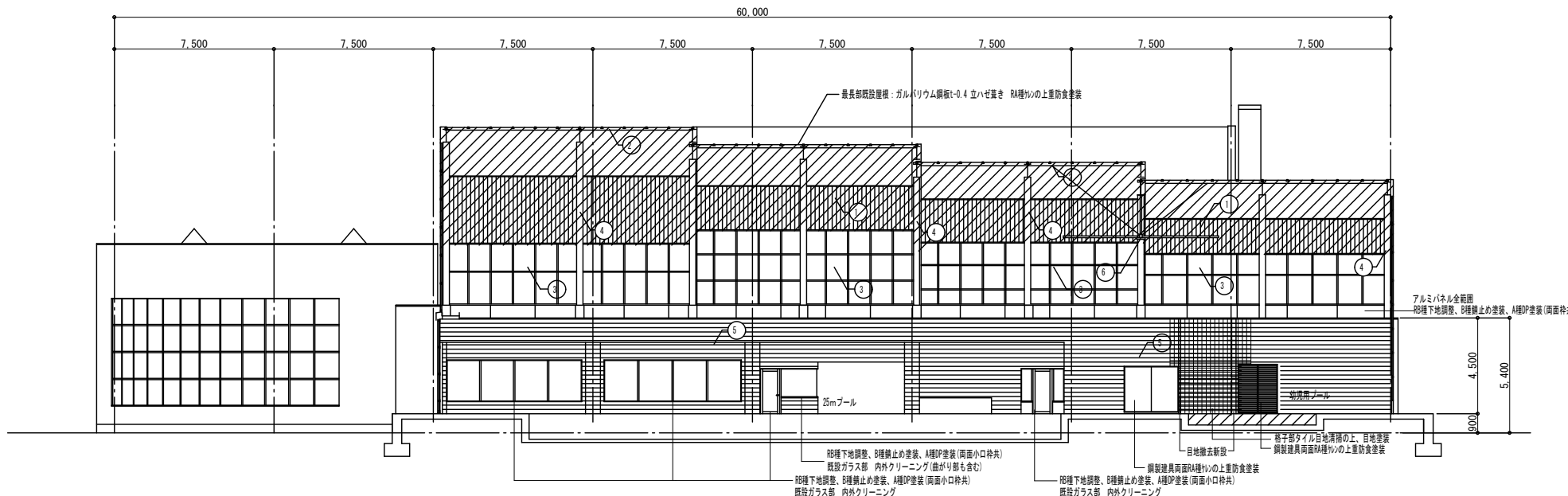
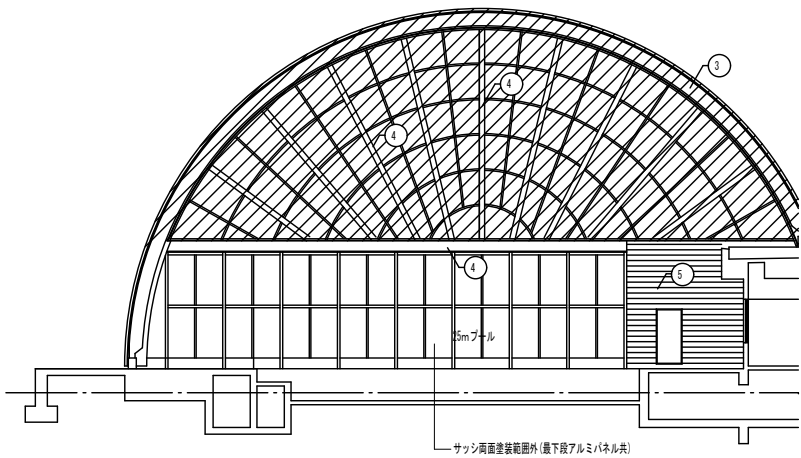
DRAWING

NO. A-12



南北断面図 Scale 1:200

凡例	
①	既設アルミサッシ撤去 鉄骨屋根下地新設 天井：アルミ製バスキュル(津不燃)新設 (LGS下地新設) アルミ製廻り縁新設
②	既設アルミバンドレル 重防食塗装 (R種ケレン) 下地 変成エポキシ樹脂プライマー
③	屋根：既設アルミサッシ 重防食塗装 (R種ケレン) ガラス内外クリーニング ガラスシーリング再充填工法 (仕様は特記参照)
④	鉄骨フレーム及び鉄骨母屋、ブレース重防食塗装 (R種ケレン) 室内キャットウォーク重防食塗装 (R種ケレン)
⑤	既設壁：200角陶製タイル洗浄清掃
⑥	大型ファン新設 7,300φ
改修部分を示す	



東西断面図 Scale 1:200

目地清掃：11471-NE300等品 (217-化粧 株)  
目地塗装：114711-同等品 (217-化粧 株)

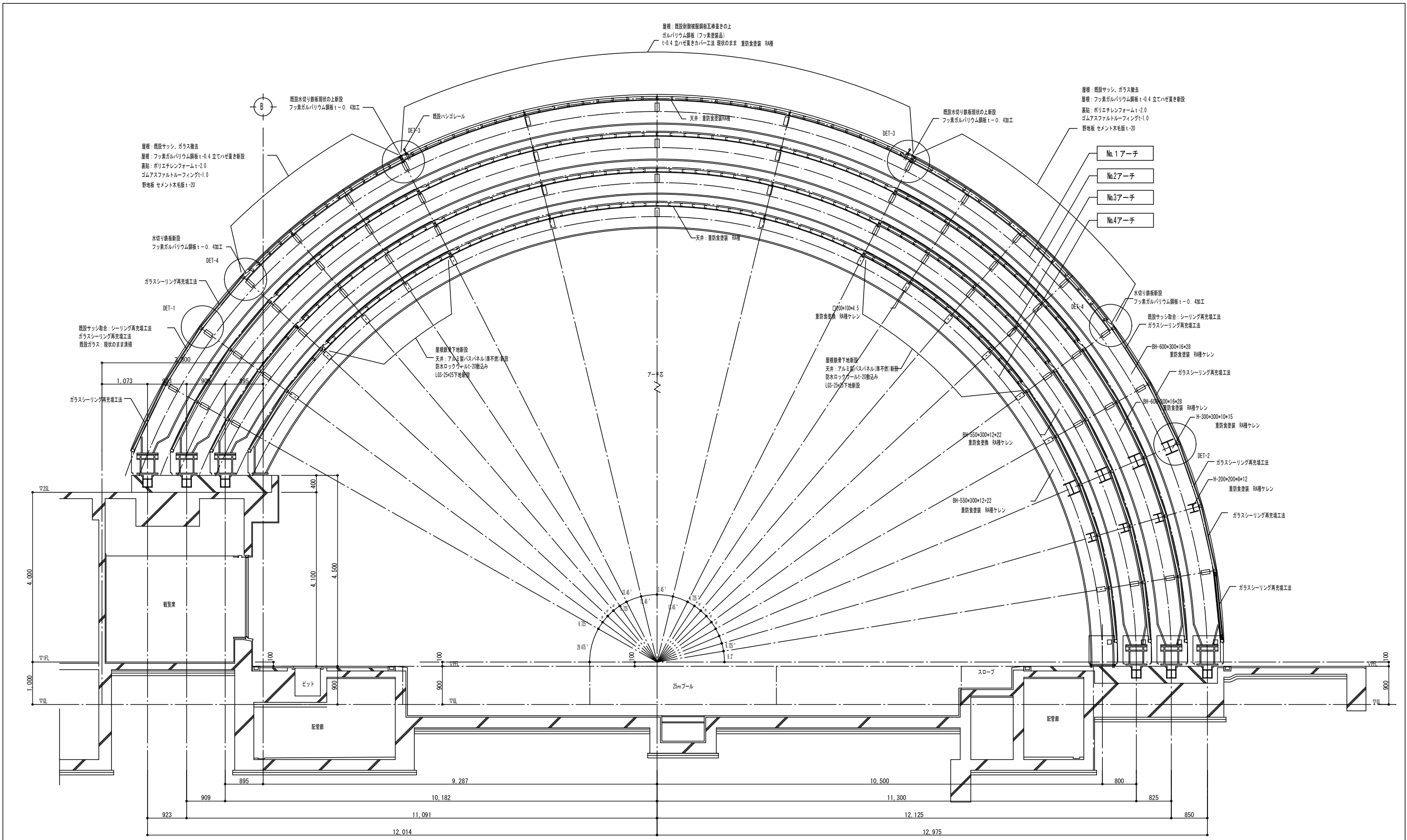


一級建築士事務所 奈良県 第2022 (〜) 1543号  
**YARD 吉村建築設計**  
 一級建築士 第229763号 吉村 勝治  
 奈良県大和郡山本庄町329-1 TEL.0743-57-4752

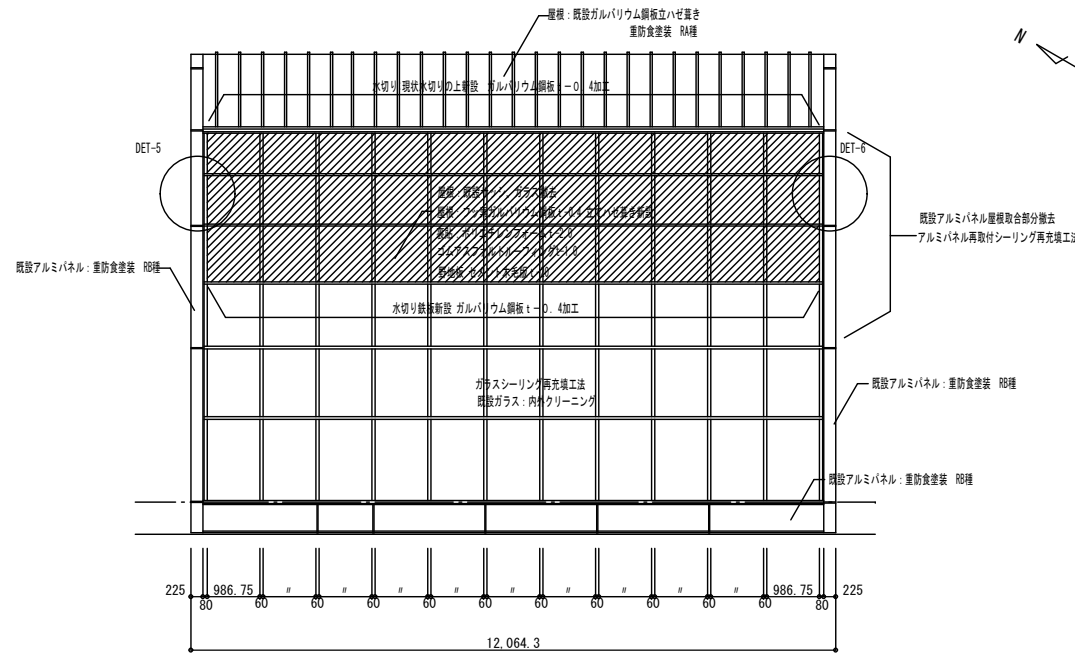
※本図は設計図書及び現地調査により作成したものである。

九条公園プール施設更新工事 設計図			
DATE	DRAW	RECOGNIZE	OWNER
	K. Yoshi		

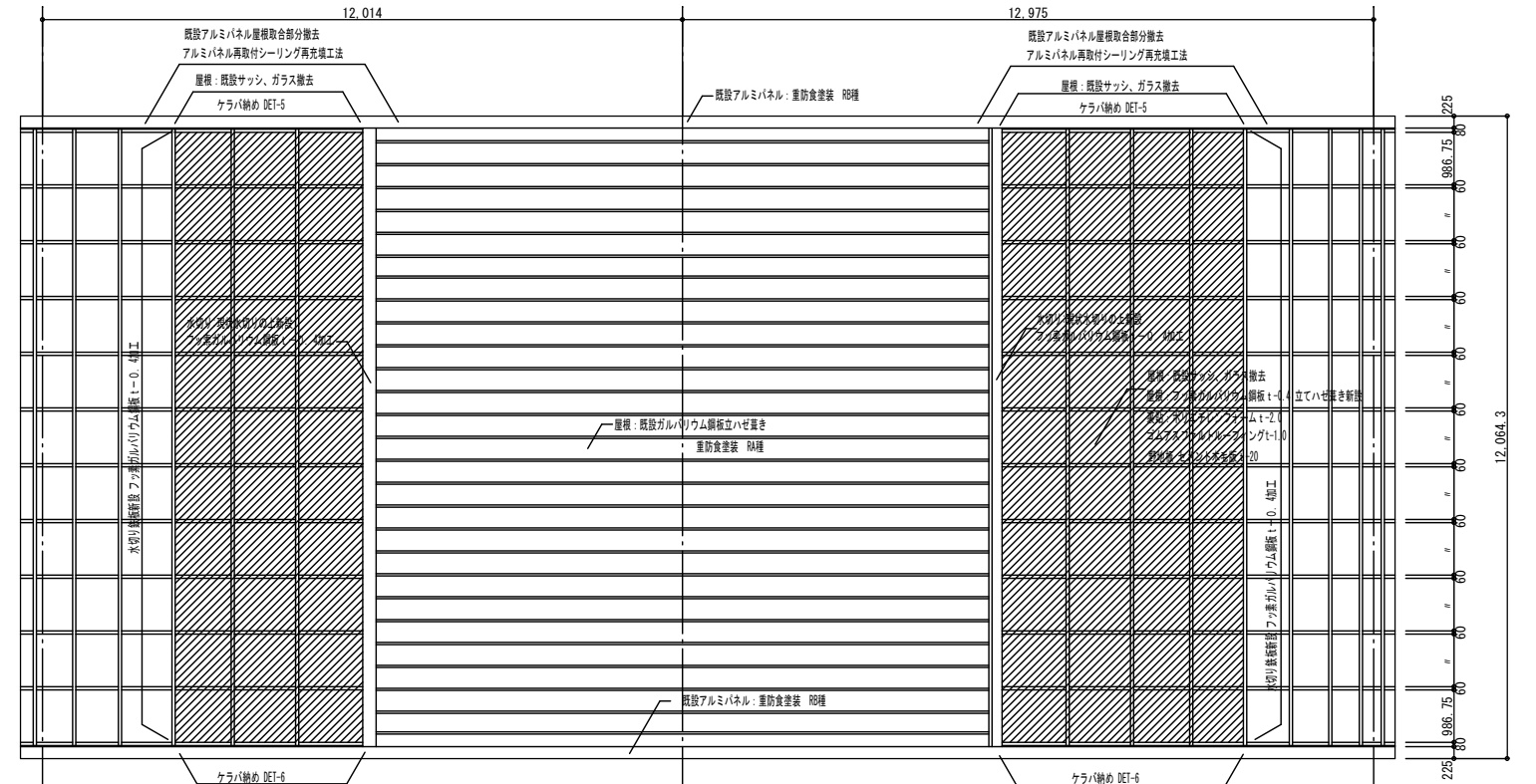
DRAWING NAME	断面図	Scale 1:200	DRAWING NO.
			A-13



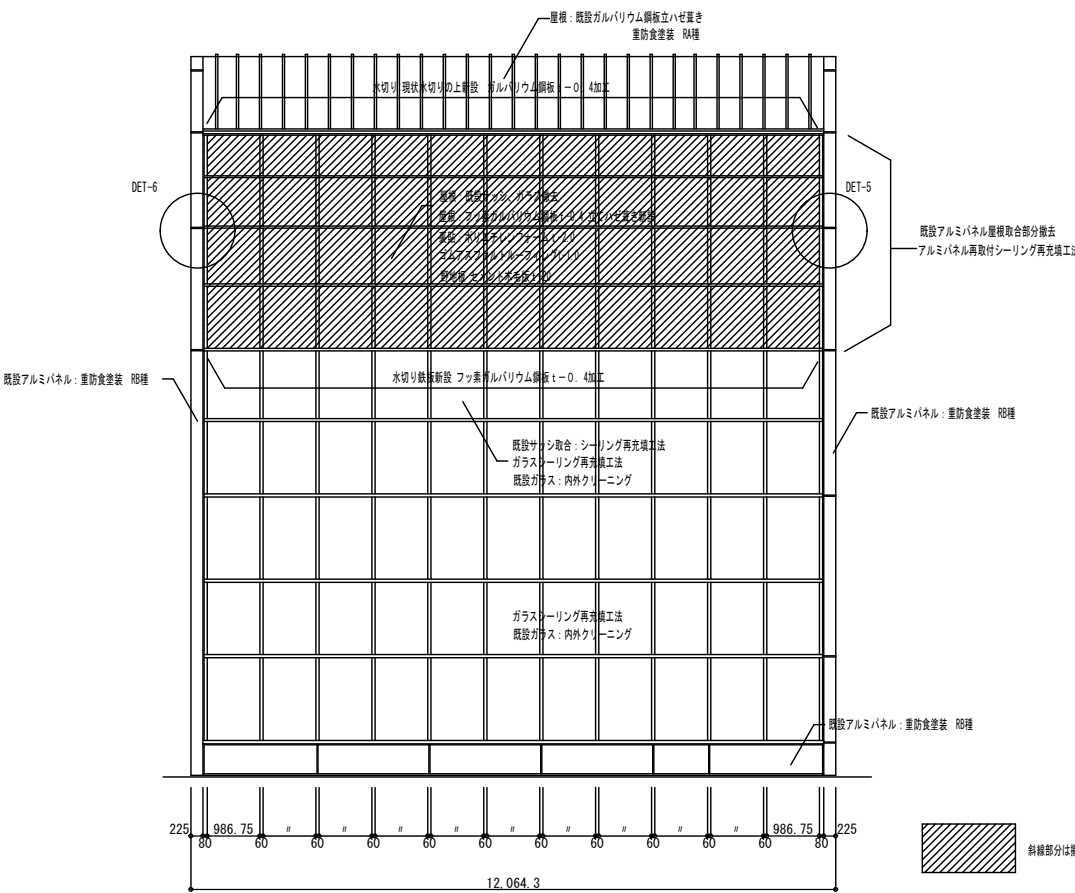
矩計詳細図 Scale 1:60



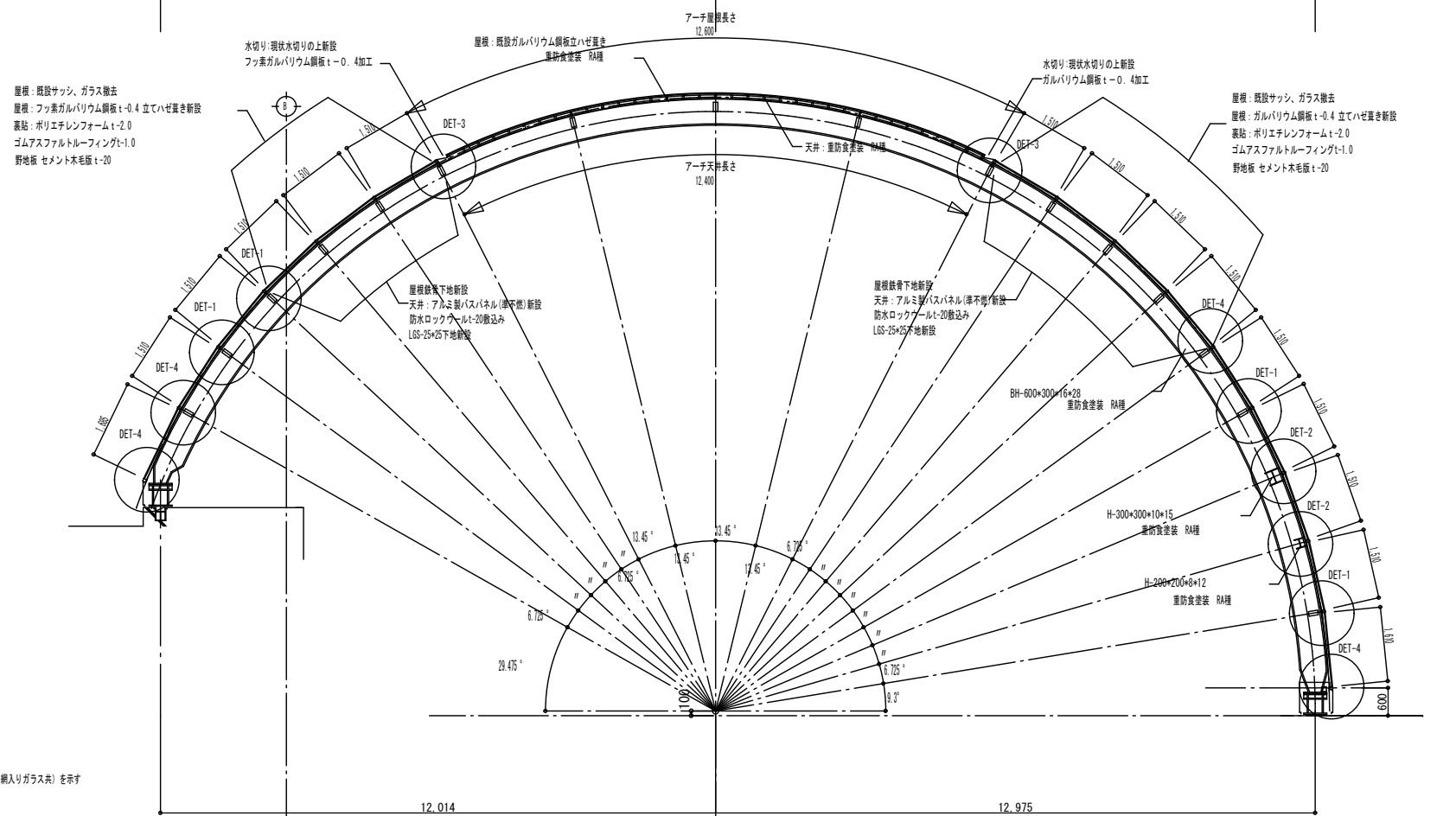
北側立面図 Scale 1:100



屋根伏図 Scale 1:100



南側立面図 Scale 1:100



アーチ屋根断面図 Scale 1:100

斜線部分は撤去サッシ (撤入りガラス等) を示す



Yoshimura Architecture RadicalDesign  
 一級建築士事務所 奈良県 第2022(〜)1543号  
**YARD 吉村建築設計**  
 一級建築士 第229763号 吉村 勝治  
 奈良県大和郡山本庄町329-1 TEL.0743-57-4752

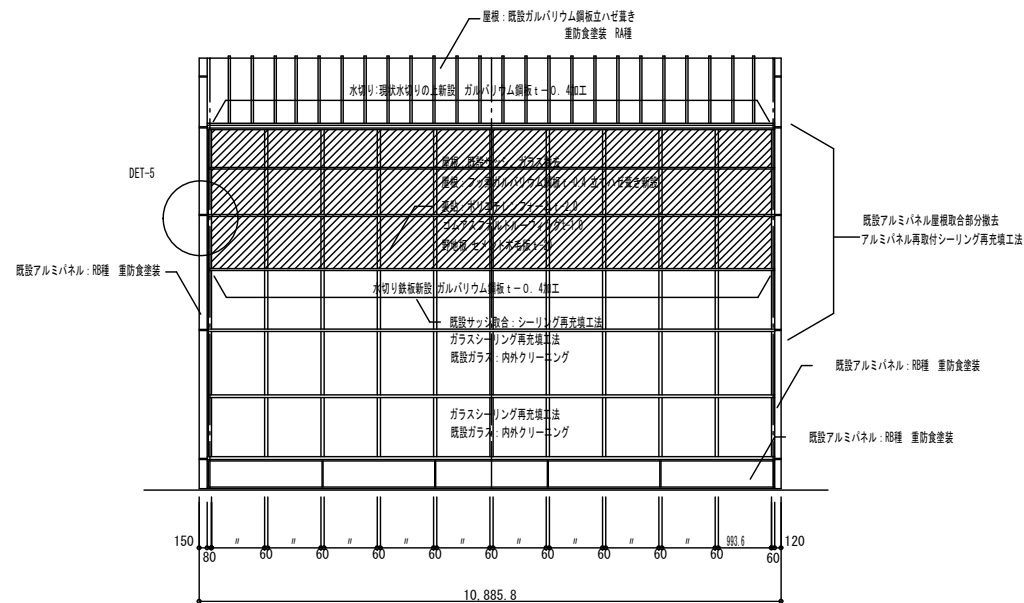
※本図は設計図書及び現地調査により作成したものである。

九条公園プール施設更新工事 設計図			
DATE	DRAW	RECOGNIZE	OWNER
	K. Yoshi		

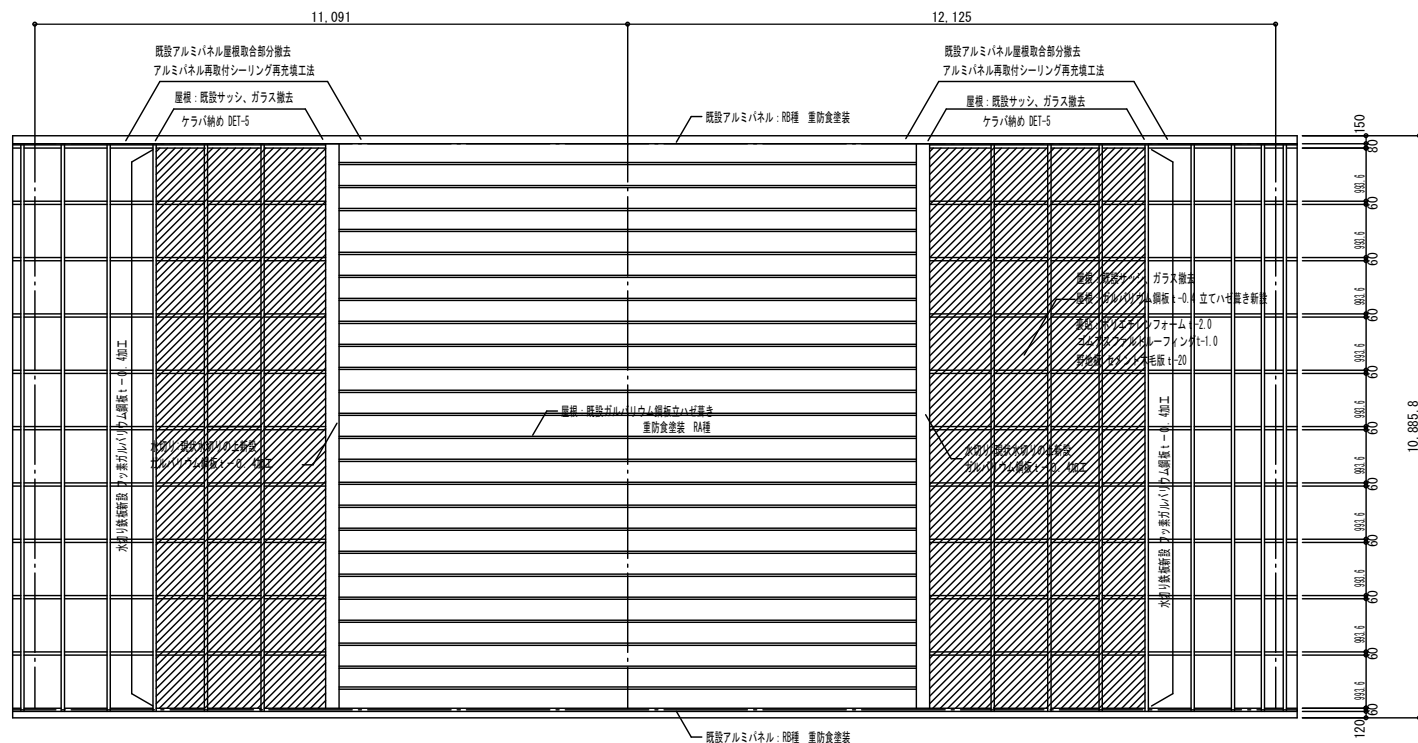
DRAWING NAME

アーチ屋根詳細図	Scale 1:100
No.1アーチ	

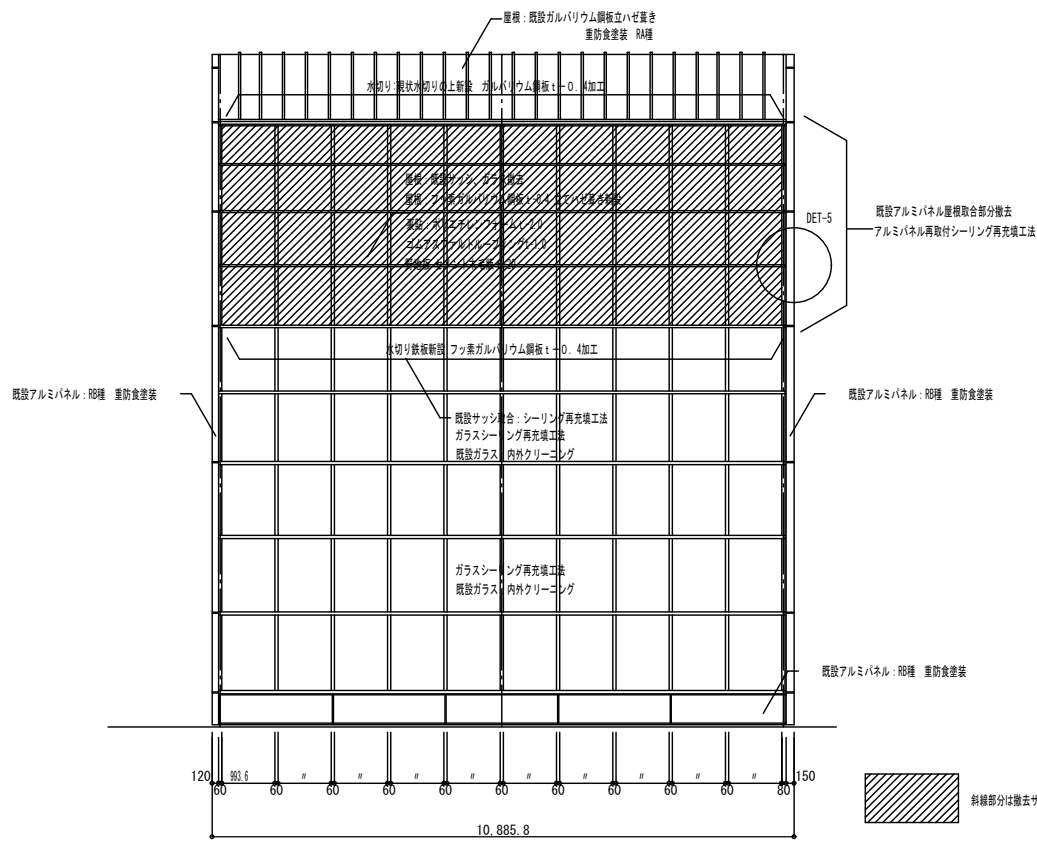
DRAWING NO. A-15



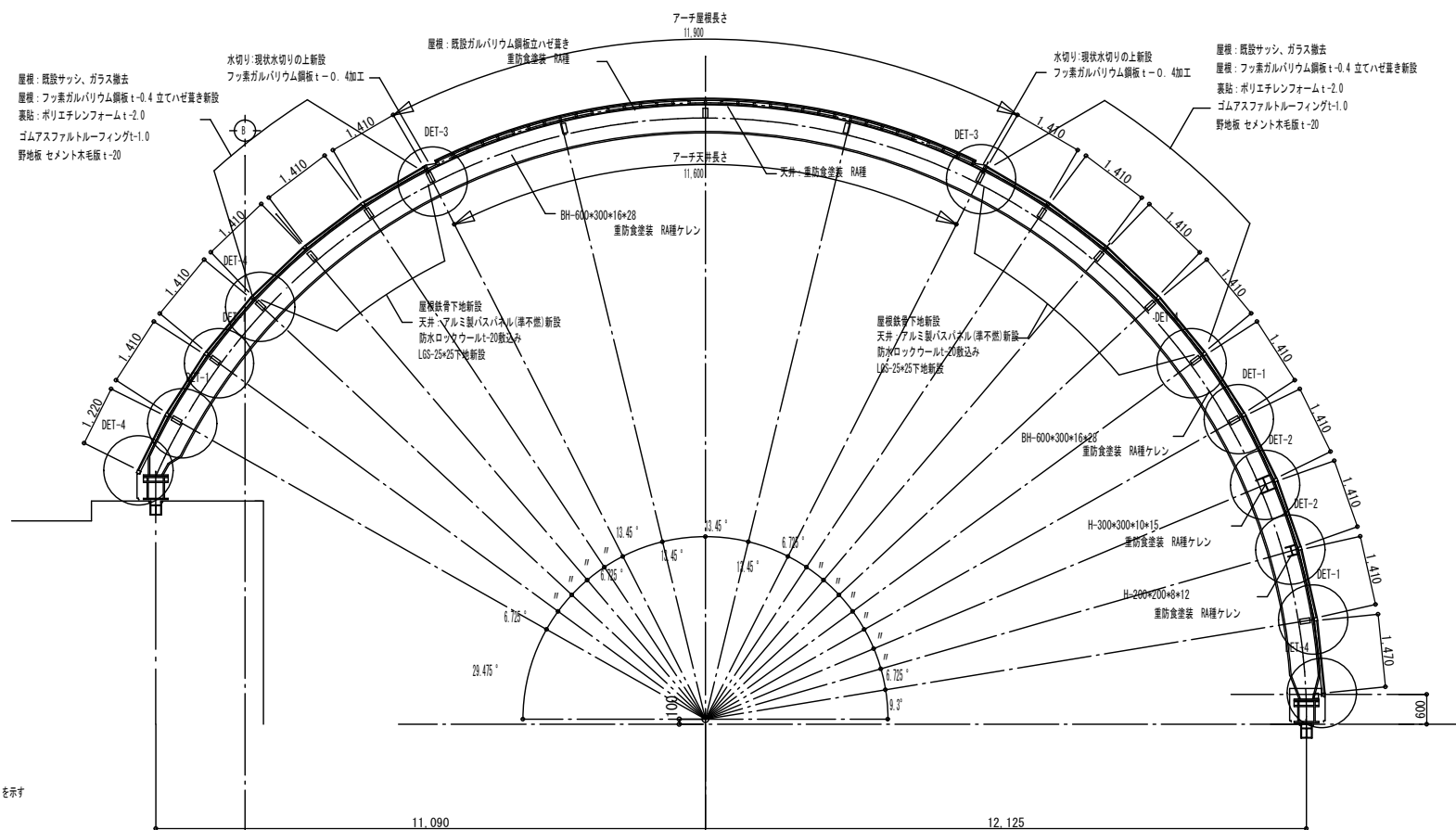
北側立面図 Scale 1:100



屋根伏図 Scale 1:100



南側立面図 Scale 1:100



アーチ屋根断面図 Scale 1:100



Yoshimura Architecture RadicalDesign  
 一級建築士事務所 奈良県 第2022 (〜) 1543号  
**YARD 吉村建築設計**  
 一級建築士 第229763号 吉村 勝治  
 奈良県大和郡山本庄町329-1 TEL.0743-57-4752

※本図は設計図書及び現地調査により提示したものである。

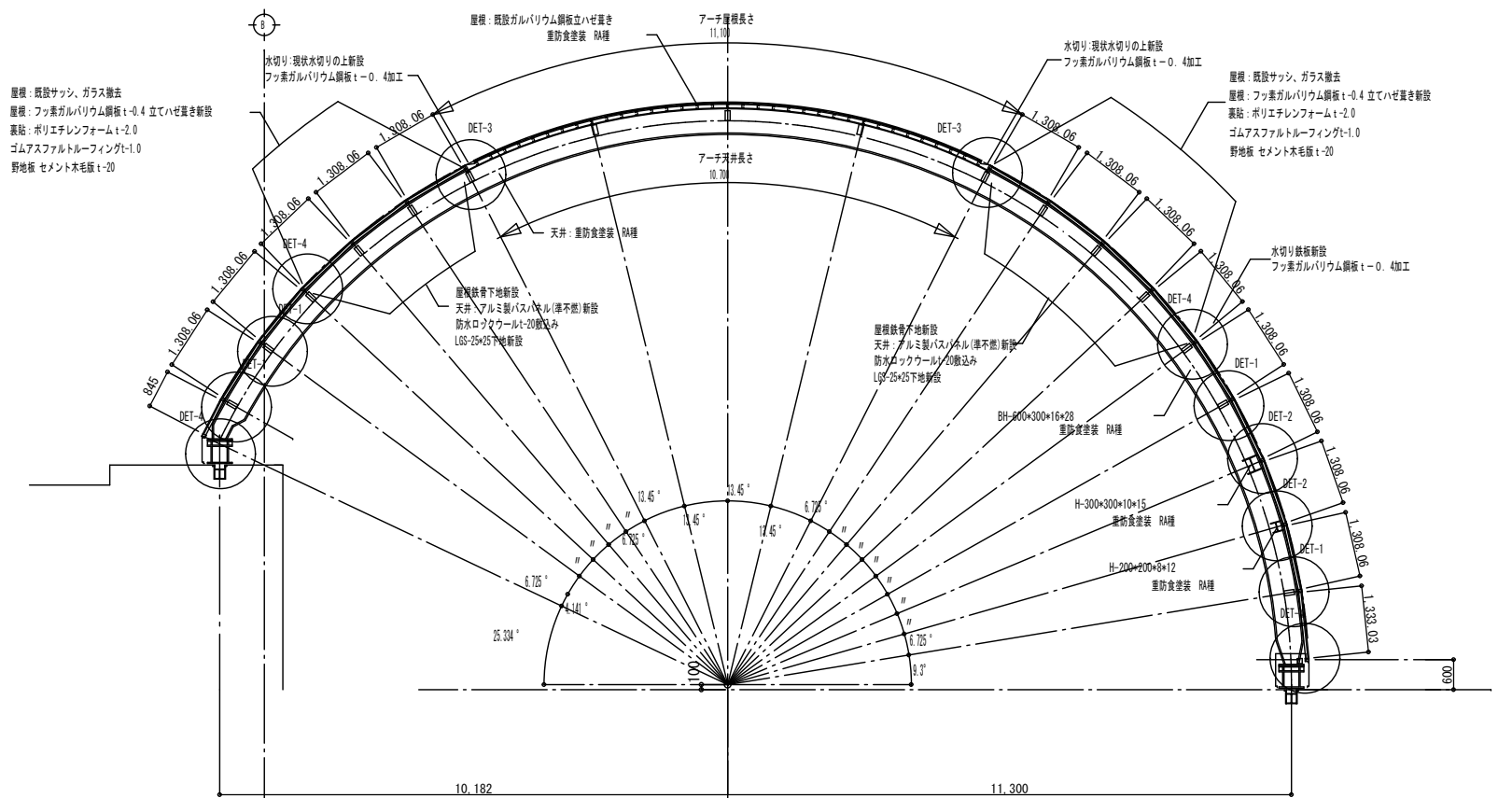
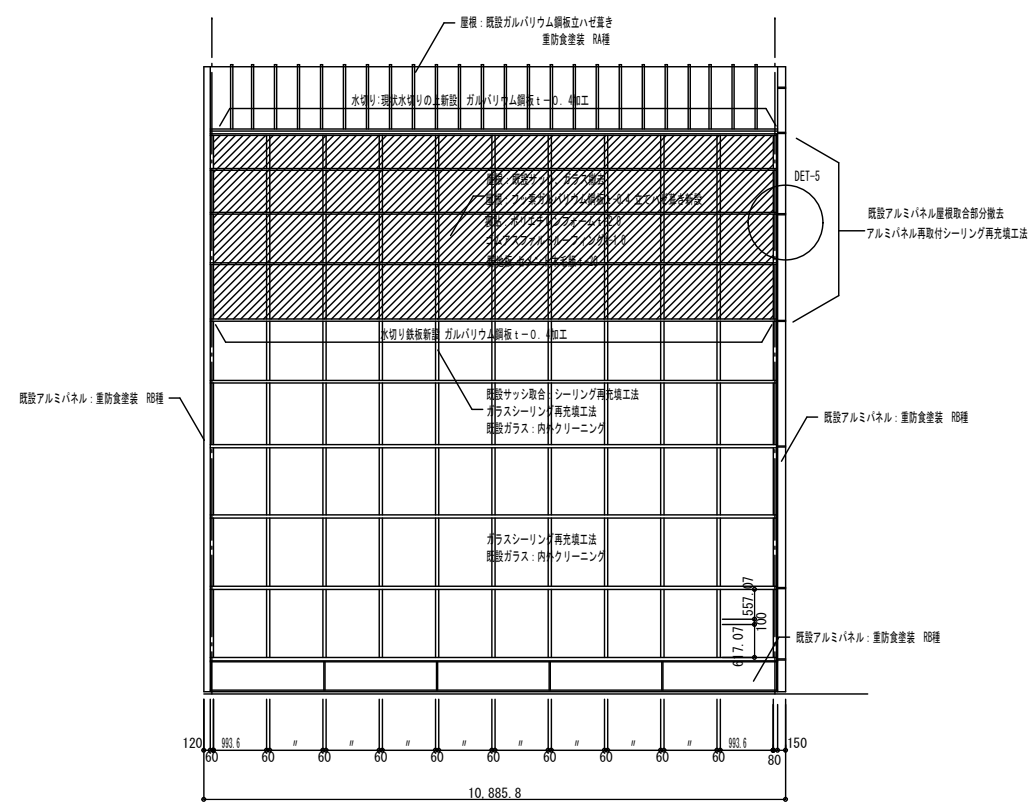
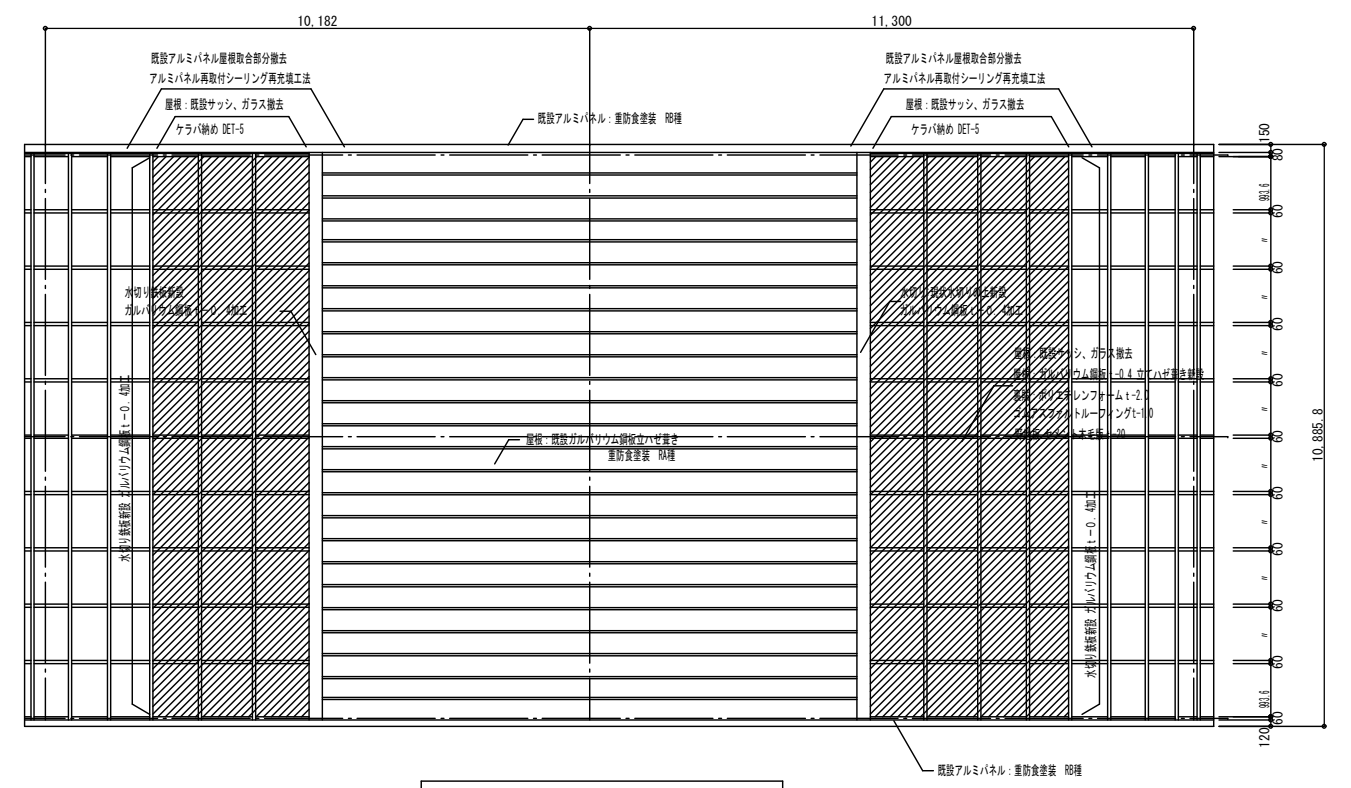
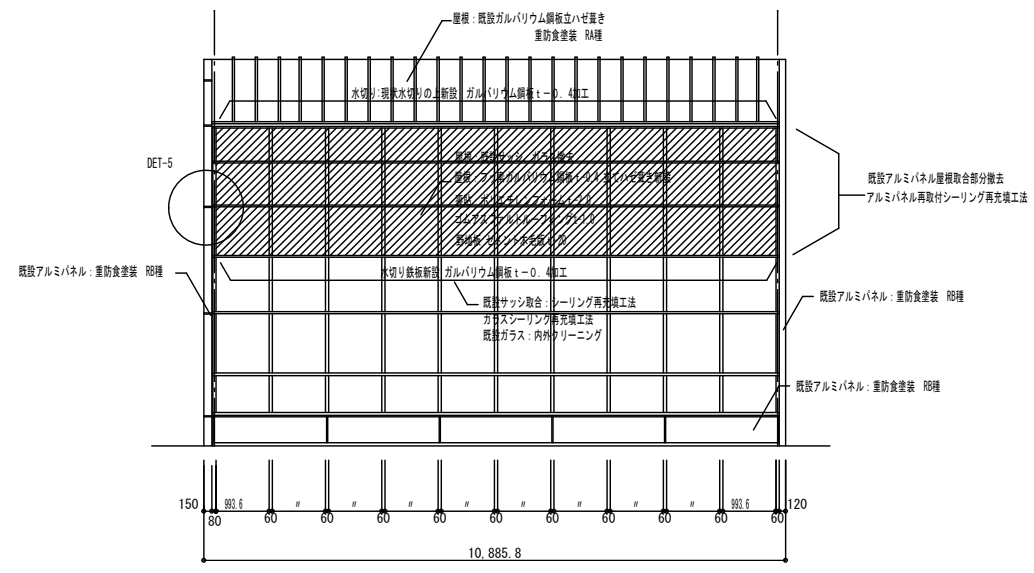
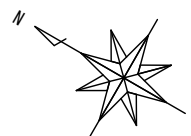
九条公園プール施設更新工事 設計図

DATE DRAWN K. Yoshi RECOGNIZE OWNER

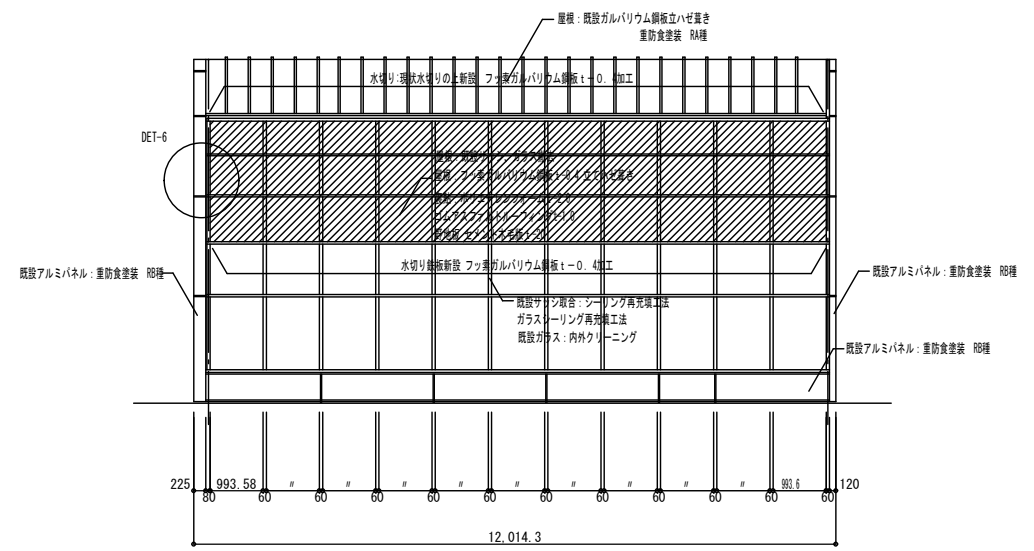
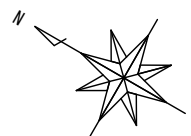
DRAWING NAME

アーチ屋根詳細図 Scale 1:100  
 No.2アーチ

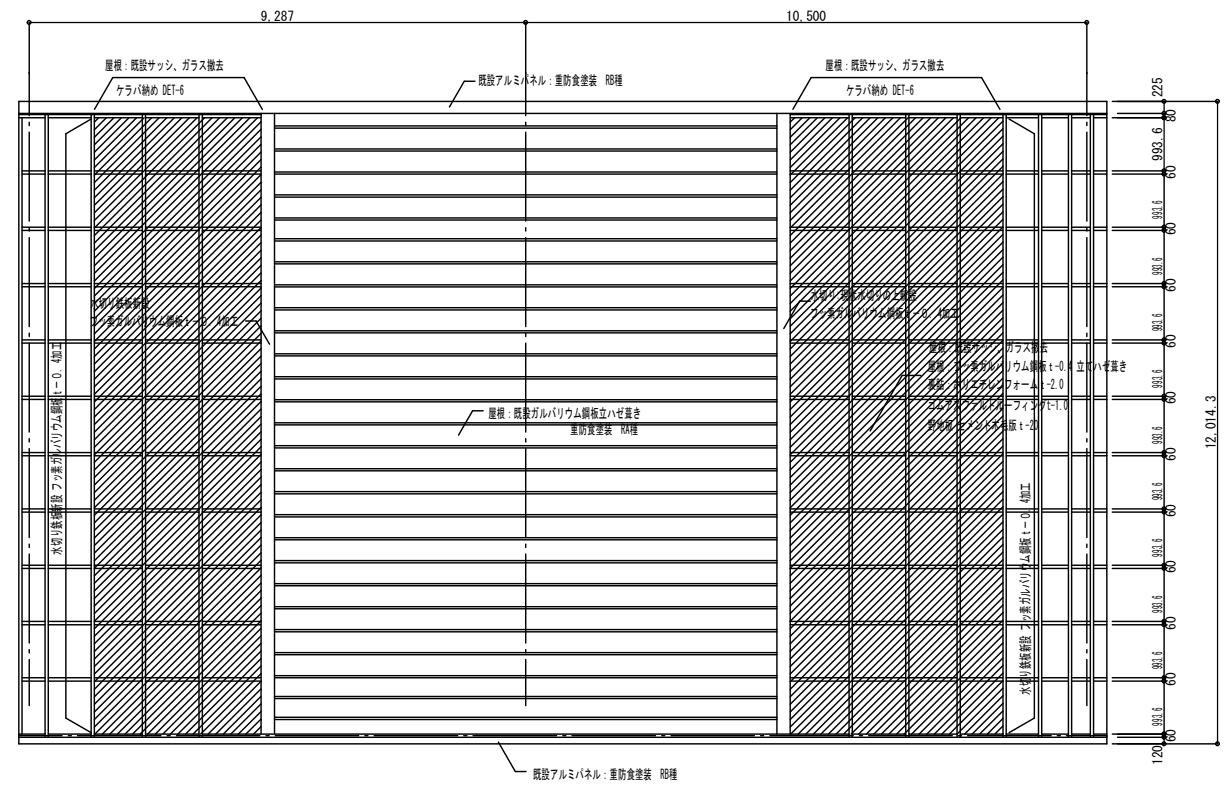
DRAWING NO. A-16



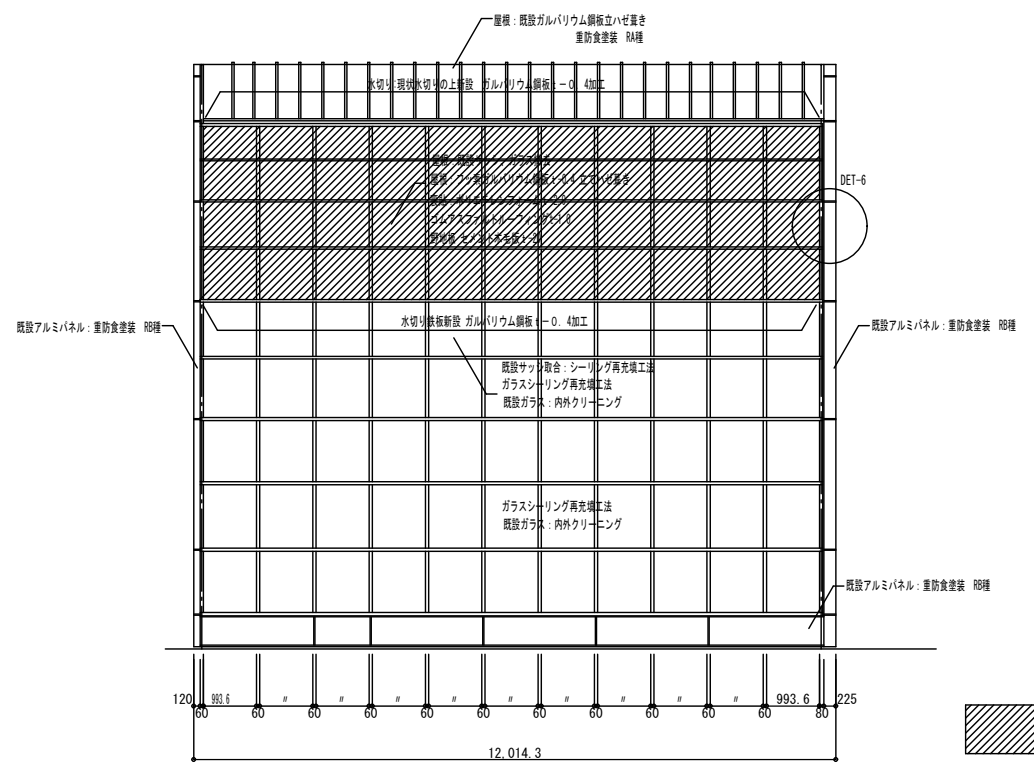
<p>Yoshimura Architecture Radical Design</p>	<p>一級建築士事務所 奈良県 第2022(〜)1543号</p> <p><b>YARD 吉村建築設計</b></p> <p>一級建築士 第229763号 吉村 勝治</p> <p>奈良県大和郡山本庄町329-1 TEL.0743-57-4752</p>	<p>※本図は設計図書及び現地調査により作成したものである。</p>	<p><b>九条公園プール施設更新工事 設計図</b></p>				<p>DRAWING NAME</p>	<p>アーチ屋根詳細図</p>	<p>Scale 1:100</p>	<p>DRAWING NO. <b>A-17</b></p>
	<p>DATE</p>	<p>DRAW K. Yoshi</p>	<p>RECOGNIZE</p>	<p>OWNER</p>	<p>No.3アーチ</p>					



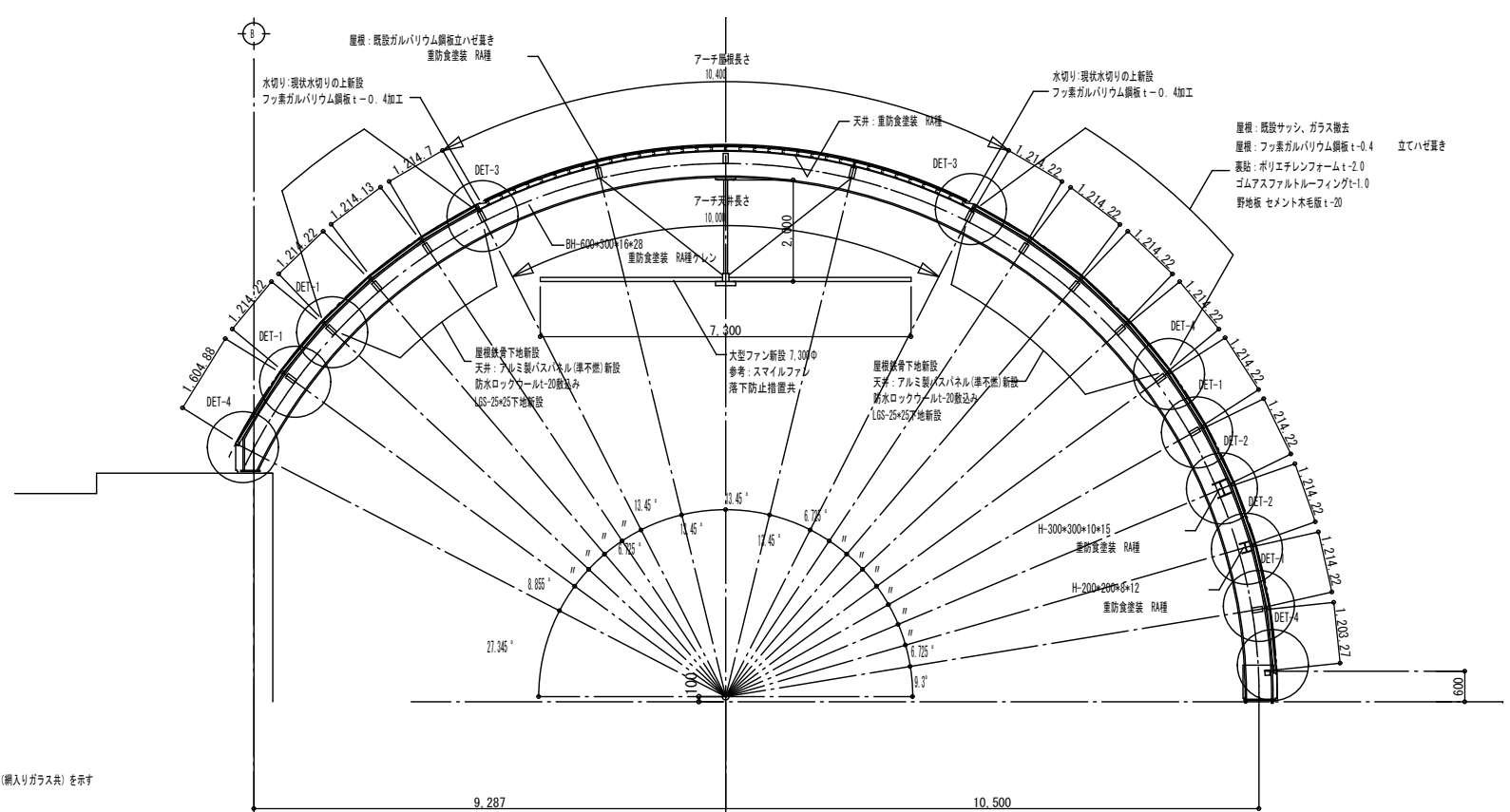
北側立面図 Scale 1:100



屋根伏図 Scale 1:100



南側立面図 Scale 1:100



アーチ屋根断面図 Scale 1:100



一級建築士事務所 奈良県 第2022(〜)1543号  
**YARD 吉村建築設計**  
 一級建築士 第229763号 吉村 勝治  
 奈良県大和郡山本町329-1 TEL.0743-57-4752

※本図は設計図書及び現地調査により作成したものである。

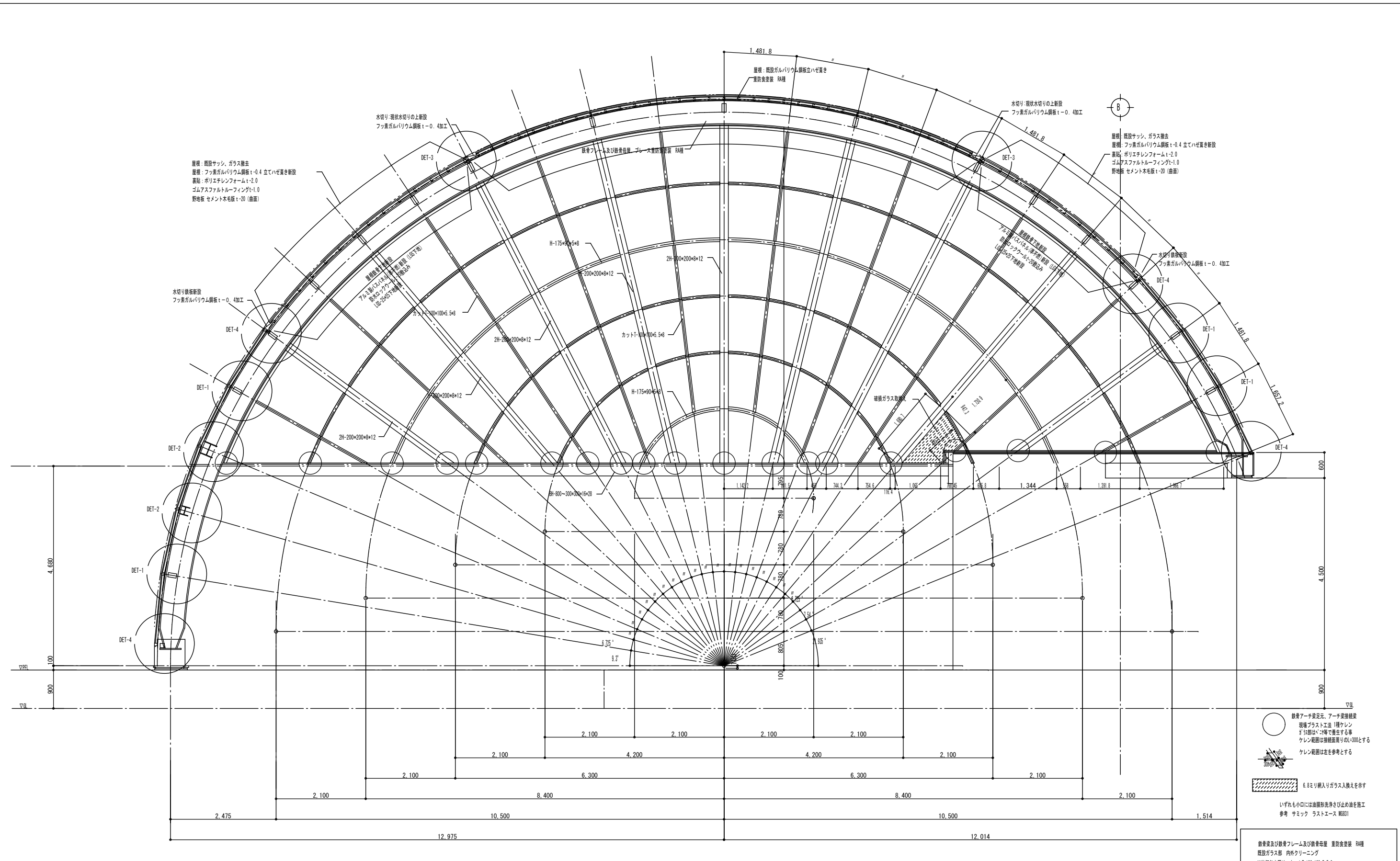
九条公園プール施設更新工事 設計図

DATE	DRAW	RECOGNIZE	OWNER
	K, Yoshi		

DRAWING NAME

アーチ屋根詳細図 Scale 1:100  
 No.4アーチ

DRAWING NO. A-18



No.1アーチ西立面図 Scale 1:60

○ 鉄骨アーチ梁足元、アーチ梁接継部  
 現場プラスト工法 1層ケレン  
 3層部は2層で養生する事  
 ケレン範囲は接継面厚さの200とする  
 ✂ ケレン範囲は左を参考とする  
 6.8ミリ網入りガラス換えを示す  
 いずれも小口には油膜形洗浄及び止め油を施工  
 参考 サマック ラストエース 00301  
 鉄骨梁及び鉄骨フレーム及び鉄骨母屋 重防食塗装 R4種  
 既設ガラス部 内外クリーニング  
 ※特記無き限り カットT-100×100×6.5φ  
 表示部分はアルミサッシ枠を示す



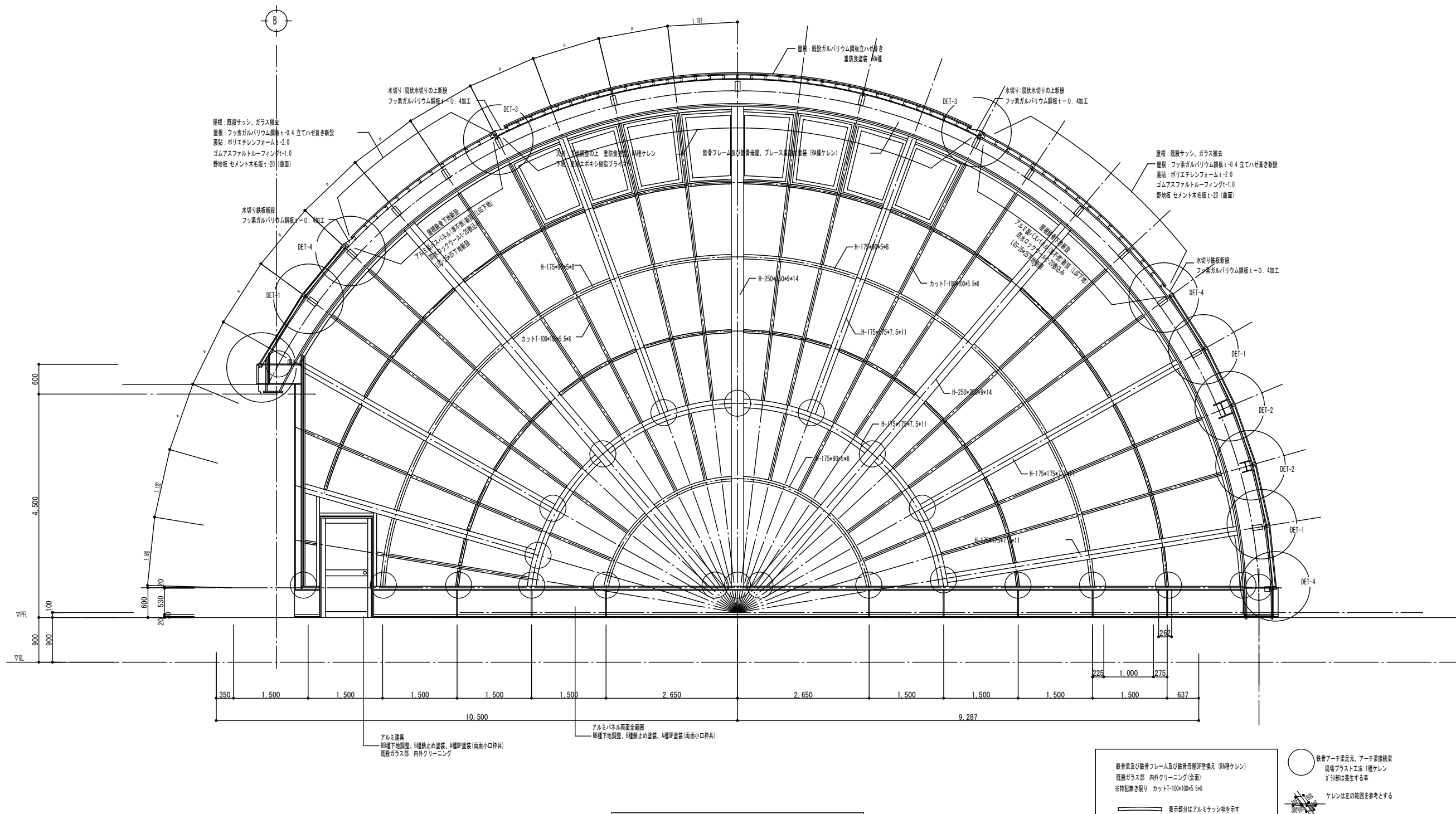
一級建築士事務所 奈良県 第2022(〜)1543号  
**YARD 吉村建築設計**  
 一級建築士 第229763号 吉村 勝治  
 奈良県大和郡山本庄町329-1 TEL.0743-57-4752

※本図は設計図書及び現地調査により作成したものである。  
 九条公園プール施設更新工事 設計図  
 DATE DRAWN K. Yoshi RECOGNIZE OWNER

九条公園プール施設更新工事 設計図  
 DRAWING NAME  
 No.1アーチ西立面図

アーチ屋根詳細図 Scale 1:60  
 No.1アーチ西立面図

DRAWING NO. A-19



No.4アーチ東面展開図 Scale 1:60

鉄骨梁及び鉄骨フレーム及び鉄骨母屋脚置換え (R4種ケレン)  
 既設ガラス部 内外クリーニング(全面)  
 ※特記無き限り カット-100×100×5.5φ

鉄骨アーチ梁足元、アーチ架接継梁  
 現場プラスト工法 1種ケレン  
 1'30部は発生する事  
 ケレンは左の範囲を参考とする

表示部分はアルミサッシ枠を示す

アルミ建具  
 現場下地調整、6種錆止め塗装、4種PP塗装(両面小口枠共)  
 既設ガラス部 内外クリーニング

アルミパネル両面全範囲  
 現場下地調整、6種錆止め塗装、4種PP塗装(両面小口枠共)



一級建築士事務所 奈良県 第2022(〜)1543号  
**YARD 吉村建築設計**  
 一級建築士 第229763号 吉村 勝治  
 奈良県大和郡山本庄町329-1 TEL.0743-57-4752

※本図は設計図書及び現地調査により作成したものである。

九条公園プール施設更新工事 設計図

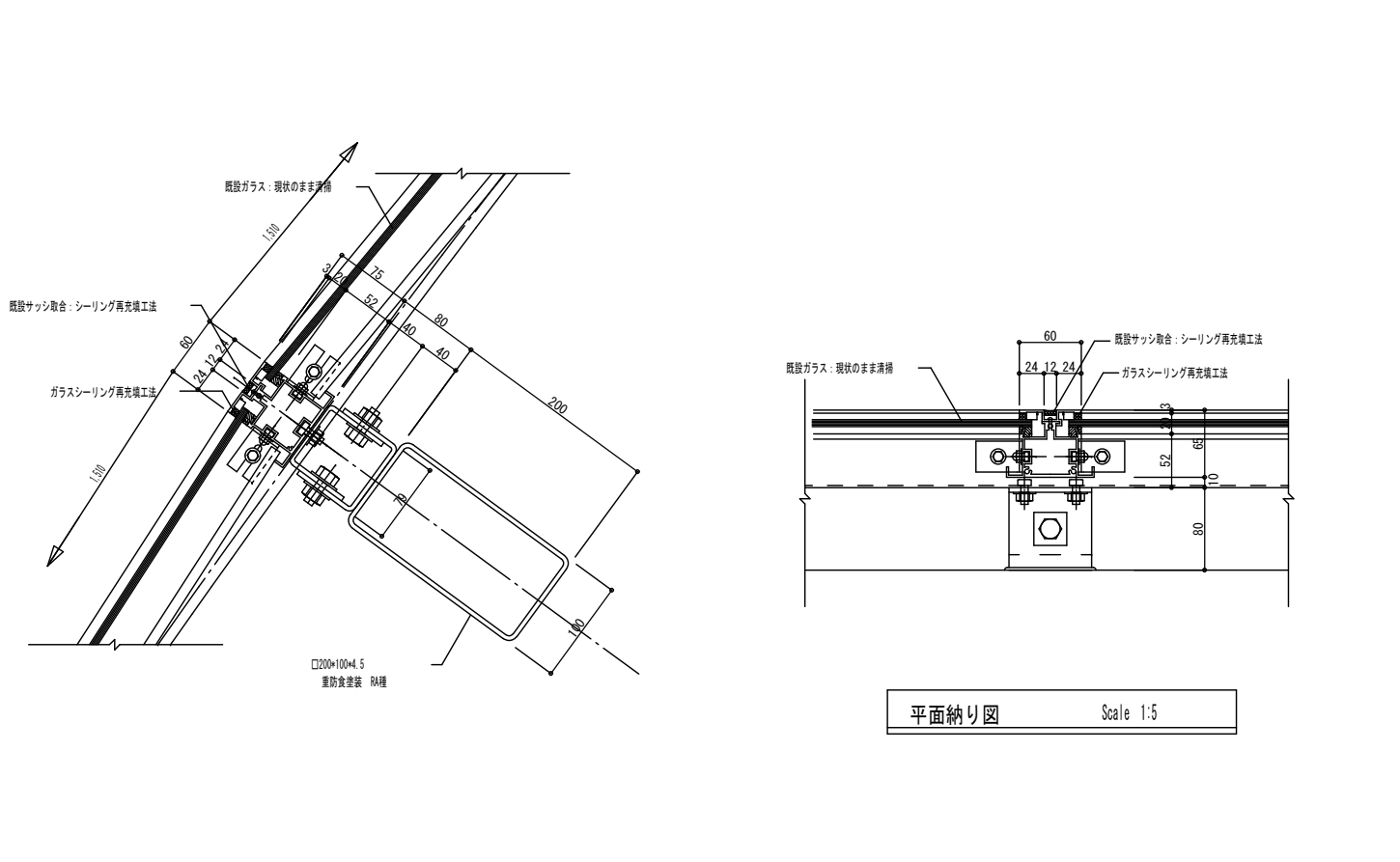
DATE	DRAW	RECOGNIZE	OWNER
	K. Yoshi		

DRAWING NAME

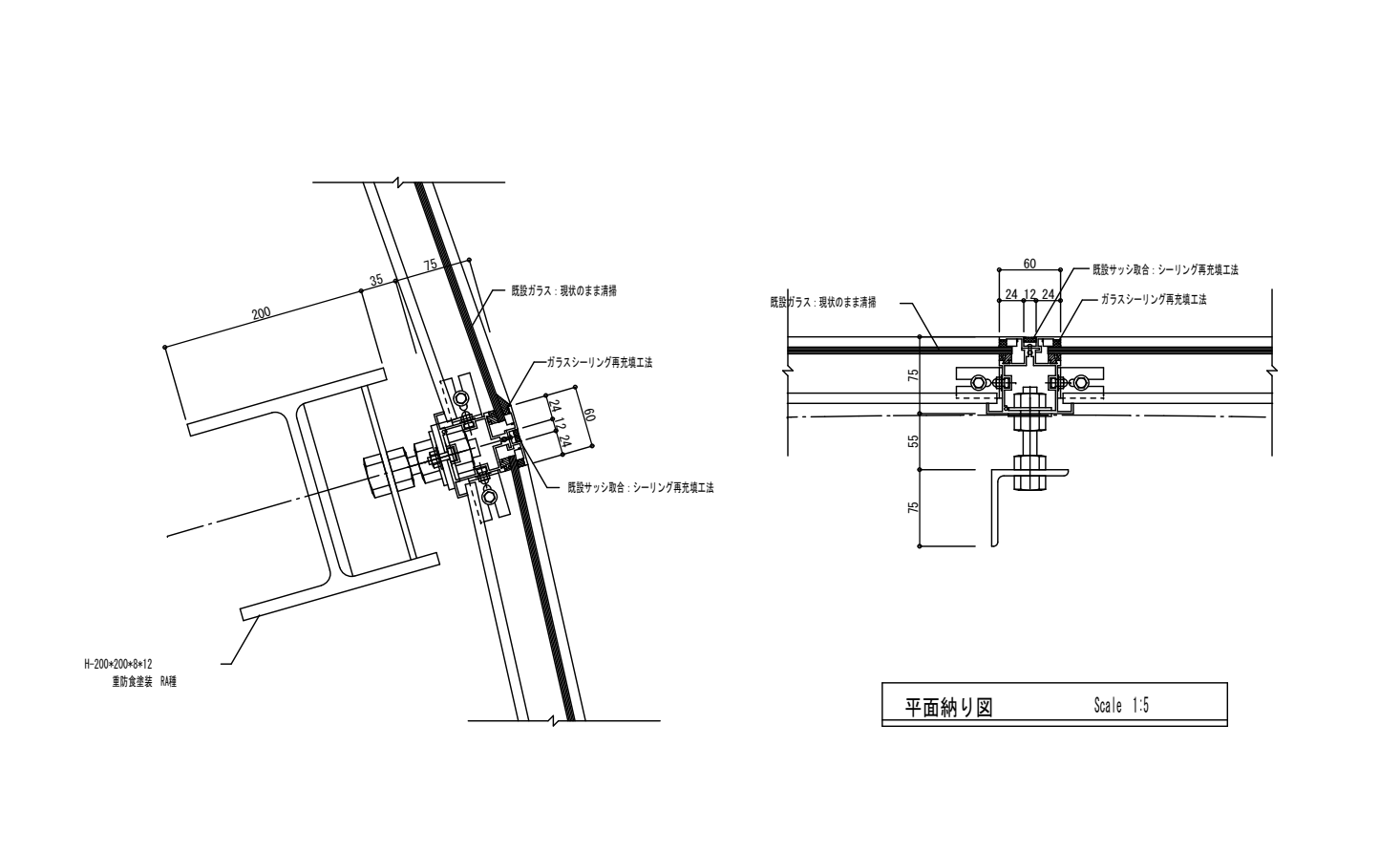
アーチ屋根詳細図	Scale 1:60
No.4アーチ東面展開図	

DRAWING NO. A-20

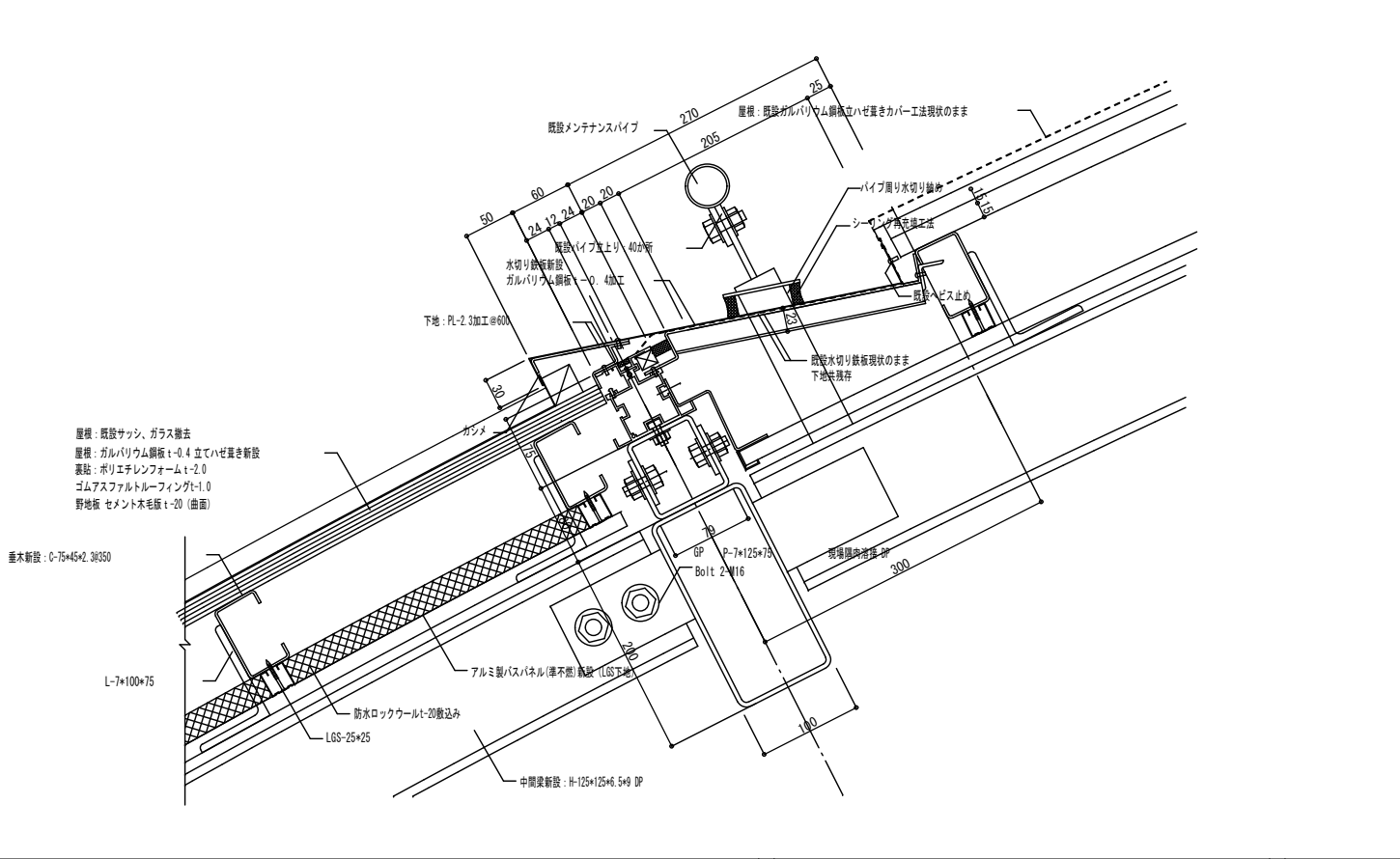
DET-1 一般部アルミ枠詳細図 Scale 1:5



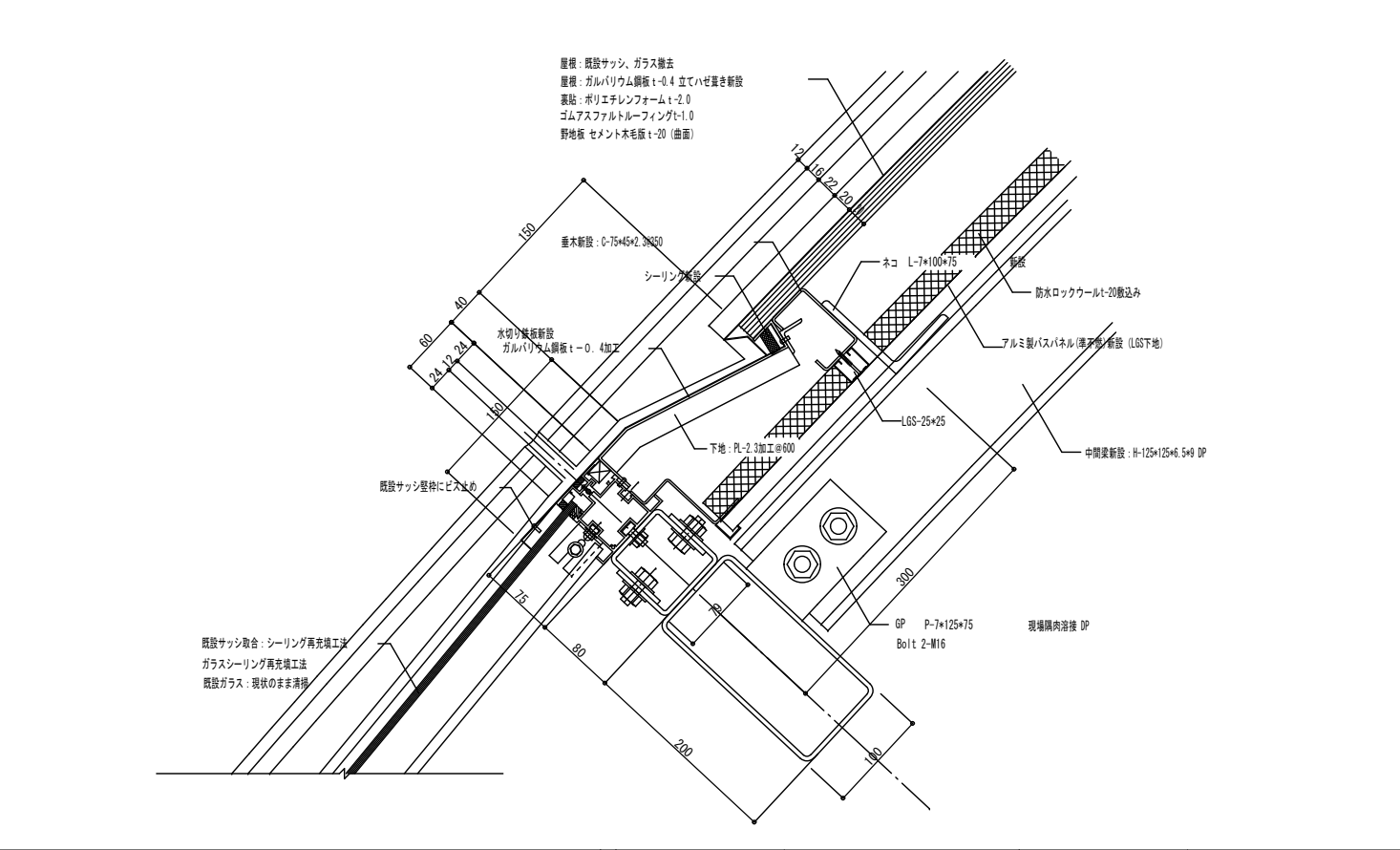
DET-2 梁納りアルミ枠詳細図 Scale 1:5



DET-3 屋根取り合部分詳細図 Scale 1:5



DET-4 新設屋根水下納り詳細図 Scale 1:5



Yoshimura  
Architecture  
RadicalDesign

一級建築士事務所 奈良県 第2022(〜)1543号  
**YARD 吉村建築設計**  
一級建築士 第229763号 吉村 勝治  
奈良県大和郡山本庄町329-1 TEL.0743-57-4752

※本図は設計図書及び現地調査により作成したものである。

九条公園プール施設更新工事 設計図

DATE DRAW RECOGNIZE OWNER

DRAWING NAME

部分詳細図-1 Scale 1:5

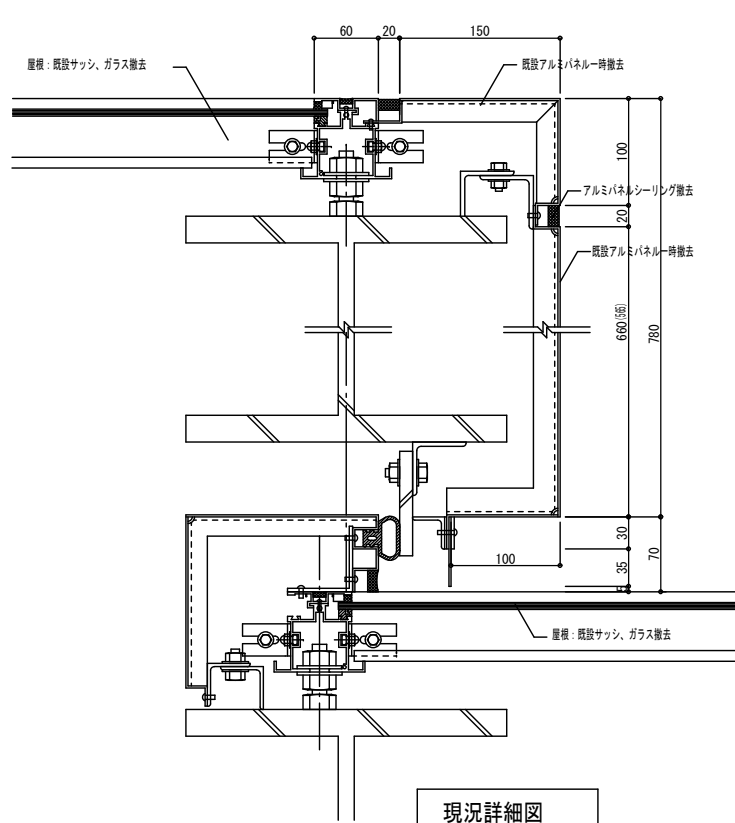
DRAWING NO. A-21

DET-5 アーチパネル屋根取り合部分詳細図 (妻側除く東面パネル部分)

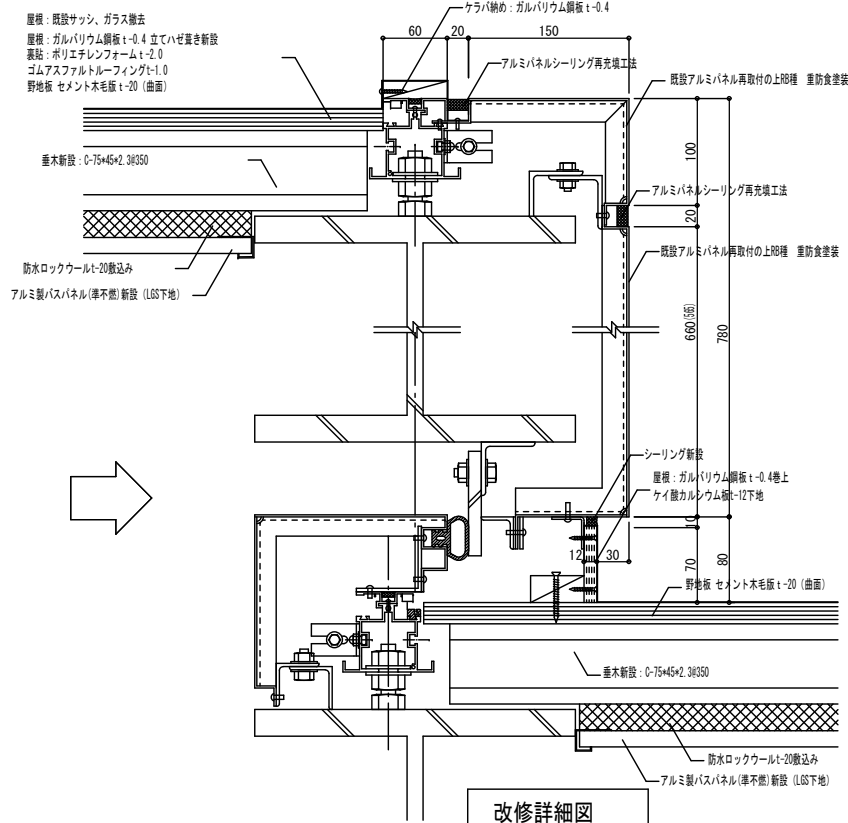
Scale 1:5

DET-7 既設キャットウォーク詳細図

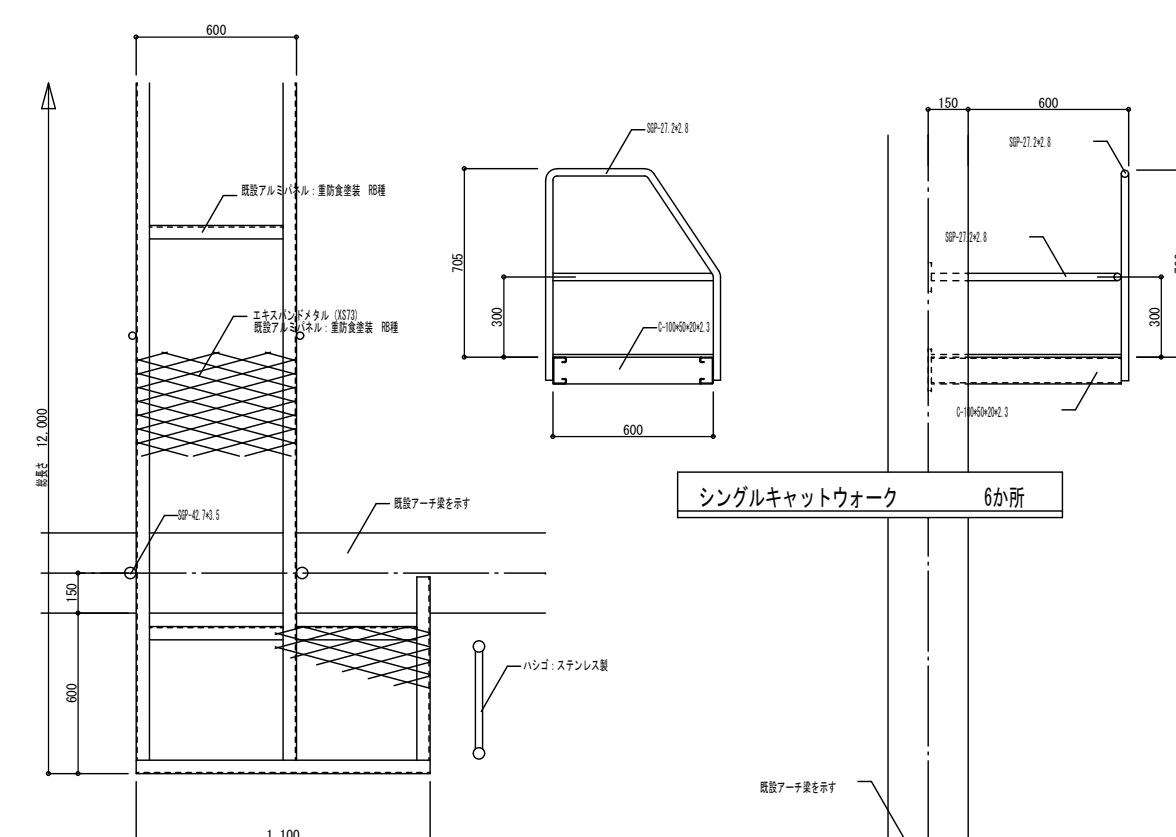
Scale 1:20



現況詳細図

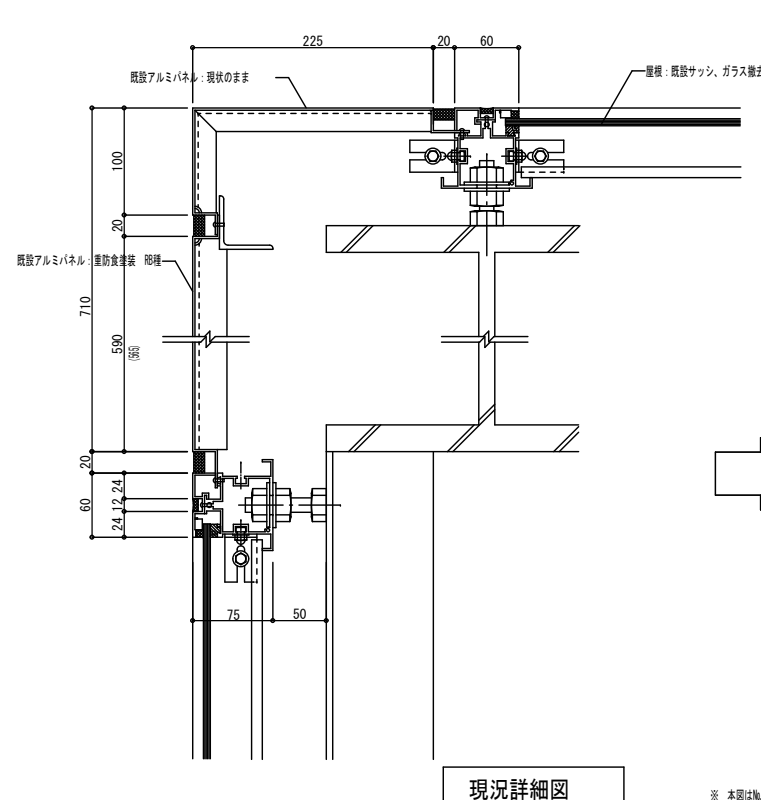


改修詳細図

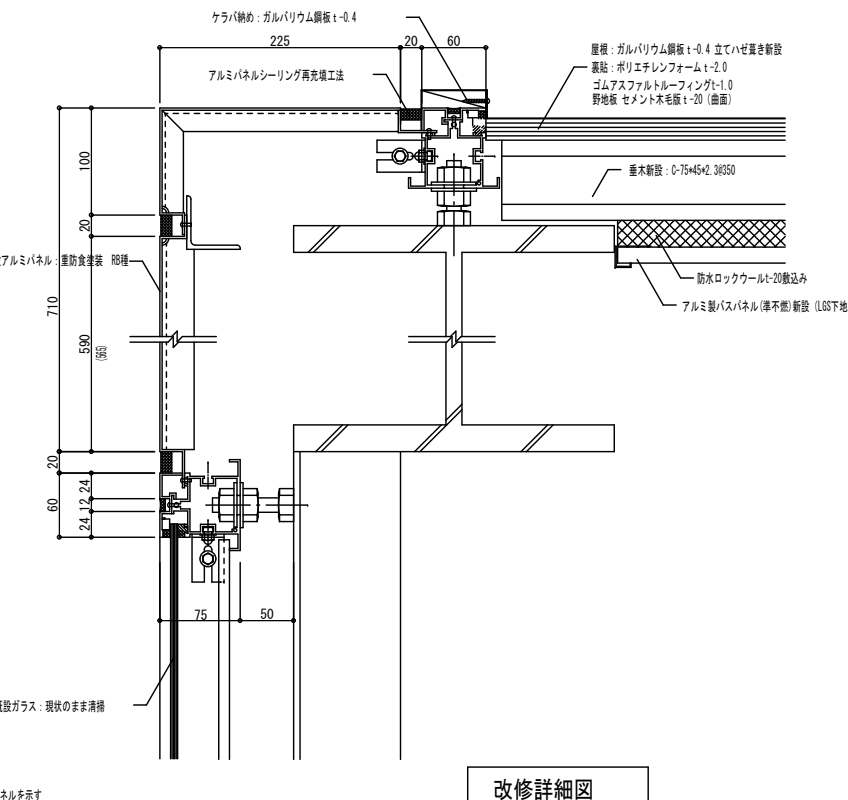


DET-6 アーチパネル屋根取り合部分詳細図

Scale 1:5



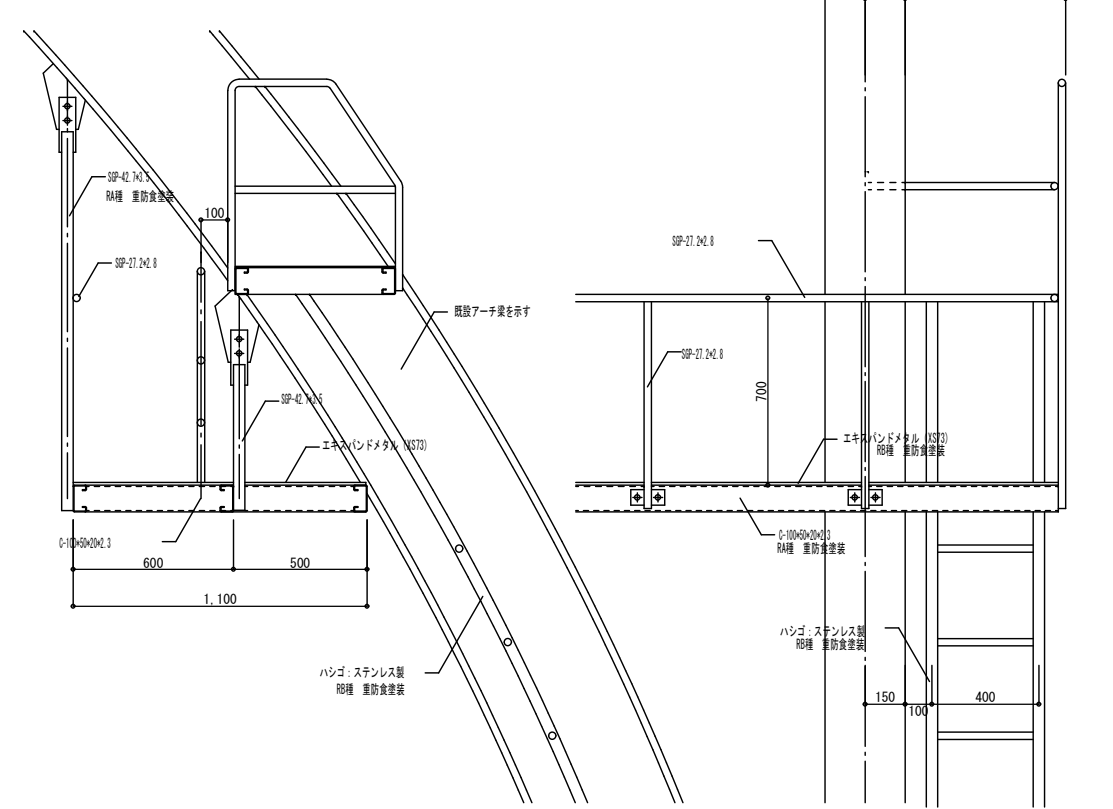
現況詳細図



改修詳細図

※ 本図は№1アーチ西面パネルを示す  
※ ( ) 内は№4アーチ東面パネルを示す

キャットウォーク梯子手摺付属部材共 重防食塗装 RA種ケレン



一級建築士事務所 奈良県 第2022(〜)1543号  
**YARD 吉村建築設計**  
一級建築士 第229763号 吉村 勝治  
奈良県大和郡山本庄町329-1 TEL.0743-57-4752

※本図は設計図書及び現地調査により提示したものである。

九条公園プール施設更新工事 設計図

DATE DRAWN K. Yoshi RECOGNIZE OWNER

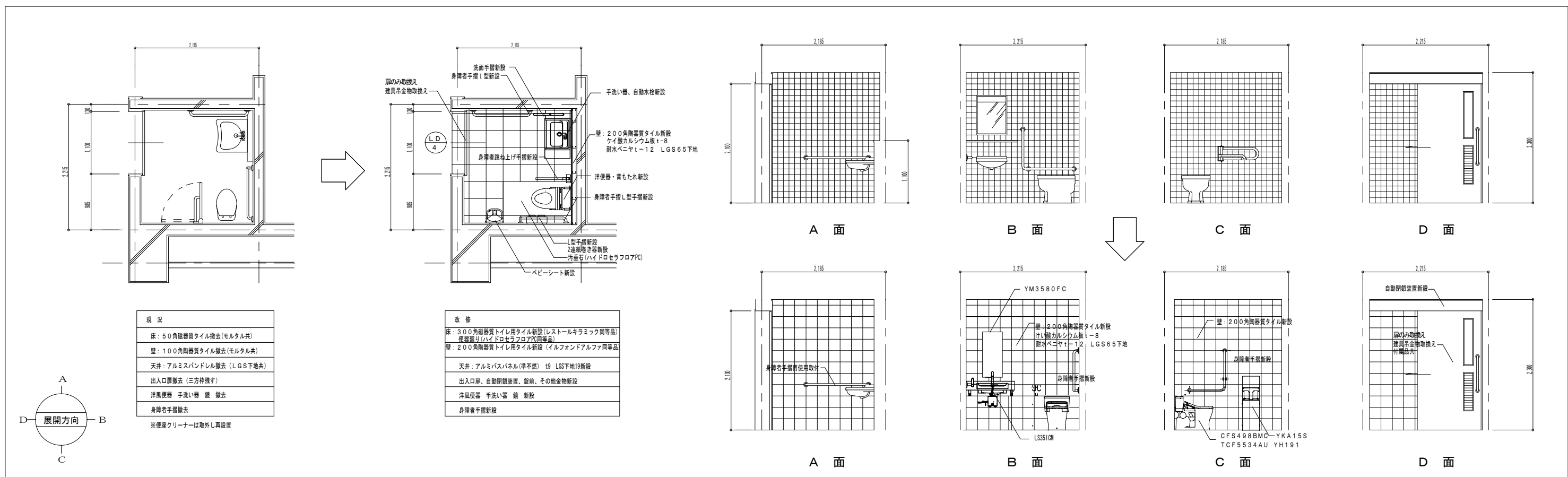
DRAWING NAME

部分詳細図-2

Scale 1:5

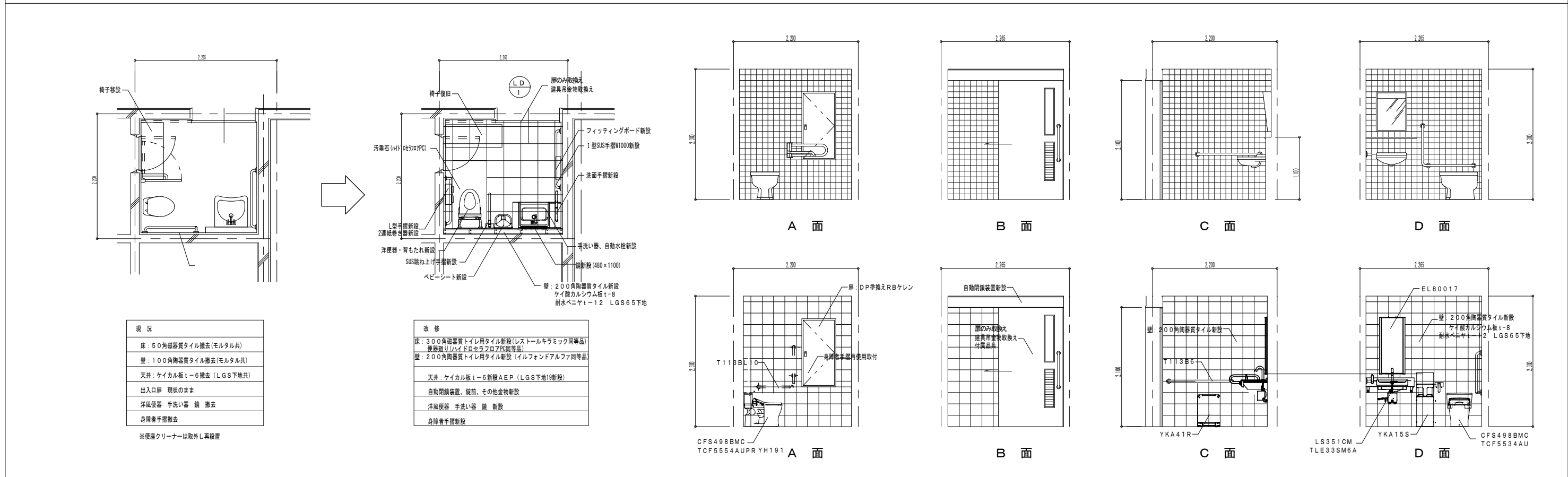
DRAWING

NO. A-22



プールサイド多目的便所詳細図

Scale 1:50



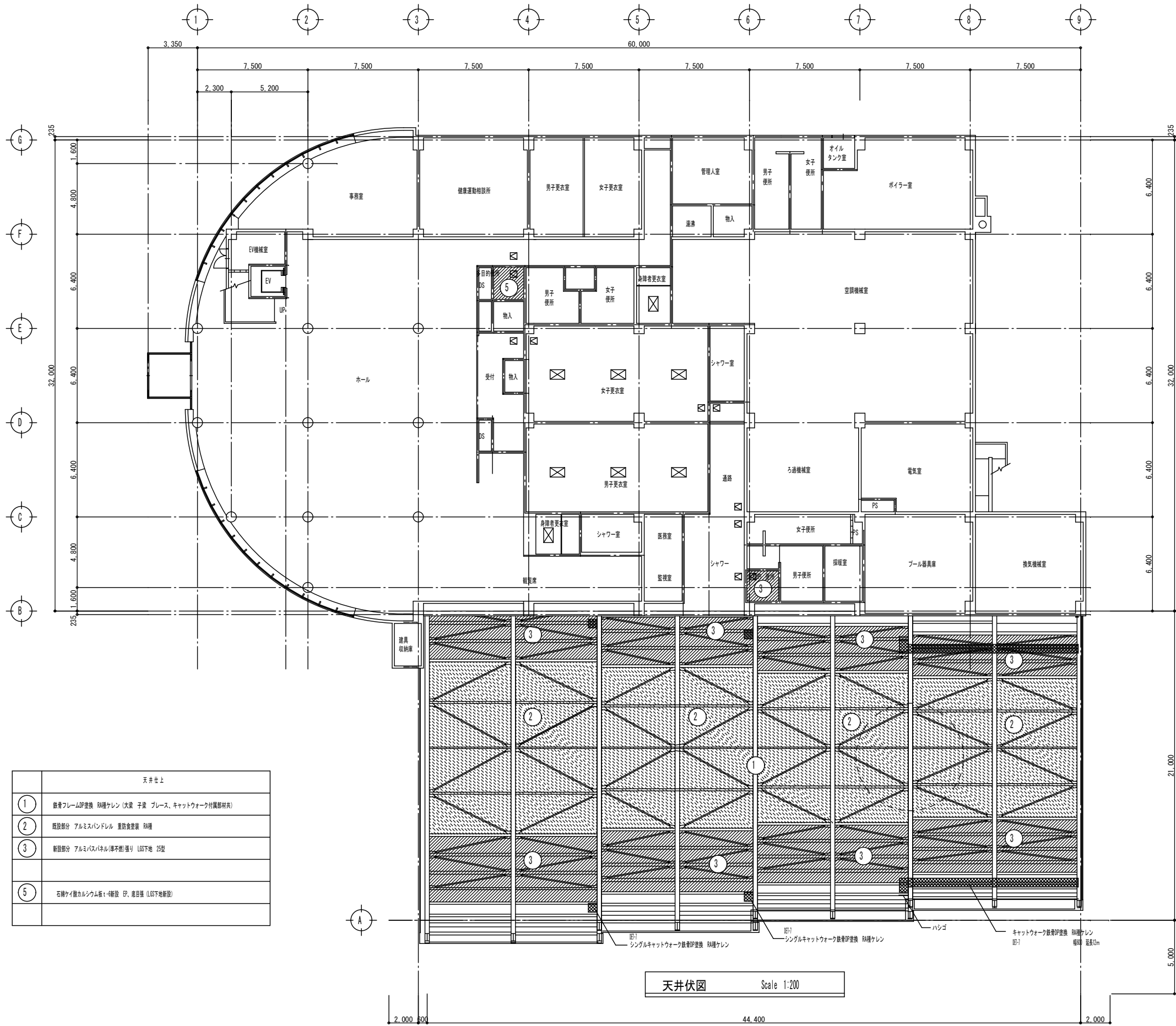
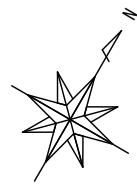
本館ホール多目的便所詳細図

Scale 1:50

<p>Yoshimura Architecture RadicalDesign</p>	<p>一級建築士事務所 奈良県 第2022(ハ)1543号</p> <p><b>YARD 吉村建築設計</b></p> <p>一級建築士 第229763号 吉村 勝治</p> <p>奈良県大和郡山本町329-1 TEL0743-67-4752</p>	<p>※ピット内作業時は送風機を設置する事</p>			<p>九条公園プール施設更新工事 設計図</p>			<p>DRAWING NAME</p> <p>多目的便所 平面詳細図 室内展開図</p>	<p>DRAWING NO.</p> <p>A-23</p>
	<p>DATE</p>	<p>DRAW K. Yoshi</p>	<p>RECOGNIZE</p>	<p>OWNER</p>	<p>Scale 1:50</p>	<p>Scale 1:50</p>			

記号	数量	AK 1	プル南面サッシ アルミ製壁スベリ出し意	16	AK 2	プル東面サッシ アルミ製Fix付き壁スベリ出し意	17	
型式	見込							
断面								
枠材質・塗装	アルミニウム押出型材 (カラーアルミ) カバー工法				アルミニウム押出型材 (カラーアルミ) カバー工法			
建具材質・塗装	同上				同上			
番番・模様								
金物	アルミ製水切り アルミ製網線 アルミ製カバープレート 防虫網戸 (ステンレス) グレモンハンドル 付属金物一式				アルミ製水切り アルミ製網線 アルミ製カバープレート 防虫網戸 (ステンレス) グレモンハンドル 付属金物一式			
補子	乗入り置き板ガラス6.8 小口には油膜形洗浄さび止め油を施工 UVカット飛散防止フィルム貼				乗入り置き板ガラス6.8 小口には油膜形洗浄さび止め油を施工 UVカット飛散防止フィルム貼			
記号	数量	LD 1	北側身障者便所 女子更衣室 片引きハンガーフラッシュ戸	1	LD 1	女子身障者更衣室 片引きハンガーフラッシュ戸	1	
型式	見込							
断面								
枠材質・塗装	ステンレスt-2.0 H/L 現状のまま		ステンレスt-2.0 H/L 現状のまま		ステンレスt-2.0 H/L 現状のまま		ステンレスt-2.0 H/L 現状のまま	
建具材質・塗装	塩ビ鋼板 0.8 取換え		塩ビ鋼板 0.8 取換え		塩ビ鋼板 0.8 取換え		ステンレスt-1.5 SUS304 H 取換え	
番番・模様	ステンレスt-2.0 現状のまま 000番		ステンレスt-2.0 現状のまま		ステンレスt-2.0 現状のまま		ステンレスt-2.0 現状のまま	
金物	引手、錠前、自閉装置 取換え		引手、錠前、自閉装置 取換え		引手、錠前、自閉装置 取換え		引手、錠前、自閉装置 取換え	
補子							現状のまま清掃	
記号	数量	SD 1	ろ過機械室 スチール製片開戸	1	SD 1	管理入室 鋼製片開きドア	1	
型式	見込							
断面								
枠材質・塗装	スチール2.3 RA種 DP塗換え		スチールt-1.6		スチールt-1.6		スチールt-1.6	
建具材質・塗装	スチール40 RA種 DP塗装 (両面)		現状塗装 RCケレン		現状塗装 RCケレン		現状塗装 RCケレン	
番番・模様	ステンレス番番 現状のまま		SOP塗換え (両面 枠共)		SOP塗換え (両面 枠共)		DP塗換え (両面 枠共)	
金物	ステンレス丁番、シリンダーケースロックMS-1、DC (17付) ドアノブ付属金物一式 新設							
補子	※マスターキーと合わせる事		現状のまま清掃		現状のまま清掃		現状のまま清掃	

	一級建築士事務所 奈良県 第2022 (一) 1543号 <b>YARD 吉村建築設計</b> 一級建築士 第229763号 吉村 勝治 奈良県大和郡山本庄町329-1 TEL.0743-57-4752	※注記 各図表記文字は現況状況を示す。改修工法は仕上表による。	<b>九条公園プール施設更新工事 設計図</b>				DRAWING NAME	建具詳細図	Scale 1:50	DRAWING NO. <b>A-24</b>
	DATE	DRAWN K, Yoshi	RECOGNIZE	OWNER						



凡例

	新設部分を示す
	改修部分を示す
	天井吊空調天井面R種H/DP塗装 8箇所
	新設アルミ製天井吊钩口を示す 10か所

天井仕上	
①	鉄骨フレームDP塗装 珪藻ケレン (次梁 子梁 プレース、キャットウォーク付属部材共)
②	既設部分 アルミスパンデル 重防食塗装 R種
③	新設部分 アルミスパンデル(準不燃) 珪藻ケレン LGS下地 25型
⑤	石綿ケイ酸カルシウム板1-6新設 EP、遮目録 (LGS下地新設)

天井伏図 Scale 1:200



一級建築士事務所 奈良県 第2022 (〜) 1543号  
**YARD 吉村建築設計**  
 一級建築士 第229763号 吉村 勝治  
 奈良県大和郡山本庄町329-1 TEL.0743-57-4752

※本図は設計図書及び現地調査により作成したものである。

九条公園プール施設更新工事 設計図

DATE DRAWN K. Yoshi RECOGNIZE OWNER

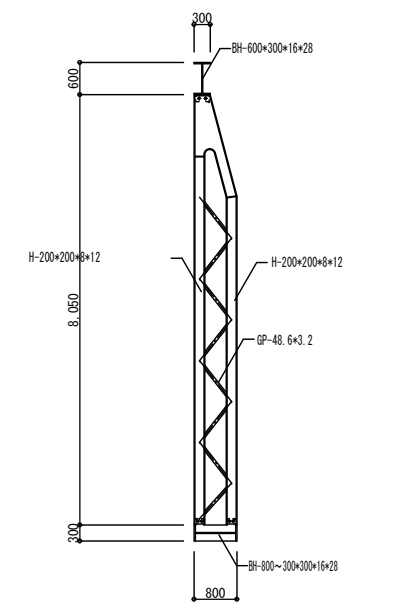
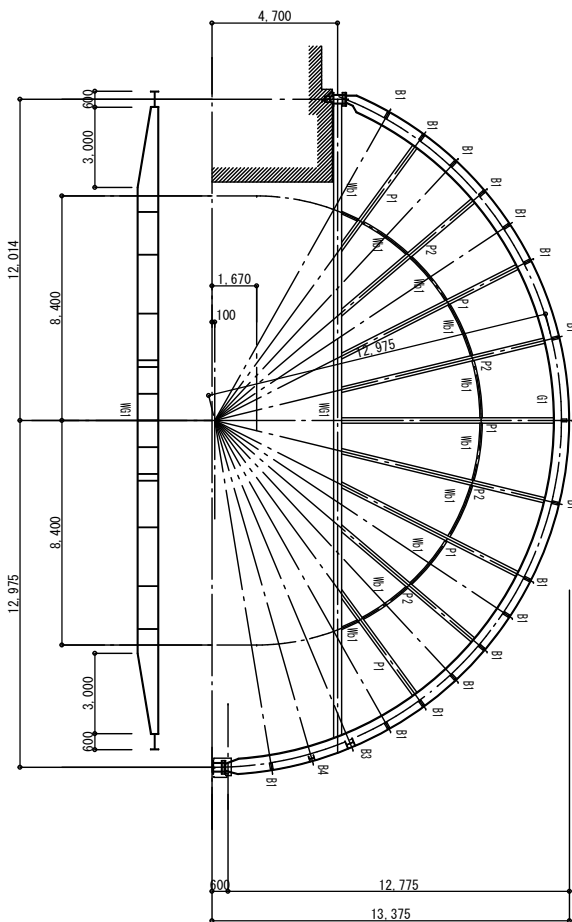
DRAWING NAME

天井伏図 Scale 1:200

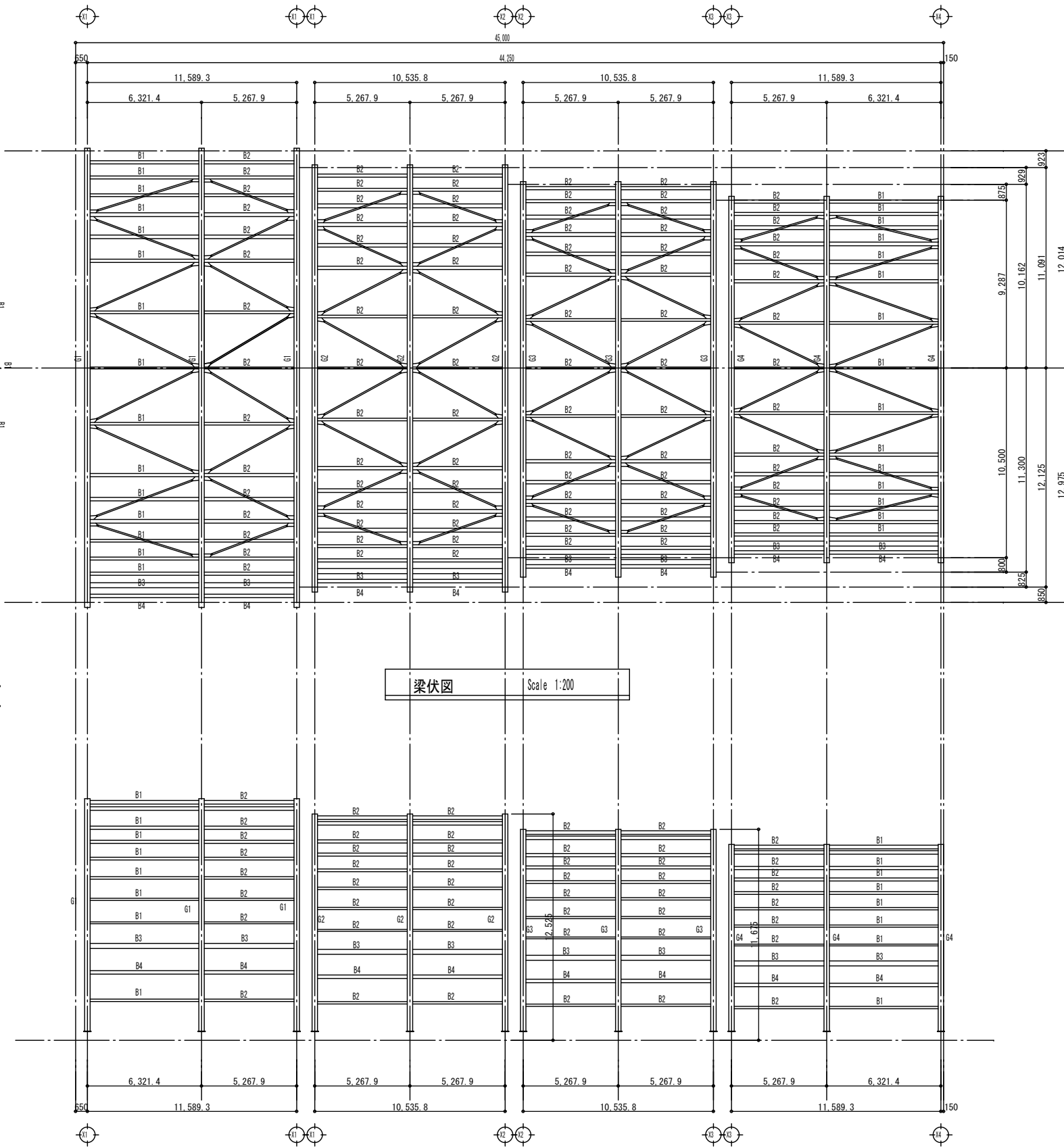
DRAWING

NO. A-25

図群 概図 IX  
Scale 1:200

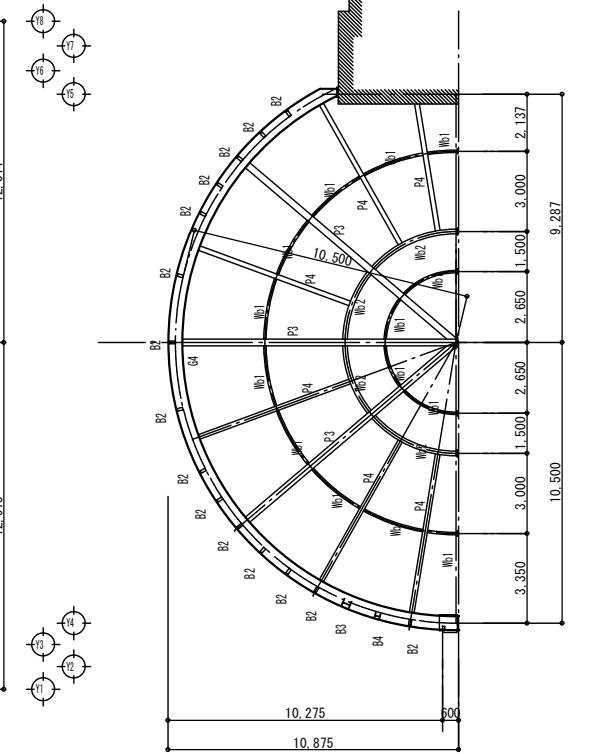


P1詳細図 Scale 1:100



梁伏図 Scale 1:200

Y1~Y4通 軸組図 Scale 1:200



Y4通 軸組図 Scale 1:200

部材リスト

G1 G2	BH-600*300*16*28
G3 G4	BH-500*300*12*22
B1	□-200*100*6
B2	□-200*100*4.5
B3	H-300*300*10*15
B4	H-200*200*8*12
V1	GP-76.3φ*3.2
P1	2H-200*200*8*12
P2	H-200*200*8*12
P3	H-250*250*9*14
P4	H-175*175*7.5*11
W1	BH-800*300*300*16*28
W1	H-175*175*7.5*11
W2	H-175*90*5*8

※ブレースは全てV1



一級建築士事務所 奈良県 第2022(〜)1543号  
**YARD 吉村建築設計**  
 一級建築士 第229763号 吉村 勝治  
 奈良県大和郡山本庄町329-1 TEL.0743-57-4752

※本図は設計図書及び現地調査により提示したものである。

九条公園プール施設更新工事 設計図

DATE \_\_\_\_\_ DRAW K. Yoshi RECOGNIZE \_\_\_\_\_ OWNER \_\_\_\_\_

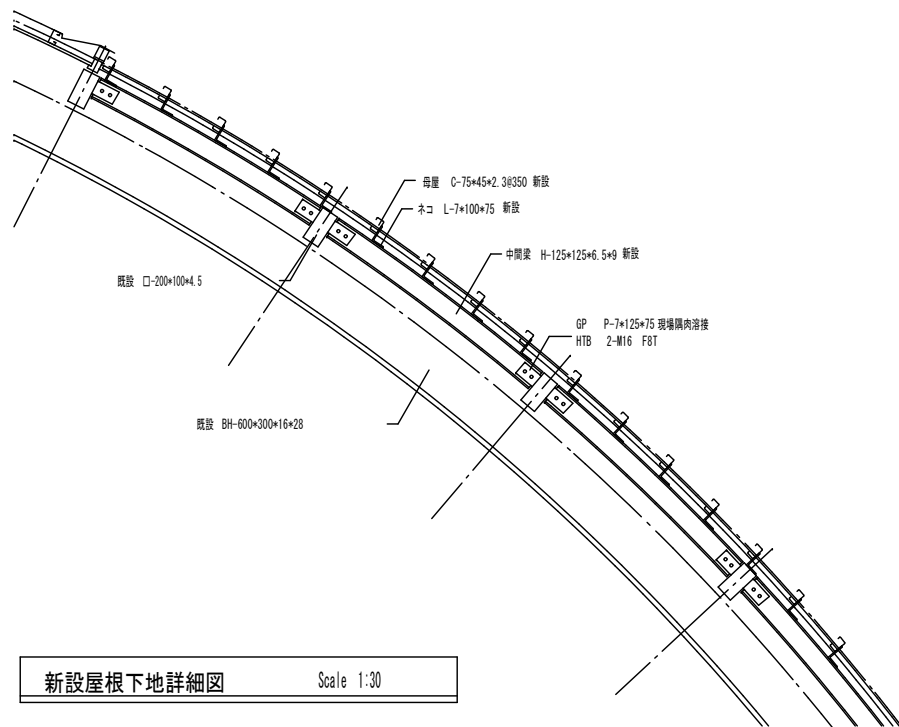
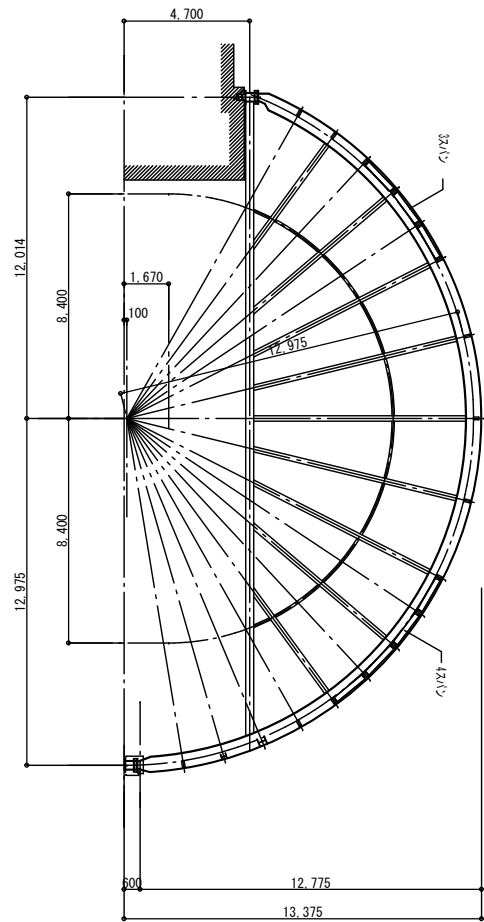
DRAWING NAME

構造図 (参考図)  
部材リスト

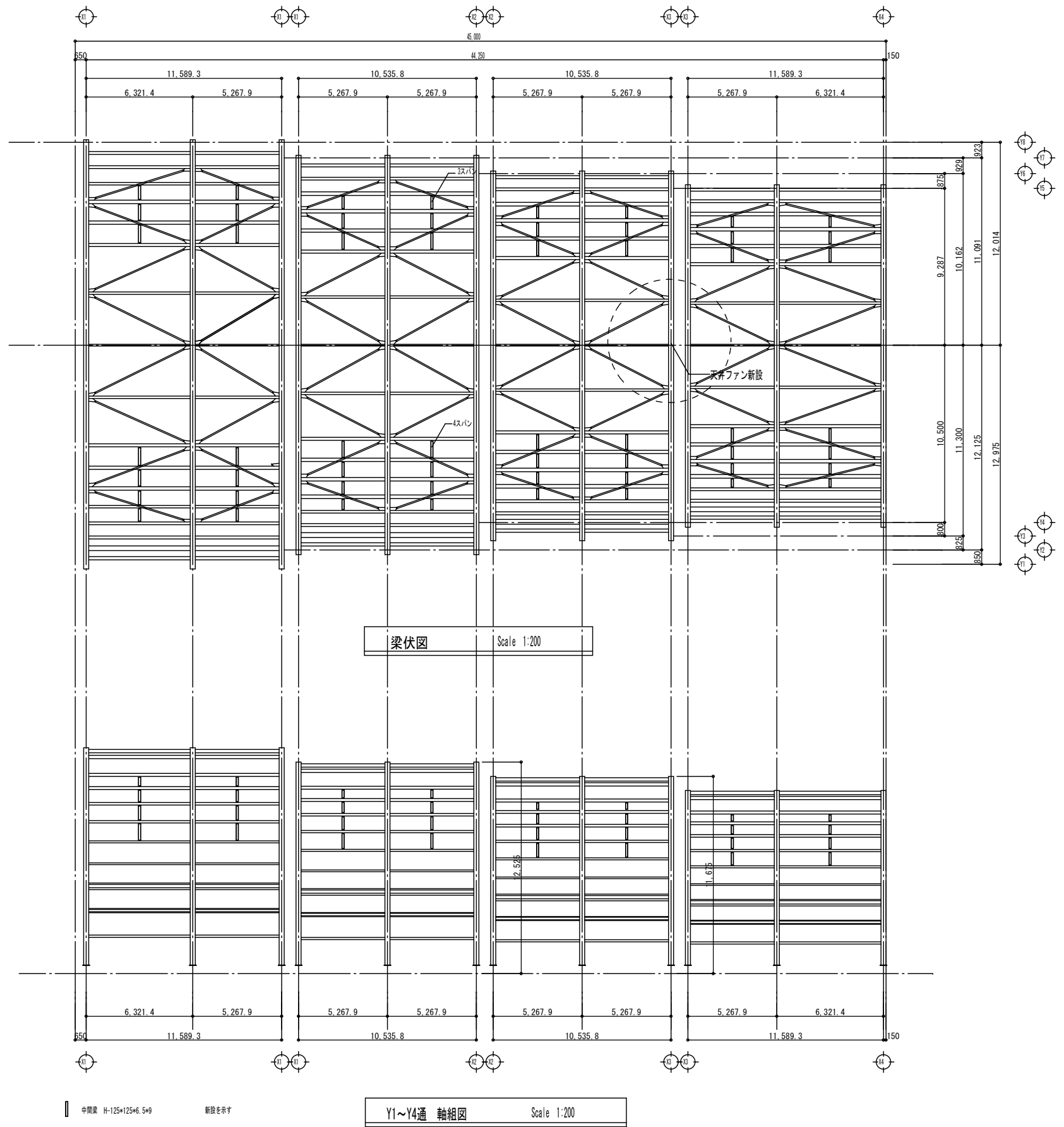
Scale 1:200

DRAWING NO. **A-26**

図群 Ⅸ  
Scale 1:200



新設屋根下地詳細図 Scale 1:30



梁伏図 Scale 1:200

Y1~Y4通 軸組図 Scale 1:200



Yoshimura  
Architecture  
RadicalDesign

一級建築士事務所 奈良県 第2022(〜)1543号

YARD 吉村建築設計

一級建築士 第229763号 吉村 勝治

奈良県大和郡山本庄町329-1 TEL.0743-57-4752

※本図は設計図書及び現地調査により提示したものである。

既設鉄骨梁：溶融亜鉛メッキ梁 隅肉溶接時は適切な処置にて溶接する事。

溶接部は処理3回塗りの上中塗り上塗りとする。

九条公園プール施設更新工事 設計図

DATE

DRAW K. Yoshi

RECOGNIZE

OWNER

DRAWING  
NAME

構造図

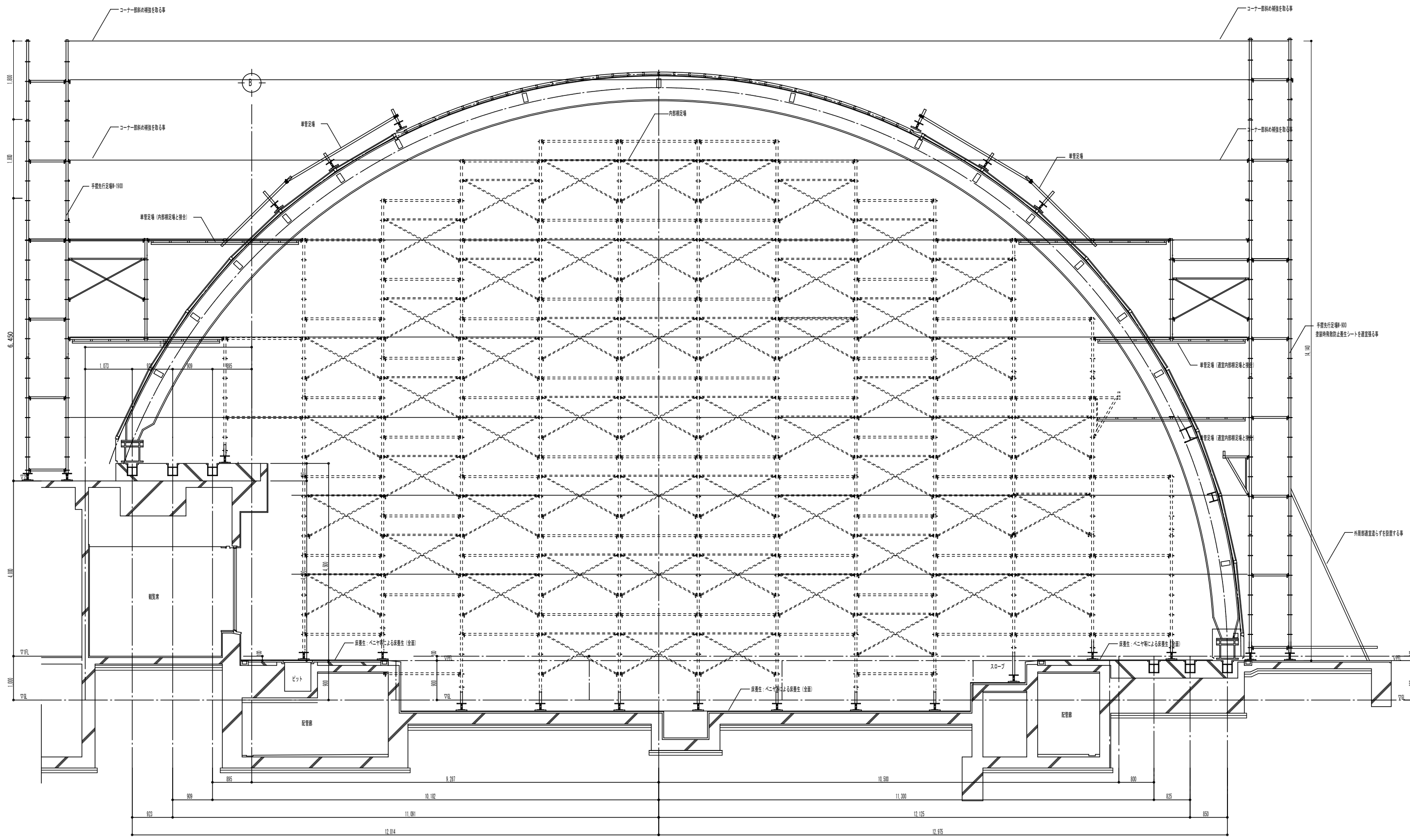
Scale 1:200

新設屋根下地詳細図

Scale 1:30

DRAWING

NO. A-27



矩計詳細図 Scale 1:60



Yoshimura  
Architecture  
RadicalDesign

一級建築士事務所 奈良県 第2022 (〜) 1543号  
**YARD 吉村建築設計**  
一級建築士 第229763号 吉村 勝治  
奈良県大和郡山本庄町329-1 TEL.0743-57-4752

※強風の時に建築する場合は駐車場の車に十分気をつけ、適宜養生、駐車場を区画する事。  
駐車場の区画については施設管理者との協議によって決定する。  
建物内外の足場を連続させない場合で外部足場に養生シートを張る場合は、風圧力の検討を行う事。

九条公園プール施設更新工事 設計図			
DATE	DRAW K, Yoshi	RECOGNIZE	OWNER

DRAWING NAME	仮設計画図 (参考図)	Scale 1:60

DRAWING NO. **A-28**



○工事範囲	○配管 ○配線 ○機器取付 ○機器移設・改設 ○取り外し再取付
○適用JIS	○ JIS A 4201-2003 ○ JIS A 4201-1997
○保護	○ 外部保護 ○ 内部保護 ※○種又はD種接地工事の接地線の太さは8mm <sup>2</sup> 以上とする (2.2.13.9)
○保護レベル	○ I ○ II ○ III ○ IV
○接地	○ A型接地 ○ B型接地 ○ 構造体利用接地 (大地抵抗率測定用接地補助線を構造体下部に設ける。) (2.2.13.2) (2.2.17.4)
○鋼製支持管等	○一段目の長さ又は 400.0mm以上 ○ mm以上
○敷き及び鉄筋との接続	※縦着、ねじ締め、ボルト締め ○溶接 (2.2.17.3)
○工事範囲	○配管 ○配線 ○機器取付 ○機器移設・改設 ○取り外し再取付
○発電電圧	※高圧受電 (6.6kV) ○特別高圧受電 ( kV)
○配電盤形式	○PF・S形 (実容量300kVA未満) ○CB形
○認定キュービクル	消防法に基づく登録認定機関による「キュービクル非常電源専用受電設備」の認定を受けたものを使用する。
○設備容量	○受電線用容量 kVA ○高圧電動機総容量 kW
○変圧器	※「トランスナー変圧器2014」適用品を使用すること ※油入 ○モールド ○ガス入 ○防振ゴム付 ○ダイヤル温度計付 ○移動型取付
○過電圧保護	○高圧側設置 ○低圧側設置 ○APFC (自動力率調整器) ※設ける ○設けない
○遮断リアクトル	※6% ○13%
○基礎	※本工事 ○既設 ○別途工事 (図面番号)
○接地の共用	A種接地、C種接地及びD種接地の接地線は共用し、接地抵抗値は10Ω以下とする。
○屋内換気扇	公称羽根径は300mm (鋼製) とし、電源100Vは配電盤内より供給する。 サーモスタット (30℃～40℃可変形とし、※35℃ ○℃) にセット) 及び切替スイッチ (自動・手動・断) を設ける。 ○屋内用配電盤 (集合、外部換気扇用) (※端子 ○スイッチ) を設ける。
○暖内ヒータ	暖内ヒータ専用スイッチを設ける
○付属品等	予備機・ヒューズを収納ケースに入れ、室内に収納する。
○その他	○ 配電盤内部照明はLED照明器具とし、盤前後の扉ごとに設ける。 ○ 低圧配電盤の配線用遮断器は取付箱込形で埋込とする。 ○ 低圧配電盤の扉面に負荷割出し用端子を設ける。 ○ 低圧配電盤に内部点検空間を設ける。 ○ 主電源保護、変圧器、低圧主回路導線にそれぞれヒータを貼付する。 ○ 接地線の断面積を設け、接地線の取出しがケーブル集中するのを避ける。 ○ 接地抵抗値測定用端子を測定しやすい位置に設ける。 ○ キャビネットはステンレス製とする。 ○ キュービクルの内部から図面がわかるように表示する。 ○ 屋外キュービクルのネットフェンス ※本工事 ○別途工事 ○ 内部の点検用スペースは三方をアクリル板で囲む。 ○ 停電作業に伴い、電気主任技術者を立ち合わせることを。

○工事範囲	○配管 ○配線 ○機器取付 ○機器移設・改設 ○取り外し再取付
○工事種類	○ 非常放電設備 ○ 一般放電設備 ○
○放電設備の取付	非常放電設備を一般放電設備と共用する。
○増設	○ 自動放電はアタッチネータを経由した回路とする。
○工事範囲	○配管 ○配線 ○機器取付 ○機器移設・改設 ○取り外し再取付
○工事種類	○ 音声誘導装置 (6.1.10.2) ○ インターホン (6.1.10.3) ○ トイレ等呼出装置 (6.1.10.7) ○ 通話機器 ○ 受付呼出装置 (6.1.10.8) ○ コンシェルセンターホン 観音には、子機カメラ角度調整機能付とする。 (6.1.10.4)
○工事範囲	○配管 ○配線 ○機器取付 ○機器移設・改設 ○取り外し再取付
○アンテナ	○UHF (全帯域用) ○BS-110°CS ○CS (6.1.11.3)
○アンテナマスト	○ 壁面取付形 ○ 自立形 (6.1.11.3) ※ 溶接部締めつき ○ ステンレス
○電界強度等	電界強度及び電圧は、最上層に設けられたときに、アンテナ取付予定位置、またその周辺で測定する。(測定チャンネルは別図による (図面番号)) その測定結果を監督職員に速やかに提出すること。 (6.2.19.3) < 6.2.21.3 >
○工事範囲	○配管 ○配線 ○機器取付 ○機器移設・改設 ○取り外し再取付
○カラーモニタ	解像度は別図による (図面番号) (6.1.13.3)
○時刻同期装置	設置する (6.1.13.5)
○工事範囲	○配管 ○配線 ○機器取付 ○機器移設・改設 ○取り外し再取付
○工事種類	○ 自動火災報知設備 ○ 自動閉鎖設備 ○ 非常警報設備 ○ ガス漏れ火災警報設備
○自動閉鎖装置	○ 単独 ○ 自動火災報知装置受信機と一体 ○ ダンパ等 (全数) 復旧用の予備電源容量をもつこと。 (6.1.17.2)
○非常警報装置	○ 防火戸用 (DC24V 0.6A以下 電磁式または電子式) 密閉 ○ 防煙ダンパ用 (別途工事 瞬時通電または電磁式DC24V 0.6A以下、遠方受信機付 (電磁式) DC24V 0.7A以下) ○ 防火シャッター用 (別途工事 DC24V 0.6A以下) (6.1.17.3)
○非常警報装置	○ 非常放電装置 ○ 音響ベル (自動式サイレンを含む。) (6.1.18.1)
○ガス漏れ火災警報装置	○ 単独形 ○ 自動火災報知装置受信機と一体 ガスの種類 ○ 都市ガス用 ○ LPGガス用 (6.1.19.2)
○R型受信機	○ 感知器等の増設や変更に伴う設定は監督員の指示による < 6.2.1.16 >
○消火ポンプの始動	○ 常時開閉放 (非操作性1号消火栓及び2号消火栓) ○ 消火栓箱内押ボタン (1号消火栓) ○ 受信機と連動 (組合錠に始動赤灯を設ける)
○工事範囲	○配管 ○配線 ○機器取付 ○機器移設・改設 ○取り外し再取付
○機器	○ 警報器 ○ 簡易監視制御装置 ○ 監視制御装置
○工事範囲	○配管 ○配線 ○機器取付 ○機器移設・改設 ○取り外し再取付
○電源用分電盤	キャビネット ( ※鋼製 ○ SUS製 ) (8.2.1.2)
○ナースコール設備	○ 基本形ナースコール設備 (8.3.1.2) ○ 音声表示形ナースコール設備 (8.3.1.3) ○ 簡易表示形ナースコール装置 (8.3.1.4) ○ 簡易ユニット (8.3.1.5)

○工事範囲	○配管 ○配線 ○機器取付 ○機器移設・改設 ○取り外し再取付
○ふ設方法	○ 地中埋設式 ○ 架空式 埋設深さ 図面に記載なき場合は、GL (埋設がある場合は、埋設下面) -600mm以下とする
○区分閉鎖器	構造、寸法は ○ 架空引込用 ○ 地中引込用 ○ ステンレス製鋼板 ○ 遮断器 ※ 制御電源用変圧器 SOG閉鎖装置 ※ 屋外形 (ステンレス鋼板収納箱、鍵付) ○ 引外し装置なし (3.1.9.8)
○自立閉鎖器 基礎	※別途工事 ○本工事 ○既設
○マンホール及びハンドホール	構造、寸法は ※標準による。 ○ 別図による。 (図面番号) 蓋の用途表示は ○ 奈良県高圧 ○ 奈良県低電圧 ○ とする。 ケーブルが直接接続しない場合の金物取付を省略してもよい。 ○ハンドホールにおいてケーブル材料を設けない ○ 地電・弱電用セパレート
○余長	高圧ケーブルは、マンホール、ハンドホールまたはキュービクル内の1ヶ所で約3mの余長をとる。
○高圧ケーブル	※ 一般用 ○ 耐塩用 ○ 重耐塩用
○遮断器	※ 屋外形 ○ 耐塩形
○装柱材	※ 一般用 ○ 耐塩形
○外灯	○ 一般用 ○ 業務照明用 高層 ※本工事 ○ 別造 ○ 照度計付ポールは溶接部めっきとし、指定色塗装とする。 ○ 接地は各ポール毎にする。 照明ポールに ○ 配線用遮断器 (引き外し装置なし) を内蔵する。 ○ カットアウトスイッチ (高圧ヒューズ) (2.1.4.2)
○工事範囲	○配管 ○配線 ○機器取付 ○機器移設・改設 ○取り外し再取付
○ふ設方法	○ 地中埋設式 ○ 架空式 埋設深さ 図面に記載なき場合は、GL (埋設がある場合は、埋設下面) -600mm以下とする
○マンホール及びハンドホール	構造、寸法は ※標準による。 ○ 別図による。 (図面番号) 蓋の用途表示は ○ 奈良県高圧 ○ とする。
○工事範囲	○配管 ○配線 ○機器取付 ○機器移設・改設 ○取り外し再取付
○事前調査	調査箇所 箇所 調査チャンネルは別図による。 (図面番号) (6.2.20.2)
○石橋作業主任者	適用する [9.1.2]
○特別管理産業廃棄物管理責任者	適用する [9.1.3]
○施工計画調査	特別管理産業廃棄物の調査は次による。(適用範囲) 業種の特定 [9.1.3] 使用状況調査 (製造年、製造年、形式、種類、数量等) 処分条件調査 (収集運搬業者、処分業者、回収業者、産業廃棄物処理施設等) 調査結果報告書の提出
○分析調査	○ 重量% Cの測定を行う。(対象機器) [5.4.1]
○特別管理産業廃棄物の処分等	○ 特別管理産業廃棄物の種類 処理方法 [5.4.1] ○ 廃石綿等 アスベスト含有建材の除去等による ○ PC2含有繊維質 廃棄 (保管場所: 指示による) ○ PC3含有繊維質 廃棄 (保管場所: 指示による) ○ 廃油 ○ 中間処理施設再生施設 ○ 焼却処分 ○ 廃酸・廃アルカリ 製造業者又は専門業者 (回収委託) ○ 再生処理 ○ 再生処理
○特別管理産業廃棄物の処分	○ 特殊な建築副産物の回収及び処分 [5.5.1] 種類 処理方法 ○ フロン 倉庫回収等 (回収委託) ○ 破壊 ○ 再利用 ○ ロソリン 倉庫回収等 (回収委託) ○ 再利用 ○ 保管 ○ イオン化式触媒 製造業者又は販売業者 (回収委託) ○ スフ化触媒 (SF6) ガス 製造業者又はガス回収業者 (回収委託) ○ ペル 製造業者又はガス回収業者 (回収委託) ○ 特定化学物質 回収 ○ 処分
○特別管理産業廃棄物リスト	別図による。 (図面番号)
○アスベスト含有建材の調査	施工調査 (アスベスト含有建材の有無) は監督員、工事監督者、請負者立会の もと行う。 目視及び設計図書等による調査等の確認 [9.1.1]
○アスベスト含有建材の分析調査	○ 分析調査 ○ JIS A1481「建材製品中のアスベスト含有測定方法」による ※ 「建材中の石綿含有率の分析方法」 (平成18年8月21日高発第0821002号、 高発第0821001号及び平成20年2月6日高発第0208003号) による。 分析結果報告書を提出する。
○アスベスト含有成形板等の除去及び処分	除去方法 [9.1.1] [9.1.4] ○ 手ばらし ○ 破砕して除去 除去したアスベスト含有成形板等の飛散防止措置 ※ 溶剤 ○ 防塵 保管場所 (除去したアスベスト含有成形板等の処分) ○ SUS製 埋込処分 (管理型最終処分場) ○ 中間処理 (融解施設又は無害化処理施設) 除去するアスベスト含有成形板の飛散防止措置 [9.1.1] [9.1.5] ○ 溶剤 ○ 手ばらし ※ 付いた酸カルシウム板第一種においては、作業場の隔離養生を行う。 保管場所 (除去したアスベスト含有成形板等の処分 (石綿含有せつこうボードを除く)) ○ 埋込処分 ○ 中間処理
○処分	※ 石膏ボード・化粧石膏ボード・エルボ保護材・増湿断熱材は管理型処分場 ※ 特殊管理、粒酸カルシウム板は安定型処分場に搬送すること
○手続等	※ 所轄の労働基準監督署及び奈良県環境、理情報センター (奈良市において は奈良県保健・環境検査課) に必要な書類の提出を行うこと。また、その内容を 周辺住民の見やすい場所に掲示すること。
○除去後の仕上げ	○ 仕上げによる。
○アスベスト含有材リスト	○ ( ) ○ ( ) ○ ( ) ○ ( )

設備仕様	LED照明器具 (室内に限る)、照度制御装置 可変速度回転インバータ装置 屋根 (分電盤 (突設型を含む)、制御盤、キュービクル式配電盤、高圧スイッチギヤ (CW形)、高圧スイッチギヤ (PW形)) 高圧電線 (高圧受電線、高圧送電線、高圧ケーブル、高圧ケーブル、高圧ケーブル、高圧ケーブル) 高圧変圧器 (特設電線、高圧変圧器) 絶縁監視装置 (高圧回路の絶縁監視装置、低圧回路の絶縁監視装置) 蓄電池 (ペンタ形蓄電池蓄電池、制御弁調整蓄電池蓄電池、設置ニッケル・カドミウムアルカリ蓄電池、ニッケル・カドミウムアルカリ蓄電池) 大規模充電装置 (パワーコンディショナ及び系統連系保護装置) 監視カメラ装置 中央監視制御装置 サージ防護デバイス (低圧用SPD)
機器取付高さ	※取付高さは標準であり、監督職員の承認を受けて変更してもよい。
電灯動力共通	名称 高さ 取付高 (mm) 引込用封鎖 地上~高中心 1,800~2,000 引込用封鎖 床下~高中心 1,800~2,000
電	灯分電盤 床下~高中心 1,500 スイッチ (一般) 床下~高中心 1,300 スイッチ (業務専用) 床下~高中心 1,100 スイッチ (自動制御) 床下~高中心 1,700 コンセント (一般) 床下~高中心 300 コンセント (和室) 床下~高中心 150 コンセント (台所) 床下~高中心 150~300 コンセント (床下専用) 床下~高中心 900 コンセント (機械室・車庫) 床下~高中心 800~1,300 プラグケット (一般) 床下~高中心 2,100~2,300 プラグケット (膳用) 床下~高中心 2,000~2,500 プラグケット (屋上) 床下~高中心 50 カギ型制御盤 床下~高中心 1,500 手元照明器具 床下~高中心 1,500 操作スイッチ 床下~高中心 1,300 壁付アウトレット (一般) 壁付 300 壁付アウトレット (和室) 壁付 150 壁付電圧検知 床下~高中心 300 表示盤 床下~高中心 2,300 壁付負荷機 床下~高中心 1,300 ベル・ブザー・チャイム 床下~高中心 2,300 壁付時計 床下~高中心 150 子機付 床下~高中心 2,300 声 壁掛形スピーカ 床下~高中心 2,300 壁付アンテナ 床下~高中心 1,300
誘導支保	テレビモニターホン (観音) 床下~高中心 1,300 テレビモニターホン (子機) 床下~高中心 1,300 外部受付用インターホン (観音) 床下~高中心 1,300 外部受付用インターホン (子機) 床下~高中心 1,000 外部受付用インターホン (呼出ボタン) 床下~高中心 6.00以下 壁付押しボタン (凸付) 壁面高中心 4.00~5.50 壁付押しボタン (凹付) 壁面高中心 4.00 壁付押しボタン (トイレ等呼出) 床下~高中心 1,100以下 壁付表示ボタン (トイレ等呼出) 床下~高中心 (天井高) x 0.9 壁付復検ボタン (トイレ等呼出) 床下~高中心 1,300 壁付インターホン (一般) 床下~高中心 1,300 壁付アウトレット (一般) 床下~高中心 1,300 壁付アウトレット (和室) 床下~高中心 150 機器収納箱 天井下~上端 200 配列ユニット (一般) 床下~高中心 300 配列ユニット (和室) 床下~高中心 150 壁付電圧検知 床下~高中心 800~1,500 機器収納箱 床下~高中心 800~1,500 表示灯 床下~高中心 2,300 消化石油ガス用検知器 床下~上端 300



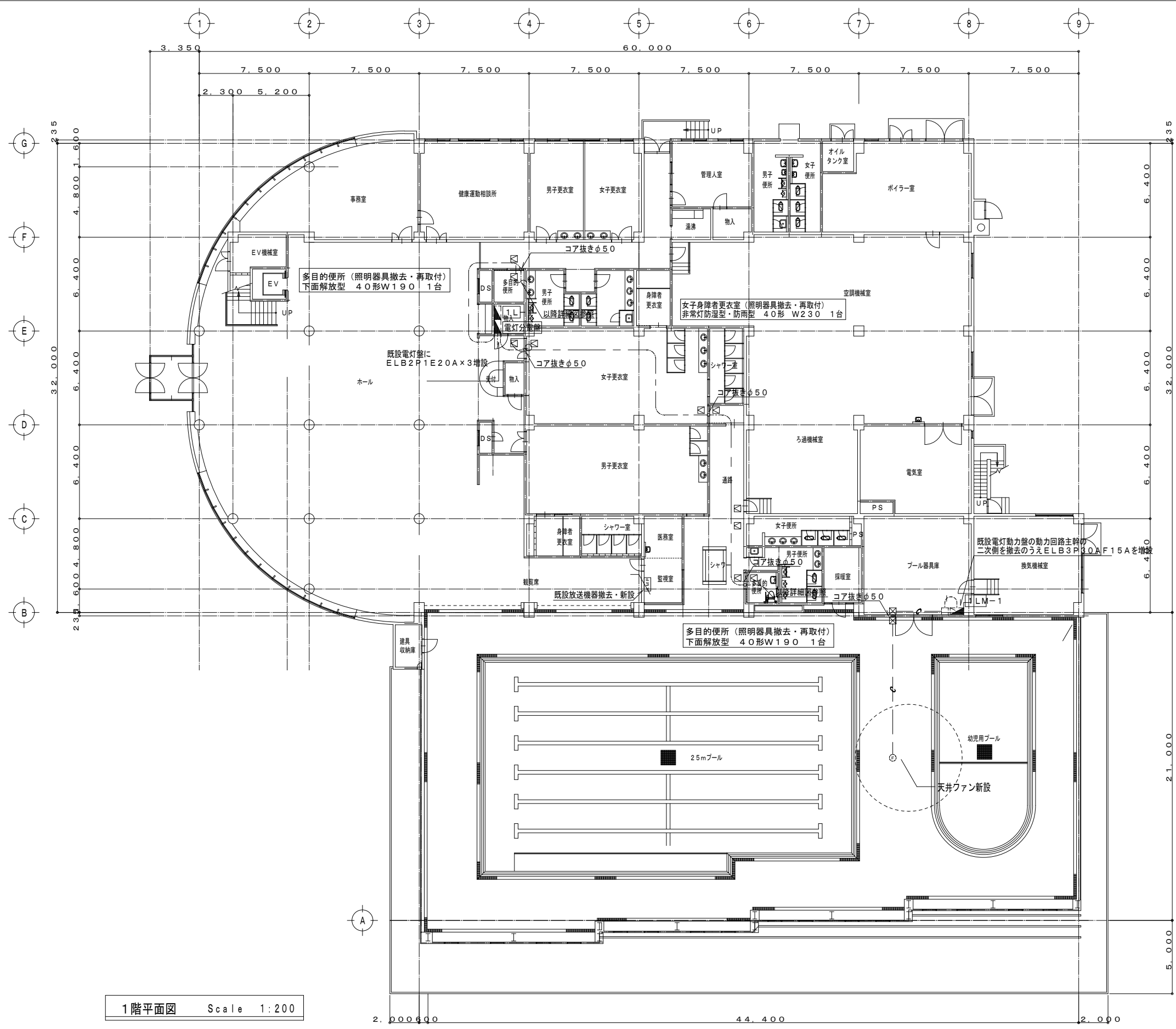
Yoshimura Architecture RadicalDesign  
YARD 吉村建築設計  
一級建築士事務所 奈良県 第22号 (〜) 1543号  
一級建築士 第229763号 吉村 勝治  
奈良県大和郡山本町329-1 TEL0743-57-4752

※本図は設計図書及び現地調査により作成したものである。  
DATE  
DRAW K. Yoshi  
RECOGNIZE  
OWNER

九条公園プール施設更新工事 設計図  
DRAWING NAME  
DRAWING NO. E-02

電気設備工事特記仕様書 2 Scale 1:100  
DRAWING NAME  
DRAWING NO. E-02

DRAWING NO. E-02



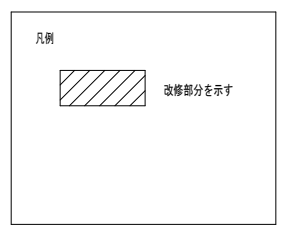
1階平面図 Scale 1:200

特記なき記号は下記による。

記号	名称
■	分電盤
■	電灯動力盤
☒	ブロッカス300×300×200SUS WP
⊙	ファン (機械工事)
□	ジョイントボックス
⊙	2ETコンセント
□	ファンコントローラ (機械工事)
AMP	放送機器 (別紙)
☒	点検口新設 (建築工事)

特記なき配線は下記による。  
二重天井内はケーブルがしとし壁内立上げはPFF管にてケーブル保護とする。

—	空配管 露出 (G28)
—	EM-C E2mm
—	EM-3 C E2.0mm露出 (G22)
—	EM-E E F2.0-3C
—	天井内ケーブル保護管 (PF22)
MA	メタルモールA型



一級建築士事務所 奈良県 第2022 (〜) 1543号  
**YARD 吉村建築設計**  
 一級建築士 第229763号 吉村 勝治  
 奈良県大和郡山本庄町329-1 TEL0743-57-4752

※本図は設計図書及び現地調査により復元したものである。

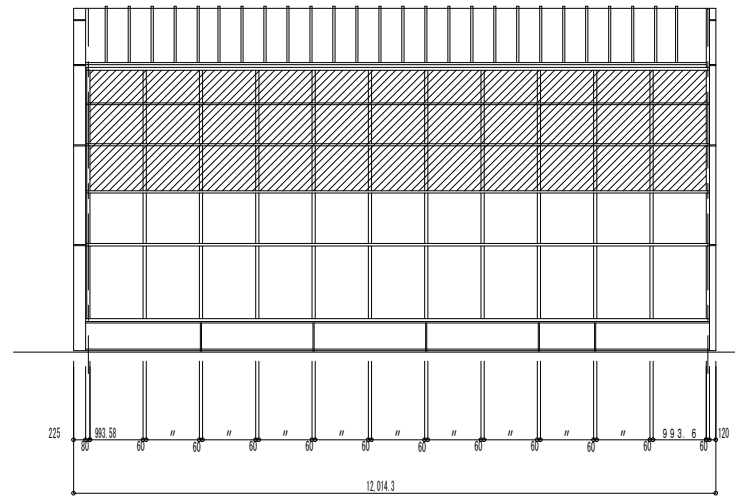
九条公園プール施設更新工事 設計図

DATE DRAWK, Yoshi RECOGNIZE OWNER

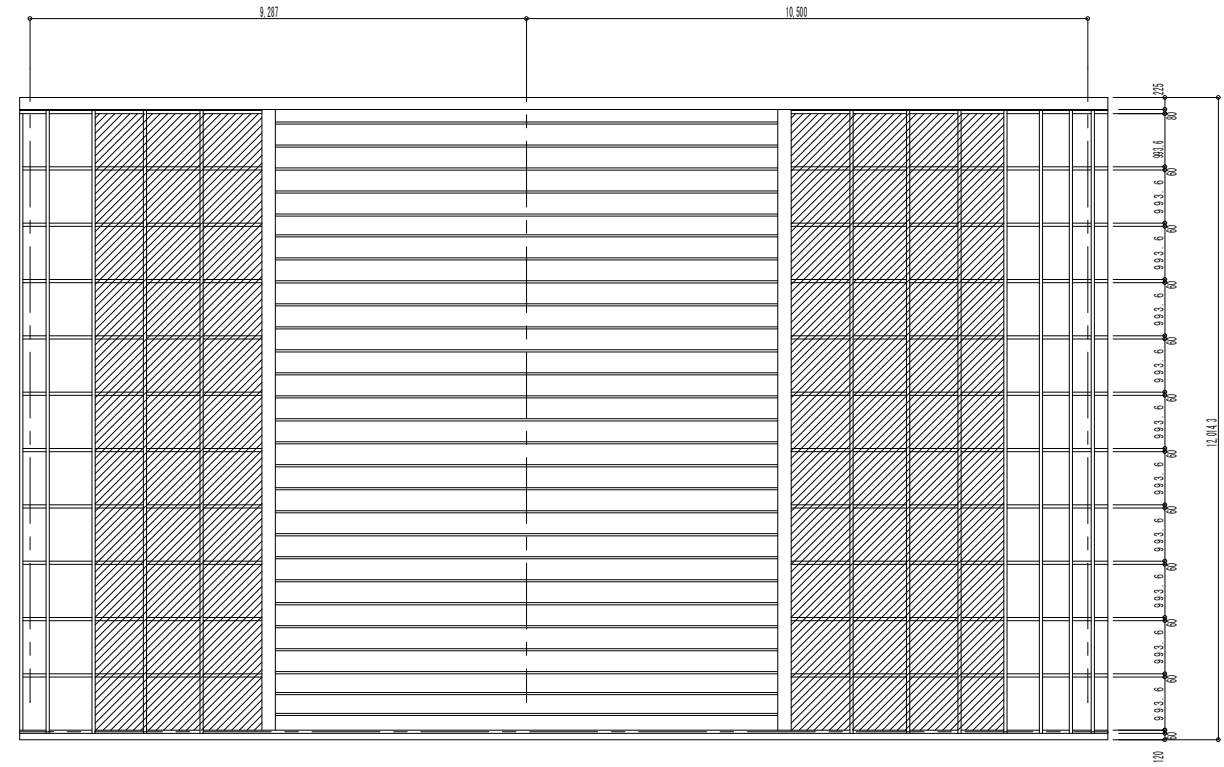
DRAWING NAME

幹線動力配線図 Scale 1:200  
 電灯配線図

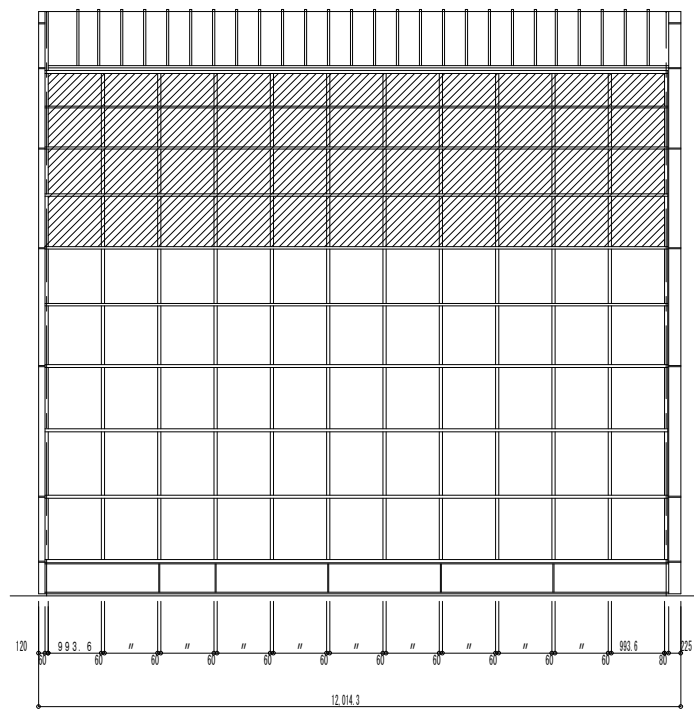
DRAWING NO. E-03



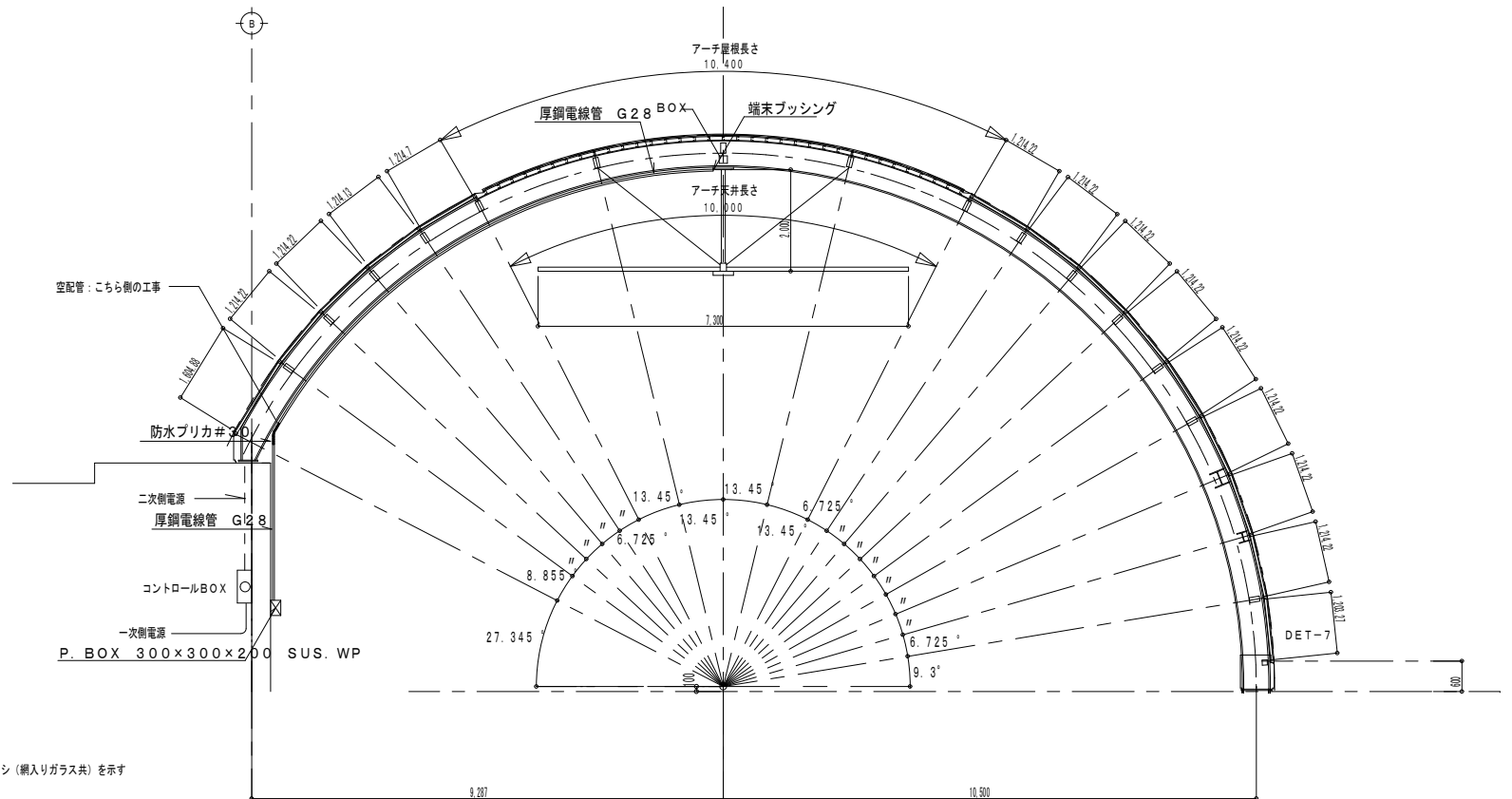
北側立面図 Scale 1:100



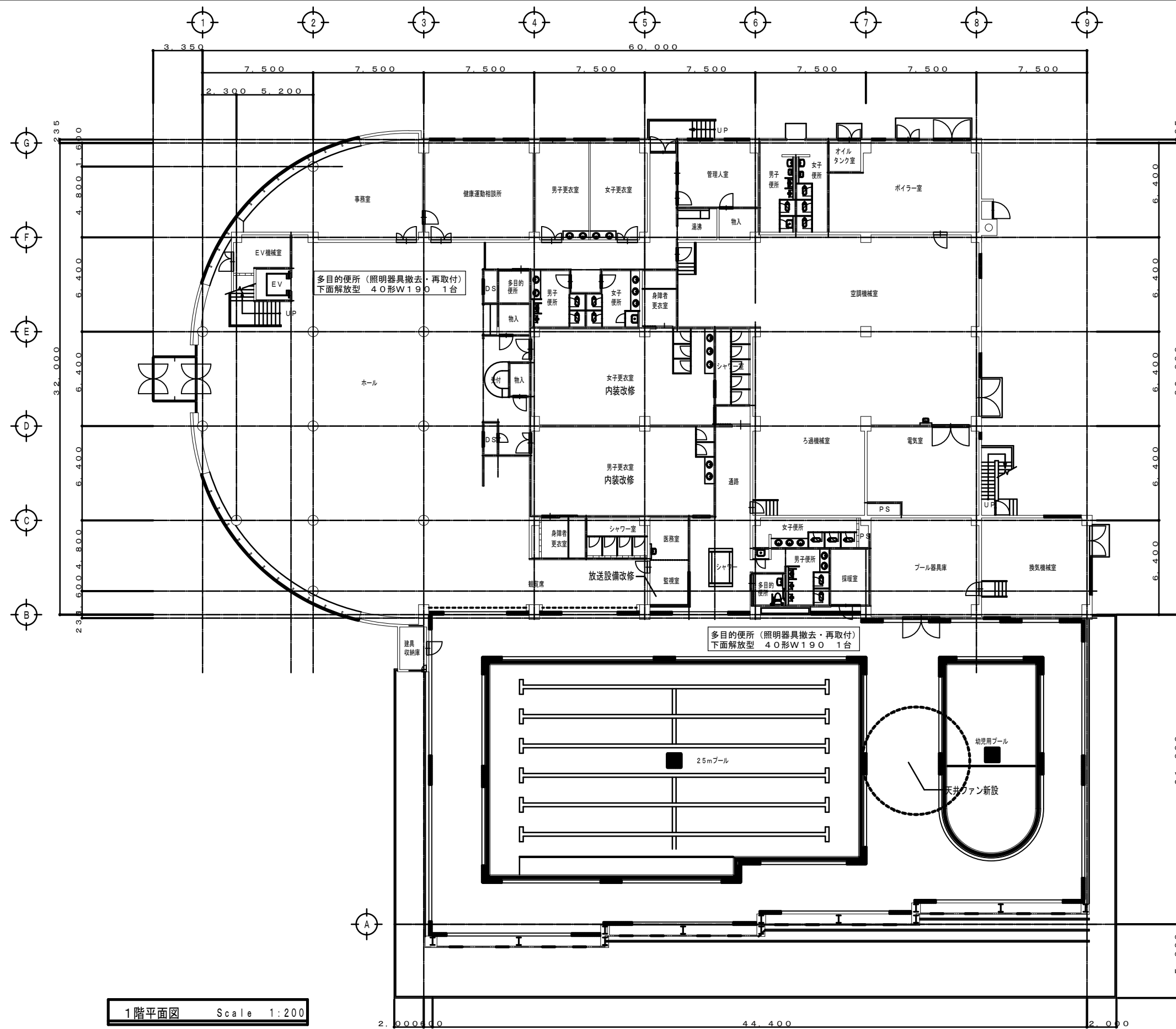
屋根伏図 Scale 1:100



南側立面図 Scale 1:100




アーチ屋根断面図 Scale 1:100



1階平面図 Scale 1:200

凡例

 改修部分を示す



一級建築士事務所 奈良県 第2022(〜)1543号  
**YARD 吉村建築設計**  
 一級建築士 第229763号 吉村 勝治  
 奈良県大和郡山本庄町329-1 TEL0743-57-4752

※本図は設計図書及び現地調査により復元したものである。

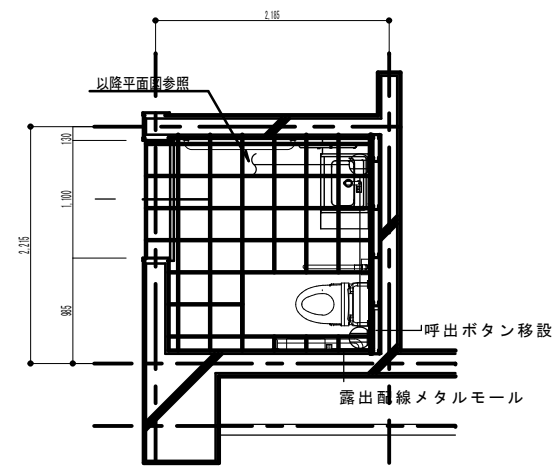
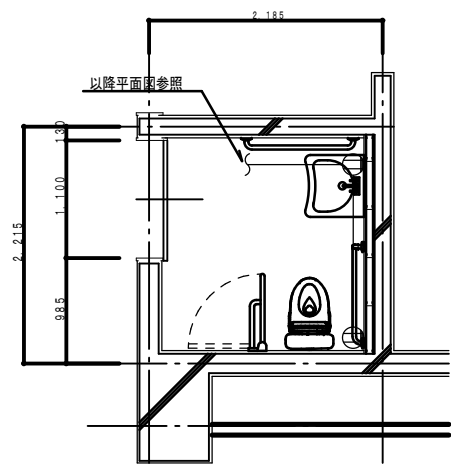
九条公園プール施設更新工事 設計図

DATE DRAWK, Yoshi RECOGNIZE OWNER

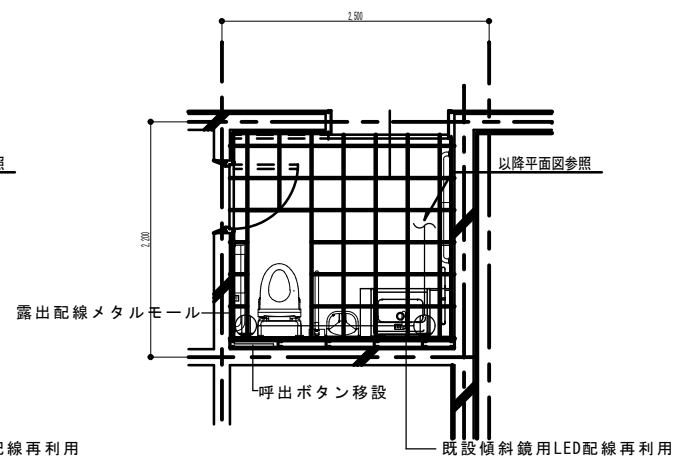
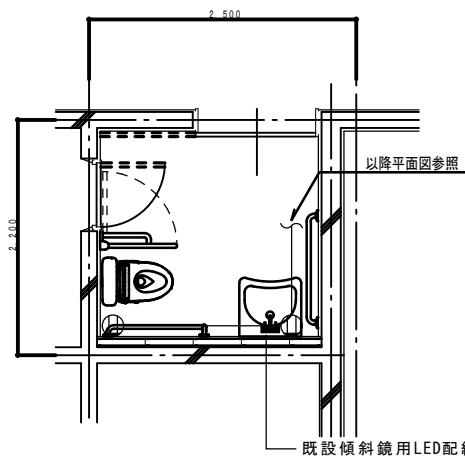
DRAWING NAME

1階平面図 Scale 1:200  
 照明器具平面図

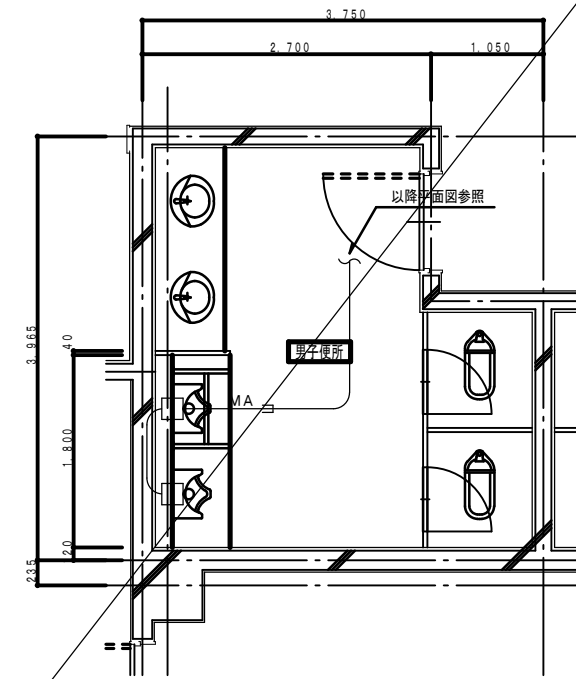
DRAWING NO. E-05



プールサイド多目的便所詳細図

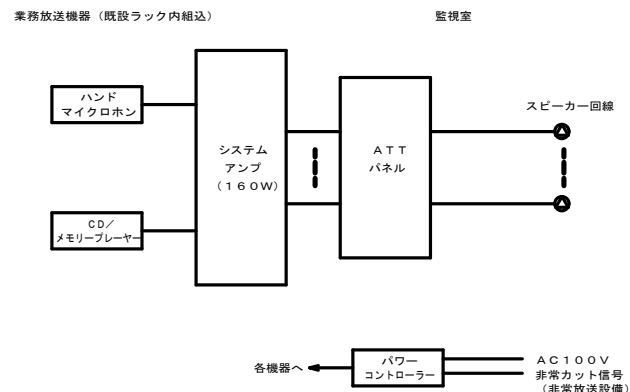


本館ホール多目的便所詳細図

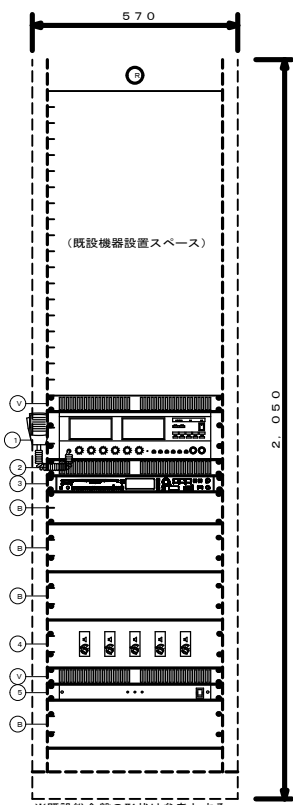


本館ホール男子便所

業務放送設備 ブロック図



業務放送機器 (既設ラック内組込)



1	システムアンプ
2	ハンドマイクホン
3	CD/メモリープレーヤー
4	ATTパネル
5	パワーコントローラー
B	ブランクパネル
V	ベンチレートパネル
R	総合盤 (既設流用)

システムアンプ	
定格出力	160 W (ハインピーダンス)
スピーカー制御出力	5回線
入 力	マイク x2、マイク/外部 (切替) x2、外部リモコンマイク、ページング、パワーアンプ、マイクインサージョン
出 力	録音、ライン
外部制御	スピーカー回線選択入力、非常時音声遮断入力
ハンドマイクホン	
形 式	ムービングコイル型
指向性	単一指向性
出力インピーダンス	600Ω
CD/メモリープレーヤー	
対応メディア	CD、CD-R/RW、USB、SD、SDHC
再生ファイル形式	CD-DA、MP3、WMA、WAV、AAC
Bluetooth	対応A2DPコーデック：SBC、AAC、aptX
FM/AMチューナー	FM: 76~108 MHz、AM: 522~1,629 kHz
外部入力	ステレオミニジャック (前面)
ATTパネル	
入力容量	30 W (0.5 W~30 W適合) x5
音量調節	5段階 (OFF、-18、-12、-6、0 dB)
パワーコントローラー	
AC100 V入力	20 Aサーキットブレーカー x1
AC100 V出力	スイッチ運動: 9 (合計最大10 A x3)
	スイッチ非運動: 3 (合計最大15 A x1)
その他	外部起動端子、自動遅延回路、非常時遮断回路付

※既設設備の形状は参考とする。  
※更新機器はE1A規格とする。

九条公園プール施設更新工事 機械設備工事特記仕様書

I. 工事概要 1. 工事場所

Table with 7 columns: 建物名, 構造, 階数, 延面積 (m2), 消防法令別表第一, 耐震安全性の分類, 備考. Row 1: 九条公園プール, RC, ※, , , , .

3. 工事種目

Table with 7 columns: 工事項目/棟別及び屋外, 九条公園プール, 屋外. Rows include: 空調設備, 換気設備, 排煙設備, 自動制御設備, 衛生器具設備, 給水設備, 排水設備, 給湯設備, 消火設備, 厨房機器設備, ガス設備, さく井設備, 浄化槽設備, 機械式駐車設備, 井水揚水設備, 撤去工事, 環境配慮改修工事, 建築工事, 電気設備工事.

II. 機械設備工事仕様

1. 共通仕様

- 1) 本仕様書及び図面に記載されていない事項は、国土交通省大臣官房官庁審議部監修の仕様書等による。
・公共建築工事標準仕様書(機械設備工事編)(最新版)(以下「標準仕様書」という。)
・公共建築改修工事標準仕様書(機械設備工事編)(最新版)(以下「改修標準仕様書」という。)
・公共建築改修工事標準仕様書(建築工事編)(最新版)(以下「建築改修標準仕様書」という。)
・公共建築設備工事標準図(機械工事編)(最新版)(以下「標準図」という。)
・建築物解体工事共通仕様書・同解説(最新版)(以下「解体共通仕様書」という。)

2. 特記仕様

- 1) 項目及び特記事項は、※印または●印を適用とし、●印を優先とする。
2) 特記事項に記載の( )内表示番号、< >内表示番号、【 】内表示番号及び[ ]内表示番号について、それぞれ標準仕様書、改修標準仕様書、建築改修標準仕様書及び解体工事共通仕様書の編・章・節・項を示す。

Main specification table with 2 columns: 項目, 特記事項. Rows include: 適用基準等, 設計図書, 官公署その他への届出手続等, 工事実績情報の登録, 情報通信の技術の利用, 他工事との取合い, 疑義に対する協議等, 概成工期, 実施工程表, 施工計画書, 施工条件, 電気保安技術者.

Table with 2 columns: 項目, 仕様. Rows include: 工事用電力設備の保安責任者, 施工中の安全確保, 交通安全管理, 災害等発生時の安全確保, 施工中の環境保全等, 図面照査, 施工調査, 地中埋設物等, 発生材の処理等, 機材の品質等, 建築材料・設備機器.

Table with 2 columns: 項目, 仕様. Rows include: 県産材木材の利用, 建築物省エネ法対象機器, 機材の検査に伴う試験, 色彩による表示・標識その他, 機器及び配管の文字書き, 技能士, 見本施工の実施, 化学物質の濃度測定, 中間技術検査の実施, 完成時の提出図書, 工事写真・完成写真, 電動機, 制御及び操作盤, 空調設備, 換気設備, 排煙設備, 給水設備.



一級建築士事務所 奈良県 第2022(へ)1543号 YARD 吉村建築設計 一級建築士 第229763号 吉村 勝治 奈良県大和郡山本庄町329-1 TEL0743-57-4752

九条公園プール施設更新工事 設計図 DRAWING NAME DATE DRAW K, Yoshi RECOGNIZE OWNER

DRAWING NO. M01 機械設備工事 Scale NON 特記仕様書-1

Table with specifications for piping and ductwork, including sections for joints, pressure resistance, expansion joints, and insulation.

Table with specifications for piping and ductwork, including sections for insulation, painting, and site safety.

Table with specifications for site safety and equipment, including sections for safety equipment, construction work, and equipment specifications.



YOSHIMURA Architecture RadicalDesign
YARD 吉村建築設計
一級建築士事務所 奈良県 第2022(ハ)1543号
一級建築士 第229763号 吉村 勝治
奈良県大和郡山本庄町329-1 TEL0743-57-4752

九条公園プール施設更新工事 設計図

機械設備工事 Scale NON

DRAWING NAME

特記仕様書-2

DRAWING

NO. M02

DATE

DRAW K, Yoshi

RECOGNIZE

OWNER

Table with 2 columns: Item Name (e.g., 天井点検口, 機器の据付) and Description/Requirements. Includes sections for 共通事項, 空調, 電気, 調音, 和室, 設備.

Table with 2 columns: Item Name (e.g., パーナーの制御方式, 鋼板製煙道等) and Description/Requirements. Includes sections for 空調, 電気, 調音, 和室, 設備, 換気, 空気.

Table with 2 columns: Item Name (e.g., 防煙ダンパー, ドレン抜き) and Description/Requirements. Includes sections for 換気設備, 排煙設備, 自動制御, 衛生器具, 備.



一級建築士事務所 奈良県 第2022(ハ)1543号
YARD 吉村建築設計
一級建築士 第229763号 吉村 勝治
奈良県大和郡山本庄町329-1 TEL0743-57-4752

九条公園プール施設更新工事 設計図

DRAWING NAME

機械設備工事 Scale NON

特記仕様書-3

DRAWING

NO. M03

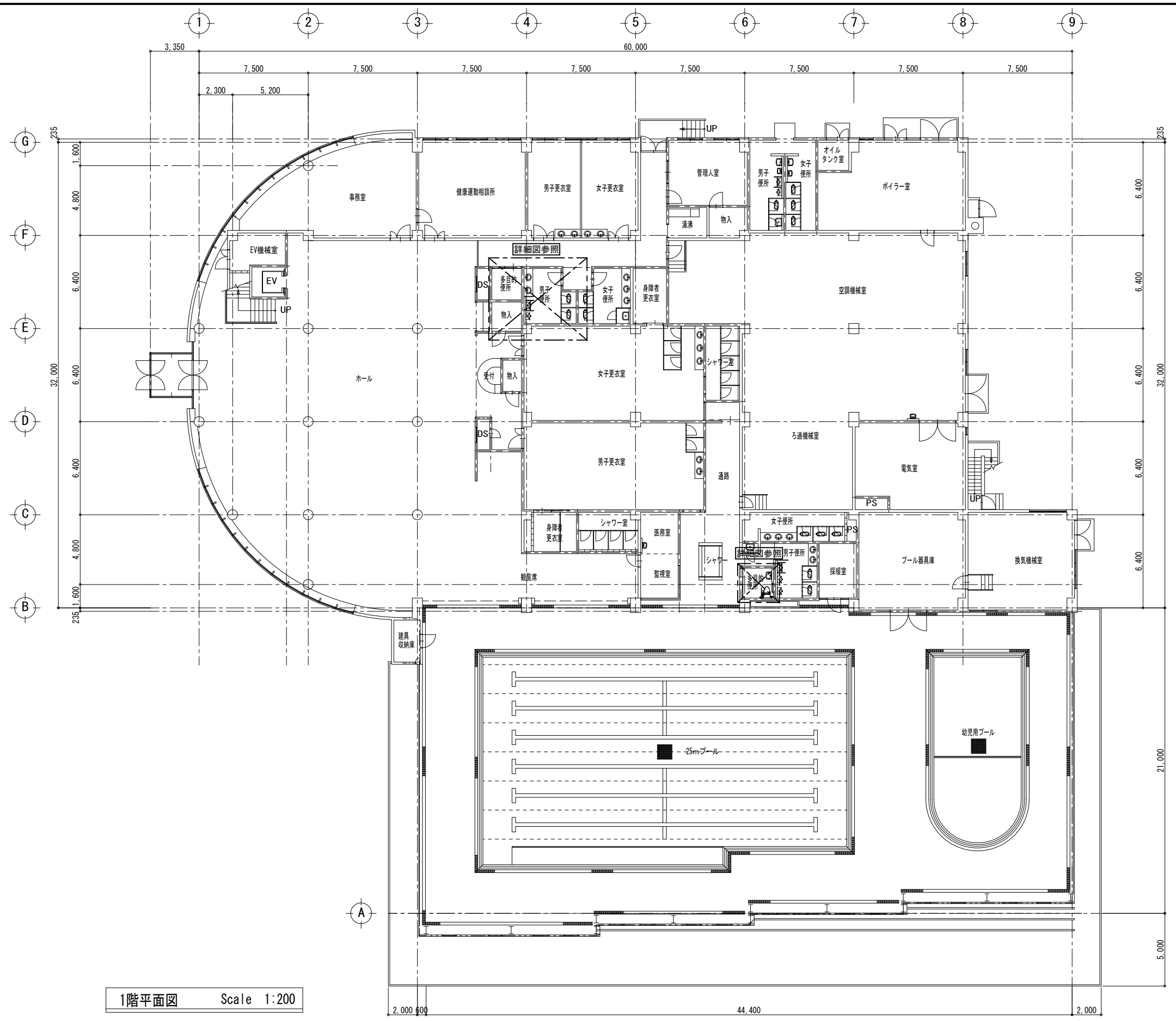
DATE DRAW K, Yoshi RECOGNIZE OWNER

給排水設備 配管材料 図面に明記なき配管材料は、下記による。(2.2.1.2) (1) 一般配管 ●硬質塩化ビニルライニング鋼管(SGP-VA, SGP-FVA) ○ポリエチレン粉体ライニング鋼管(SGP-PA, SGP-FPA) ○ステンレス鋼管(SUS304) (継手) ●水道用硬質塩化ビニル管(HIVP) ○架橋ポリエチレン管 ○ポリブデン管 (2) 地中配管 ○硬質塩化ビニルライニング鋼管(内外面ライニング)(SGP-VD, SGP-FVD) (○屋内 ○屋外) ○ポリエチレン粉体ライニング鋼管(内外面ライニング)(SGP-PD, SGP-FPD) (○屋内 ○屋外) ○水道用硬質塩化ビニル管(HIVP) (○屋内 ○屋外) ○水道配水用ポリエチレン管(※屋外) ○

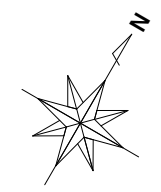
消火用充水タンク 本体の材質等図示による。(図面番号) (5.1.2.8) ○連結送水管 送水口の型式及び放水口の口径、材質は図示による。(図面番号) (5.1.5.3) ○屋外消火栓 屋外消火栓箱 ※鋼板製(1.6mm以上) ○スチール鋼板製(1.5mm以上) (5.1.5.4) 消火栓開閉弁の材質 ○地上式(○鉄製(要部青銅製) ○ステンレス鋼製) ○組込式(青銅製又はステンレス鋼製)

特別管理産業廃棄物の処理等 ○特別管理産業廃棄物の処理等 ○特別管理産業廃棄物リスト 別図による。(図面番号) 石綿含有建材の調査 調査(石綿含有建材の有無)は監督職員、工事監理者、受注者立会のもと行う。目視及び設計図書等による製造年等の確認 [1.5.1] 石綿含有建材の分析調査 分析方法 ○JIS A1481「建材製品中のアスベスト含有測定方法」による。 ※「建材中の石綿含有率の分析方法」(平成18年8月21日基発第0821002号、基安化発第0821001号及び平成20年2月6日基安化発第0206003号)による。 [1.5.1] 石綿含有保温材等の除去及び処分 除去工法 ○手ばらし ○破碎して除去 ○除去した石綿含有保温材等の飛散防止措置 ※湿潤化 ○固化 保管場所( ) 除去した石綿含有保温材等の処分 ○埋立処分(管理型最終処分場) ○中間処理(溶融施設又は無害化処理施設) [9.1.3] [9.1.4] 石綿含有成形板等の除去及び処分 除去する石綿含有成形板の飛散防止措置 [1.3.12] [9.1.5] 除去工法 ※手ばらし ※けい酸カルシウム板第一種においては、作業場の隔離養生を行う。 保管場所( ) 除去した石綿含有成形板等の処分 ※石綿含有せつこうボードは管理型最終処分場で埋立処分する。 ※上記以外(○埋立処分 ○中間処理) [9.1.5] 手続等 所轄の労働基準監督署及び奈良県景観・環境総合センター(奈良市内においては、奈良市保健・環境検査課)に必要な書類の届出を行うこと。また、その内容を周辺住民の見やすい場所に掲示すること。 [1.1.3] [9.1.2] 除去後の仕上げ 仕上げ表による [9.1.1] 石綿含有材リスト ○( ) ○( ) ○( )

設備機材等指定表 機材 製造者名 製造者名 製造者名



1階平面図 Scale 1:200



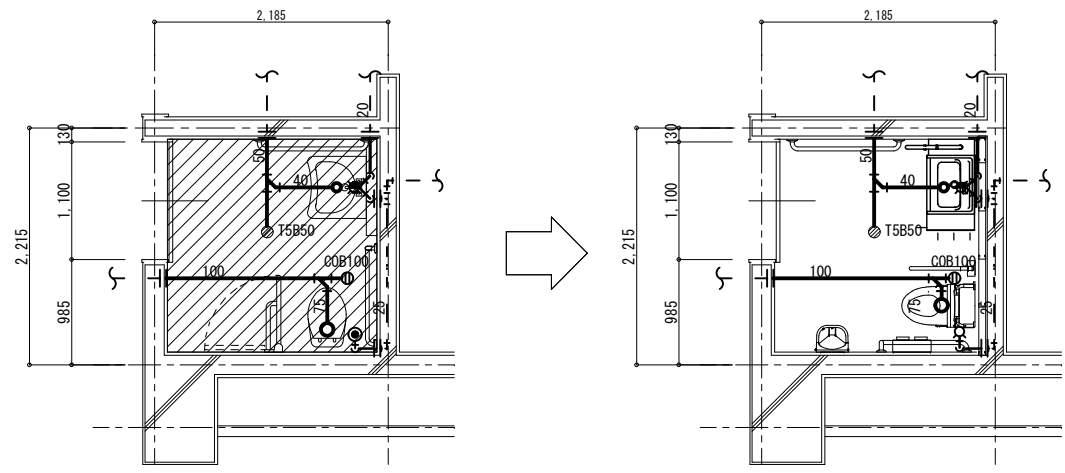
一級建築士事務所 奈良県 第2022(ハ)1543号  
**YARD 吉村建築設計**  
 一級建築士 第229763号 吉村 勝治  
 奈良県大和郡山本市庄町329-1 TEL0743-57-4752

九条公園プール施設更新工事 設計図

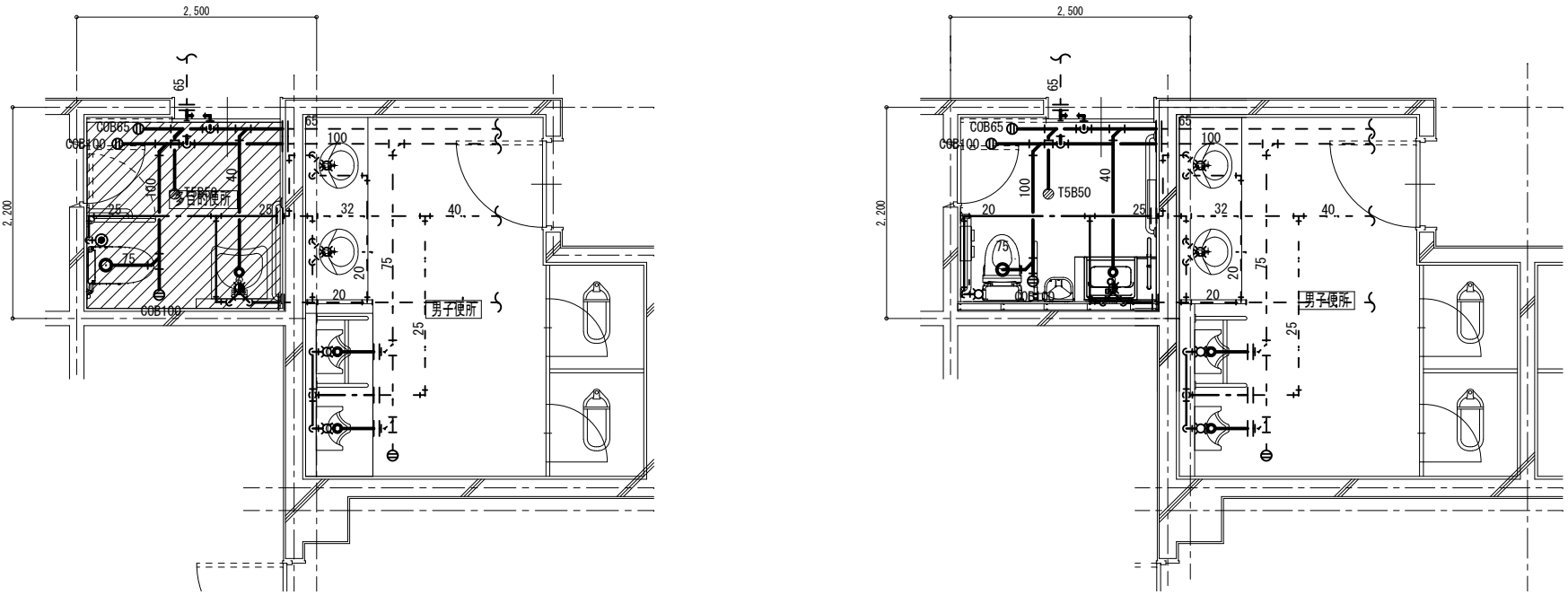
DATE	DRAW K, Yoshi	RECOGNIZE	OWNER
------	---------------	-----------	-------

DRAWING NAME  
 1階平面図 Scale 1:200

DRAWING NO. M05



プール便所平面詳細図 Scale 1:50



ホール便所平面詳細図 Scale 1:50

**改修工事特記事項**  
 ・※印にて、既設管に接続のこと  
 ・特記無き衛生器具は全て新設のこと  
 ・特記無き配管は全て新設のこと

**撤去工事特記事項**  
 ・内の配管、配管付属品等、衛生器具は全て撤去とする。  
 ・特記無き衛生器具は全て撤去のこと  
 ・特記無き配管は全て撤去のこと  
 ・現場調査を行い既設ルート調査の上施工を行うこと。

品名	北多目的便所	南多目的便所	合計
洋風便器	1	1	2
洗面器	1	1	2

品名	品番	付属品	北多目的便所	南多目的便所	合計
洋風便器	CS597BCS	SH596BAYR、TCF5554AUPR、YH191他付属品 共	1	1	2
洗面器	LS351CM MLUA (A7z)	TLE33SMGA (自動混合水栓) TLK08S03JA (自動石鹸水)	1	1	2
		M268N (洗面手摺) 他付属品共			
フィッティングボード	YKA41R	他付属品共	1		1
ベビーチェア	YKA15S	他付属品共	1		1
跳ね上げ手摺	T113HK8R	他付属品共	1	1	2
L型手摺	T113BL10	他付属品共	1	1	2
I型手摺	T113B6	他付属品共	1	1	2
照明鏡	EL80015	他付属品共	1		1
耐食鏡	YM3580FC	他付属品共		1	1
背もたれ	EWIC293	他付属品共	1	1	2

※ 上記品番は参考品番であり、同等品以上とする。