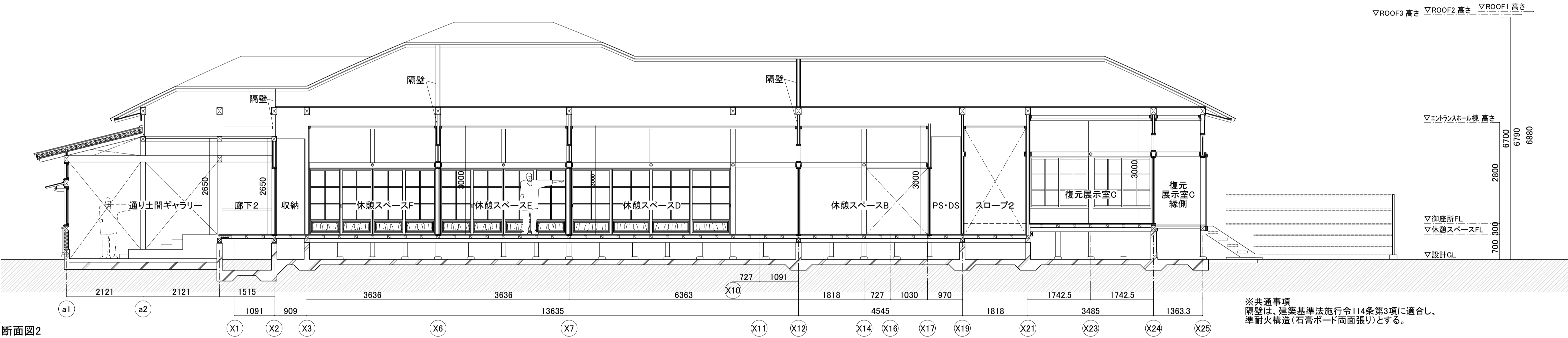
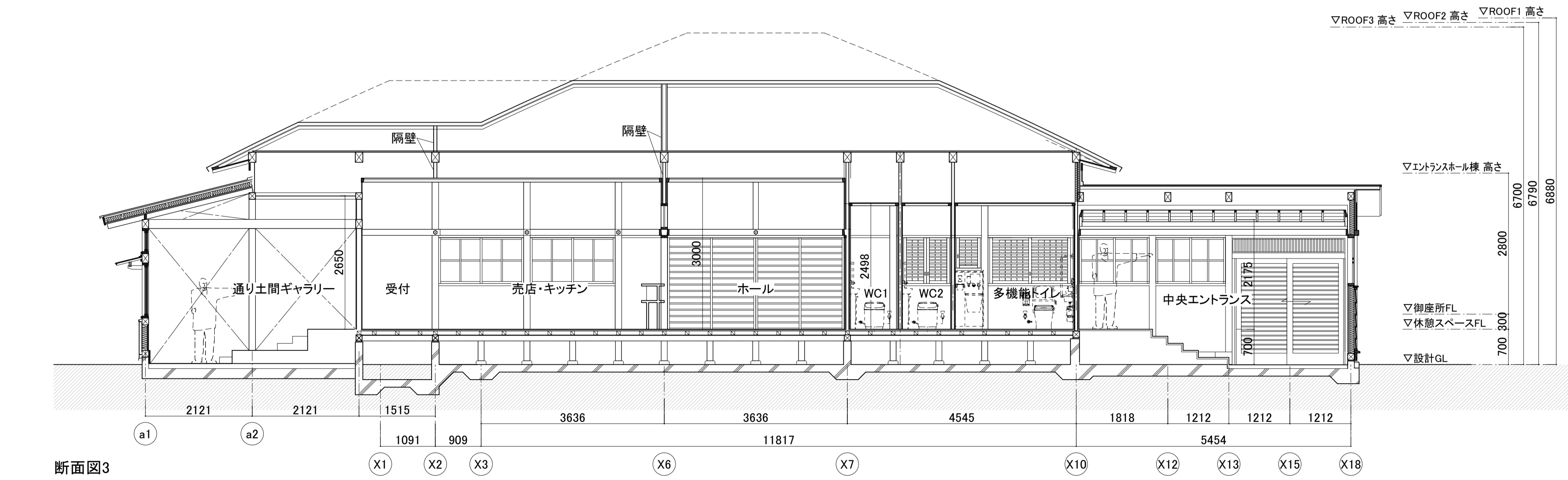


断面図1

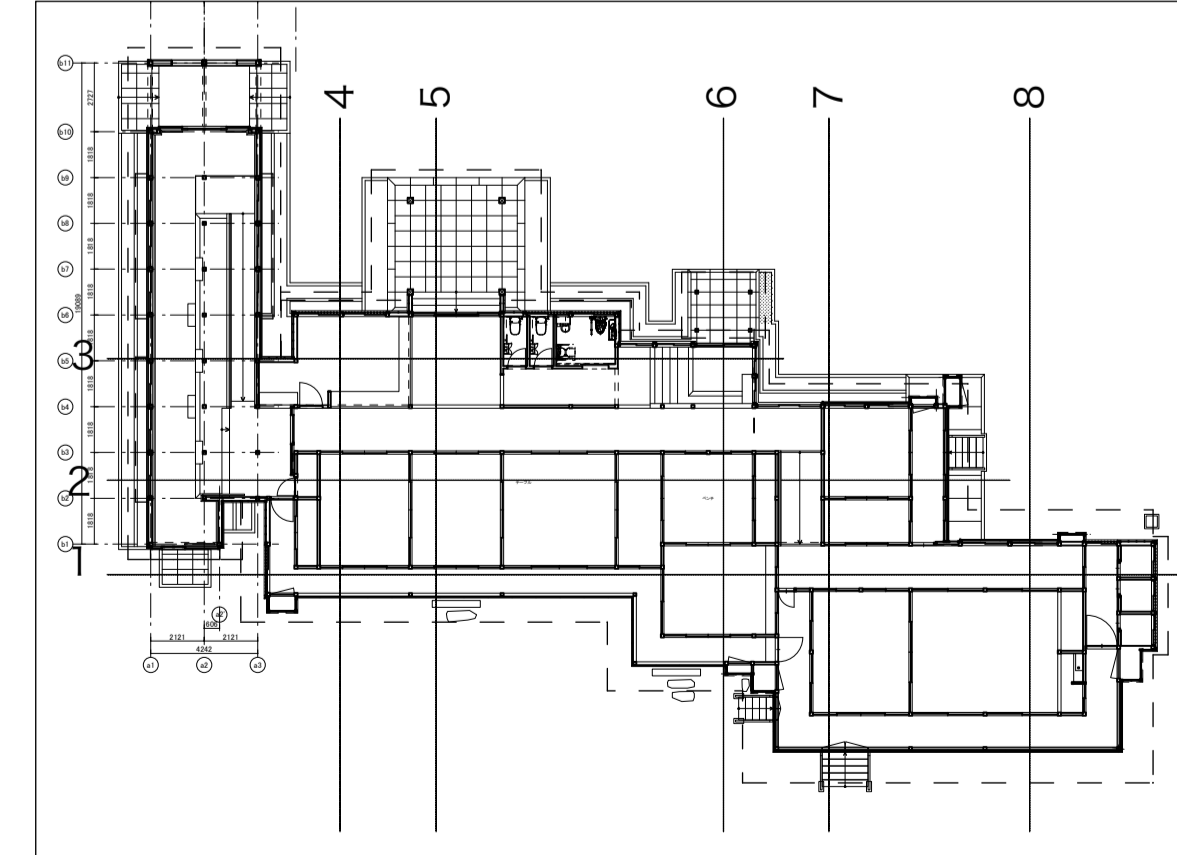


断面図2



断面図3

※共通事項  
 隔壁は、建築基準法施行令114条第3項に適合し、  
 準耐火構造(石膏ボード両面張り)とする。



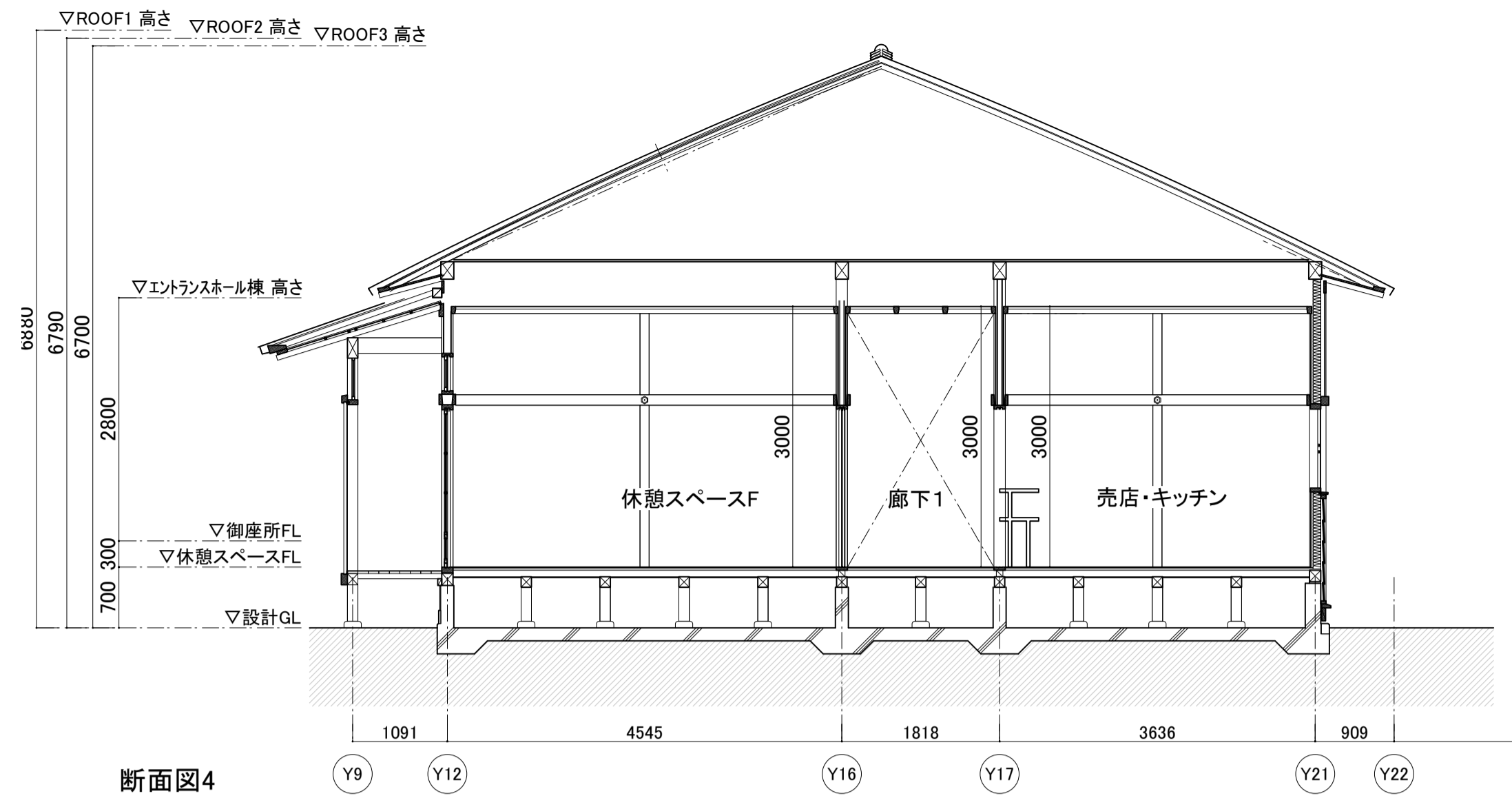
※特記なき限り、外部に使用する木材の見掛り面は上小節以上。ただし、抜節・死節は無しとする。また、付柱は柱目とする。  
 ※特記なき限り、内部に使用する木材の見掛り面は上小節以上。ただし、抜節・死節は無しとする。  
 ※特記なき限り、見掛り面以外は、並材以上とする。  
 ※化粧材(スギ、ヒノキ)については、使用材料の選別等により色合いに著しいバラツキがないよう配慮すること。

※全ての内装、設備は、今回工事対象外。  
 ※内部の木工事については、以下を除き、今回工事対象外。  
 ・木構造関係箇所(構造図記載箇所すべて)  
 ・木製床組  
 ・木製建具枠 (木製建具は今回工事対象外)  
 ・鴨居  
 ・敷居  
 ・戸袋

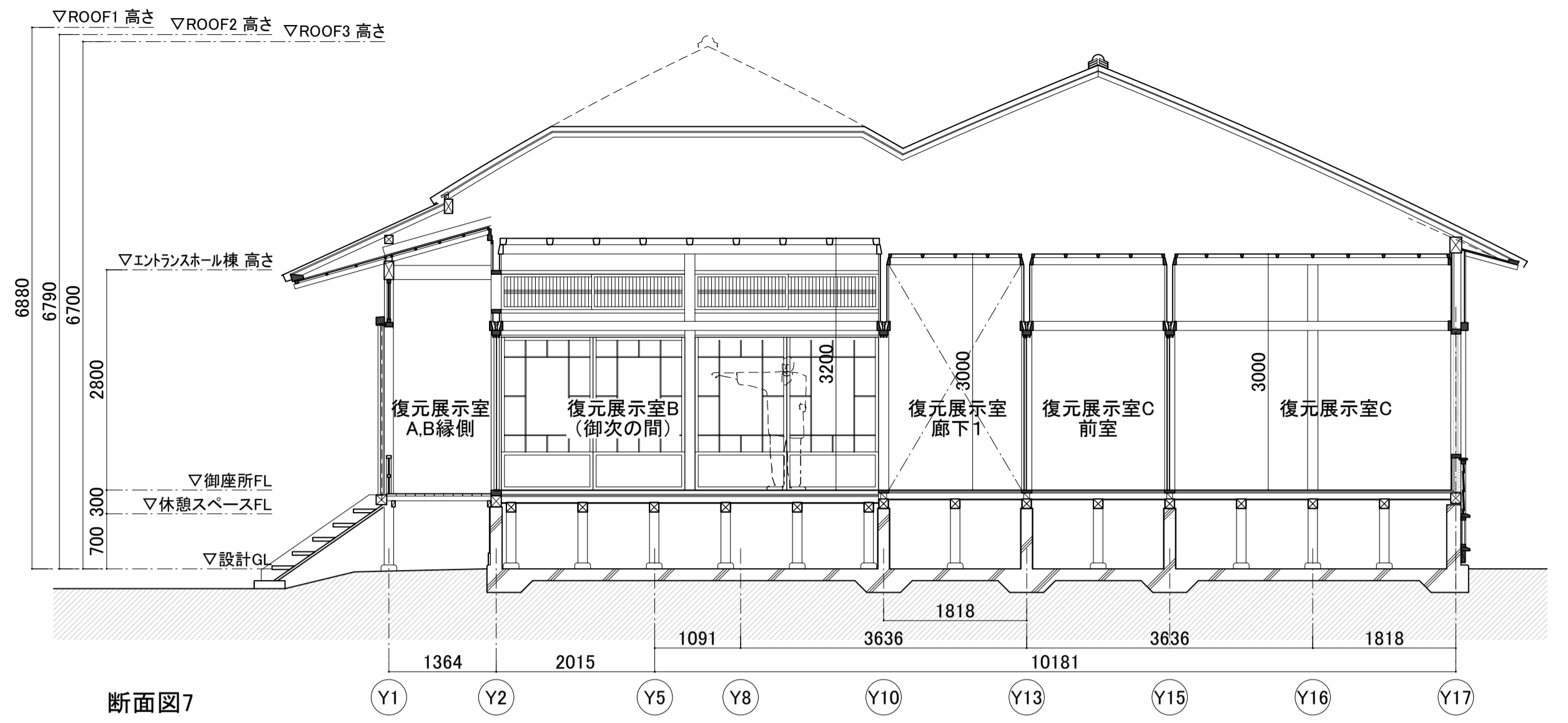
※断熱材については、屋根、外壁、床の木軸組に充填設置されるものについては、今回工事に含む。  
 ※金物については、今回工事に含む。  
 ※内部のユニット(手摺、防護策、サイン)については、今回工事対象外。  
 ※内部塗装については、今回工事対象外。  
 ※外部(屋根、外壁、床、ピット内)については、漆喰仕上げを除き、全て今回工事に含む。

香山建築研究所  
 KOHYAMA ATELIER  
 一級建築士事務所第12399号(有)香山建築研究所 東京都文京区本郷2-12-10UT本郷3F  
 管理技術者 長谷川祥久(一級建築士第289714号)  
 一級建築士事務所第12399号(有)香山建築研究所 東京都文京区本郷2-12-10UT本郷3F  
 主任技術者 松本洋平(一級建築士第367970号)

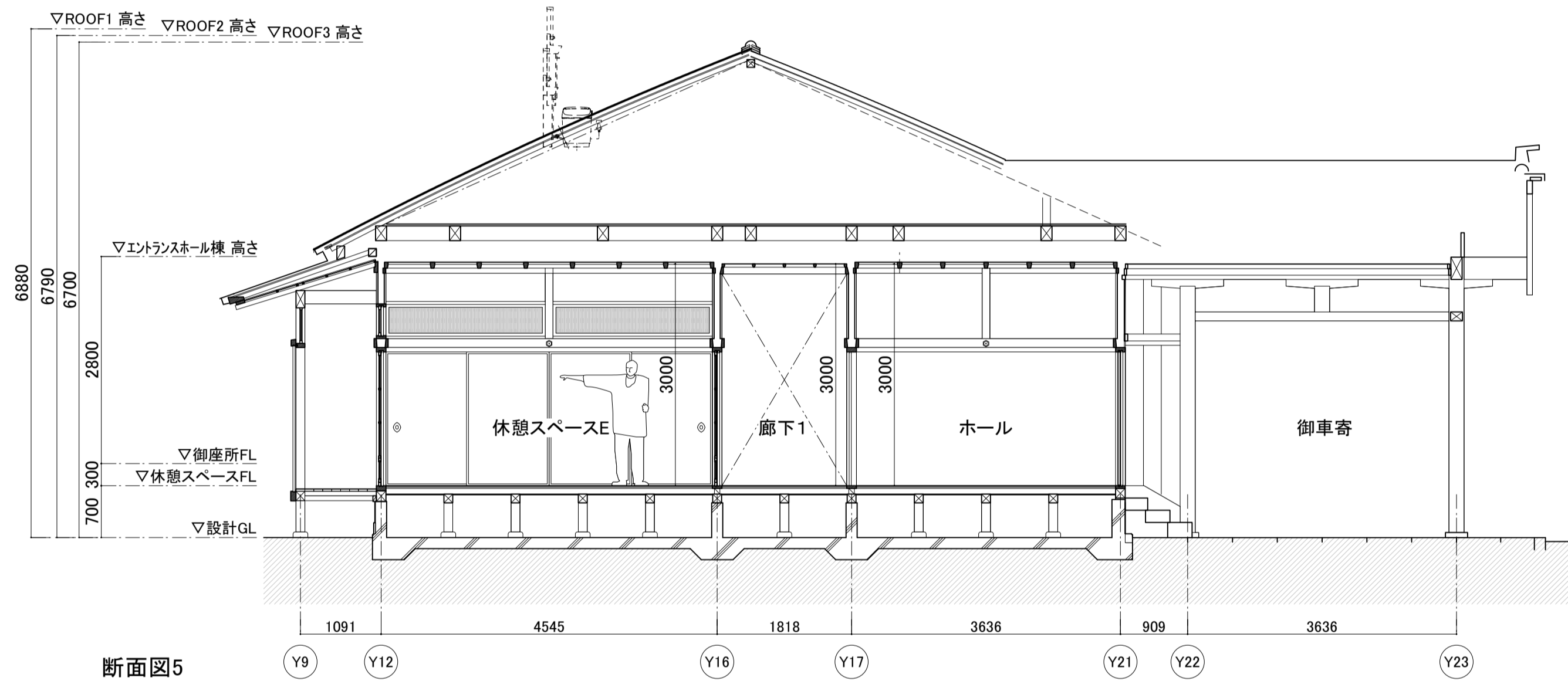
令和7年度新宿御苑日本館御殿工事(1) A-21  
 断面図(1) 断面1~3 A1: S=1/60  
 A3: S=1/120 21  
 環境省新宿御苑管理事務所 164



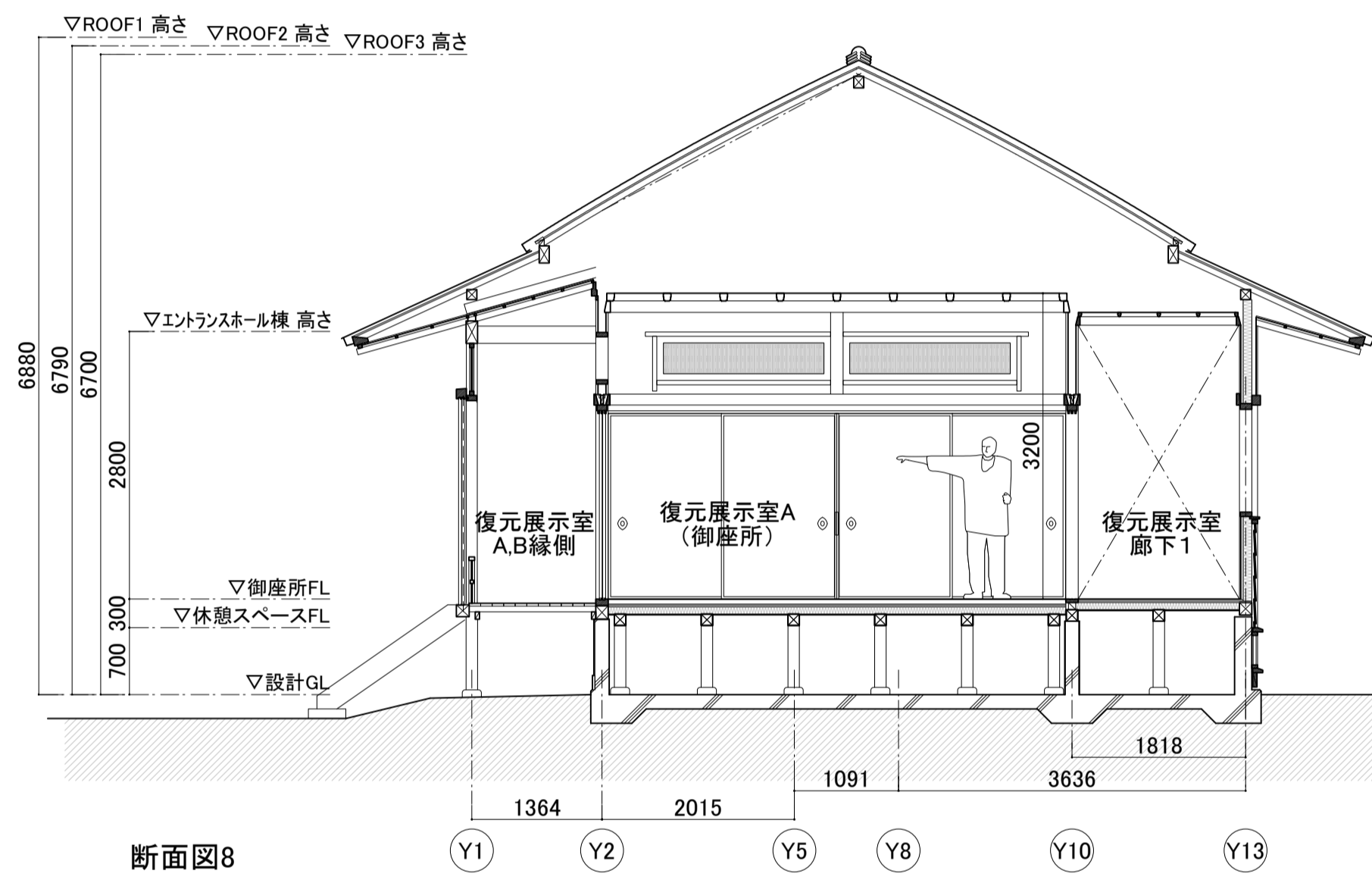
断面図4



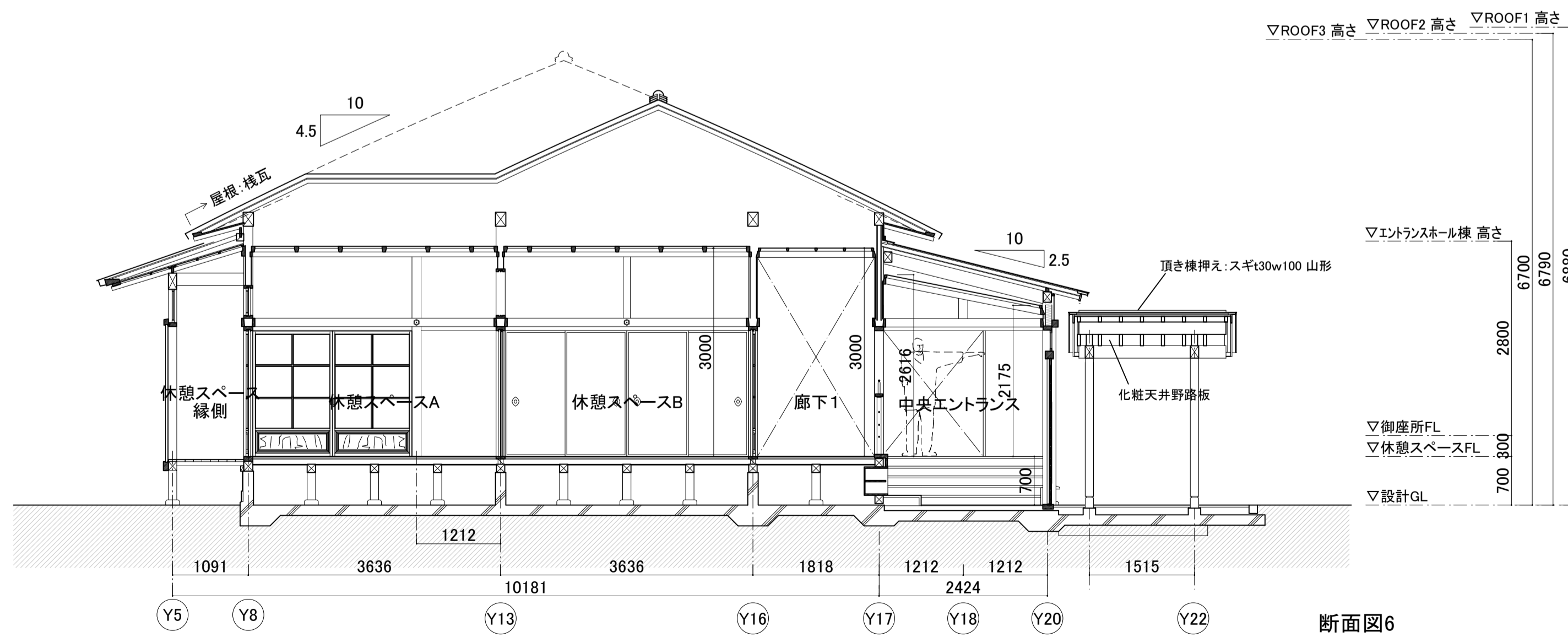
断面図7



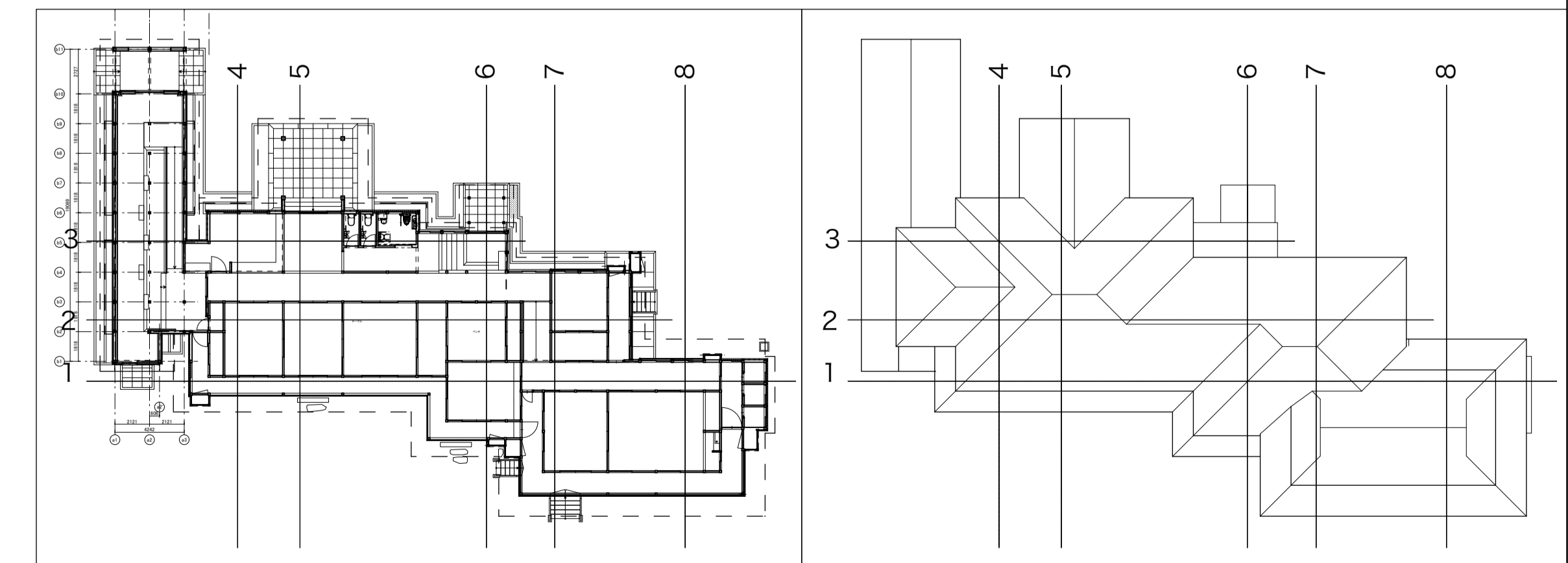
断面図5



断面図8



断面図6



※特記なき限り、外部に使用する木材の見掛り面は上小節以上。ただし、抜節・死節は無しとする。また、付柱は柱目とする。  
 ※特記なき限り、内部に使用する木材の見掛り面は上小節以上。ただし、抜節・死節は無しとする。  
 ※特記なき限り、見掛り面以外は、並材以上とする。  
 ※化粧材(スギ、ヒノキ)については、使用材料の選別等により色合いに著しいバラツキがないよう配慮すること。

※全ての内装、設備は、今回工事対象外。  
 ※内部の木工事については、以下を除き、今回工事対象外。  
 ・木構造関係箇所(構造図記載箇所すべて)  
 ・木製建具  
 ・木製建具枠 (木製建具は今回工事対象外)  
 ・鴨居  
 ・敷居  
 ・戸袋

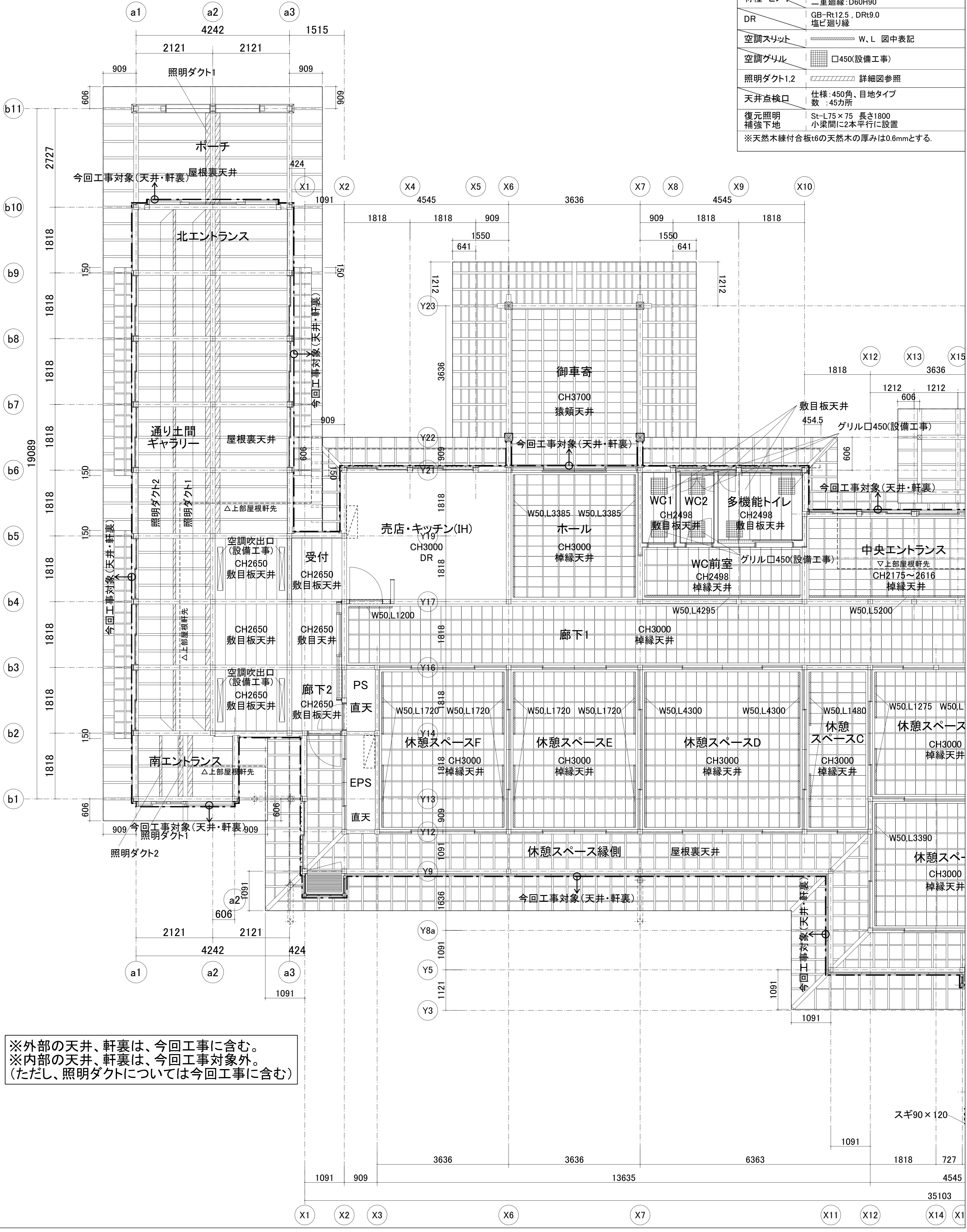
※断熱材については、屋根、外壁、床の不軸組に充填設置されるものについては、今回工事に含む。  
 ※金物については、今回工事に含む。  
 ※内部のユニット(手摺、防護策、サイン)については、今回工事対象外。  
 ※内部塗装については、今回工事対象外。  
 ※外部(屋根、外壁、床、ピット内)については、漆喰仕上げを除き、全て今回工事に含む。

香山建築研究所  
 KOHYAMA ATELIER  
 一級建築士事務所第12399号(有)香山建築研究所 東京都文京区本郷2-12-10UT本郷3F  
 管理技術者 長谷川祥久(一級建築士第289714号)  
 一級建築士事務所第12399号(有)香山建築研究所 東京都文京区本郷2-12-10UT本郷3F  
 意匠主任技術者 松本洋平(一級建築士第367970号)

令和7年度新宿御苑日本館御殿工事(1) A-22  
 断面図(2) 断面4~8 A1: S=1/60 22  
 A3: S=1/120 164  
 環境省新宿御苑管理事務所

凡例	
平格天井 材種 ヒノキ	格縁:W80H80@600程度(縦横共) 鏡板:t9(市松張り) 600角(300×600-2枚幅はぎ) 天井廻縁:W60H120
猿類天井 材種 スギ	猿類:W60H80 榎子天井:スギ柱目t7 天井廻縁:D60H90
棹縁天井 材種 スギ	棹縁:W36H40 榎子天井:スギ柱目t7 天井廻縁:D60H90
屋根裏天井 材種 スギ	矩形図参照
敷目板天井 材種 スギ	敷目板:GB-Rt12.5 天然木縁付合板t6 目透かしW3@300程度 目地底テープ貼り 天井廻縁:D60H45
一枚板鏡天井 材種 ヒノキ	天井板:t9 天井廻縁:D60H60 二重廻縁:D60H90
DR	GB-Rt12.5、DRt9.0 塩ビ廻り縁
空調スリット	W、L 図中表記
空調グリル	□450(設備工事)
照明ダクト1,2	詳細図参照
天井点検口	仕様:450角、目地タイプ 数:45カ所
復元照明 補強下地	St-L75×75 長さ1800 小梁間に2本平行に設置

※天然木縁付合板t6の天然木の厚みは0.6mmとする。



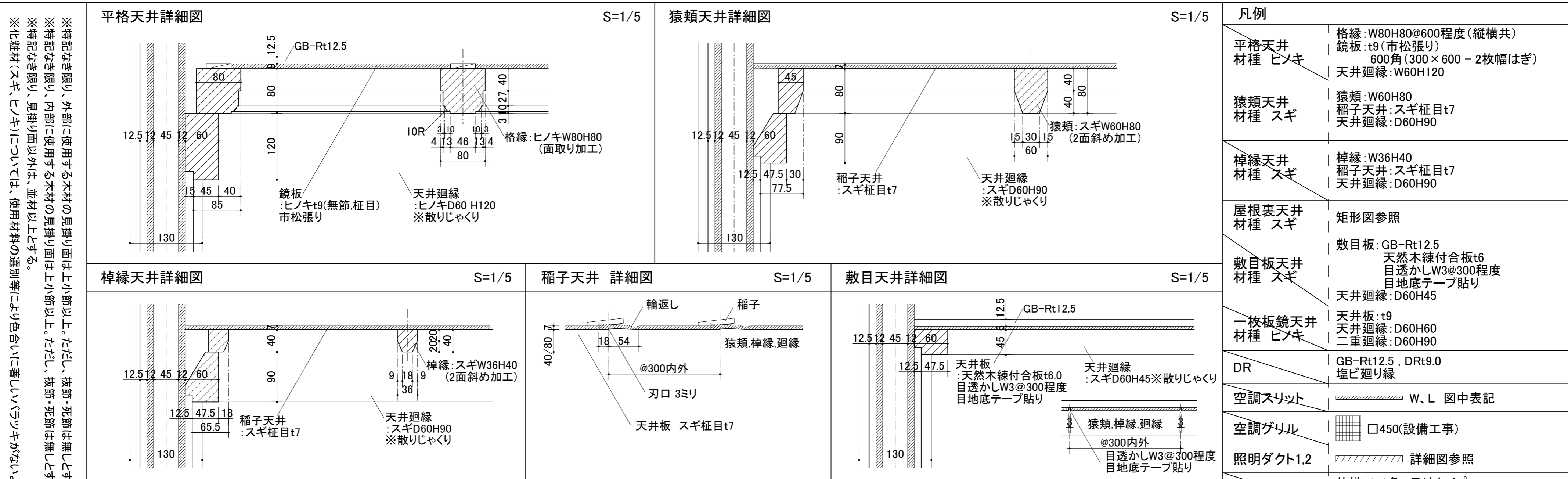
※外部の天井、軒裏は、今回工事に含む。  
 ※内部の天井、軒裏は、今回工事対象外。  
 (ただし、照明ダクトについては今回工事に含む)

※特記なき限り、外部に使用する木材の量計り面は上小節以上、ただし、接合・死節は無しとする。また、付柱は柱目とする。  
 ※特記なき限り、内部に使用する木材の量計り面は上小節以上、ただし、接合・死節は無しとする。  
 ※特記なき限り、量計り面以外は、並材以上とする。  
 ※化粧材(スギ、ヒノキ)については、使用材料の選別等により色合いに若干のバラつきが認められること。

香山建築研究所  
 KOHYAMA ARCHITECTURE  
 一級建築士事務所第12399号(有) 香山建築研究所 東京都文京区本郷2-12-10(17)本郷5  
 一級建築士事務所第12399号(有) 香山建築研究所 東京都文京区本郷2-12-10(17)本郷5  
 一級建築士事務所第12399号(有) 香山建築研究所 東京都文京区本郷2-12-10(17)本郷5  
 一級建築士事務所第12399号(有) 香山建築研究所 東京都文京区本郷2-12-10(17)本郷5

令和7年度新宿御苑日本館御殿工事(1)  
 天井伏図(1)  
 A1: S=1/50  
 A3: S=1/100

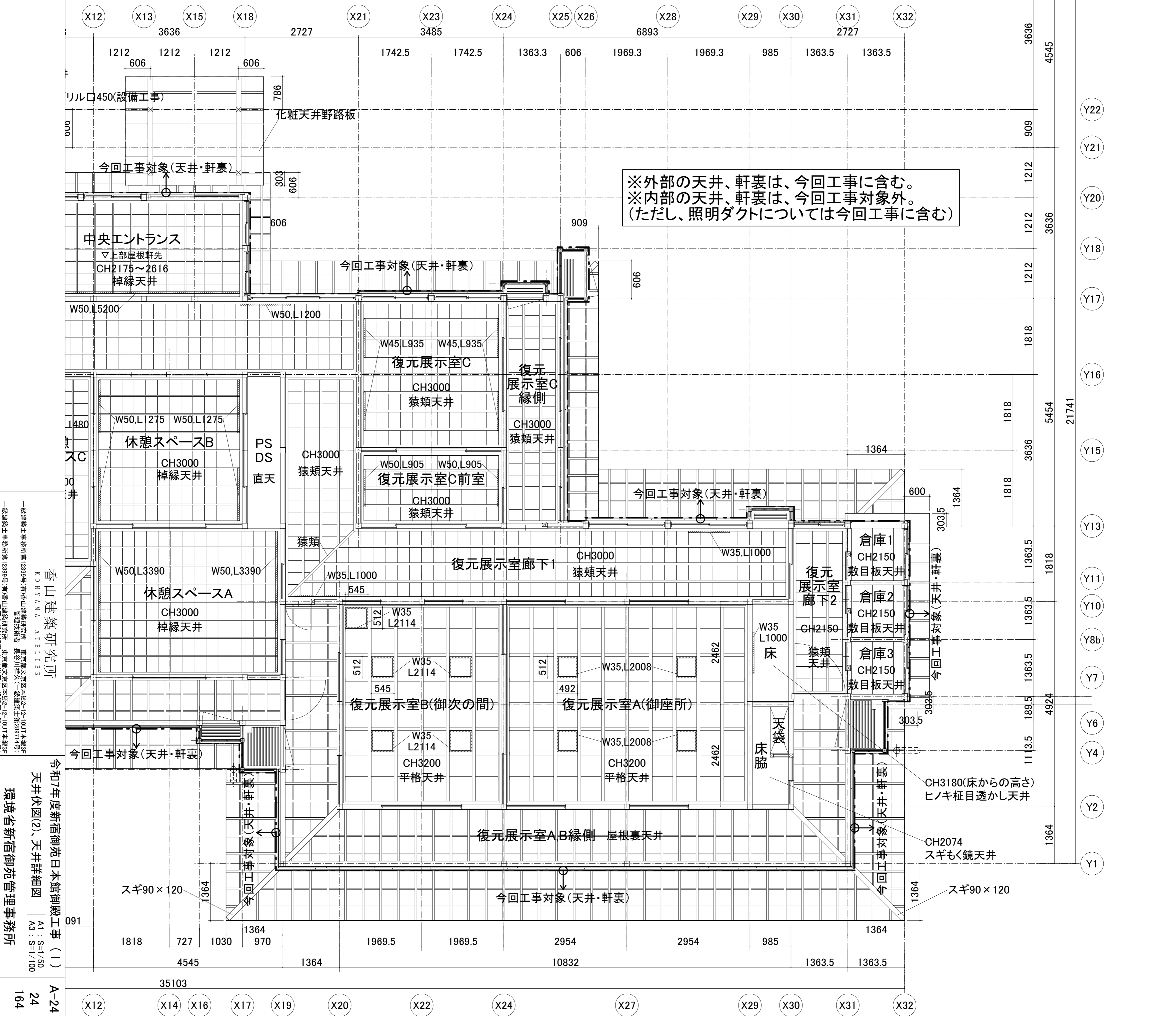
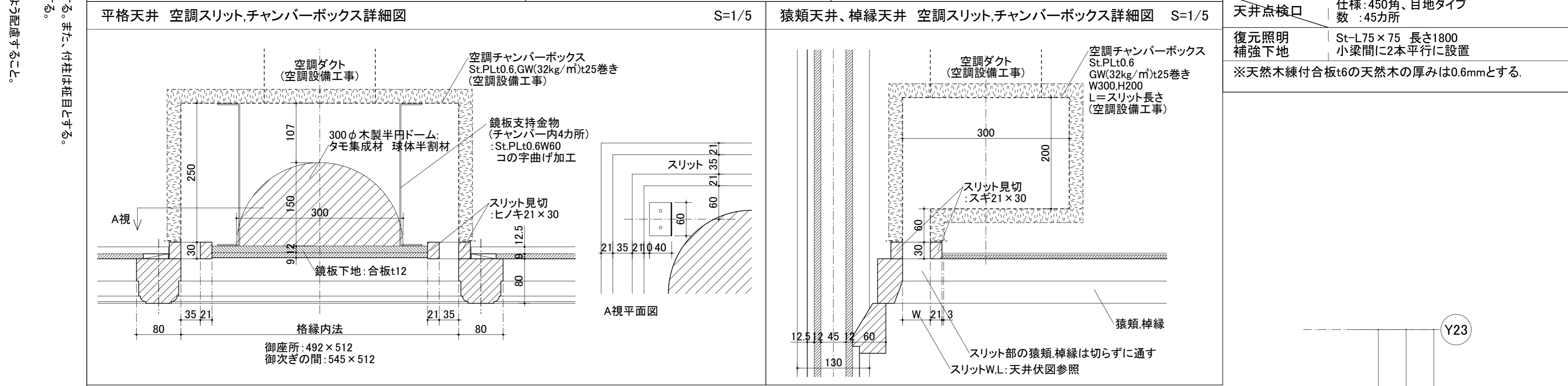
環境省新宿御苑管理事務所  
 A-23  
 23  
 164



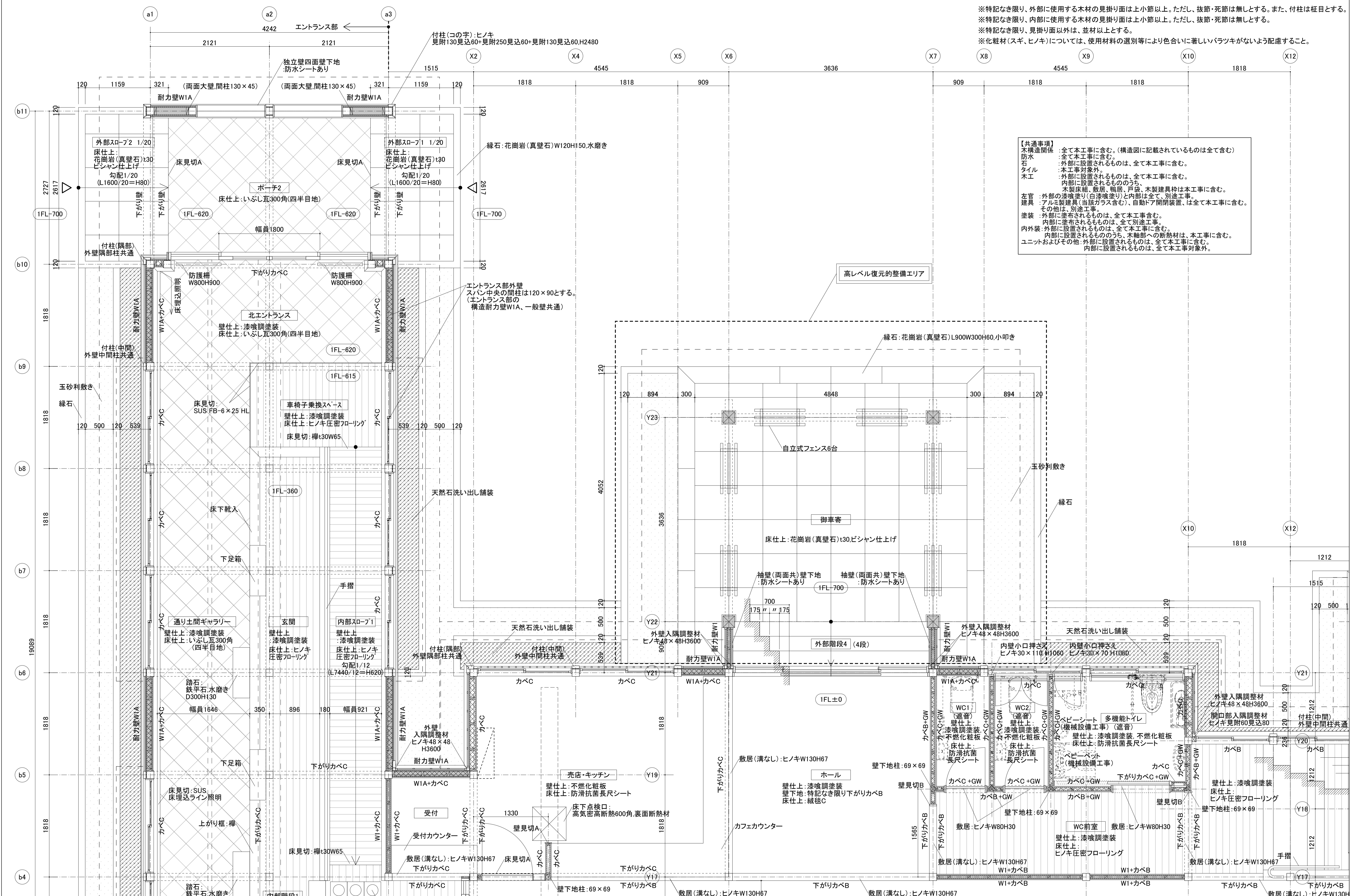
**凡例**

平格天井 材種 ヒノキ	格線: W80H80@600程度 (縦横共) 鏡板: t9 (市松張り) 600角 (300×600 - 2枚幅はぎ) 天井廻縁: W60H120
猿類天井 材種 スギ	猿類: W60H80 稲子天井: スギ柱目t7 天井廻縁: D60H90
棹縁天井 材種 スギ	棹縁: W36H40 稲子天井: スギ柱目t7 天井廻縁: D60H90
屋根裏天井 材種 スギ	矩形図参照
敷目板天井 材種 スギ	敷目板: GB-Rt12.5 天然木縁付合板t6 目透かしW3@300程度 目地底テープ貼り 天井廻縁: D60H45
一枚板鏡天井 材種 ヒノキ	天井板: t9 天井廻縁: D60H60 二重廻縁: D60H90
DR	GB-Rt12.5, DRt9.0 塩ビ廻り縁
空調スリット	W, L 図中表記
空調グリル	□450(設備工事)
照明ダクト1,2	詳細図参照
天井点検口	仕様: 450角、目地タイプ 数: 45カ所
復元照明 補強下地	St-L75×75 長さ1800 小梁間に2本平行に設置

※天然木縁付合板t6の天然木の厚みは0.6mmとする。



※特記なき限り、外部に使用する木材の見掛り面は上小節以上。ただし、抜節・死節は無しとする。また、付柱は柱目とする。  
 ※特記なき限り、内部に使用する木材の見掛り面は上小節以上。ただし、抜節・死節は無しとする。  
 ※特記なき限り、見掛り面以外は、並材以上とする。  
 ※化粧材(スギ、ヒノキ)については、使用材料の選別等により色合いに著しいバラツキがないよう配慮すること。

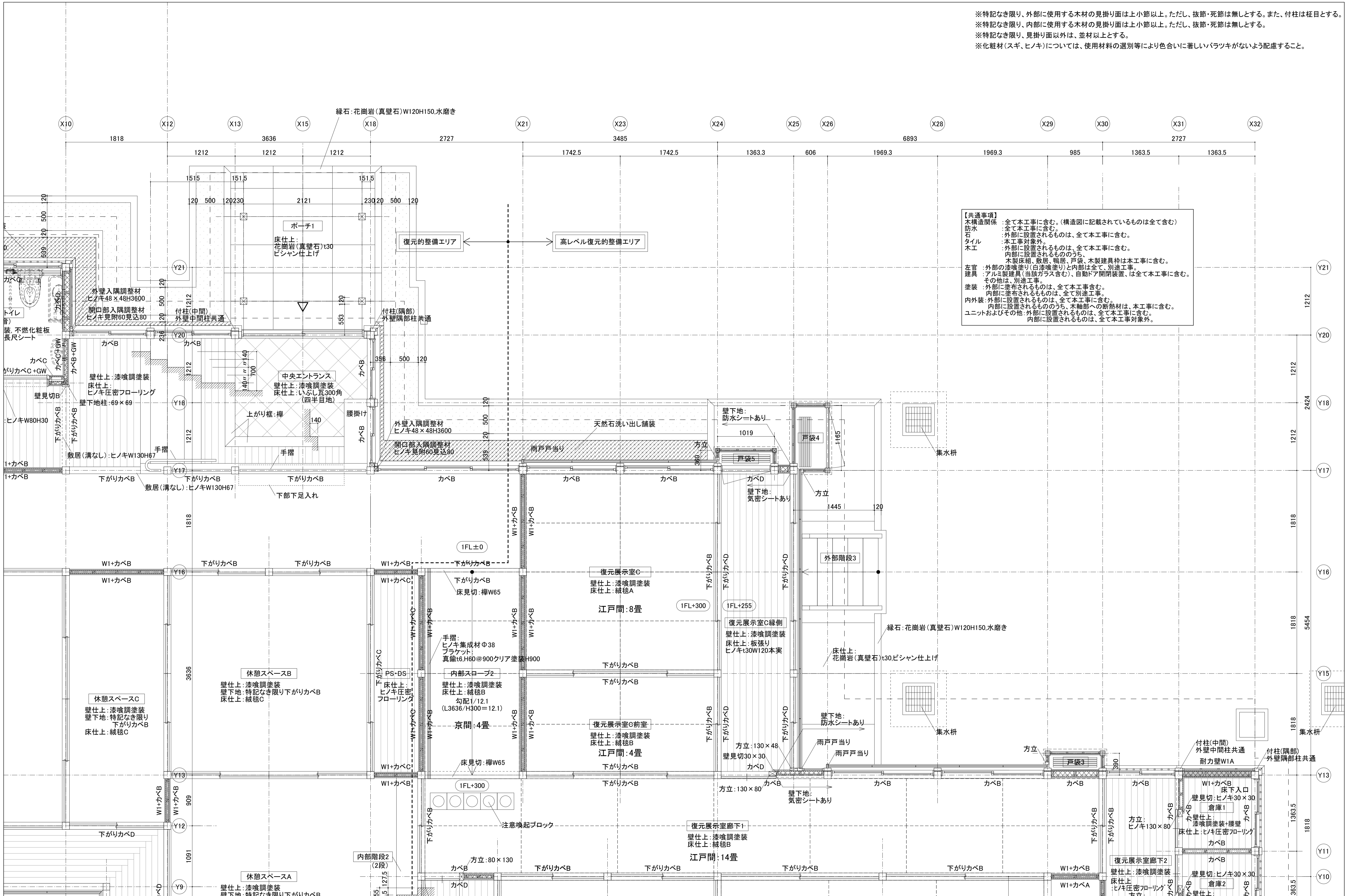


**【共通事項】**  
 木構造関係：全て本工事に含む。(構造図に記載されているものは全て含む)  
 防水：全て本工事に含む。  
 石：外部に設置されるものは、全て本工事に含む。  
 タイル：本工事対象外。  
 木工：外部に設置されるものは、全て本工事に含む。  
 内部に設置されるものうち、木製床組、敷居、鴨居、戸袋、木製建具等は本工事に含む。  
 左官：外部の漆喰塗り(白漆喰塗り)と内部は全て、別途工事。  
 建具：アルミ製建具(当該ガラス含む)、自動ドア開閉装置、全て本工事に含む。  
 その他は、別途工事。  
 塗装：外部に塗布されるものは、全て本工事含む。  
 内部に塗布されるものは、全て別途工事。  
 内外装：外部に設置されるものは、全て本工事に含む。  
 内部に設置されるものうち、木軸部への断熱材は、本工事に含む。  
 ユニットおよびその他：外部に設置されるものは、全て本工事に含む。  
 内部に設置されるものは、全て本工事対象外。

<b>平面詳細図共通事項</b> <b>【間柱・胴縁・合板 凡例】</b> 外壁 特記なし(一般壁) 高さ 200mm以下 木間柱45*90@450以下 木胴縁45*90@610以下 ただし上下横架材との間隔300以下 構造用合板(耐水タイプ)t12		※外壁(耐力壁の外壁も含む)にはグラスウール(K24)t90を充填すること【壁下地凡例】 内壁 特記なし(一般壁) 高さ 200mm以下 木間柱45*45@450以下 木胴縁45*100@610以下 ただし上下横架材との間隔300以下 構造用合板t12		耐力壁 W1(真壁) 構造図参照 耐力壁 W1A(真壁+大壁) 構造図参照 カベA:ラスボードt7.5(不燃) カベB:GB-Rt12.5(不燃) カベC:GB-St12.5(不燃) カベD:ケイカル板t6+t6(不燃)		+GW:壁内にグラスウールt50(32kg/m <sup>2</sup> )充填 遮音壁 【壁見切】H=FL~CHまで 壁見切A: SUS一方枠 見付30,d130 HLt2.0曲げ加工 壁見切B: ヒノキ一方枠 見付30 浸透性保護塗料		<b>【略語凡例】</b> ● 点状ブロック (SUS鉄) ○ 線状ブロック (SUS鉄)		<b>【柱・梁の仕上げ】</b> あらわしとなる柱・梁の仕上げは、特記なき限り木材保護塗料塗りとする		香山建築研究所 KOHYAMA ATELIER 一級建築士事務所第12399号(有)香山建築研究所 東京都文京区本郷2-12-10T本郷3F 管理技術者 長谷川祥久(一級建築士第289714号) 一級建築士事務所第12399号(有)香山建築研究所 東京都文京区本郷2-12-10T本郷3F 主任技術者 松本洋平(一級建築士第367970号)	令和7年度新宿御苑日本館御殿工事(1) 平面詳細図(1) 環境省新宿御苑管理事務所	A-25 25 164
---	--	---	--	---	--	--	--	---	--	---	--	---	---	-------------------



※特記なき限り、外部に使用する木材の見掛け面は上小節以上。ただし、抜節・死節は無しとする。また、付柱は柱目とする。  
 ※特記なき限り、内部に使用する木材の見掛け面は上小節以上。ただし、抜節・死節は無しとする。  
 ※特記なき限り、見掛け面以外は、並材以上とする。  
 ※化粧材(スギ、ヒノキ)については、使用材料の選別等により色合いに著しいバラツキがないよう配慮すること。

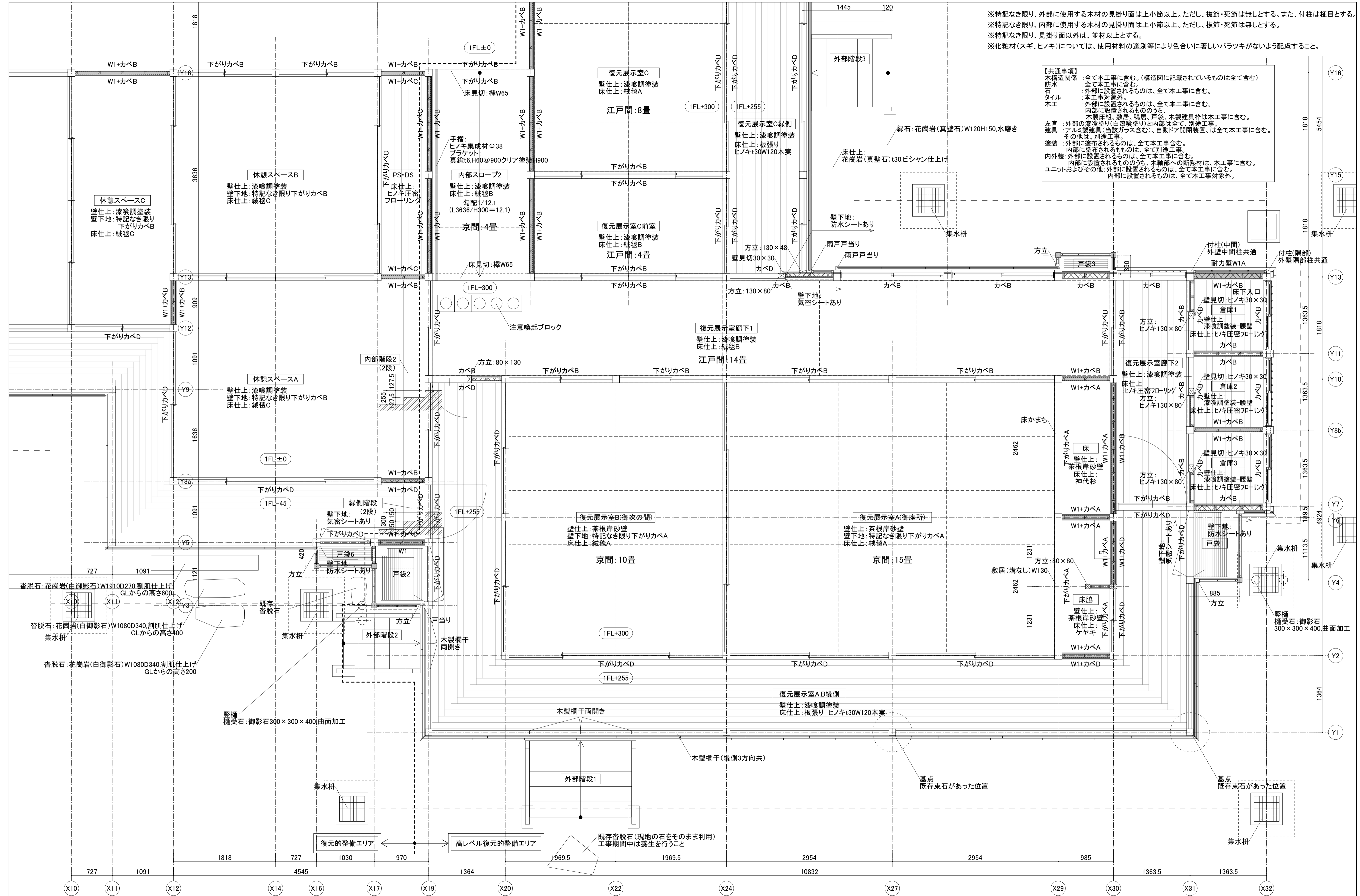


**【共通事項】**  
 木構造関係 : 全て本工事に含む。(構造図に記載されているものは全て含む)  
 防水 : 全て本工事に含む。  
 石 : 外部に設置されるものは、全て本工事に含む。  
 タイル : 本工事対象外。  
 木工 : 外部に設置されるものは、全て本工事に含む。  
 内部に設置されるものうち、木製床組、敷居、鴨居、戸袋、木製建具等は本工事に含む。  
 左官 : 外部の漆喰塗り(白漆喰塗り)と内部は全て、別途工事。  
 建具 : アルミ製建具(当該ガラス含む)、自動ドア開閉装置、は全て本工事に含む。  
 その他は、別途工事。  
 塗装 : 外部に塗布されるものは、全て本工事含む。  
 内部に塗布されるものは、全て別途工事。  
 内外装 : 外部に設置されるものは、全て本工事に含む。  
 内部に設置されるものうち、木軸部への断熱材は、本工事に含む。  
 ユニットおよびその他 : 外部に設置されるものは、全て本工事に含む。  
 内部に設置されるものは、全て本工事対象外。

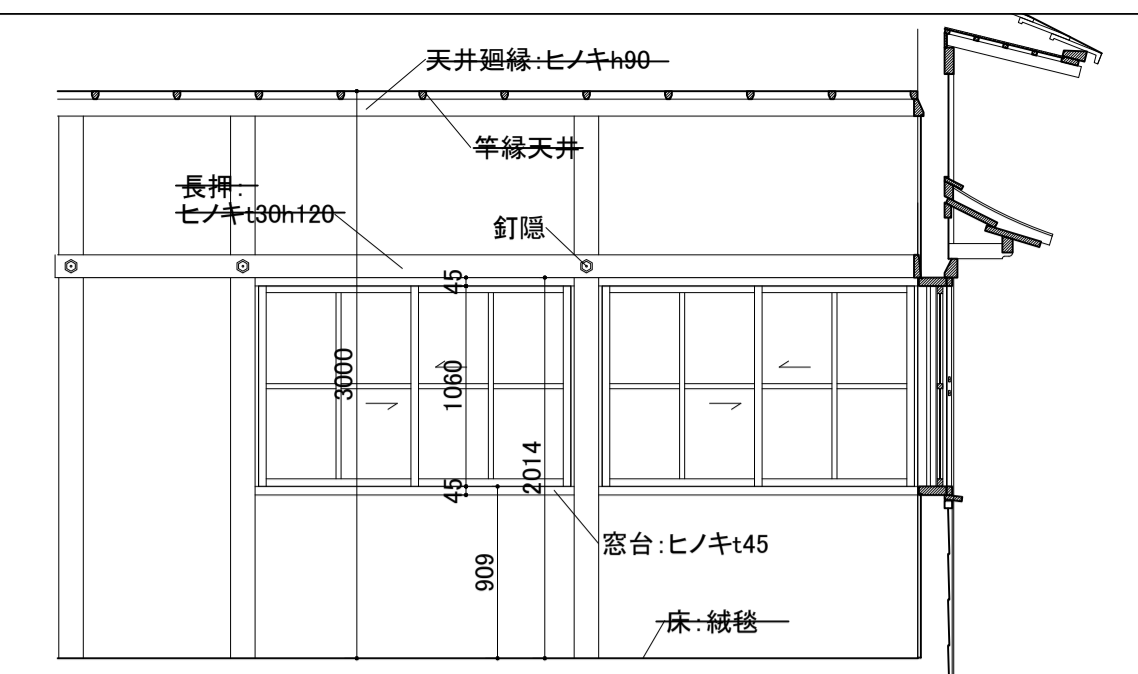
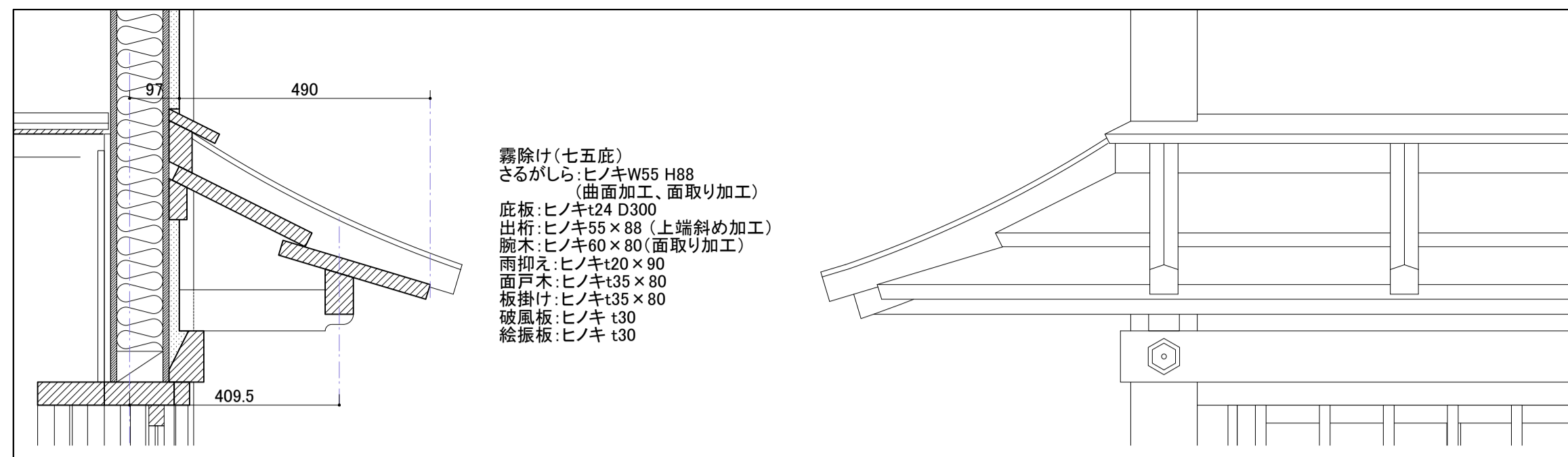
<b>平面詳細図共通事項</b> <b>【間柱、胴縁、合板 凡例】</b> <b>外壁</b> 特記なし(一般壁) 高さ 梁桁まで 木間柱45×90@450以下 木胴縁45×90@610以下 ただし上下横架材との間隔300以下 構造用合板(防水タイプ)t12		※外壁(耐力壁の外壁も含む)にはガラスウール(K24)90を充填すること <b>内壁</b> 特記なし(一般壁) 高さ 梁桁まで 木間柱45×45@450以下 木胴縁45×100@610以下 ただし上下横架材との間隔300以下 構造用合板t12		<b>【壁下地凡例】</b> カベA:ラスボード7.5(不燃) カベB:GB-Rt12.5(不燃) カベC:GB-St12.5(不燃) カベD:ケイカル板t6+t6(不燃)		+GW:壁内にグラスウールt50(32kg/m2)充填 遮音壁 下がりカベA:ラスボード7.5(不燃) 下がりカベB:GB-Rt12.5(不燃) 下がりカベC:GB-St12.5(不燃) 下がりカベD:ケイカル板t6+t6(不燃)		<b>【壁見切】</b> H=FL~CHまで 壁見切A: SUS一方枠 見付30.d130 HL2.0曲げ加工 壁見切B: ヒノキ一方枠 見付30 浸透性保護塗料		<b>【略語凡例】</b> 床見切A SUS-FB6(見付)×25.HL 床見切B 集成材見付40.t15.UC		<b>【柱、梁の仕上げ】</b> あらわしとなる柱、梁の仕上げは、特記なき限り木材保護塗料塗りとする		香山建築研究所 KOHYAMA ATELIER 一級建築士事務所第12399号(有)香山建築研究所 東京都文京区本郷2-12-10UT本郷3F 管理技術者 長谷川祥久(一級建築士第269714号) 一級建築士事務所第12399号(有)香山建築研究所 東京都文京区本郷2-12-10UT本郷3F 主任技術者 松本洋平(一級建築士第367970号)		令和7年度新宿御苑日本館御殿工事(1) 平面詳細図(3) 環境省新宿御苑管理事務所		A-27 27 164	
---	--	---	--	--	--	---	--	---	--	--	--	---	--	---	--	---	--	-------------------	--

※特記なき限り、外部に使用する木材の見掛けは上小節以上。ただし、抜節・死節は無しとする。また、付柱は柱目とする。  
 ※特記なき限り、内部に使用する木材の見掛けは上小節以上。ただし、抜節・死節は無しとする。  
 ※特記なき限り、見掛け面以外は、並材以上とする。  
 ※化粧材(スギ、ヒノキ)については、使用材料の選別等により色合いに著しいバラツキがないよう配慮すること。

【共通事項】  
 木構造関係 : 全て本工事に含む。(構造図に記載されているものは全て含む)  
 防水 : 全て本工事に含む  
 石 : 外部に設置されるものは、全て本工事に含む。  
 タイル : 本工事対象外。  
 木工 : 外部に設置されるもの、内部に設置されるもの、木製床組、敷居、鴨居、戸袋、木製建具等は本工事に含む。  
 左官 : 外部の漆喰塗り(白漆喰塗り)と内部は全て、別途工事。  
 建具 : アルミ製建具(当該ガラス含む)、自動ドア開閉装置、は全て本工事に含む。  
 その他 : 別途工事。  
 塗装 : 外部に塗布されるものは、全て本工事に含む。  
 内外装 : 内部に塗布されるものは、全て本工事に含む。  
 ユニットおよびその他 : 外部に設置されるものは、全て本工事を含む。  
 内部に設置されるものは、全て本工事対象外。

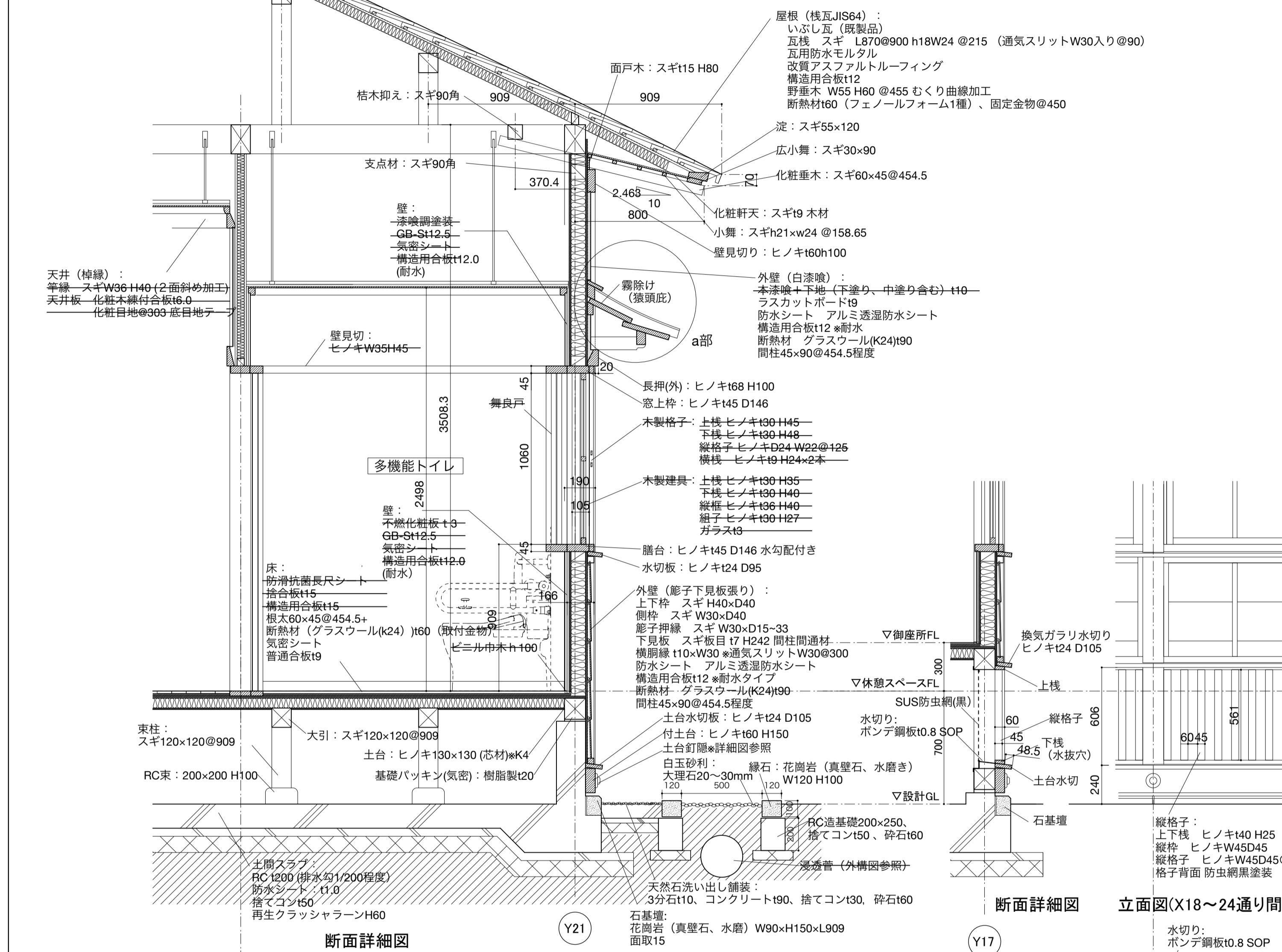


<b>平面詳細図共通事項</b> <b>【間柱、胴縁、合板 凡例】</b> ※外壁(耐力壁の外壁も含む)にはグラスウール(K24)t90を充填すること 外壁 特記なし(一般壁) 高さ 梁桁まで 内間柱 45*90@450以下 木間柱 45*90@610以下 木脚縁 45*90@610以下 ただし上下横架材との間隔300以下 構造用合板(防水タイプ)t12		<b>【耐力壁 W1(真壁)】</b> 耐力壁 W1(真壁) 木間柱 構造図参照 木脚縁 構造用合板		<b>【耐力壁 W1A(真壁+大壁)】</b> 耐力壁 W1A(真壁+大壁) 木間柱 構造図参照 木脚縁 構造用合板		<b>【壁下地凡例】</b> カベA: ラスボードt7.5 (不燃) カベB: GB-Rt12.5 (不燃) カベC: GB-St12.5 (不燃) カベD: ナイロン板t6+t6 (不燃)		<b>【+GW: 壁内にグラスウールt50(32kg/m<sup>2</sup>) 充填 遮音壁】</b> 下がりカベA: ラスボードt7.5 (不燃) A=砂壁の下地 下がりカベB: GB-Rt12.5 (不燃) B=漆喰調塗装の下地 下がりカベC: GB-St12.5 (不燃) C=漆喰調塗装の下地 下がりカベD: ナイロン板t6+t6 (不燃) D=漆喰調塗装の下地		<b>【壁見切】 H=FL~CHまで】</b> 壁見切A: SUS一方枠 見付30,d130 HLT2.0曲げ加工 壁見切B: ヒノキ一方枠 見付30 浸透性保護塗料		<b>【略語凡例】</b> 床見切A :SUS-FB6(見付)×25,HL 床見切B :集成材見付40,t15,UC		<b>【柱、梁の仕上げ】</b> あらわしとなる柱、梁の仕上げは、特記なき限り木材保護塗料塗りとする		香山建築研究所 KOHYAMA ATELIER 一級建築士事務所第12399号(有)香山建築研究所 東京都文京区本郷2-12-10UT本郷3F 管理技術者 長谷川祥久(一級建築士第289714号) 一級建築士事務所第12399号(有)香山建築研究所 東京都文京区本郷2-12-10UT本郷3F 主任技術者 松本洋平(一級建築士第367970号)	令和7年度新宿御苑日本館御殿工事(1) 平面詳細図(4) 環境省新宿御苑管理事務所	A-28 28 164
--	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	--	--	---	--	---	---	-------------------



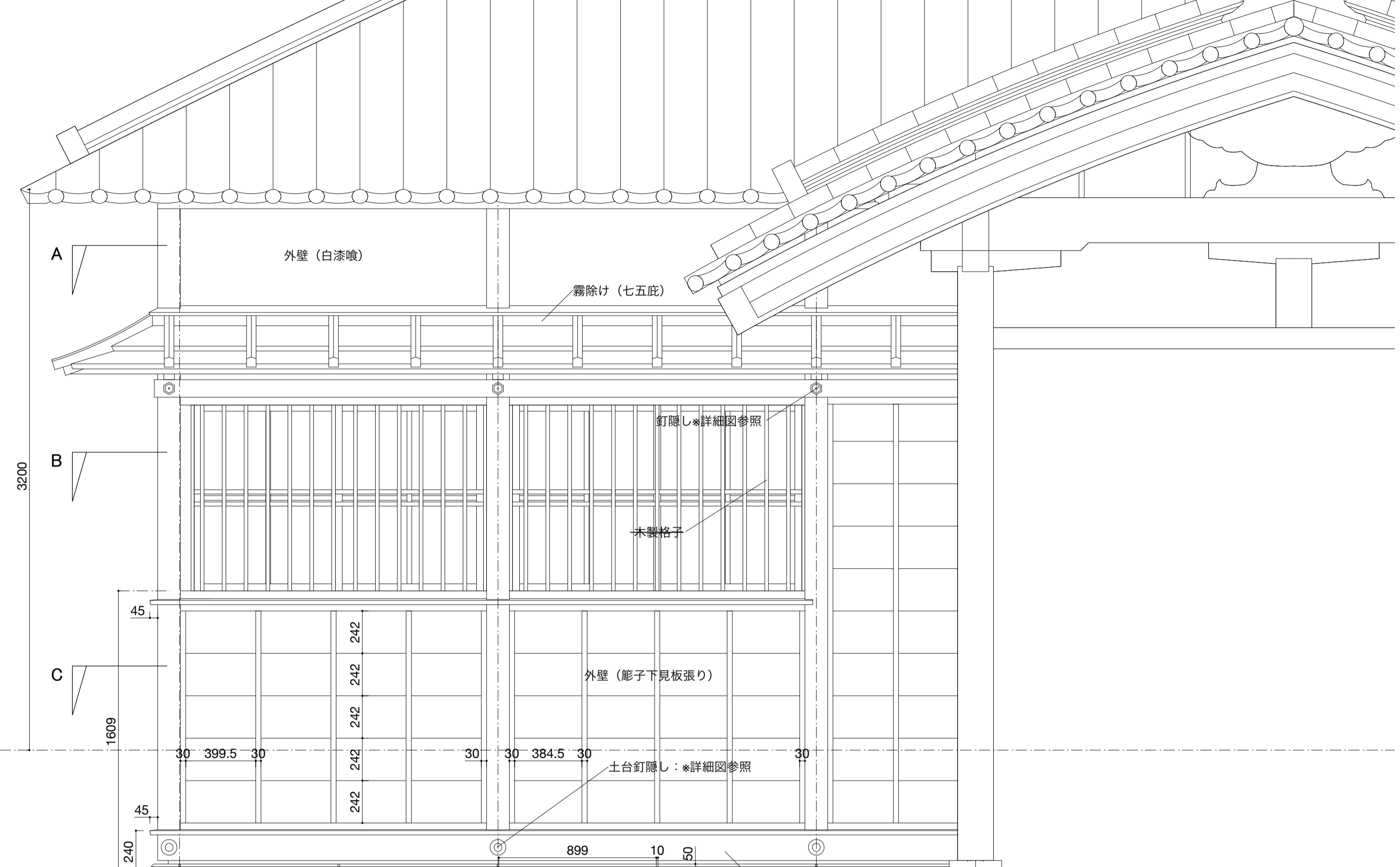
a部 霧除け(七五庇)詳細図1/10(A1)、1/20(A3)

内側開口廻り1/40(A1)、1/80(A3)

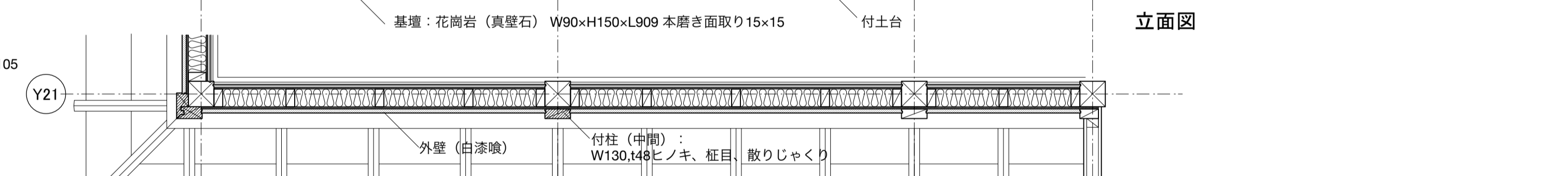


断面詳細図

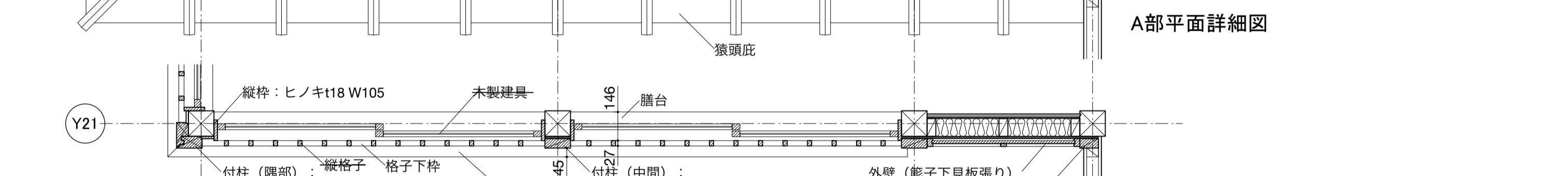
立面図(X18~24通り間)



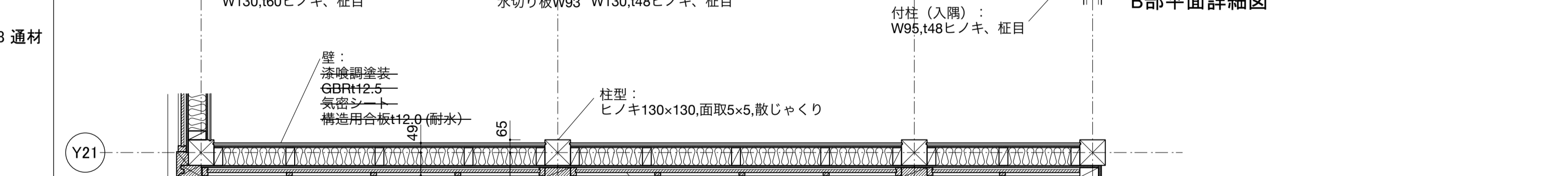
立面図



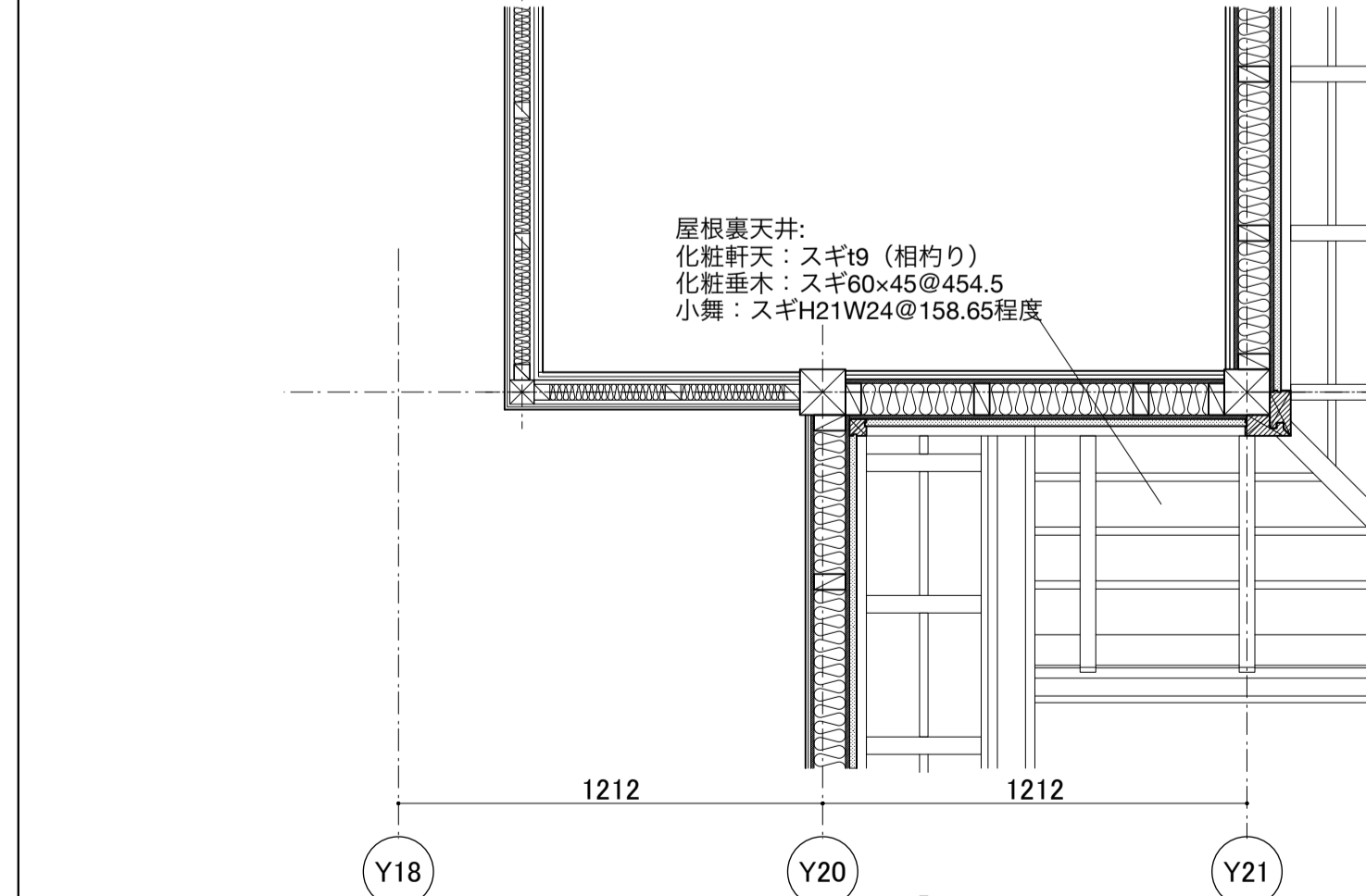
A部平面詳細図



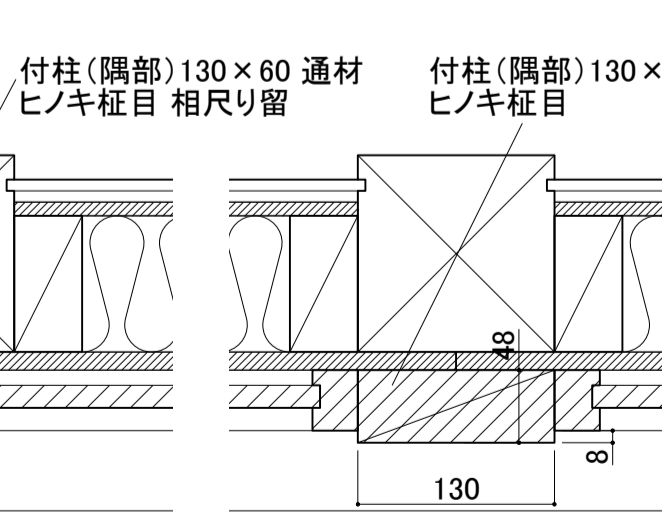
B部平面詳細図



C部平面詳細図



天井伏図



付柱詳細図1/5(A1)、1/10(A3)

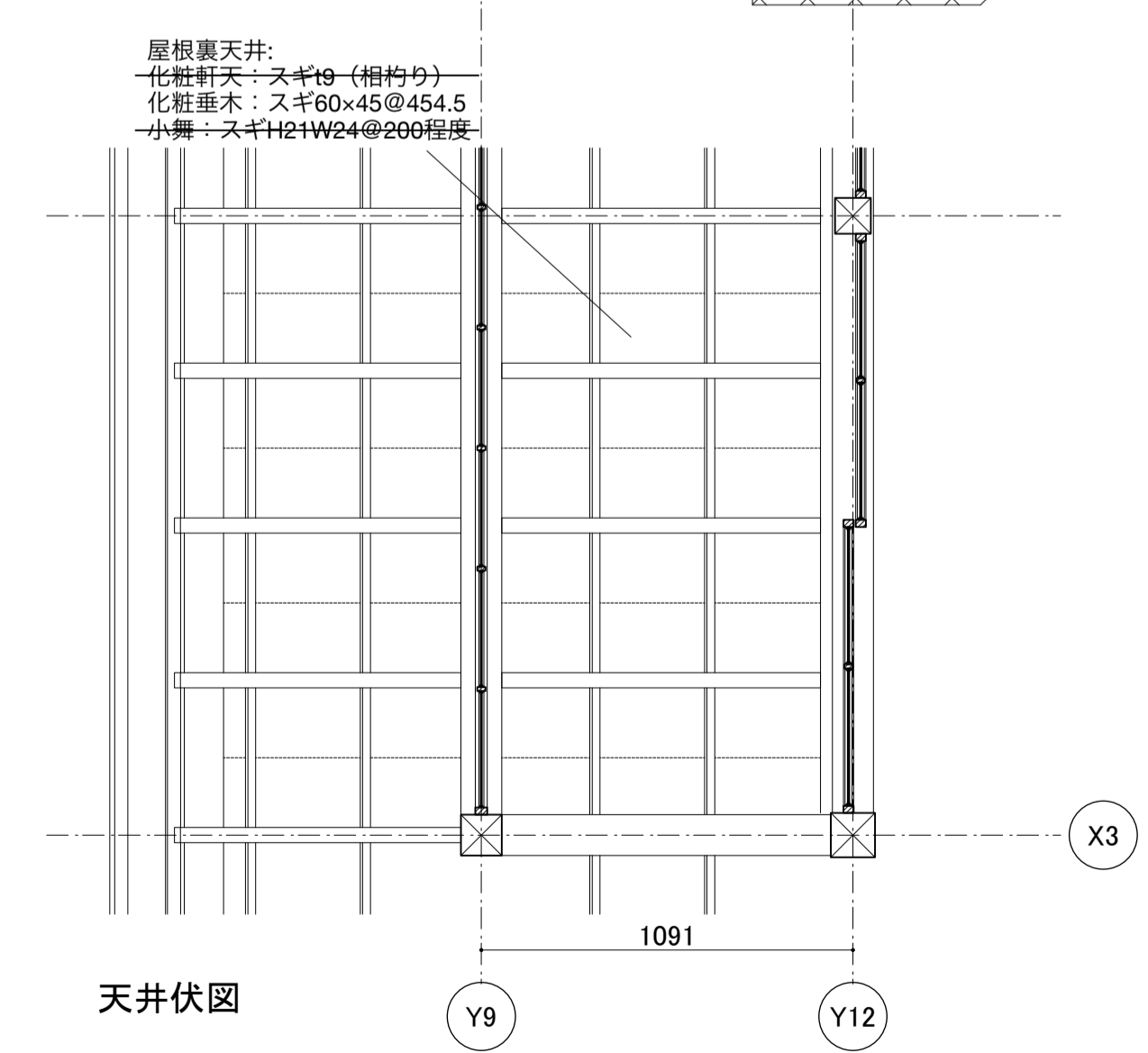
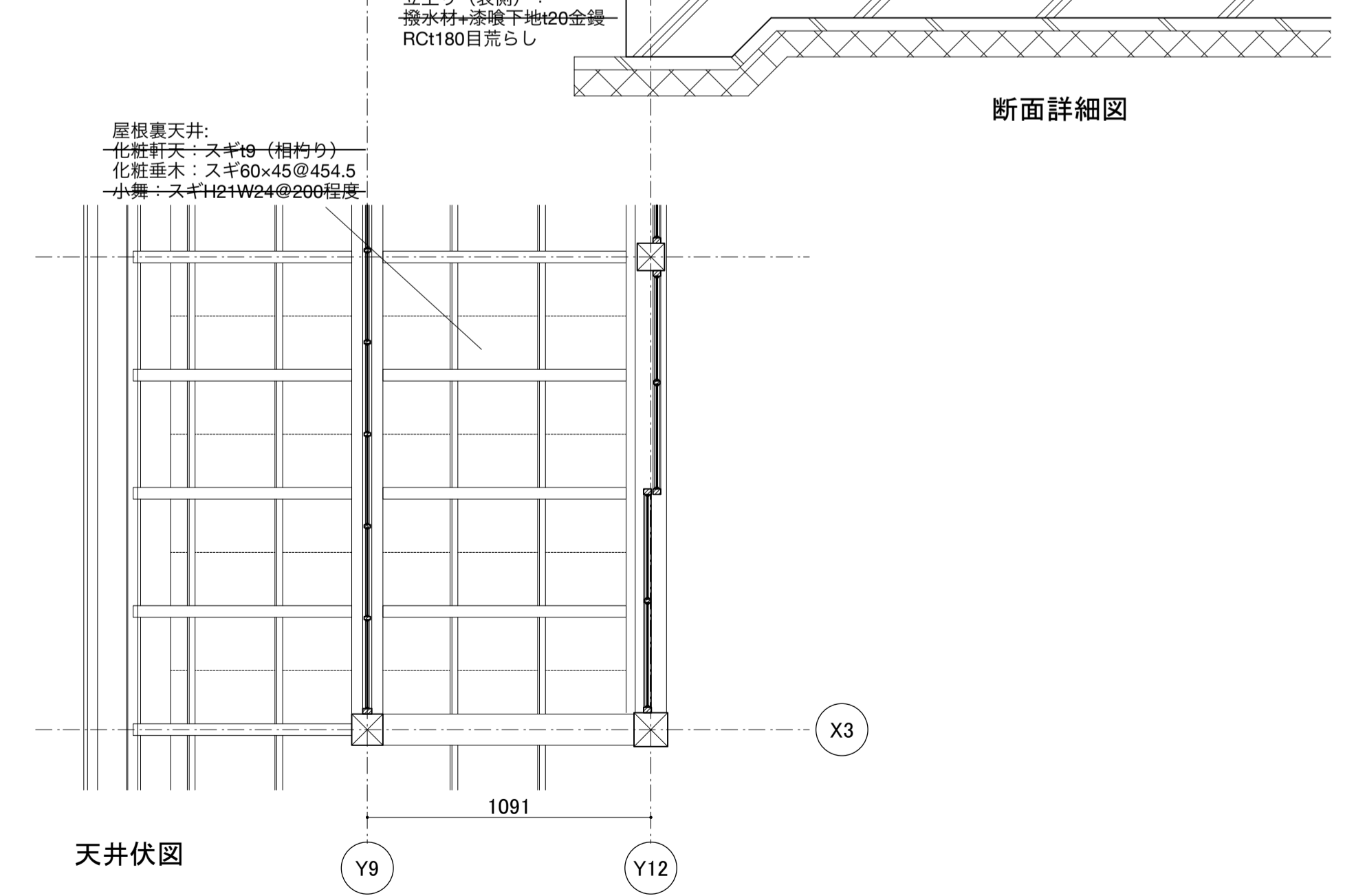
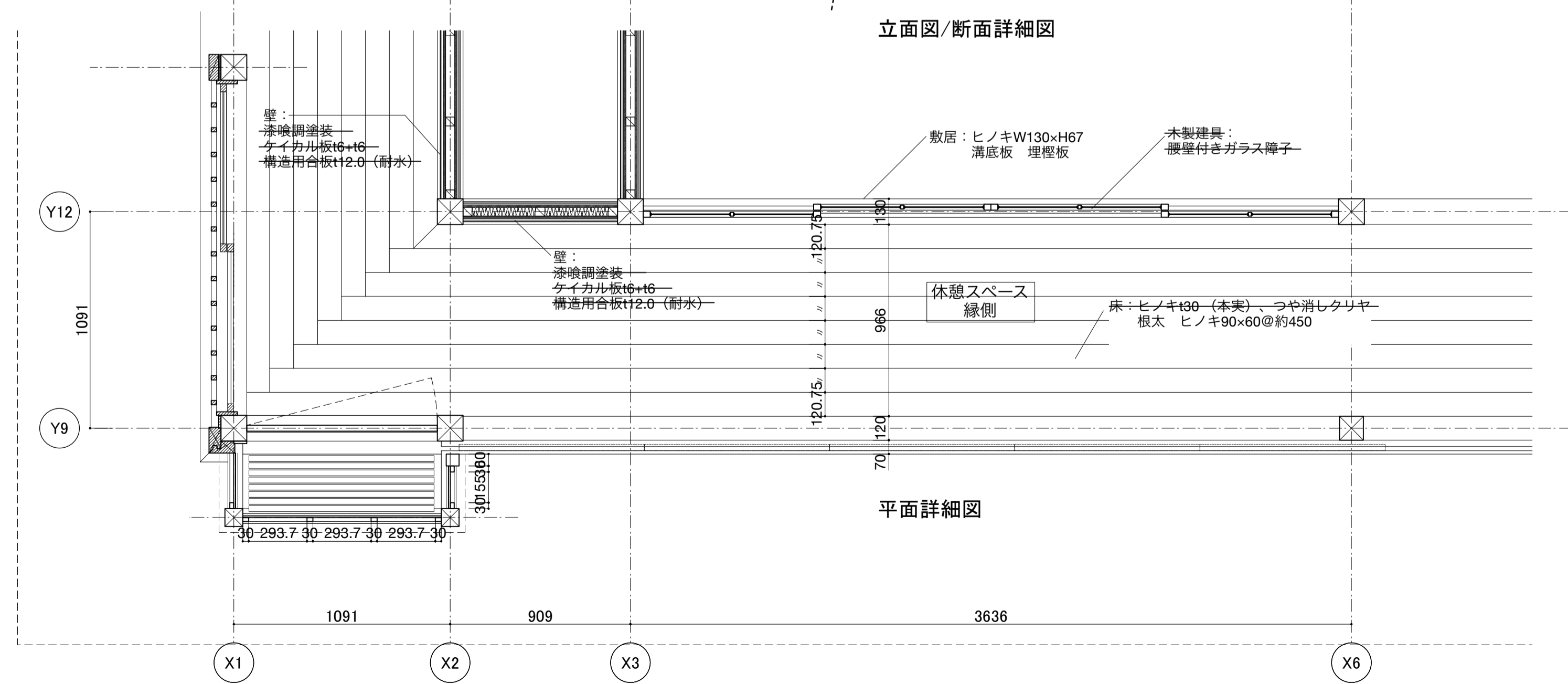
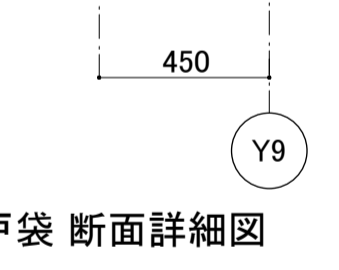
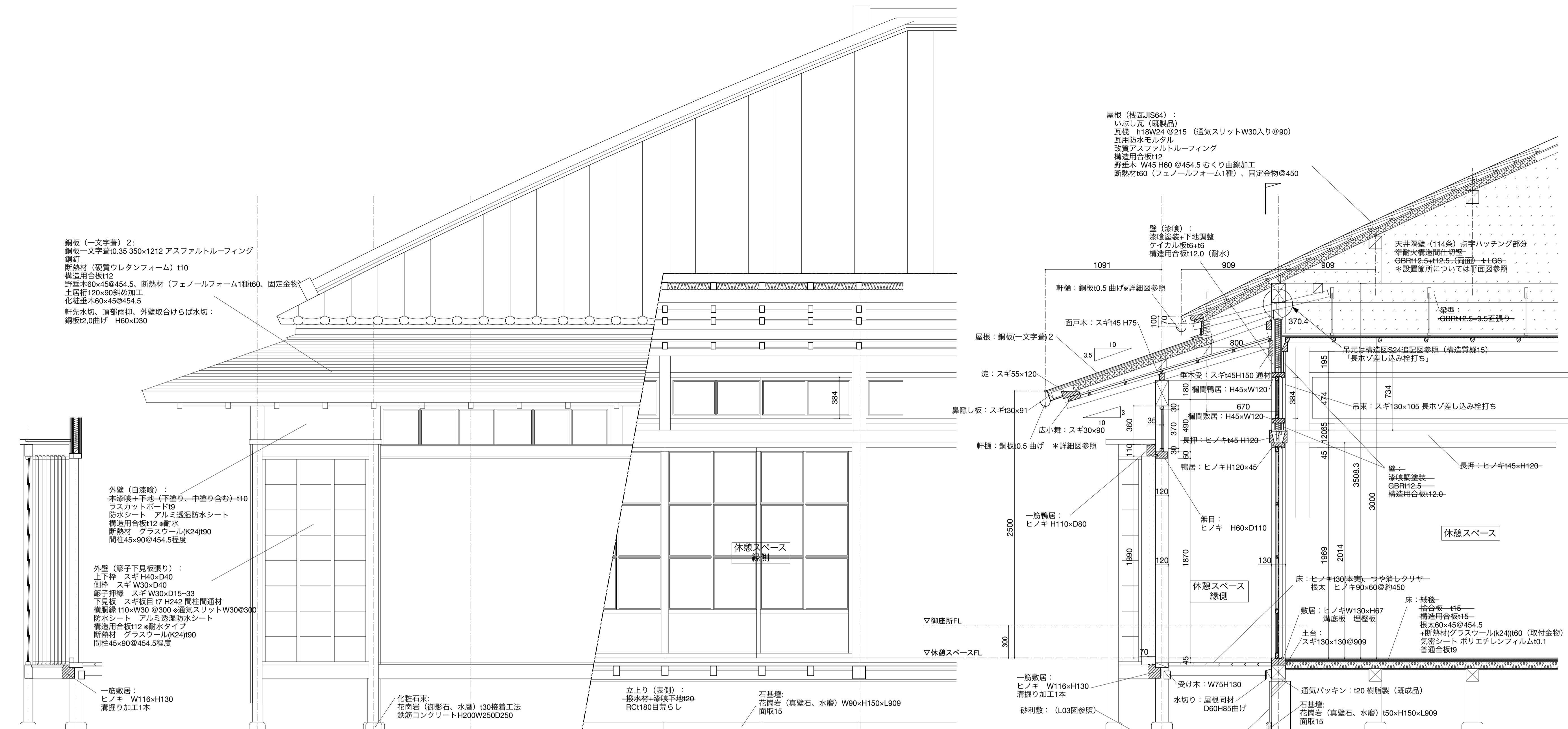
※特記なき限り、外部に使用する木材の見掛り面は上小節以上。ただし、抜節・死節は無しとする。また、付柱は柱目とする。  
 ※特記なき限り、内部に使用する木材の見掛り面は上小節以上。ただし、抜節・死節は無しとする。  
 ※特記なき限り、見掛り面以外は、並材以上とする。  
 ※化粧材(スギ、ヒノキ)については、使用材料の選別等により色合いに著しいバラツキがないよう配慮すること。  
 ※気密シート:可変透湿気密シート0.26、ポリマーコーティング ポリプロピレン デュポン VCLスマート同等

※全ての内装、設備は、今回工事対象外。  
 ※内部の木工事については、以下を除き、今回工事対象外。  
 ・木構造関係箇所(構造図記載箇所すべて)  
 ・木製床組  
 ・木製建具(木製建具は今回工事対象外)  
 ・鴨居  
 ・敷居  
 ・戸袋

※断熱材については、屋根、外壁、床の木軸組に充填設置されるものについては、今回工事に含む。  
 ※金物については、今回工事に含む。  
 ※内部のユニット(手摺、防護策、サイン)については、今回工事対象外。  
 ※内部塗装については、今回工事対象外。  
 ※外部(屋根、外壁、床、ビツ内)については、漆喰仕上げを除き、全て今回工事に含む。

香山建築研究所  
 KOHAMA ATELIER  
 一級建築士事務所第12399号(有)香山建築研究所 東京都文京区本郷2-12-10UT本郷3F  
 管理技術者 長谷川祥久(一級建築士第289714号)  
 一級建築士事務所第12399号(有)香山建築研究所 東京都文京区本郷2-12-10UT本郷3F  
 主任技術者 松本洋平(一級建築士第367670号)

令和7年度新宿御苑日本館御殿工事(1)  
 矩計図(1) 休憩所北側 A1: S=1/20 A3: S=1/40  
 環境省新宿御苑管理事務所  
 A-29  
 29  
 164



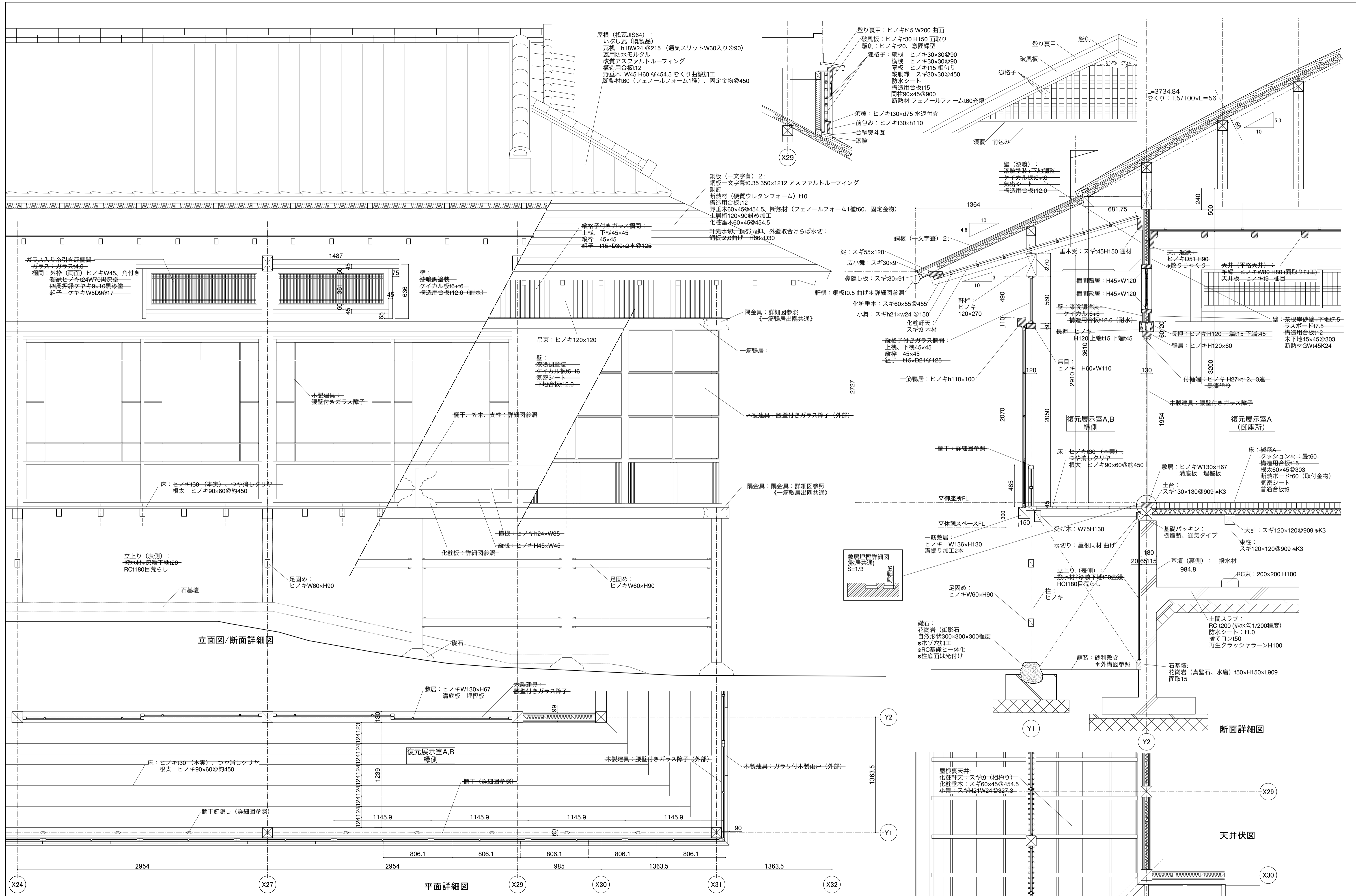
※特記なき限り、外部に使用する木材の見掛り面は上小節以上。ただし、抜節・死節は無しとする。また、付柱は柱目とする。  
 ※特記なき限り、内部に使用する木材の見掛り面は上小節以上。ただし、抜節・死節は無しとする。  
 ※特記なき限り、見掛り面以外は、並材以上とする。  
 ※化粧材(スギ、ヒノキ)については、使用材料の選別等により色合いに著しいバラツキがないよう配慮すること。

※全ての内装、設備は、今回工事対象外。  
 ※内部の木工事については、以下を除き、今回工事対象外。  
 ・木構造関係箇所(構造図記載箇所すべて)  
 ・木製床組  
 ・木製建具枠 (木製建具は今回工事対象外)  
 ・軸居  
 ・敷居  
 ・戸袋

※断熱材については、屋根、外壁、床の木軸組に充填設置されるものについては、今回工事に含む。  
 ※金物については、今回工事に含む。  
 ※内部のユニット(手摺、防護策、サイン)については、今回工事対象外。  
 ※内部塗装については、今回工事対象外。  
 ※外部(屋根、外壁、床、ビツ内)については、漆喰仕上げを除き、全て今回工事に含む。

香山建築研究所  
 KOHYAMA ATELIER  
 一級建築士事務所第12399号(有)香山建築研究所 東京都文京区本郷2-12-10UT本郷3F  
 管理技術者 長谷川祥久(一級建築士第289714号)  
 一級建築士事務所第12399号(有)香山建築研究所 東京都文京区本郷2-12-10UT本郷3F  
 意匠主任技術者 松本洋平(一級建築士第36797号)

令和7年度新宿御苑日本館御殿工事(1)  
 概計図(2) 休憩所南側 A1: S=1/20 A3: S=1/40  
 環境省新宿御苑管理事務所  
 A-30  
 30  
 164



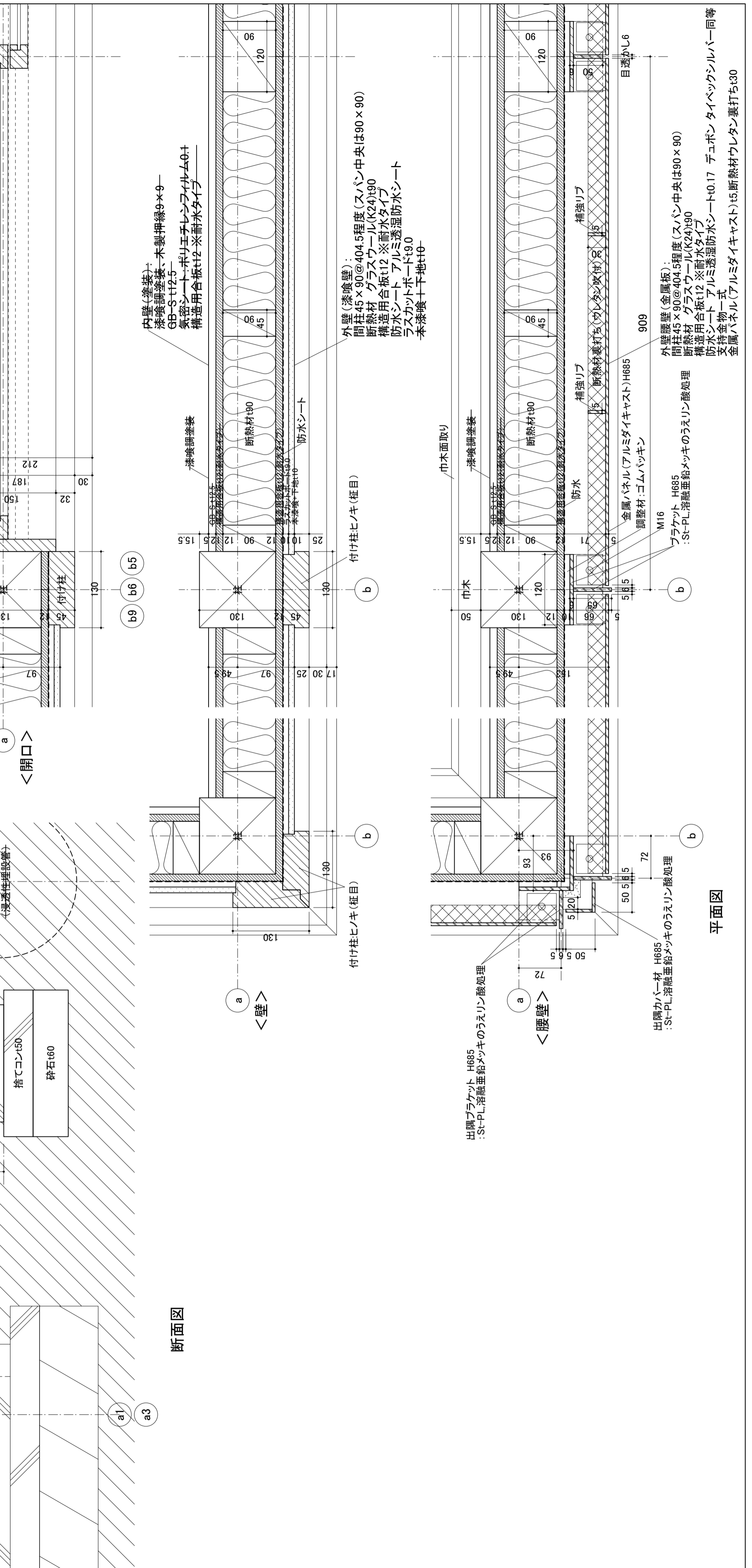
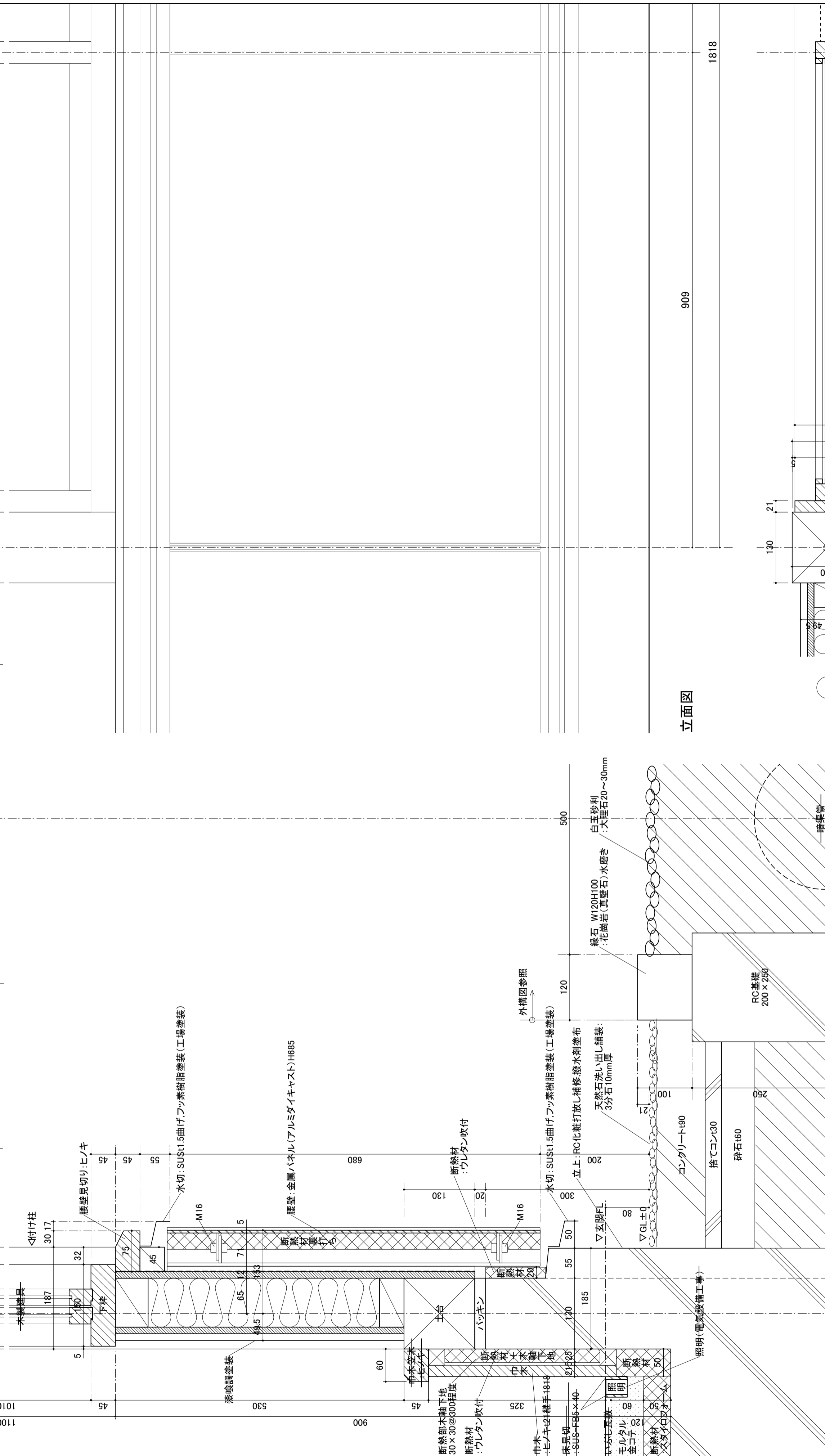
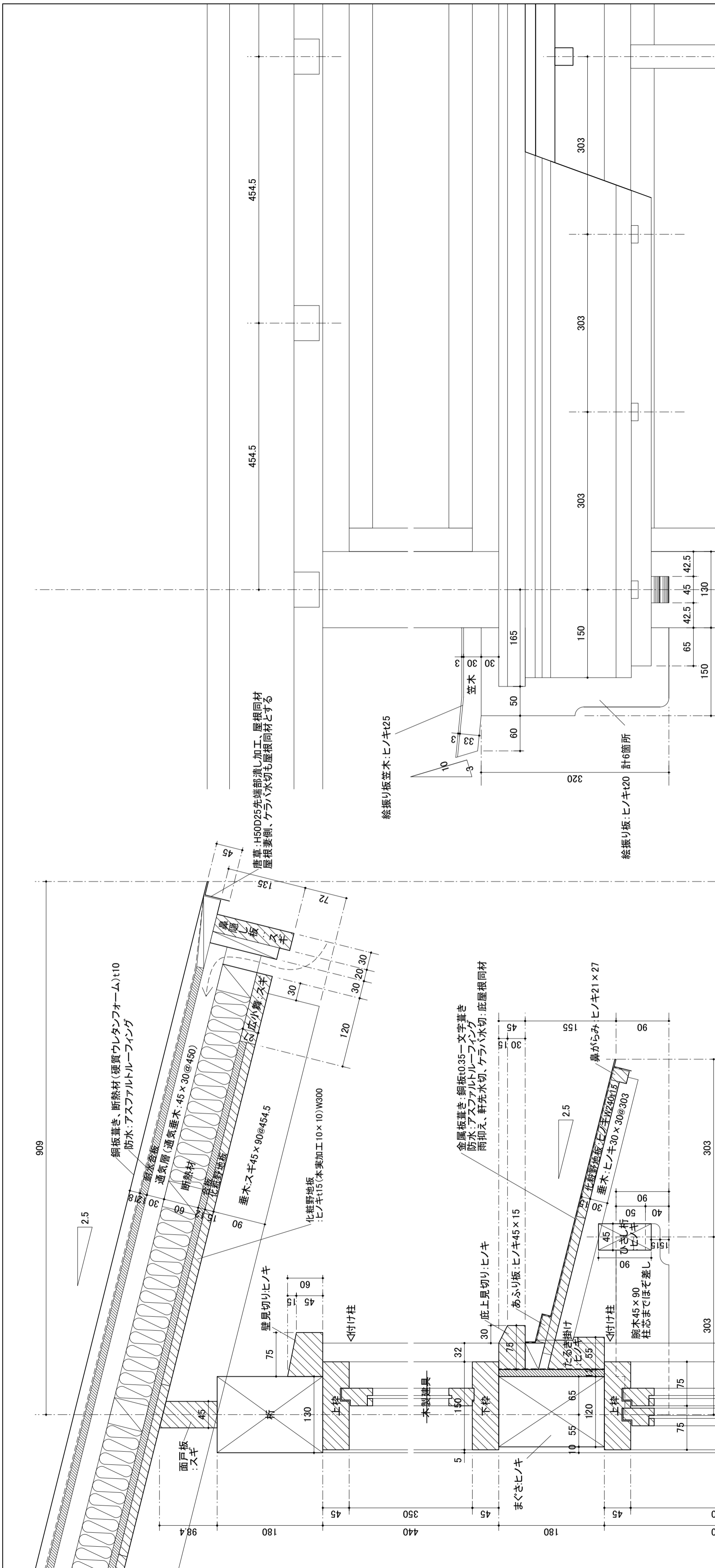
※特記なき限り、外部に使用する木材の見掛り面は上小節以上。ただし、抜節・死節は無しとする。また、付柱は柱目とする。  
 ※特記なき限り、内部に使用する木材の見掛り面は上小節以上。ただし、抜節・死節は無しとする。  
 ※特記なき限り、見掛り面以外は、並材以上とする。  
 ※化粧材(スギ、ヒノキ)については、使用材料の選別等により色合いに著しいバラツキがないよう配慮すること。

※全ての内装、設備は、今回工事対象外。  
 ※内部の木工事については、以下を除き、今回工事対象外。  
 ・木構造関係箇所(構造図記載箇所すべて)  
 ・木製建具  
 ・木製建具枠(木製建具は今回工事対象外)  
 ・鴨居  
 ・敷居  
 ・戸袋

※断熱材については、屋根、外壁、床の木軸筋に充填設置されるものについては、今回工事に含む。  
 ※金物については、今回工事に含む。  
 ※内部のユニット(手摺、防護策、サイン)については、今回工事対象外。  
 ※内部塗装については、今回工事対象外。  
 ※外部(屋根、外壁、床、ピット内)については、漆喰仕上げを除き、全て今回工事に含む。

香山建築研究所  
 KOHYAMA ATELIER  
 一級建築士事務所第12399号(有)香山建築研究所 東京都文京区本郷2-12-10UT本郷3F  
 管理技術者 長谷川祥久(一級建築士第289714号)  
 一級建築士事務所第12399号(有)香山建築研究所 東京都文京区本郷2-12-10UT本郷3F  
 意匠主任技術者 松本洋平(一級建築士第367970号)

令和7年度新宿御苑日本館御殿工事(1)		A-31
矩計図(3) 御座所南側	A1: S=1/20 A3: S=1/40	31
環境省新宿御苑管理事務所		164



※特記なき限り、外部に使用する木材の見掛り面は上小節以上。ただし、抜節・死節は無しとする。また、付柱は柱目とする。  
 ※特記なき限り、内部に使用する木材の見掛り面は上小節以上。ただし、抜節・死節は無しとする。  
 ※特記なき限り、見掛り面以外は、並材以上とする。  
 ※化粧材(スギ、ヒノキ)については、使用材料の選別等により色合いに著しいバラツキがないよう配慮すること。  
 ※銅板葺き屋根材は、すべて酸化緑青処理材とする。

※全ての内装、設備は、今回工事対象外。  
 ※内部の木工事については、以下を除き、今回工事対象外。  
 ※木製床組  
 ※木製建具枠 (木製建具は今回工事対象外)  
 ※断熱材については、屋根、外壁、床の木軸組に充填設置されるものについては、今回工事に含む。  
 ※金物については、今回工事に含む。  
 ※内部のユニット(手摺、防護策、サイン)については、今回工事対象外。  
 ※内部塗装については、今回工事対象外。  
 ※外部(屋根、外壁、床、ビツ内)については、漆喰仕上げを除き、全て今回工事に含む。

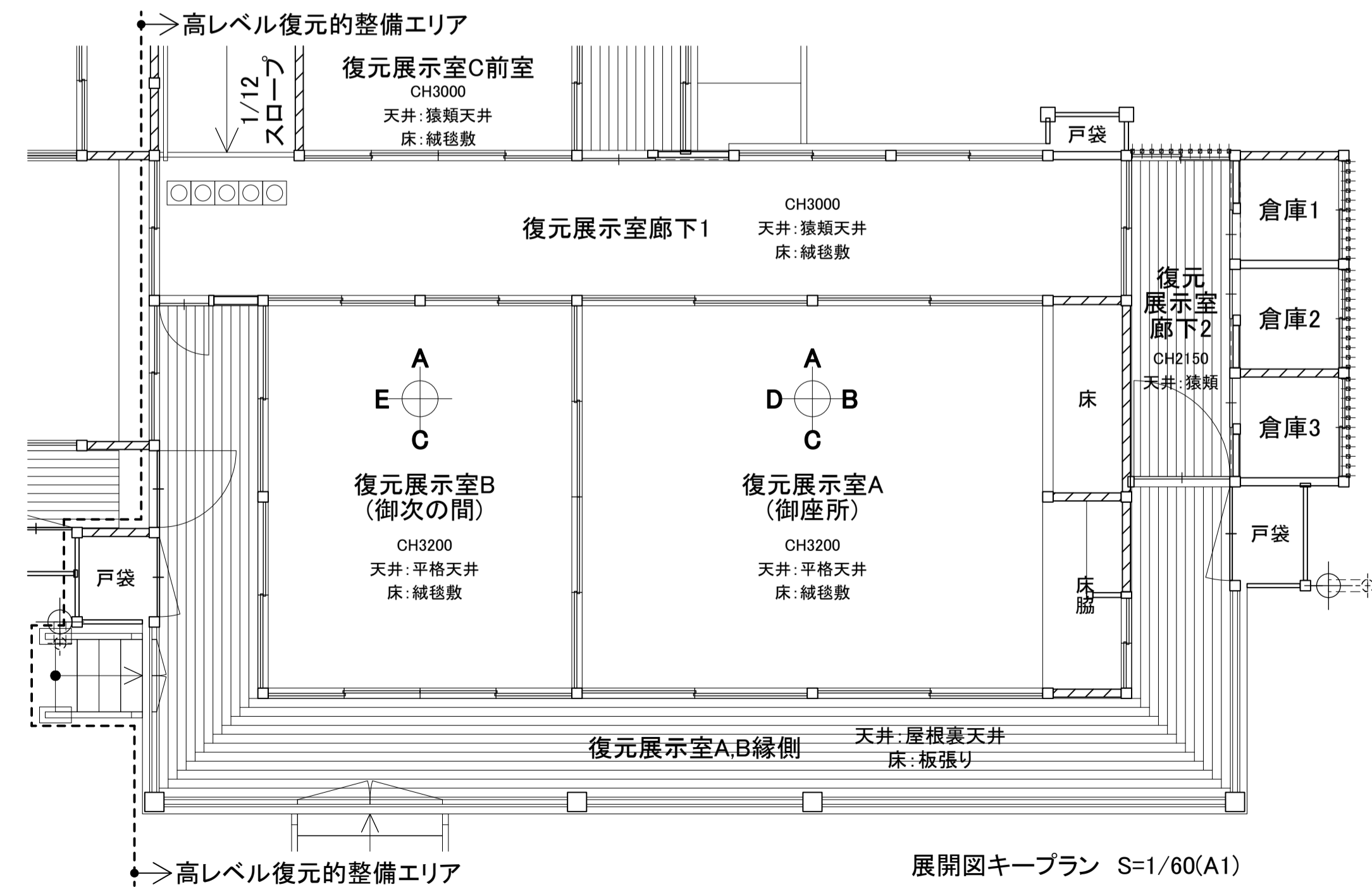
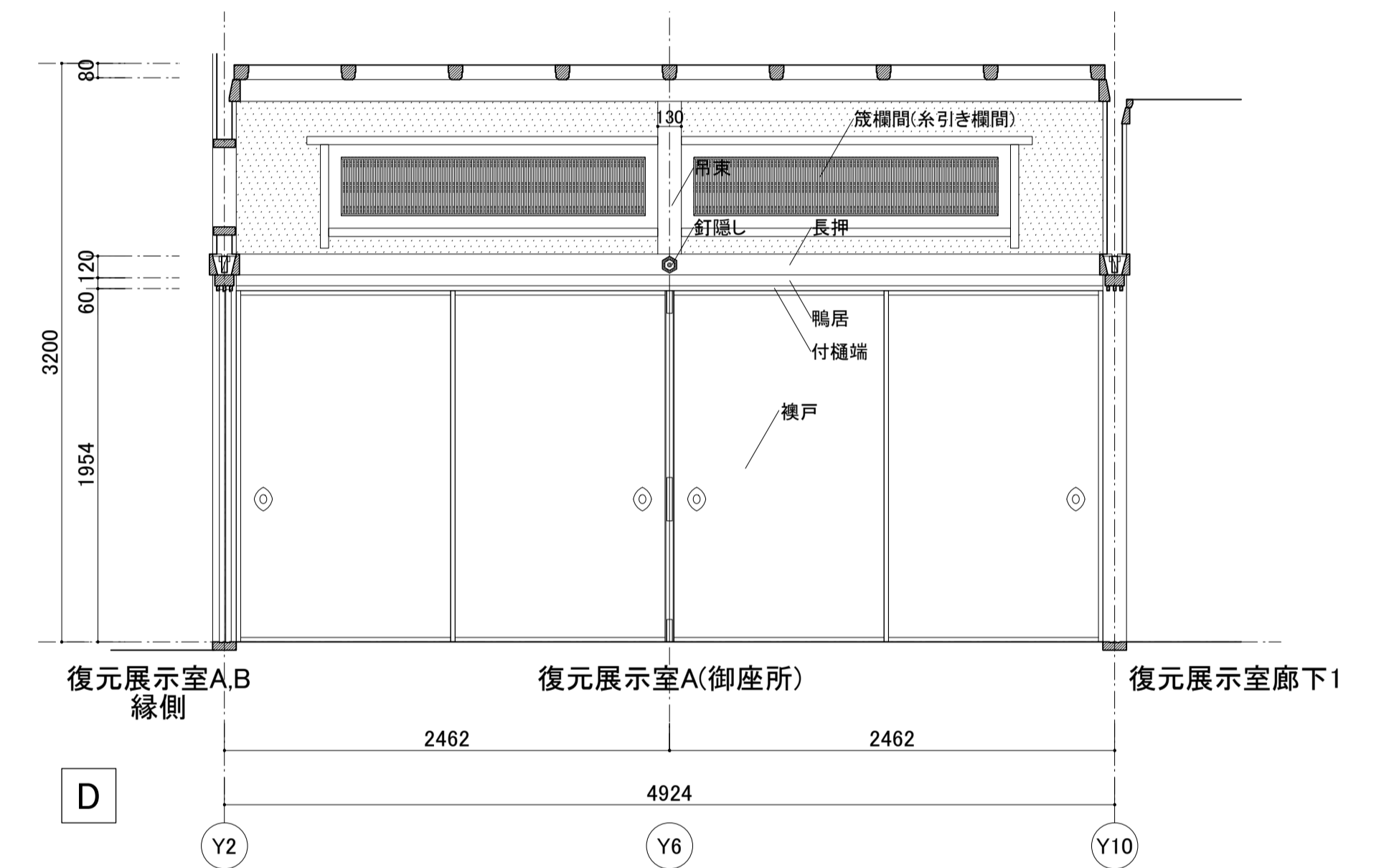
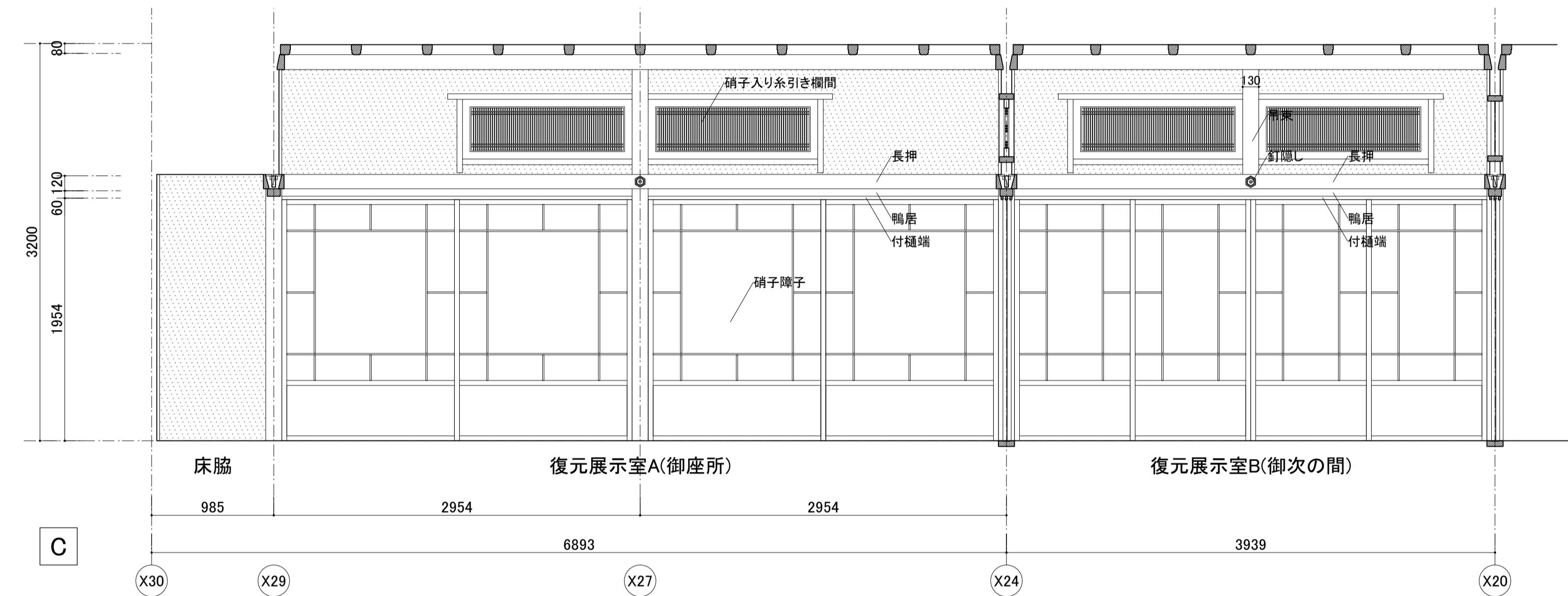
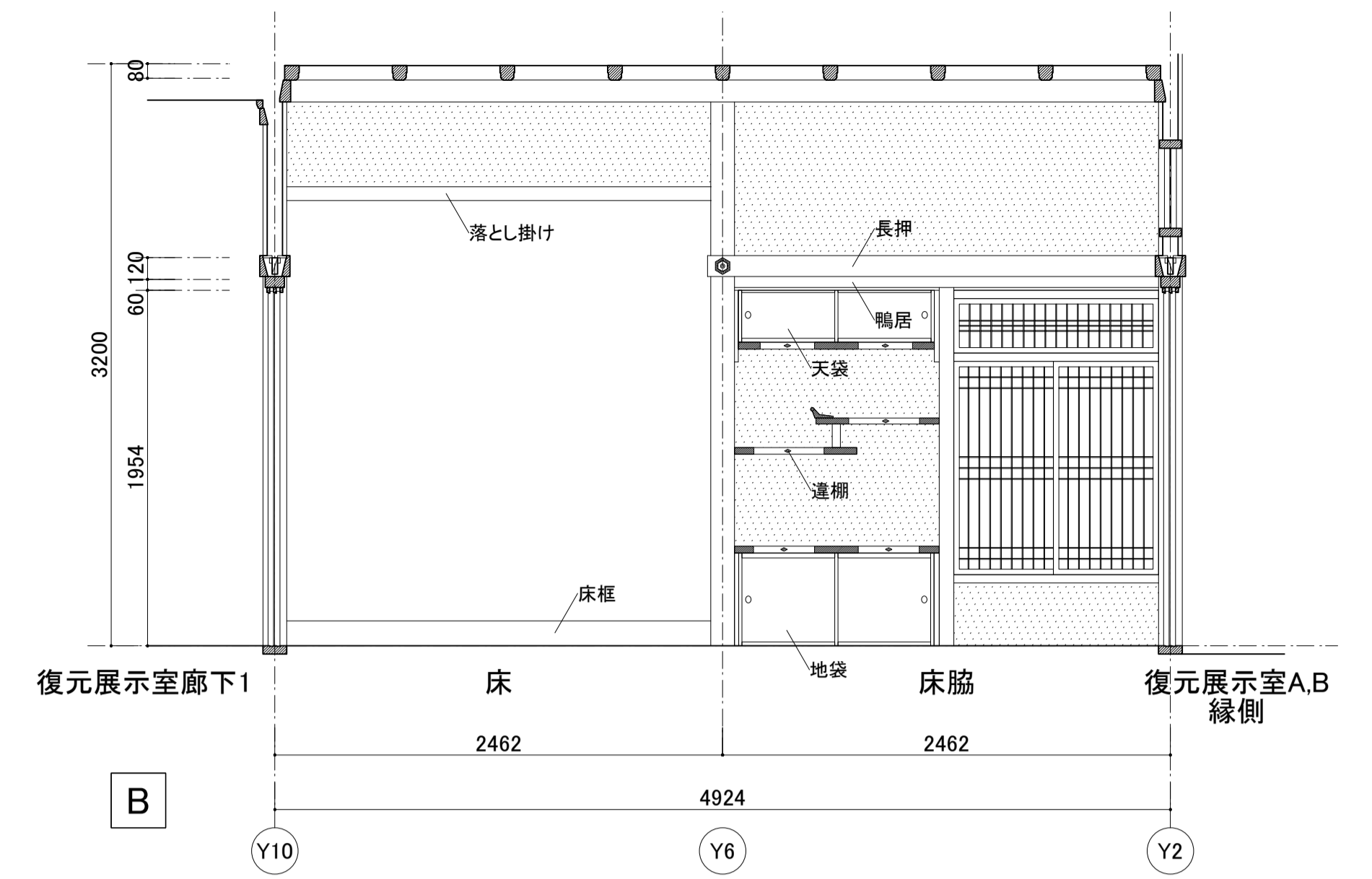
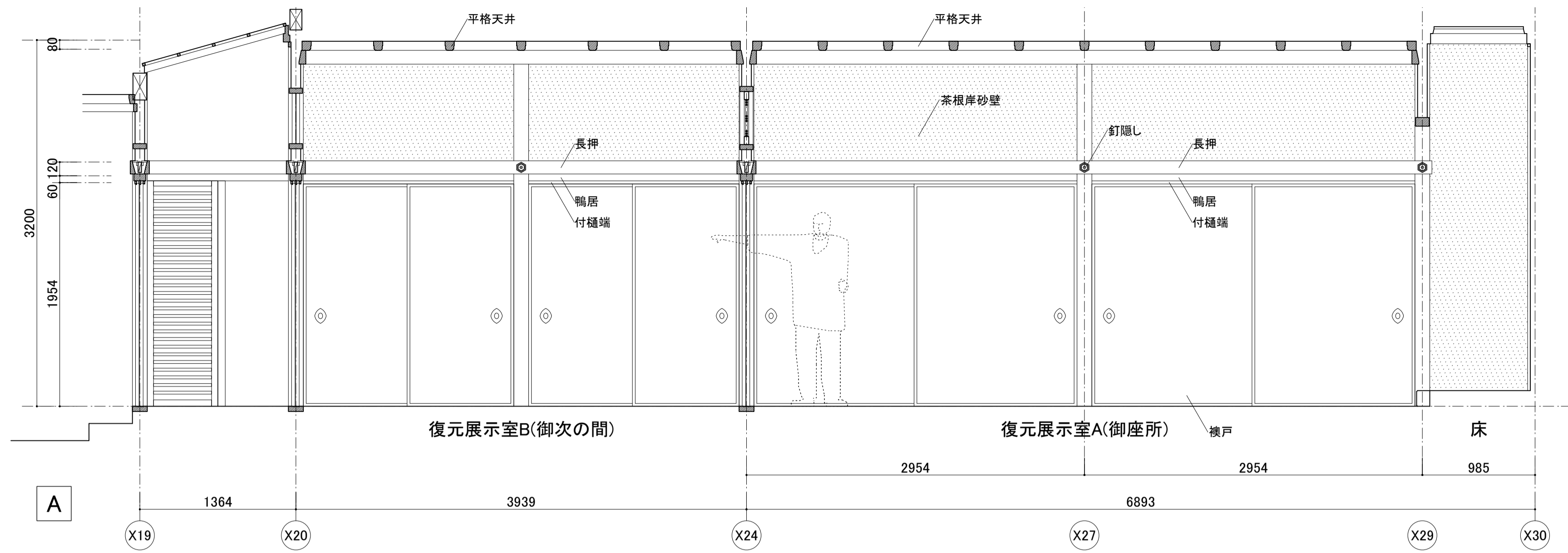
**香山建築研究所**  
 R O H Y A M A A T E L I E R

一級建築士事務所第12399号(有)香山建築研究所 東京都文京区本郷2-12-10UT本郷3F  
 管理技術者 長谷川祥久(一級建築士第289714号)

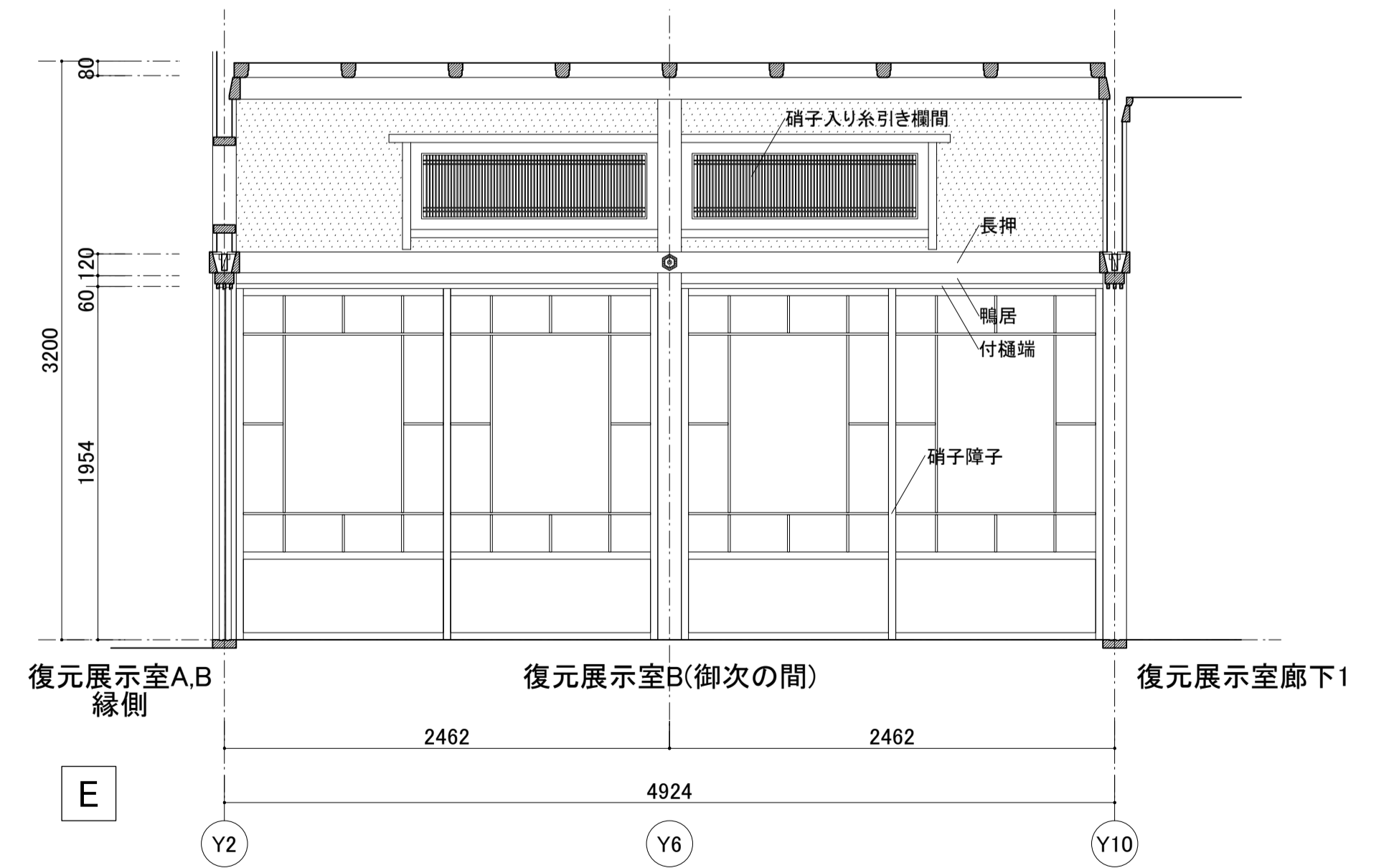
一級建築士事務所第12399号(有)香山建築研究所 東京都文京区本郷2-12-10UT本郷3F  
 主任技術者 松本洋平(一級建築士第367870号)

令和7年度新宿御苑日本館御殿工事 (I)		A-32
矩計図(4) エントランス部	A1 : S=1/5 A3 : S=1/10	32
環境省新宿御苑管理事務所		164





※特記なき限り、以下とする。  
 吊束:ヒノキ見附105、見込130(梁下~鴨居まで)  
 長押:ヒノキH120×15(上端)、45(下端)  
 鴨居:ヒノキH60、D120  
 付鴨居:ヒノキH60、D26



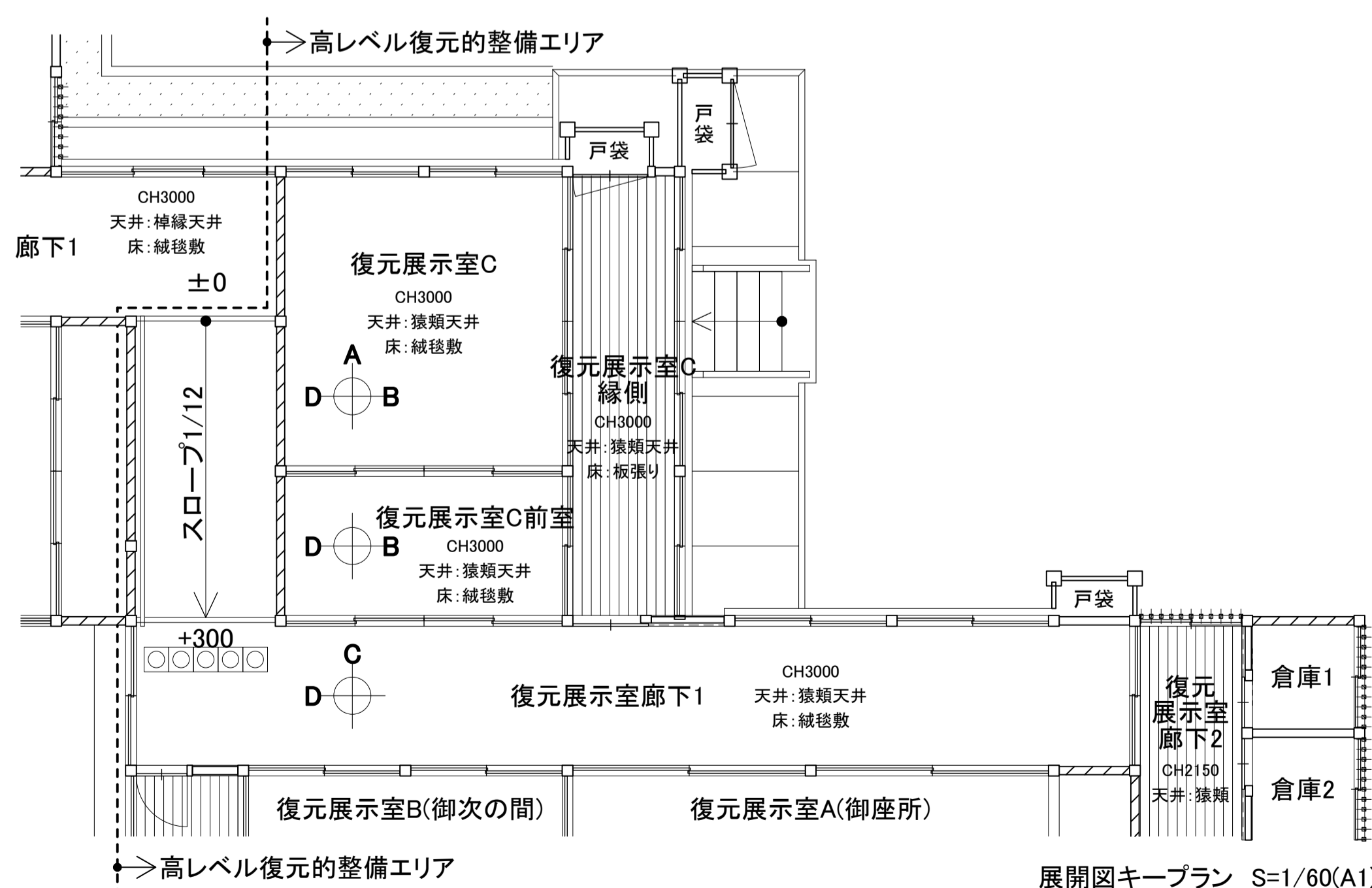
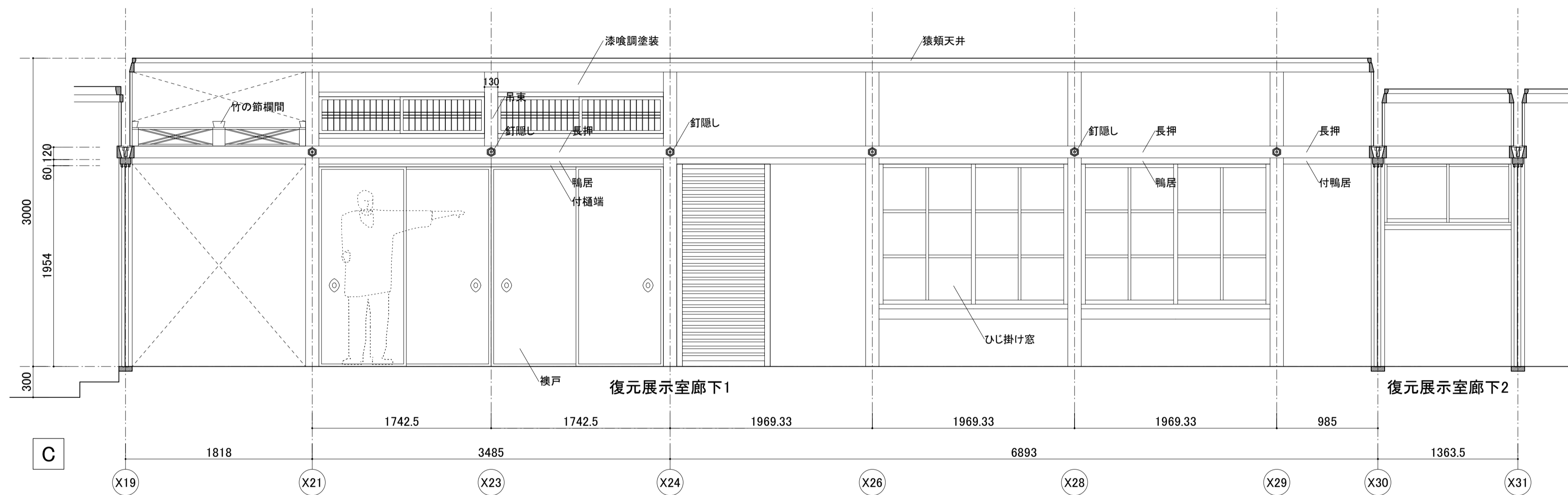
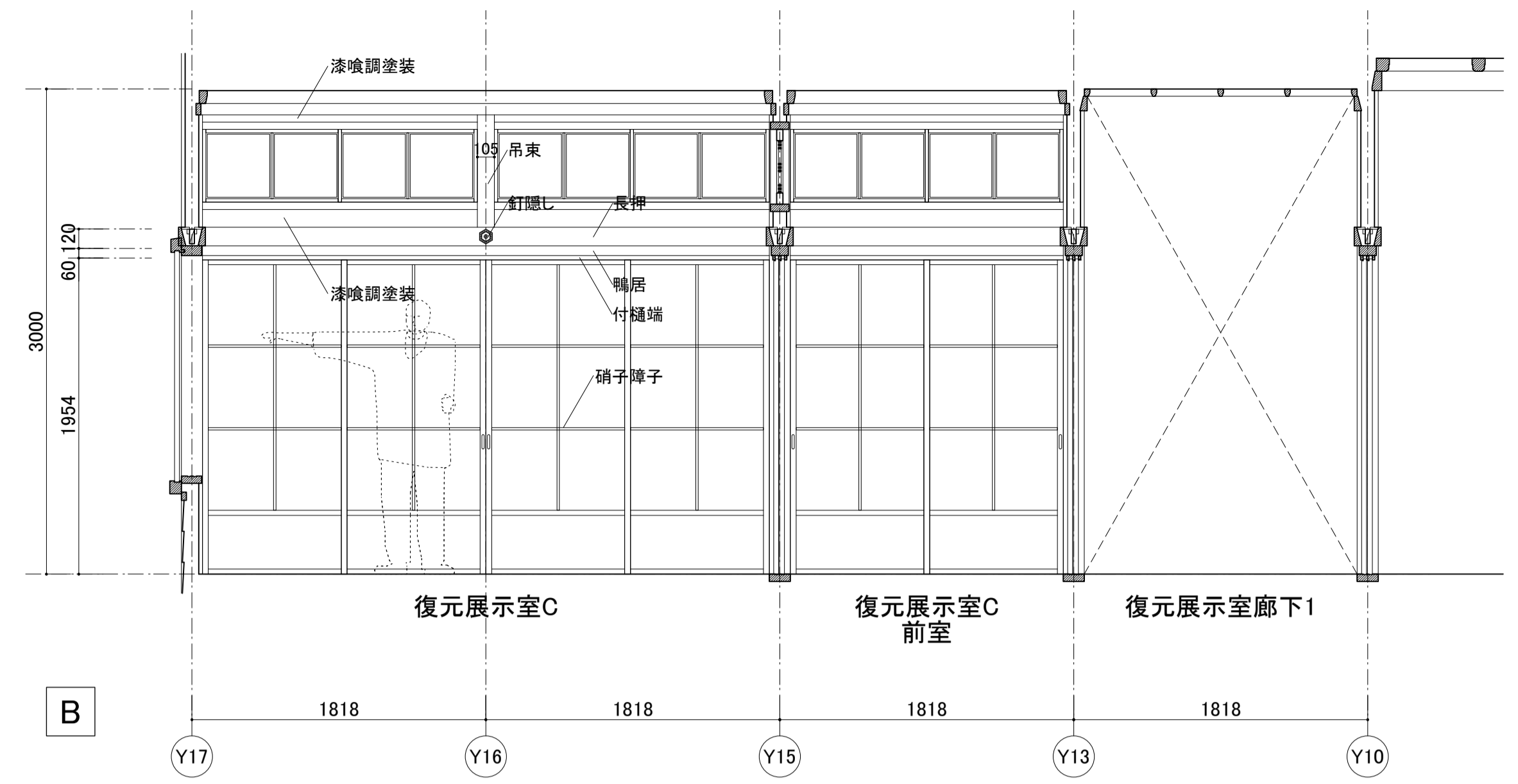
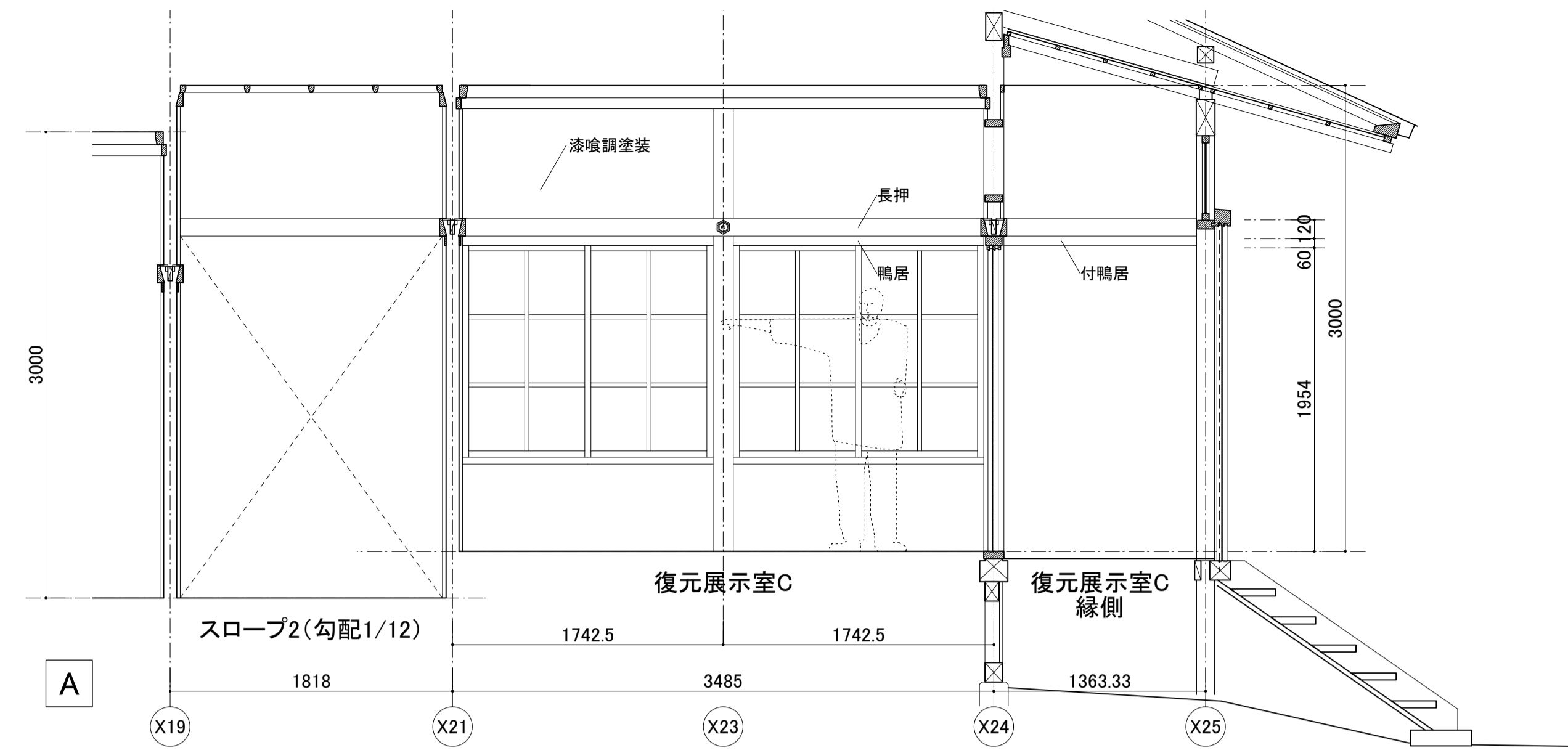
※特記なき限り、外部に使用する木材の見掛り面は上小節以上。ただし、抜節・死節は無しとする。また、付柱は柱目とする。  
 ※特記なき限り、内部に使用する木材の見掛り面は上小節以上。ただし、抜節・死節は無しとする。  
 ※特記なき限り、見掛り面以外は、並材以上とする。  
 ※化粧材(スギ、ヒノキ)については、使用材料の選別等により色合いに著しいバラツキがないよう配慮すること。

※全ての内装・設備は、今回工事対象外。  
 ※内部の木工事については、以下を除き、今回工事対象外。  
 ・木構造関係箇所(構造図記載箇所すべて)  
 ・木製床組  
 ・木製建具枠(木製建具は今回工事対象外)  
 ・鴨居  
 ・敷居  
 ・戸袋

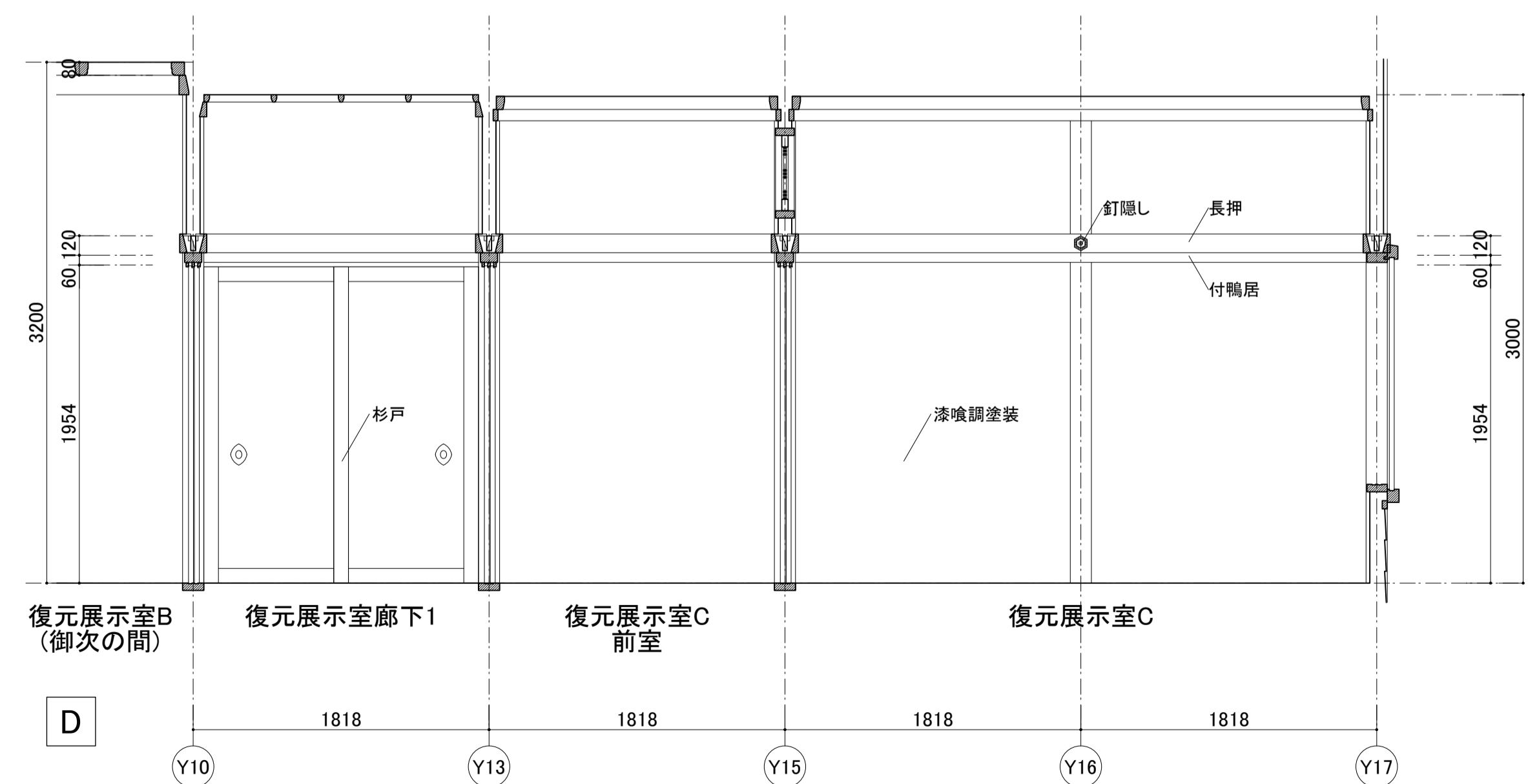
※新熟材については、屋根、外壁、床の木軸組に充填設置されるものについては、今回工事に含む。  
 ※金物については、今回工事に含む。  
 ※内部のユニット(手摺、防護策、サイン)については、今回工事対象外。  
 ※内部塗装については、今回工事対象外。  
 ※外部(屋根、外壁、床、ピット内)については、漆喰仕上げを除き、全て今回工事に含む。

香山建築研究所  
 KOHYAMA ATELIER  
 一級建築士事務所第12399号(有)香山建築研究所 東京都文京区本郷2-12-10UT本郷3F  
 管理技術者 長谷川祥久(一級建築士第289714号)  
 一級建築士事務所第12399号(有)香山建築研究所 東京都文京区本郷2-12-10UT本郷3F  
 主任技術者 松本洋平(一級建築士第367870号)

令和7年度新宿御苑日本館御殿工事(I)  
 展開図(1) 復元展示室A(御座所) A1: S=1/30  
 復元展示室B(御次の間) A3: S=1/60  
 環境省新宿御苑管理事務所  
 A-34  
 34  
 164



※特記なき限り、以下とする。  
 吊束:ヒノキ見附105、見込130(梁下〜鴨居まで)  
 長押:ヒノキH120×15(上端)、45(下端)  
 鴨居:ヒノキH60、D120  
 付鴨居:ヒノキH60、D26



※特記なき限り、外部に使用する木材の見掛り面は上小節以上。ただし、抜節・死節は無しとする。また、付柱は柱目とする。  
 ※特記なき限り、内部に使用する木材の見掛り面は上小節以上。ただし、抜節・死節は無しとする。  
 ※特記なき限り、見掛り面以外は、並材以上とする。  
 ※化粧材(スギ、ヒノキ)については、使用材料の選別等により色合いに著しいバラツキがないよう配慮すること。

※全ての内装、設備は、今回工事対象外。  
 ※内部の木工については、以下を除き、今回工事対象外。  
 ・木構造関係箇所(構造図記載箇所すべて)  
 ・木製床組  
 ・木製建具枠 (木製建具は今回工事対象外)  
 ・鴨居  
 ・敷居  
 ・戸袋

※断熱材については、屋根、外壁、床の木軸組に充填設置されるものについては、今回工事に含む。  
 ※金物については、今回工事に含む。  
 ※内部のユニット(手摺、防護策、サイン)については、今回工事対象外。  
 ※内部塗装については、今回工事対象外。  
 ※外部(屋根、外壁、床、ピット内)については、漆喰仕上げを除き、全て今回工事に含む。

香山建築研究所  
 KOHYAMA ATELIER  
 一級建築士事務所第12399号(有)香山建築研究所 東京都文京区本郷2-12-10UT本郷3F  
 管理技術者 長谷川祥久(一級建築士第289714号)  
 一級建築士事務所第12399号(有)香山建築研究所 東京都文京区本郷2-12-10UT本郷3F  
 主任技術者 松本洋平(一級建築士第367870号)

令和7年度新宿御苑日本館御殿工事(I)  
 展開図(2) 復元展示室C・前室 A1 : S=1/30  
 復元展示室廊下1,2 A3 : S=1/60  
 環境省新宿御苑管理事務所  
 A-35  
 35  
 164