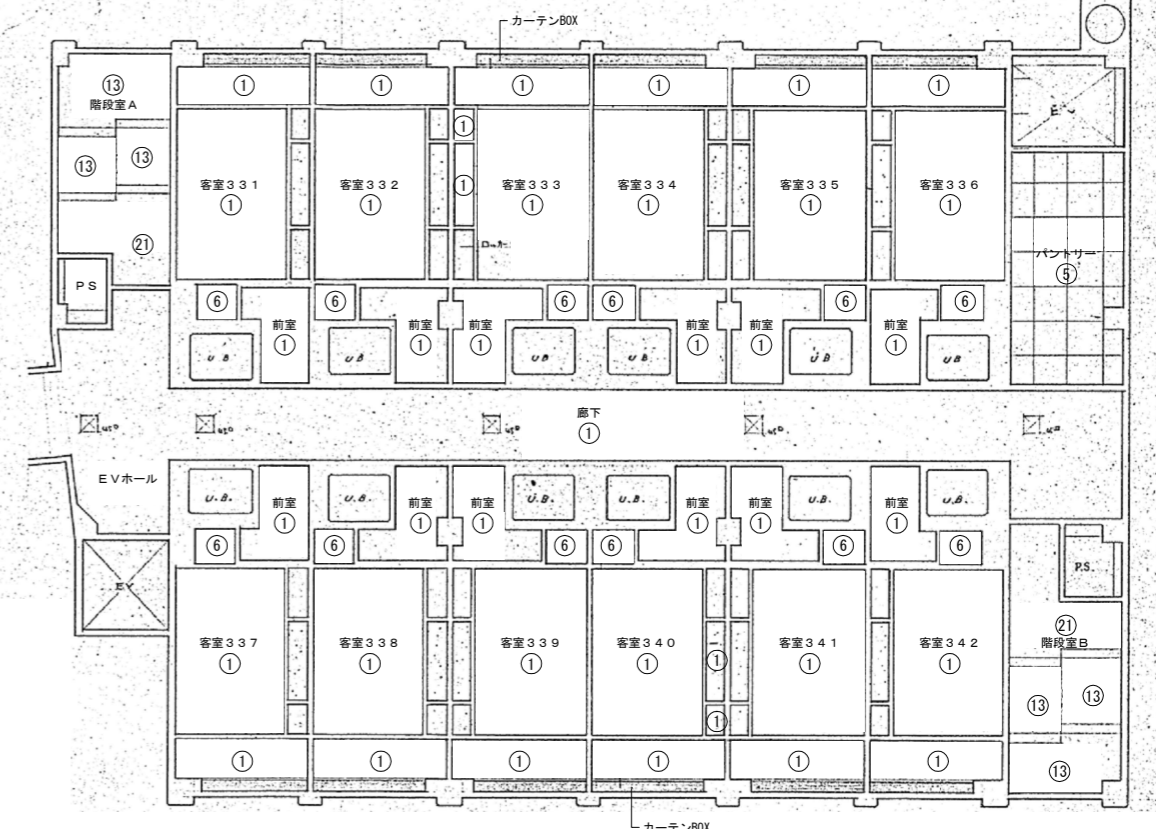


2階 天井伏図



3階 天井伏図

記号	下地	仕上	塗装	記号	下地	仕上	塗装
1	LGS: 01%GB(テ-ハ-)	ビニールレザー貼		20	ゴルダード	エルム材(モザイク)	
2	LGS	01%化粧石締合ヒートX(SOS)ルミネント-		21	LGS	01%GB(テ-ハ-)	EP.
3	合エ	03%化粧石締組		22	合エ	01%GBT	
4	LGS: 04%フレキシブルボード 09%GB(テ-ハ-)	ビニールレザー貼		23	モルタルコテ	ビニールレザー貼	
5	LGS	04%フレキシブルボード白スクリ	V.P.	24	LGS、01%GB(テ-ハ-)	ハコウド貼	
6	合エ	09%GB		25		030%ドツジル複打込	
7	合エ	不織ベニヤ取目押貼		26	LGS	01%GB 白スクリ	EP.
8	合エ	06%アラバ=ア		27	ゴルダード	モザイク	V.P.
9		030%木キヤメント複打込		28	LGS: 12% ナラGB(テ-ハ-)	白スクリ	
10	030%木マメント複打込	モルタル刷毛引					
11	合エ	白マメント吹付					
12	合エ	モルタルコテ					
13	コソリート	モルタルコテ	EP.				
14		コソリート+タラフ					
15	コソリート打放シ	吹付タイル(弹性タイル)					
16	合エ	EPリソロ付					
17	コンクリート	01%GB(テ-ハ-)直貼工法	EP				
18	LGS	01%GB 白スクリ	EP.				
19	モルタル刷毛引	リシン吹付					

天井点検口

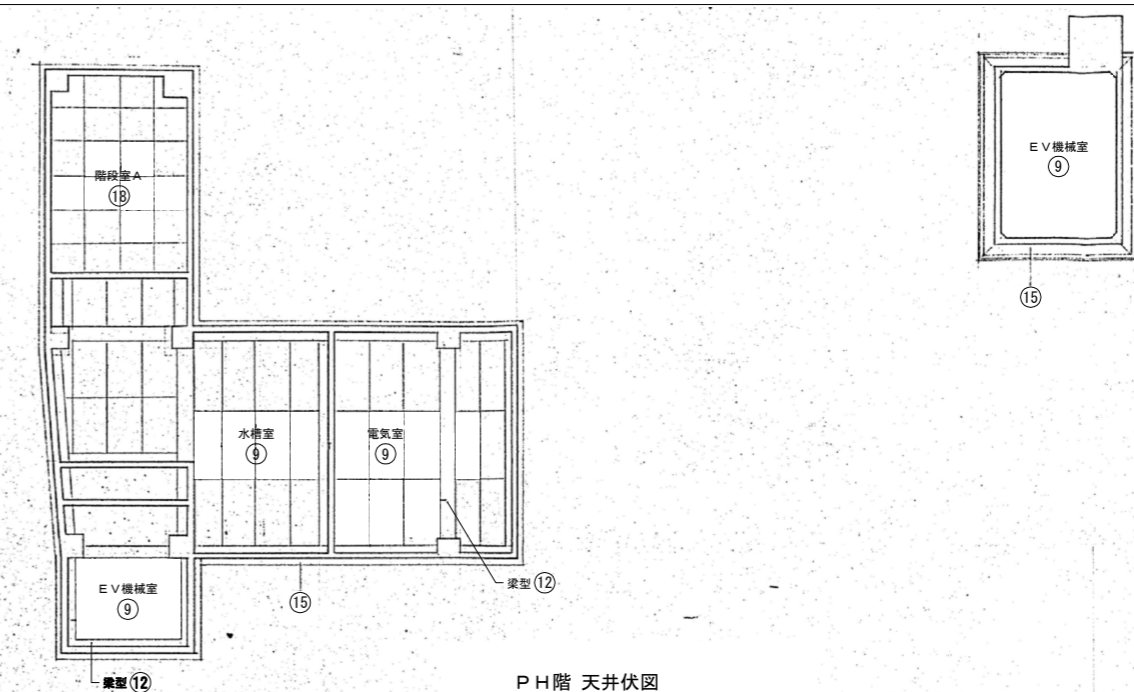
FLGII, 450×450 — 45°
600×600 — 60°

工事名	令和4年度(継続)川湯集団施設地区廻置解体(第2期)工事	工事年度	令和5年度
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉3丁目7番地他	図面名称	2号館 天井伏図2
発注機関	北海道地方環境事務所 鉄路自然環境事務所	縮尺	A1:1/100 A3:1/200
公園名称	阿寒摩周国立公園	図面番号	A-214
検印	管理建築士 設計 製図	名 称	北電総合設計株式会社
		資格者氏名	金尾 和幸
		登録番号	一級建築士登録 第308352号
		所在地	札幌市中央区北1条東3丁目 1番地 1電興業ビル

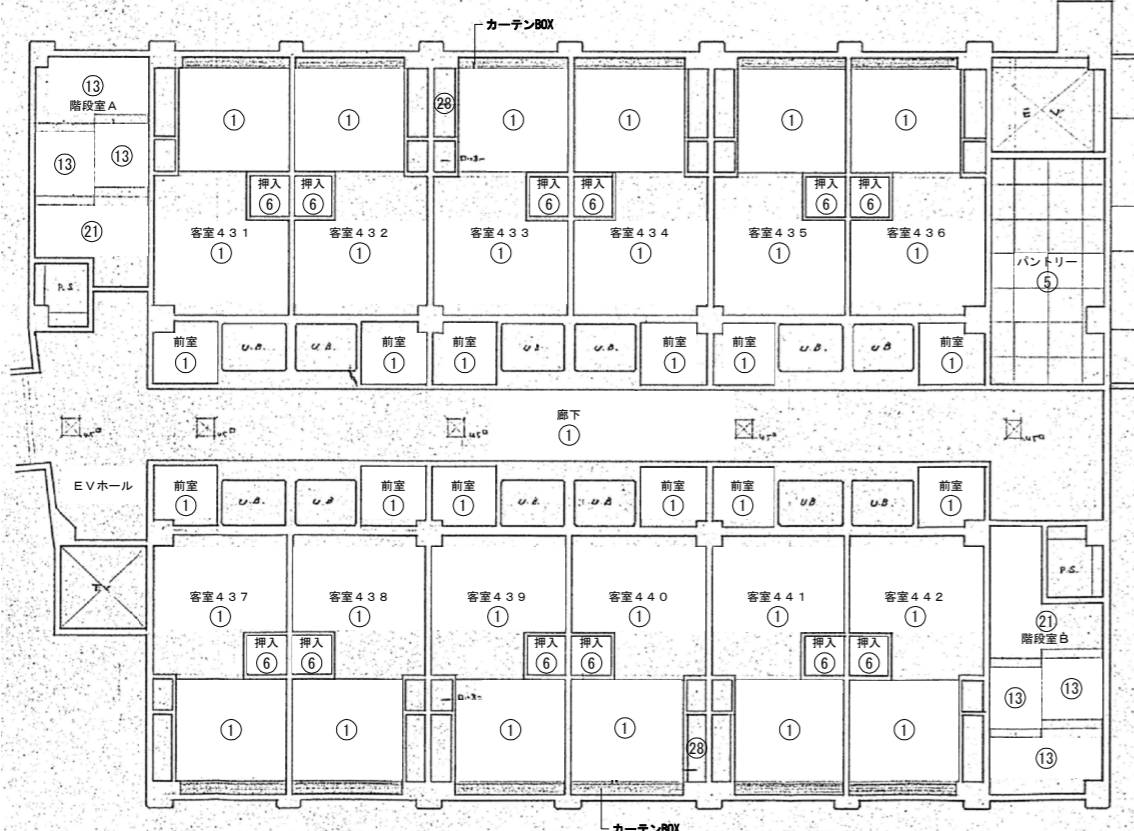
記号	下地	仕上	塗装	記号	下地	仕上	塗装
1	LGS、0.9% G.B.(テ-バ-)	ビニールレザー貼		20	3/クリート	E.V.L別毛皮	
2	LGS	0.9%化粧合板取じまし(505)アセチル化成		21	LGS	0.9% G.B.(テ-バ-)	EP.
3	合エ	0.9%化粧合板紙		22	合エ	0.9% G.B.T	
4	LGS、0.4%フレキシブルボード 0.9% G.B (テ-バ-)	ビニールレザー貼		23	モルタルコテ	ビニールレザー貼	
5	LGS	0.4%フレキシブルボード白スカソ	V.P.	24	LGS、0.9% G.B.(テ-バ-)	ハマウッド貼	
6	合エ	0.9% G.B.		25		0.3%ドッペル荷物打込	
7	合エ	木造パネル取目構造		26	LGS	0.9% G.B.白スカソ	EP.
8	合エ	0.6%ラリソベニア		27	3/クリート	ビニール	V.P.
9		0.3%オモヤメント荷物打込		28	LGS、1.5%ナラ G.B(テ-バ-)	白スカソ	
10	0.3%オモヤメント荷物打込	モルタル剥毛引					
11	合エ	白ヤメント吹付					
12	合エ	モルタルコテ					
13	コンクリート	モルタルコテ	EP.				
14		コンクリートアラウム					
15	コンクリート打放し	吹付タイル(弹性タイル)					
16	合エ	EPリソソロ付					
17	コンクリート	0.12% G.B(テ-バ-)直貼工法	EP				
18	LGS	0.9% G.B.白スカソ	EP.				
19	モルタル剥毛引	リソソロ付					

天井点検口

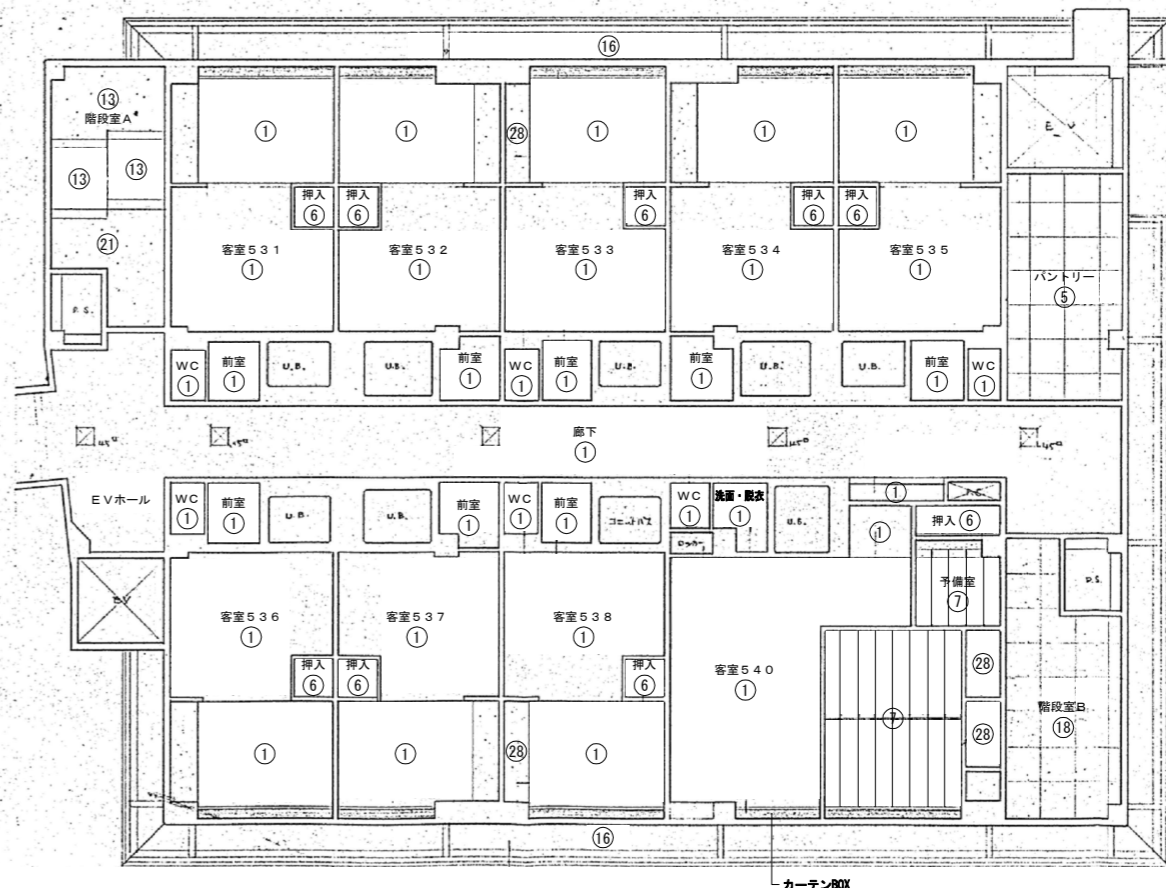
850x450 — 450
600x600 — 600



PH階 天井伏図

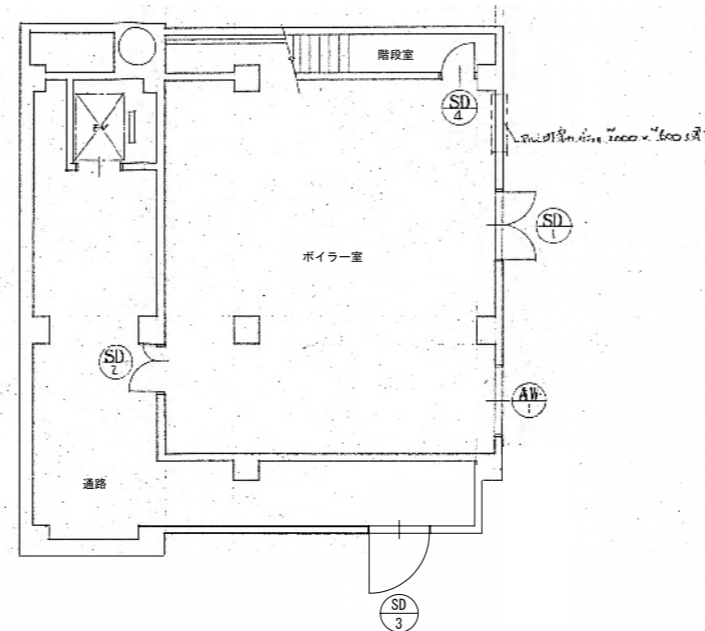


4階 天井伏図

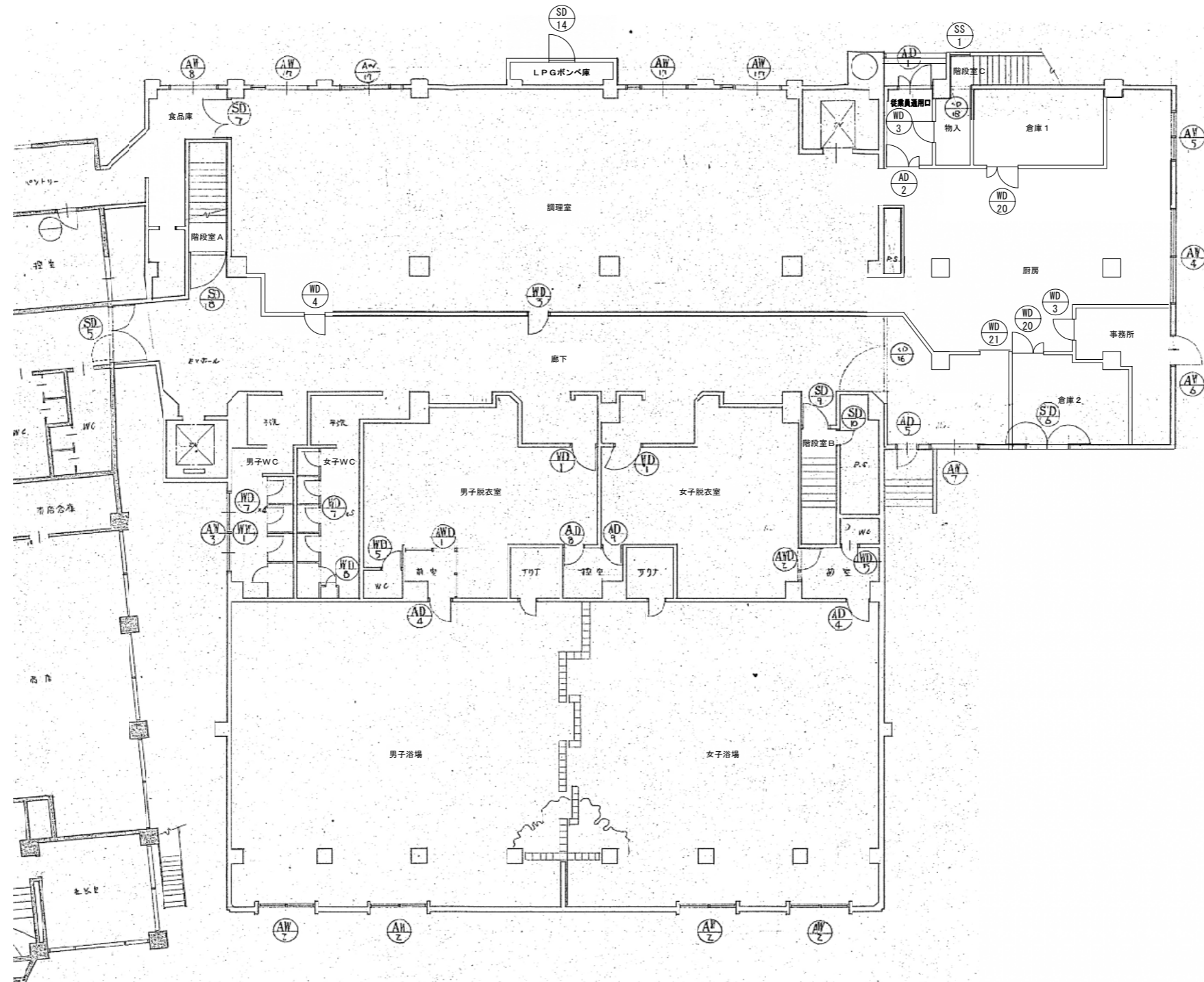


5階 天井伏図

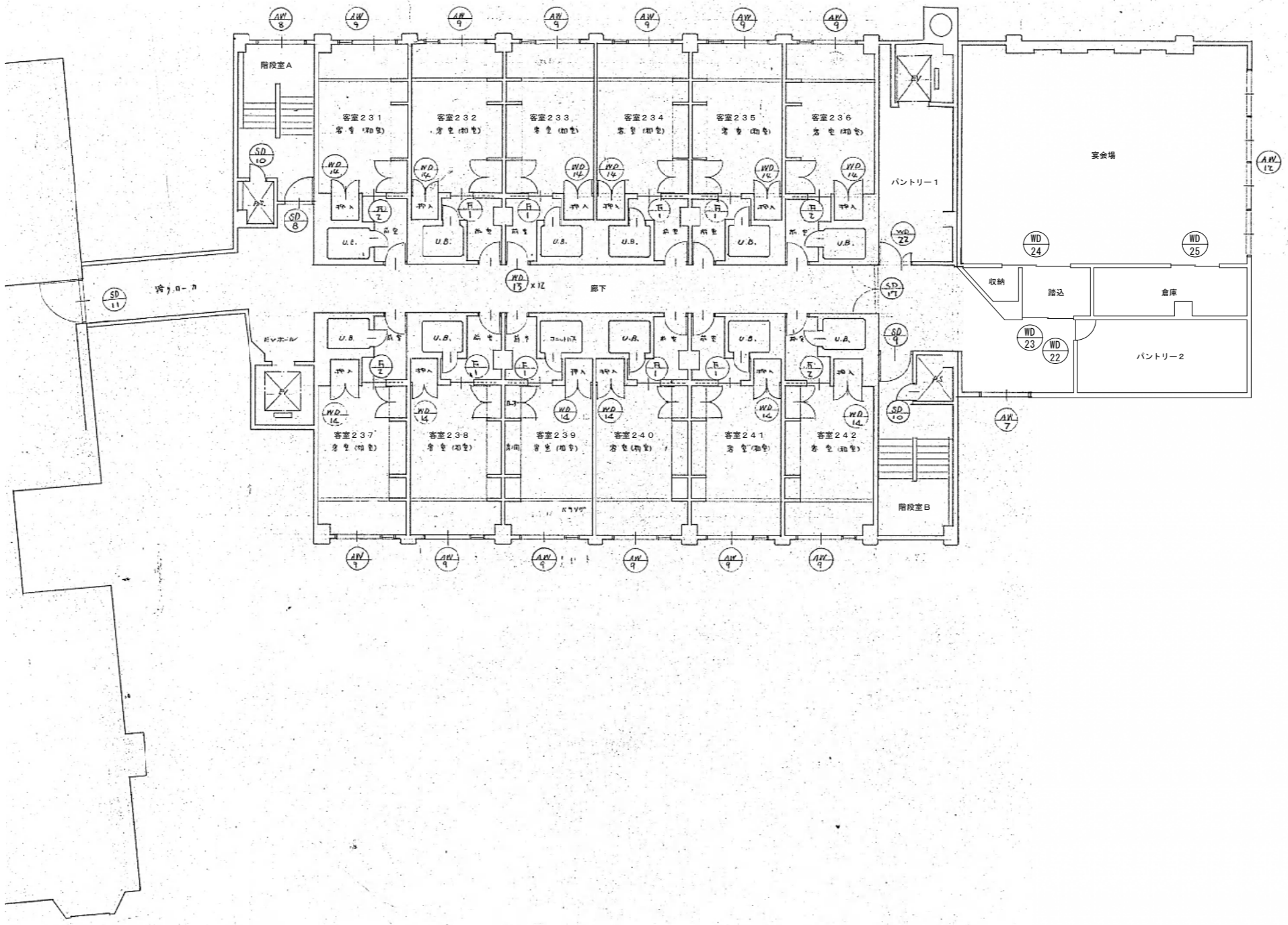
工事名称	令和4年度(総額)川湯集団施設地区廻置解体(第2期)工事	工事年度	令和5年度
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉3丁目7番地他	図面名称	2号館 天井伏図3
発注機関	北海道地方環境事務所 鈴鹿自然環境事務所	縮 尺	A1:1/100 A3:1/200
公園名称	阿寒摩周国立公園	図面番号	A-215
検 印	管理建築士 設 計 製 図 設計者	名 称	北電総合設計株式会社 資格者氏名 金尾 和幸 登録番号 一級建築士登録 第308352号 所 在 地 札幌市中央区北1条東3丁目 1番地 1電興業ビル



工事名称	令和4年度(総縦)川湯集団施設地区廃屋解体(第2期)工事			工事年度	令和5年度
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉3丁目7番地他			図面名称	2号館 B1階建具キーブラン
発注機関	北海道地方環境事務所 鉄路自然環境事務所			縮尺	1/100 A3:1/200
公園名称	阿寒摩周国立公園			図面番号	A-216
検印	管理建築士	設計	製図	名 称	北電総合設計株式会社
				資格者氏名	金尾 和幸
				登録番号	一級建築士登録 第308352号
				所 在 地	札幌市中央区北1条東3丁目 1番地1北電商業ビル



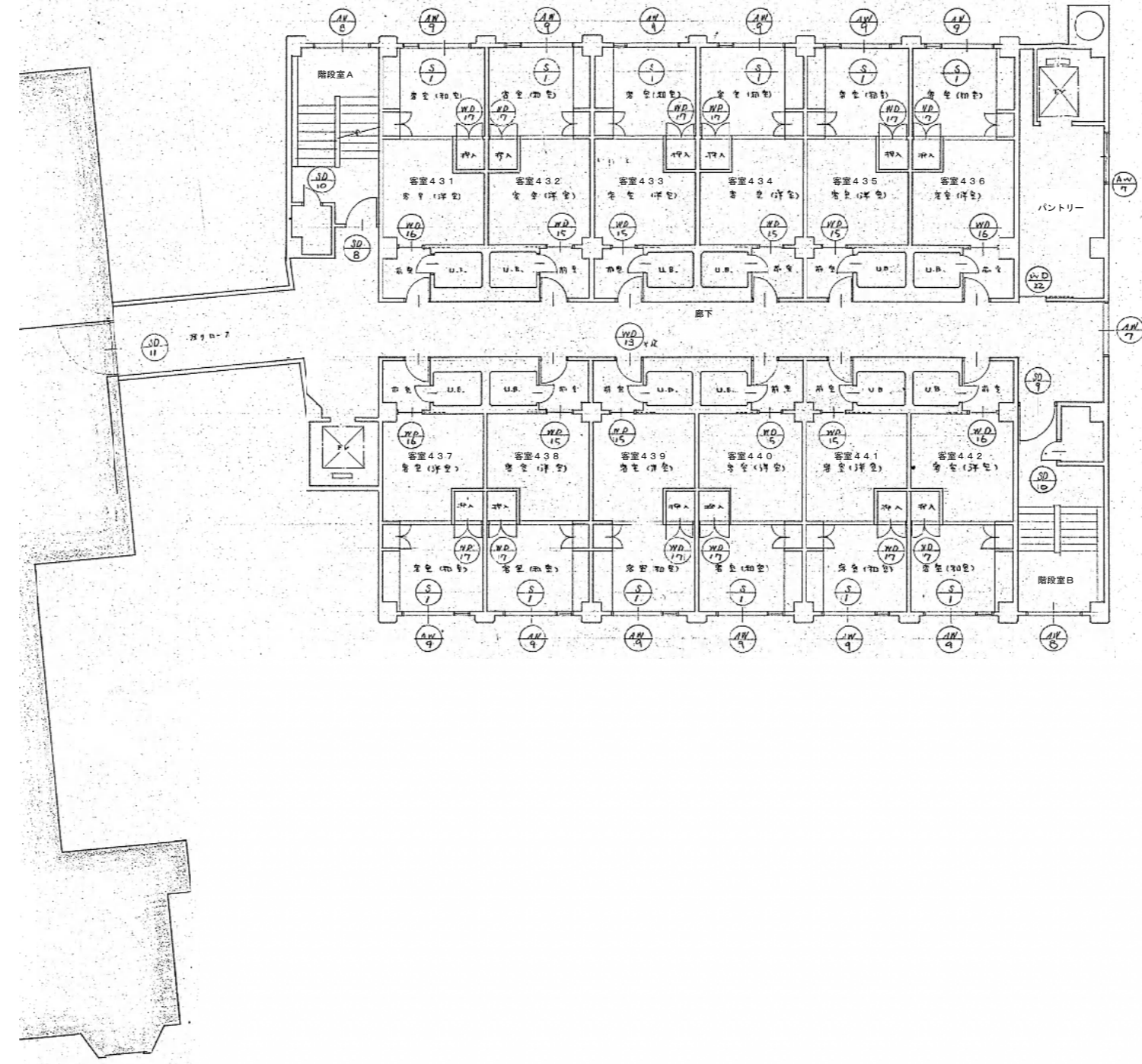
工事名称	令和4年度(総縦)川湯集団施設地区廃屋解体(第2期)工事	工事年度	令和5年度
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉3丁目7番地他	図面名称	2号館 1階建具キーブラン
発注機関	北海道地方環境事務所 鉄路自然環境事務所	縮尺	1/100 A3/1/200
公園名称	阿寒摩周国立公園	図面番号	A-217
管理建築士	設計	製図	名 称 北電総合設計株式会社
登録番号	一級建築士登録 第308352号	設計者	資格者氏名 金尾 和幸
検印			所在地 札幌市中央区北1条東3丁目 1番地1北電商業ビル



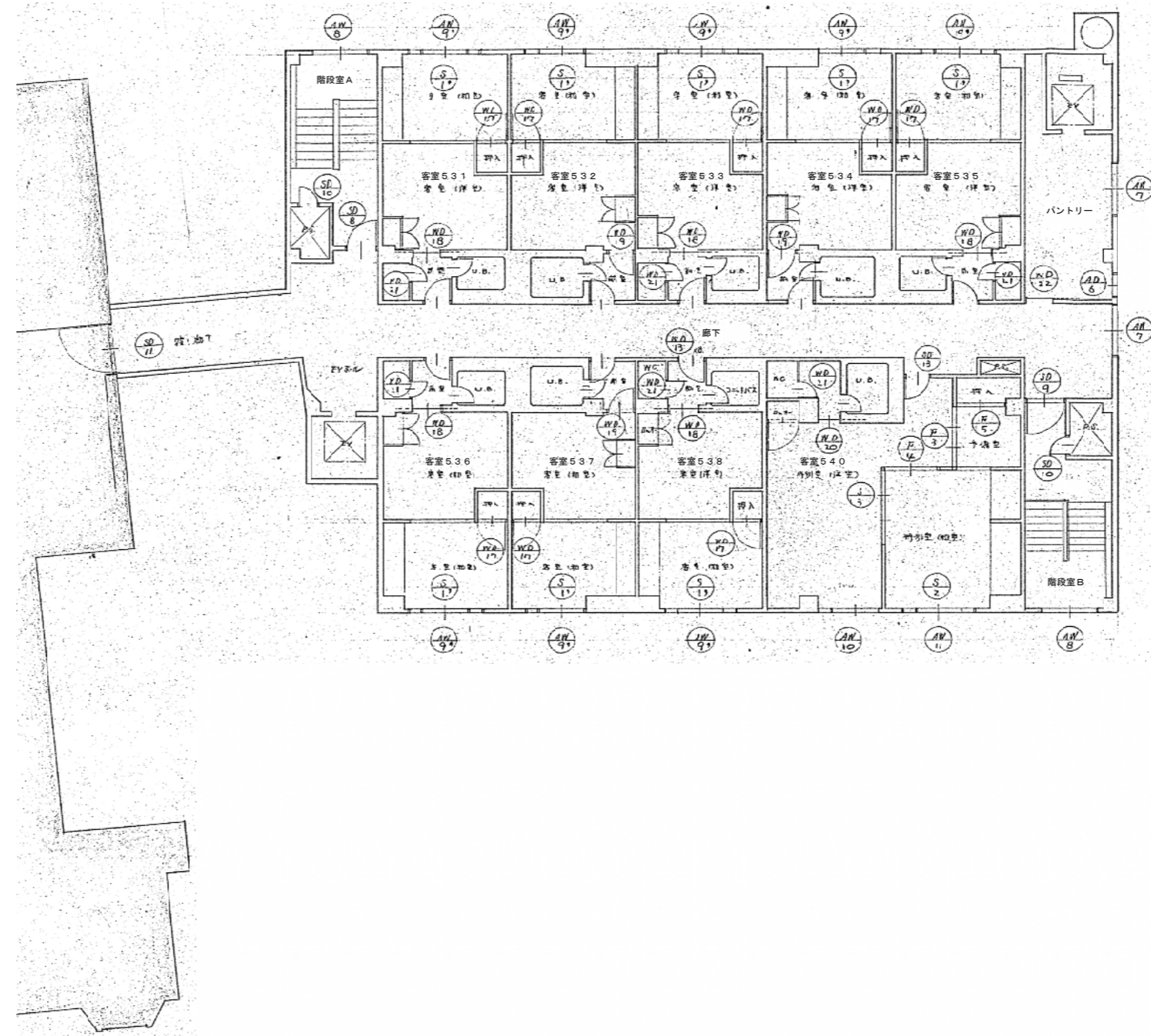
工事名称	令和4年度(総縦)川湯集団施設地区廃屋解体(第2期)工事	工事年度	令和5年度
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉3丁目7番地他	図面名称	2号館 2階建具キーブラン
発注機関	北海道地方環境事務所 鉄路自然環境事務所	縮尺	1/100 A3/1/200
公園名称	阿寒摩周国立公園	図面番号	A-218
管理建築士	北電総合設計株式会社	名 称	
設計者	金尾 和幸	資格者氏名	
登録番号	一級建築士登録 第308352号	登録番号	
検印		所 在 地	札幌市中央区北1条東3丁目 1番地1北電商業ビル



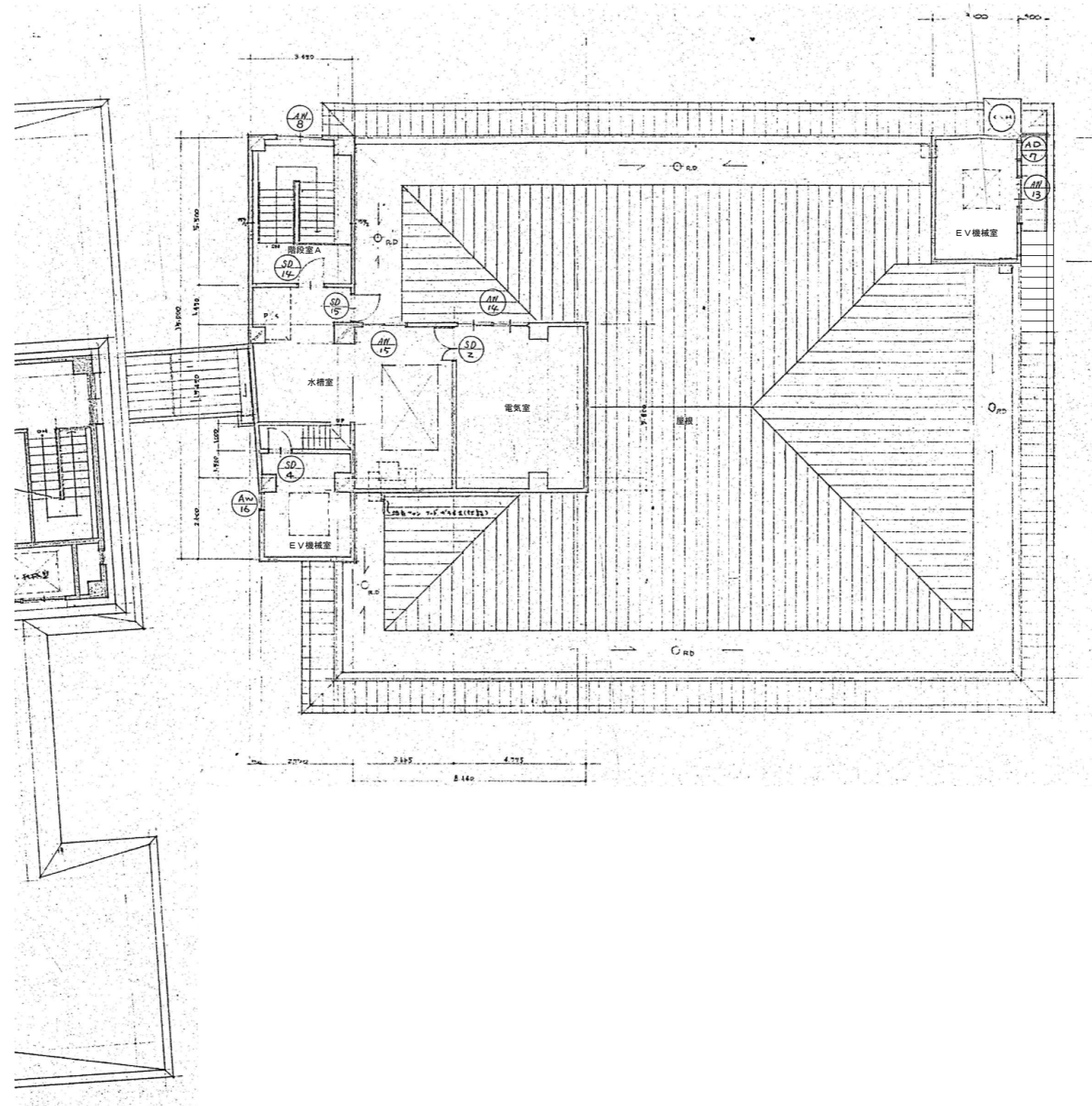
工事名称	令和4年度（継続）川湯集団施設地区廃屋解体（第2期）工事	工事年度	令和5年度
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉3丁目7番地他	図面名称	2号館 3階建具キーブラン
発注機関	北海道地方環境事務所 鉄路自然環境事務所	縮尺	1/100 A3/1/200
公園名称	阿寒摩周国立公園	図面番号	A-219
管理建築士	北電総合設計株式会社	名 称	
設計者	金尾 和幸	資格者氏名	
登録番号	一級建築士登録 第308352号	登録番号	
検印		所 在 地	札幌市中央区北1条東3丁目 1番地1北電商業ビル



工事名称	令和4年度(総縦)川湯集団施設地区廃屋解体(第2期)工事	工事年度	令和5年度
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉3丁目7番地他	図面名称	2号館 4階建具キーブラン
発注機関	北海道地方環境事務所 鉄路自然環境事務所	縮尺	1/100 A3/1/200
公園名称	阿寒摩周国立公園	図面番号	A-220
管理建築士	設 計	製 図	名 称 北電総合設計株式会社
登録番号	一級建築士登録 第308352号		資格者氏名 金尾 和幸
検 印			登録番号 札幌市中央区北1条東3丁目 所 在 地 1番地1北電商業ビル



工事名称	令和4年度（継続）川湯集団施設地区廃屋解体（第2期）工事		工事年度	令和5年度
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉3丁目7番地他		図面名称	2号館 5階建具キーブラン
発注機関	北海道地方環境事務所 鉄路自然環境事務所		縮尺	1/100 A3/1/200
公園名称	阿寒摩周国立公園		図面番号	A-221
検印	管理建築士	設計	製図	名 称 北電総合設計株式会社
				資格者氏名 金尾 和幸
				登録番号 一級建築士登録 第308352号
				所 在 地 札幌市中央区北1条東3丁目 1番地1北電商業ビル



工事名称	令和4年度(総鉄)川湯集団施設地区施設解体(第2期)工事			工事年度	令和5年度
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉3丁目7番地他			図面名称	2号館 P H賃建具キーブラン
発注機関	北海道地方環境事務所 駒路自然環境事務所			縮尺	A1:1/100 A3:1/200
公園名称	阿寒摩周国立公園			図面番号	A-222
検印	管理建築士	設計	製図	名 称	北電総合設計株式会社
				資格者氏名	金尾 和幸
				登録番号	一級建築士登録 第308352号
				所 在 地	札幌市中央区北1条東3丁目 1番地 北電興業ビル

※ A : アルミ製(但し備考記入のものはステンレス製)、S : スチール製、W : 木製

記号	名称	形状	場所	ケ所	寸法	見込	硝子	塗装	金物	備考
(SED 1)	ステンレス製上下扉付エンドドア		パントリ	4.	W 900 H 2000 A 18	100	ドア・内窓ガラス		附帯金物一式 マリゾーナ館	
(AWD 1)	一部内倒しランマ袖付 片開きカマチドア		男子脱衣室	1.	W 3.675 H 2.650 A 9.738	100	トメイ 5		ドア: 丁番、ドアチェック、押板 ランマ: クレセント、ストッパー	(ステンレス製)
(AWD 2)			女子脱衣室	1.	W 1165 H 2.450 A 2.854	100	トメイ 5		丁番、ドアチェック、押板	(ステンレス製)
(AD 1)	親子ドア		従業員通用口(外部)	1.	W 1200 H 1.900 A 2.280	70			丁番、ドアチェック、フランス落とし、握り玉付シリンダー錠、水切	
(AD 2)	親子ドア		従業員通用口	1.	W 1200 H 1.900 A 2.280	70			丁番、ドアチェック、フランス落とし、握り玉付シリンダー錠	
(AD 3)	親子ドア		調理室	1.	W 1200 H 1.900 A 1.280	70			丁番、ドアチェック、フランス落とし、握り玉付シリンダー錠	
(AD 4)	片開きカマチドア		浴場	2.	W 800 H 2000 A 16	70	トメイ 5		丁番、ドアチェック、空錠、引手、押板	
(AD 5)	片開きフラッシュドア		廊下(避難口)	1.	W 700 H 2000 A 14	70			丁番、ドアチェック、握り玉付シリンダー錠、水切	
(AD 6)	片開きフラッシュドア		5階 パントリー	1.	W 800 H 2000 A 16	70			丁番、ドアチェック、握り玉付シリンダー錠、水切	
(AD 7)	片開きフラッシュドア		E.V 機械室	1.	W 800 H 1.700 A 1.260	70			丁番、ドアチェック、握り玉付シリンダー錠、水切	
(AW 1)	引違い窓		ボイラ室	1.	W 1600 H 900 A 1.44	70	PWG 6.8		戸車、クレセント、四板、附属金物一式	
(AW 2)	E.I.X 窓		浴場	4.	W 1800 H 2.750 A 4.950	100	型ガラス 6:6 PWG 6.8 ペアガラス		四板、附属金物一式	(ステンレス製)
(AW 3)	引違い窓		男子WC	1.	W 3070 H 900 A 2.763	70	トメイ 3		戸車、クレセント、四板、網戸、附属金物一式	
(AW 4)	内倒しランマ付 引違い窓 (排煙用)		厨房	1.	W 3.500 H 1.400 A 4.900	70	3:6: PWG 6.8 ペアガラス		戸車、クレセント、四板、網戸、附属金物一式 ランマ: 丁番、クレセント、ストッパー、開放用チェーン、網戸、	
(AW 5)	内倒しランマ付 引違い窓 (排煙用)		厨房	1.	W 1715 H 1.400 A 2.401	70	3:6: PWG 6.8		戸車、クレセント、四板、網戸、附属金物一式 ランマ: 丁番、クレセント、ストッパー、開放用チェーン、網戸、 附属金物一式	

工事名称	令和4年度(継続)川湯集団施設地区廃置解体(第2期)工事	工事年度	令和5年度
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉3丁目7番地他	図面名称	2号館 建具表1
発注機関	北海道地方環境事務所 駒路自然環境事務所	縮尺	A1- A3-
公園名称	阿寒摩周国立公園	図面番号	A-223
検印	管理建築士 設計 製図 	名 称	北電総合設計株式会社
		資格者氏名	金尾 和幸
		登録番号	一級建築士登録 第308352号
		所在 地	札幌市中央区北1条東3丁目 1番地 北電興業ビル

※ A : アルミ製(但し備考記入のものはステンレス製)、S : スチール製、W : 木製

記号	名称	形状	場所	ヶ所	寸法	見込	硝子	塗装	金物	備考
AW-6	内倒しランマ付 片開き窓		事務所	1	W 1,100 H 1,400 A 1,540	70	3:6: PWG 6.8		丁番、カムラッチ、四板、網戸、附属金物一式 ランマ: 丁番、クレセント、ストッパー、開放用チェーン、 附属金物一式	
AW-7	片開き窓		厨房 4・5階 蘭下、パントリー 2階 通路	1	W 1,800 H 1,100 A 1,620	70	3:6: PWG 6.8		戸車、クレセント、四板、網戸、附属金物一式	
AW-8	引違い窓		食品庫 2~PH階 階段室A 3~5階 階段室B	1 5 3	W 1,600 H 900 A 1,444	70	3:6: PWG 6.8		戸車、クレセント、四板、網戸、附属金物一式	
AW-9	外開き袖付引違い窓		2~4階 客室 5階 客室	1 36 8	W 2,170 H 1,300 (1,400) A 2,951 (3,178)	70	3:6:3 トメイ ペアガラス		戸車、クレセント、四板、網戸、附属金物一式 ()内寸法は、9寸法とする。8ヶ所	
AW-10	外開き袖付引違い窓		5階 特別室	1	W 2,100 H 1,400 A 1,944	70	3:6:3 トメイ		戸車、クレセント、四板、網戸、水切、附属金物一式	
AW-11	外開き袖付引違い窓		5階 特別室	1	W 2,400 H 1,400 A 3,36	70	3:6:3 トメイ ペアガラス		戸車、クレセント、四板、網戸、附属金物一式	
AW-12	内倒しランマ 付4連引違い 窓(禁煙用)		宴会場	1	W 7,070 H 1,400 A	70	3:6: PWG 6.8		戸車、クレセント、四板、網戸、附属金物一式 ランマ: 丁番、クレセント、ストッパー、オペレーター、附属金物一式	
AW-13	引違い窓		E V機械室	1	W 1,600 H 800 A 1,18	70	PWG 6.8		戸車、クレセント、四板、附属金物一式	
AW-14	2連引違い窓		電気室	1	W 2,470 H 600 A	70	PWG 6.8		戸車、クレセント、四板、附属金物一式	
AW-15	引違い窓		水槽室	1	W 1,500 H 600 A 1,18	70	PWG 6.8		戸車、クレセント、四板、附属金物一式	
AW-16	上部F IX窓 下部スチールガラリ		E V機械室	1	W 600 H 1,350 A 0.81	70	PWG 6.8		四板、附属金物一式 アルミガラリ(FD付)、ステンレス防虫網、ステンレスフード	
AW-17	内倒しランマ付 引違いアルミサッシ F IX袖付		調理室	4	W 2,270 H 1,800 A 4,086	70	3:6:3 トメイ ペアガラス		内倒し金物一式、開放用チェーン 戸車、クレセント、アングルピース、網戸、附属金物一式	
SS-1	軽量シャッター		階段室C	1	W 800 H 1,800 A		F.P.		シリンダー錠	
SD-1	両開きスチールドア		ボイラ室	1	W 1,800 H 2,000 A 4.6	100	PWG 6.8	F.P.	ピボットヒンジ、ドアチェック、握り玉付シリンダー錠	

工事名称	令和4年度(繰越)川湯集団施設地区廻置解体(第2期)工事	工事年度	令和5年度
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉3丁目7番地他	図面名称	2号館 建具表2
発注機関	北海道地方環境事務所 駒路自然環境事務所	縮 尺	A1- A3-
公園名称	阿寒摩周国立公園	図面番号	A-224
検印	管理建築士 設計 製図 	名 称	北電総合設計株式会社
		資格者氏名	金尾 和幸
		登録番号	一級建築士登録 第308352号
		所在 地	札幌市中央区北1条東3丁目 1番地 北電興業ビル

※ A : アルミ製(但し備考記入のものはステンレス製)、S : スチール製、W : 木製

記号	名称	形状	場所・部所	寸法	見込	硝子	塗装	全物	備考
(SD) 3	片開きフラッシュドア 甲種防火戸		B1階 通路	W 1650 H 1800 A 2,971	100		PP	ピボットヒンジ、ケースハンドル、スマレーター連動、附属金物一式	
(SD) 4	片開きフラッシュドア		階段室C EV機械室	W 800 H 1,800 A 1,444	86		"	ピボットヒンジ、握り玉付シリナー錠、ドアチェック(ストッパーなし)	
(SD) 5	クグリ戸付フラッシュドア 甲種防火戸		1階 廊下	W 2,300 H 2,380 A 5,474	100		"	ピボットヒンジ、ドアチェック(スマレーター連動)、ケースハンドル クグリ戸: 丁番、オートヒンジ	
(SD) 6	両開きフラッシュドア 甲種防火戸		倉庫2	W 1,400 H 1,900 A 3,04	100		"	ピボットヒンジ、ドアチェック(スマレーター連動)、ケースハンドル	
(SD) 7	親子フラッシュドア 甲種防火戸		調理室	W 1,200 H 1,900 A 2,28	100		"	ピボットヒンジ、ドアチェック(ストッパーなし)、空錠、フランス落とし	
(SD) 8	片開きフラッシュドア 甲種防火戸		1~5階 階段室A	W 1,000 H 1,900 A 1,9	100		"	ピボットヒンジ、スマレーター連動、附属金物一式	
(SD) 9	片開きフラッシュドア 甲種防火戸		2~5階 階段室B	W 950 H 1,900 A	100		"	ピボットヒンジ、スマレーター連動、附属金物一式	
(SD) 10	片開きアングルドア		P S改め口	W 600 H 1,000 A 1,805	40		"	丁番、ハンドル錠	
(SD) 11	片開きフラッシュドア 甲種防火戸		2~5階 渡り廊下	W 1,700 H 2,000 A 3,40	100		"	ピボットヒンジ、スマレーター連動、附属金物一式	
(SD) 12	片開きフラッシュドア (塩ビ鋼板)		5階 特別室	W 800 H 2,000 A 1,6	86		"	ステンレス丁番、握り玉付シリナー錠、ドアスコープ、安全鎖 ドア: 化粧塗ビ鋼板(木目)	
(SD) 13	片開きフラッシュドア		PH階 階段室A LPGボンベ庫	W 900 H 1,900 A 1,71	86		"	ピボットヒンジ、握り玉付シリナー錠、ドアチェック	
(SD) 14	片開きスラブドア		水槽室	W 900 H 1,900 A 1,71	86	PWG 6.8	"	丁番、握り玉付シリナー錠、ドアチェック	
(SD) 15	親子フラッシュドア 甲種防火戸		1階 廊下、厨房	W 1,800 H 2,380 A 6,664	100		"	ピボットヒンジ、ケースハンドル、スマレーター連動、附属金物一式	
(SD) 16	親子フラッシュドア 甲種防火戸		2階 廊下	W 1,800 H 2,180 A 4,104	100		"	ピボットヒンジ、ケースハンドル、スマレーター連動、附属金物一式	
(WD) 1	FIXランマ付片開きカマチドア		脱衣室	W 900 H 2,325 A 2,092	40	ドア: 型ガラス 4 ランマ: トメイ 3	OSCL	ステンレス丁番、押板、取手、戸当り、ドアチェック、ラワン OSCL	
(WD) 2	スラブドア		スラブ	W 800 H 1,900 A 1,52	40	05%切欠戸取手		スラブ丁番、取手、空錠、ドアチェック	
(WD) 3	片開きフラッシュドア (メラミン化粧合板)		物入 事務所	W 800 H 1,900 A 1,52	40			ステンレス丁番、握り玉付シリナー錠、ドアチェック	

工事名称	令和4年度(繰越)川湯集団施設地区廃屋解体(第2期)工事	工事年度	令和4年度
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉3丁目7番地他	図面名称	2号館 建具表3
発注機関	北海道地方環境事務所 鈴鹿自然環境事務所	縮 尺	A1- A3-
公園名称	阿寒摩周国立公園	図面番号	A-225
検印	管理建築士 設計 製図 	名 称	北電総合設計株式会社
		資格者氏名	金尾 和幸
		登録番号	一級建築士登録 第308352号
		所 在 地	札幌市中央区北1条東3丁目 1番地 北電興業ビル

※ A : アルミ製(但し備考記入のものはステンレス製)、S : スチール製、W : 木製

記号	名称	形状	場所	ヶ所	寸法	見込	硝子	塗装	金物	備考
WD-4	片開きスラブドア (メラミン化粧合板)		調理室	1	W 800 H 1900 A 152	40	型ガラス 4		ステンレス丁番、握り玉付シリンダー錠、ドアチェック	
WD-5	片開きスラブドア (メラミン化粧合板)		WC(脱衣室内)	2	W 600 H 1770 A 1062	40	型ガラス 4		ステンレス丁番、戸当り、表示錠	
WD-6	片開きスラブドア (シナベニヤ)		2階下 便所	1	W 550 H 1770 A 0.973	40	24×型ガラス	O.P.	マグネット錠	
WD-7	片開きフラッシュドア (メラミン化粧合板)		WC	9	W 550 H 1770 A 0.973	36			ラバトリーヒンジ、ラバトリーストライク、ラバトリーラッチ 頭つなぎステンレス	
WD-8	片開きフラッシュドア (メラミン化粧合板)		WC	1	W 400 H 1770 A 0.708	36			ラバトリーヒンジ、キャッチ、取手	
WD-9	片開きフラッシュドア (シナベニヤ)			1	W 550 H 1750 A 0.962	36		O.P.	ラバトリーフック、ラバトリーストライク ラベトリーラッチ	
WD-10	片開きフラッシュドア (メラミン化粧合板)		2階 客室	1	W 1800 H 2000 A 36	40			ステンレス丁番、握り玉付シリンダー錠 ドアチェック フラスコレ ガヨリ	
WD-11	片開きフラッシュドア (メラミン化粧合板) (背面シナベニヤ仕様)		客室	1	W 800 H 2000 A 16	40		O.P.	ステンレス丁番、握り玉付シリンダー錠 ドアチェック	
WD-12	片開きフラッシュドア (シナベニヤ)		客室ステン	1	W 700 H 1800 A 12	40	24×型ガラス	O.P.	エモ 旗チキテシリンダ 錠 ドア	
WD-13	片開きフラッシュドア (ポリエステル化粧合板)		2~5階 客室	44	W 800 H 2000 A 16	40			ステンレス丁番、握り玉付シリンダー錠、ドアスコープ、安全鎖	
WD-14	両開きフラッシュドア (片面:シナベニヤ布貼)		2~3階 客室(押入)	24	W 950 H 2000 A 19	30			隠し丁番、マグネットキャッチ、取手	
WD-15	片引きフラッシュドア (ポリエステル化粧合板)		4階 客室(洋室)	8	W 900 H 2000 A 18	40			引手、特殊ハンガー金物一式、レールなし	
WD-16	片引きフラッシュドア (ポリエステル化粧合板)		4階 客室(洋室)	4	W 800 H 2000 A 16	40			引手、特殊ハンガー金物一式、レールなし	
WD-17	上部 片開きフラッシュドア 下部 両開きフラッシュドア (片面:シナベニヤ布貼)		4,5階 客室(押入)	20	W 800 H 2000 A 16	30			隠し丁番、マグネットキャッチ、取手	
WD-18	引分けフラッシュドア (ポリエステル化粧合板)		5階 客室(洋室)	5	W 950 H 2000 A 19	40			引手、特殊ハンガー金物一式、レールなし	
WD-19	片開きフラッシュドア (ポリエステル化粧合板)		5階 客室(洋室)	3	W 800 H 2000 A 16	40			ステンレス丁番、握り玉付空錠	
WD-20	片引きフラッシュドア (ポリエステル化粧合板)		5階 特別室(洗面所)	1	W 450 H 2000 A 13	40			引手、特殊ハンガー金物一式、レールなし	

工事名称	令和4年度(繰越)川湯集団施設地区廃置解体(第2期)工事	工事年度	令和5年度
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉3丁目7番地他	図面名称	2号館 建具表4
発注機関	北海道地方環境事務所 駒路自然環境事務所	縮 尺	A1 1/- A3 1/-
公園名称	阿寒摩周国立公園	図面番号	A-226
検印	管理建築士 設 計 製 図 	名 称	北電総合設計株式会社
		資格者氏名	金尾 和幸
		登録番号	一級建築士登録 第308352号
		所在地	札幌市中央区北1条東3丁目 1番地 1電興業ビル

※ A : アルミ製(但し備考記入のものはステンレス製)、S : スチール製、W : 木製

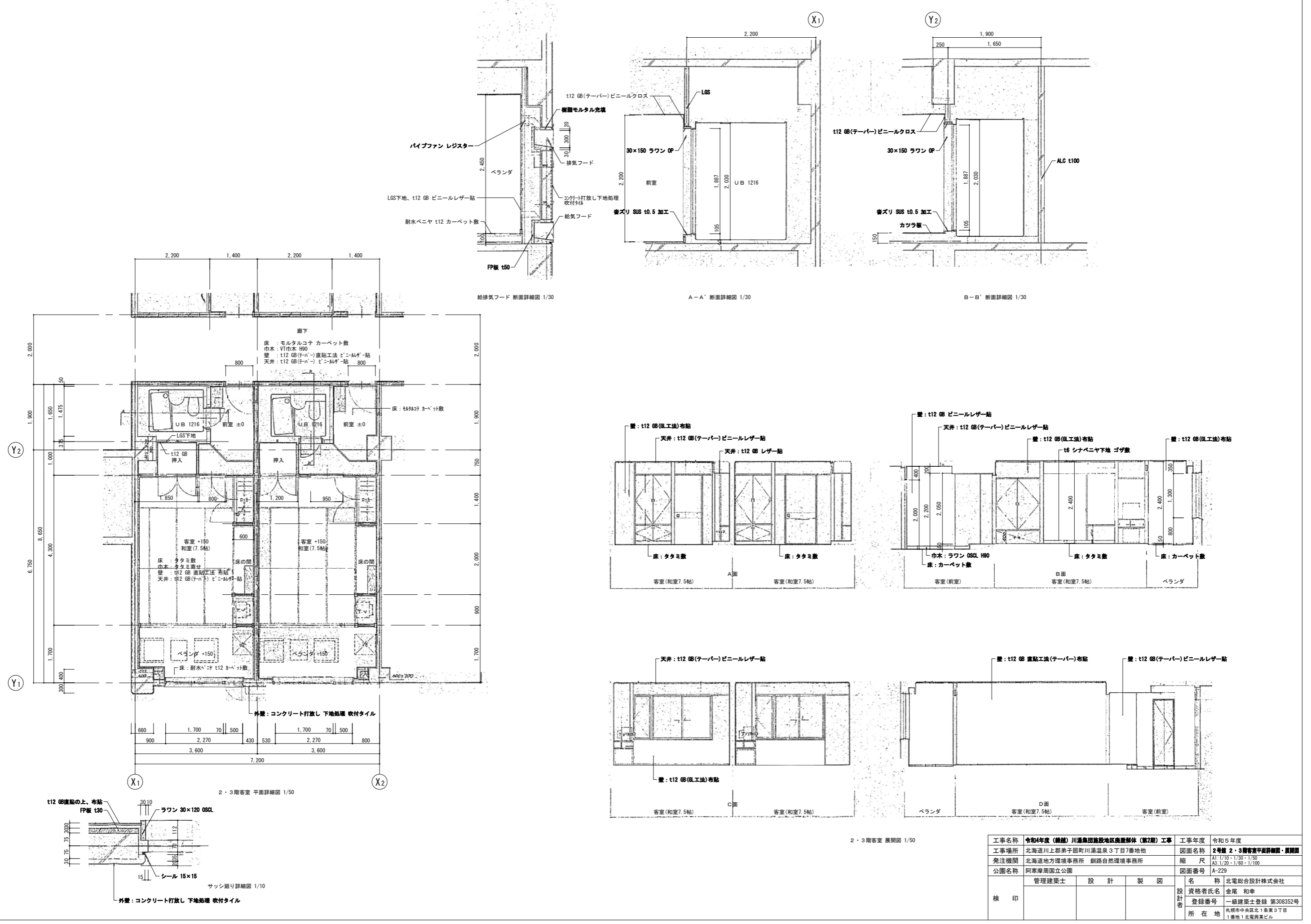
記号	名称	形状	場所	ケ所	寸法	見込	硝子	塗装	金物	備考
S 1' 1'	引違い障子		4階 客室(和室)	12	W 2,370 H 1,700 (1450) A 2,951 (3,118)	33			敷居スベリ、引手(木彫彫込)、杉材使用	()内寸法は、1寸法とする。8ヶ所
S 2' 2'	引違い障子		5階 客室(和室)	1	W 2,400 H 1,300 A	33			敷居スベリ、引手(木彫彫込)、杉材使用	
S 3	引違い障子		5階 特別室(和室)	1	W 2,600 H 1,800 A	33			敷居スベリ、雪見障子、杉材使用	
F 1	片引き木フスマ戸		2階 客室	3	W 950	33		カシュー	敷居スベリ、引手	
			3階 客室	8	H 2000 A					
F 2	片引き木フスマ戸		2階 客室	4	W 800	33		カシュー	敷居スベリ、引手	
			3階 客室	4	H 2000 A					
F 3			5階 特別室(予備室)	1	W H 1,800 A	33		カシュー	敷居スベリ、引手	
F 4	引違い木フスマ戸		5階 特別室	1	W H 1,800 A	33		カシュー	敷居スベリ、引手	
F 5	引違いベニヤフスマ戸(片面) (ベニヤ下地)		5階 特別室(押入)	1	W H 1,800 A	33		カシュー	敷居スベリ、引手	
W 1	2連引違い窓		男子WC	1	W 3,070 H 900 A	36	型ガラス 4		戸車、引手	

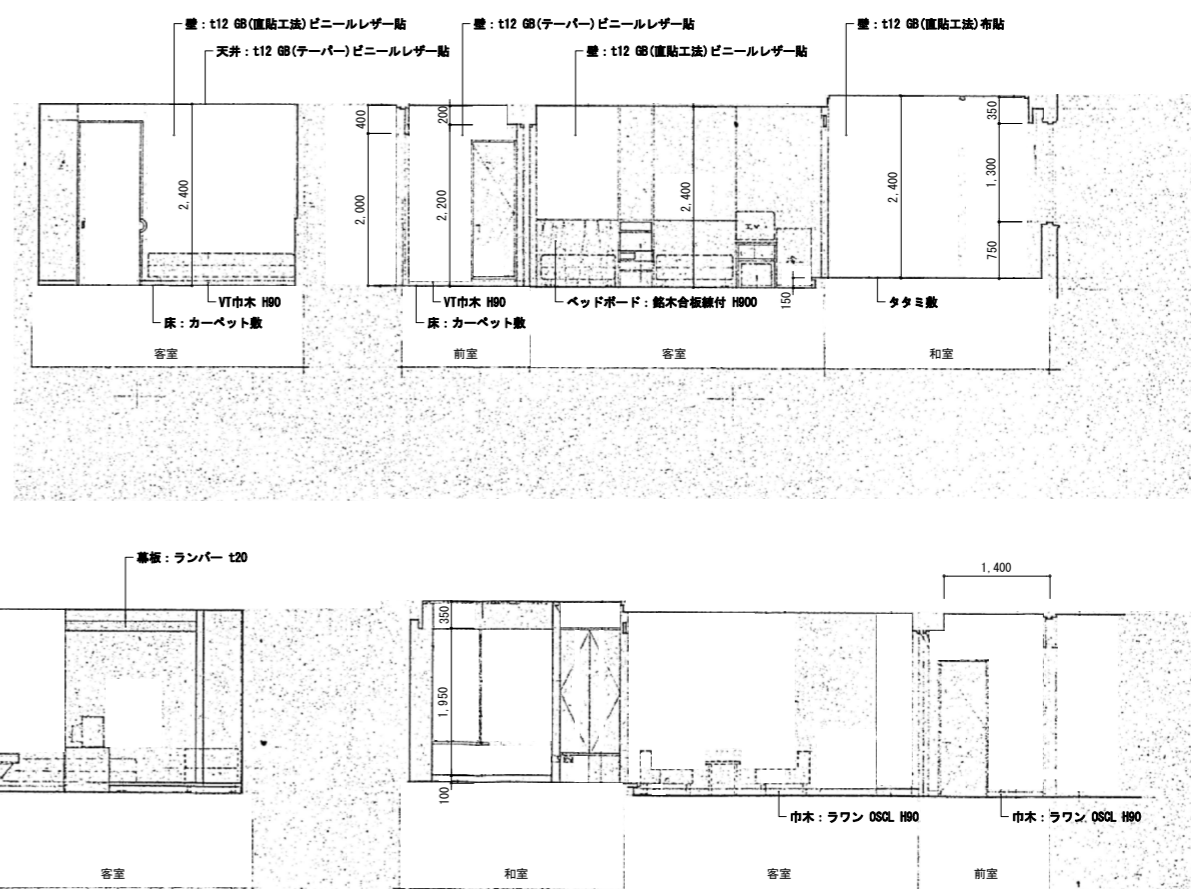
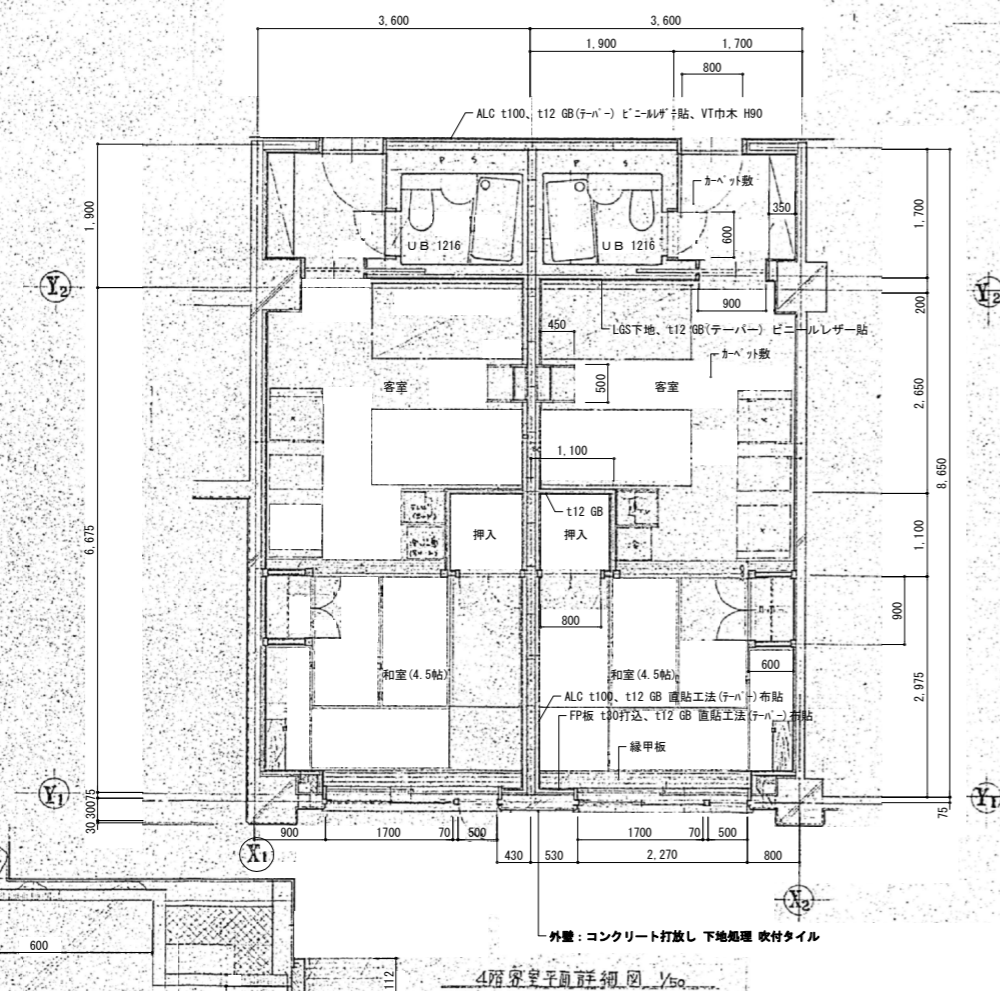
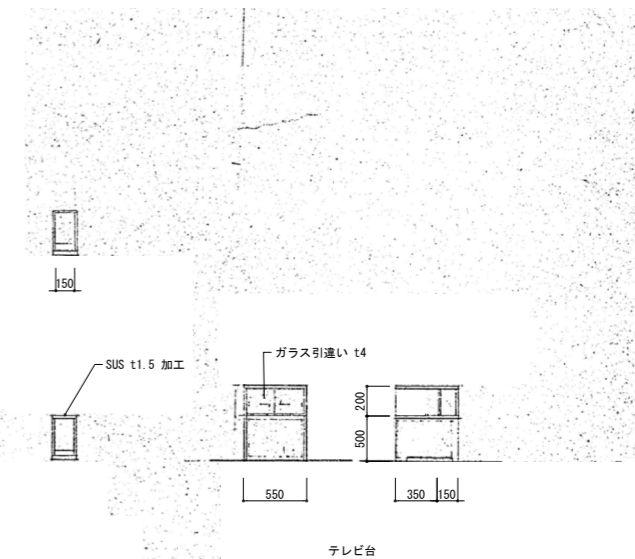
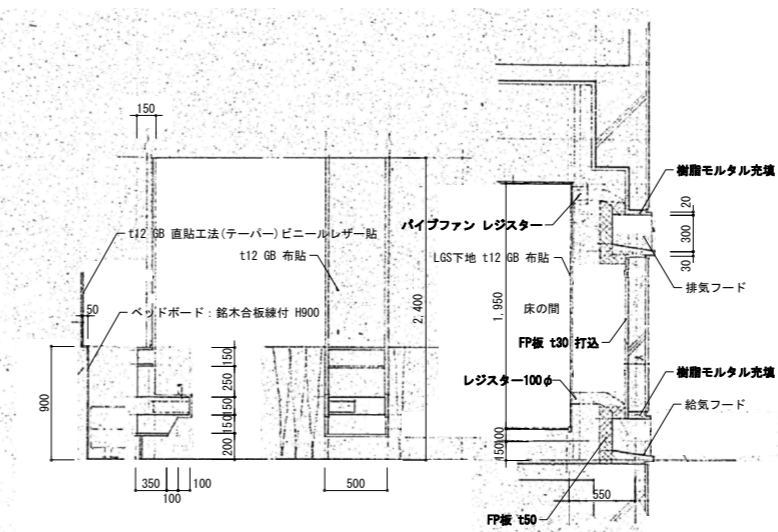
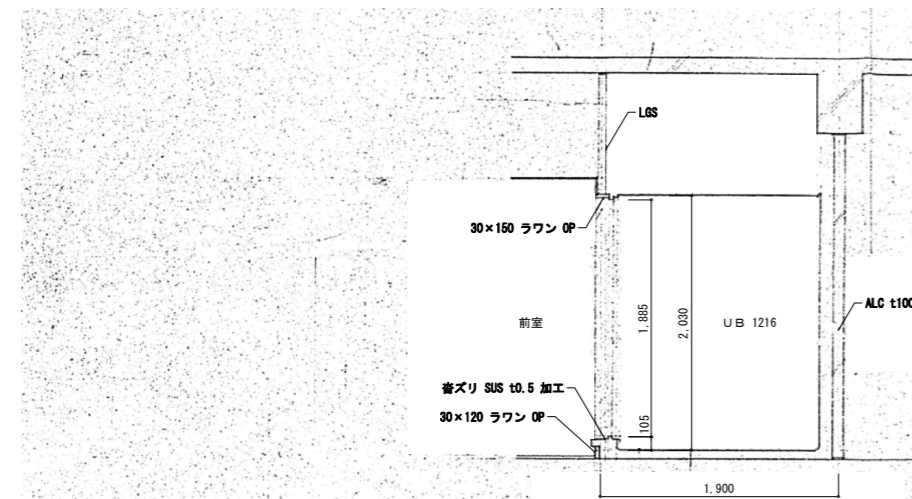
工事名称	令和4年度(繰越)川湯集団施設地区廃置解体(第2期)工事	工事年度	令和5年度
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉3丁目7番地他	図面名称	2号館 建具表5
発注機関	北海道地方環境事務所 駒路自然環境事務所	縮尺	A1- A3-
公園名称	阿寒摩周国立公園	図面番号	A-227
検印	管理建築士 設計 製図 登録番号 一級建築士登録 第308352号 所在地 札幌市中央区北1条東3丁目 1番地 1北電興業ビル	名 称 資格者氏名 設計者	北電総合設計株式会社 金尾 和幸 登録番号 所在地

※ A : アルミ製(但し備考記入のものはステンレス製)、S : スチール製、W : 木製

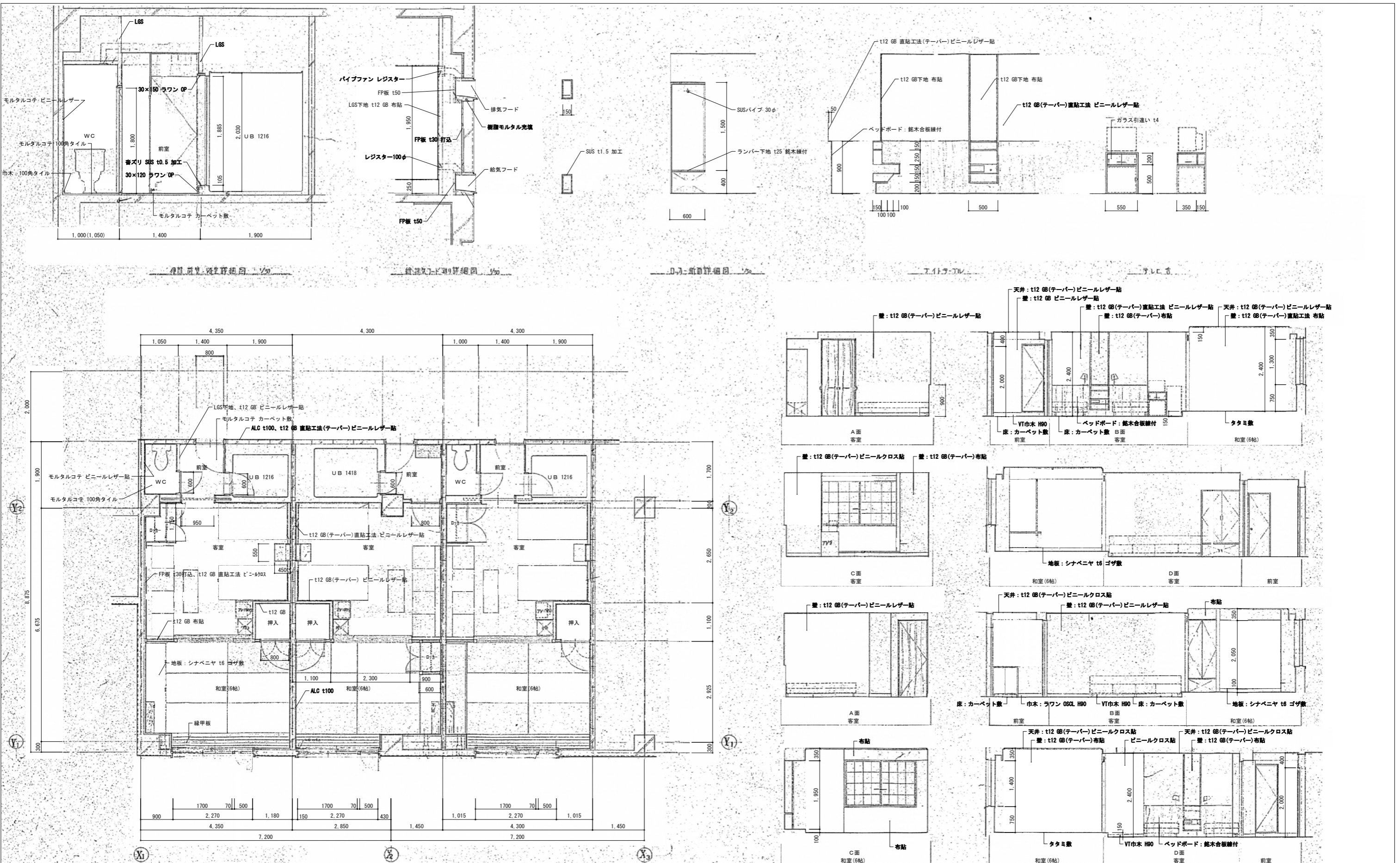
記号	名称	形状	場所	ヶ所	寸法	見込	硝子	塗装	金物	備考
AD 8	片開きフラッシュドア		男子脱衣室	1	W 800 H 1800 A	70			附属金物一式	
AD 9	片開きフラッシュドア		女子脱衣室	1	W 700 H 1800 A	70			附属金物一式	
WD 21	片開きフラッシュドア (ポリエスチル化粧合板)		5階 客室(便所)	6	W 1550 H 1270 A				ステンレス丁番、表示錠	
WD 22	親子フラッシュドア (ポリエスチル化粧合板)		2~5階 パントリー	4	W 1,200 H 2,000 A 74				ステンレス丁番、フランス落とし、握り玉付シリンドー錠、ドアチェック	
WD 18	片開きスチールフラッシュドア 甲種防火戸		階段室C	1	W 900 H 2000 A 1.8	86		FP	丁番、ドアチェック(ストッパーなし)、空錠、附属金物一式	
WD 20	両開き親子フラッシュドア		倉庫1 倉庫2	1 1	W 1200 H 2,000	40			丁番、レバーハンドル、戸当り、フランス落とし	
WD 21	片引きフラッシュドア		厨房	1	W 1100 H 2000	40			引手、戸車、Vレール	
WD 22	片開きフラッシュドア		パントリー2	1	W 800 H 1800	40			丁番、レバーハンドル、戸当り	
WD 23	引違い格子戸		宴会場(踏込)	1	W 1800 H 1800	40			引手、戸車、Vレール	
WD 24	引違いフラッシュドア		宴会場	1	W 2400 H 1800	40			引手、敷居スベリ	
WD 25	引違いフラッシュドア		宴会場	1	W 1800 H 1800	40			引手、敷居スベリ	

工事名称	令和4年度(繰越)川湯集団施設地区廃置解体(第2期)工事	工事年度	令和5年度
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉3丁目7番地他	図面名称	2号館 建具表6
発注機関	北海道地方環境事務所 駒路自然環境事務所	縮 尺	A1- A3-
公園名称	阿寒摩周国立公園	図面番号	A-228
検印	管理建築士 設 計 製 図 設計者 登録番号 一級建築士登録 第308352号 所在地 札幌市中央区北1条東3丁目 1番地 北電興業ビル	名 称	北電総合設計株式会社 資格者氏名 金尾 和幸 登録番号 一級建築士登録 第308352号 所在地 札幌市中央区北1条東3丁目 1番地 北電興業ビル

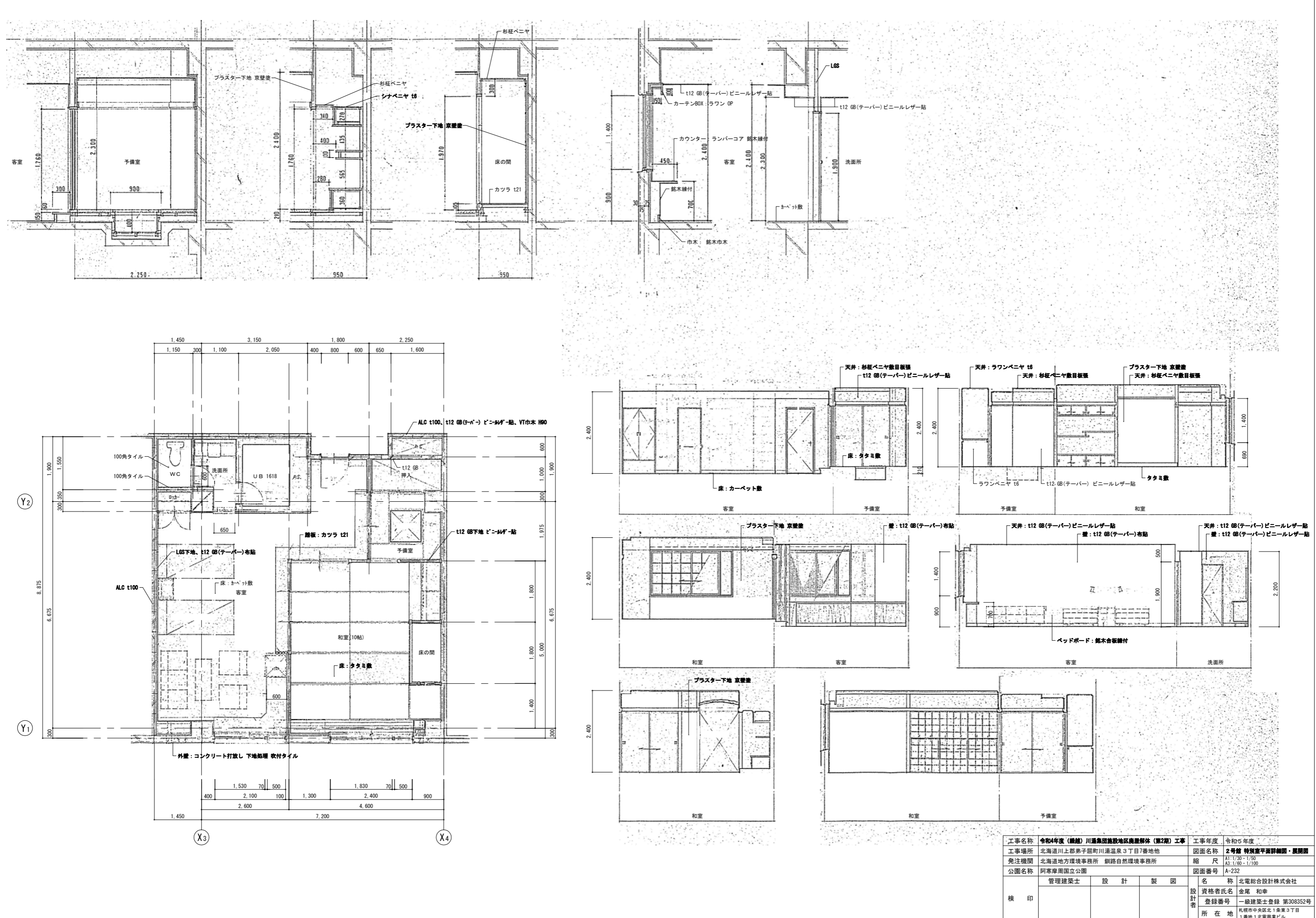


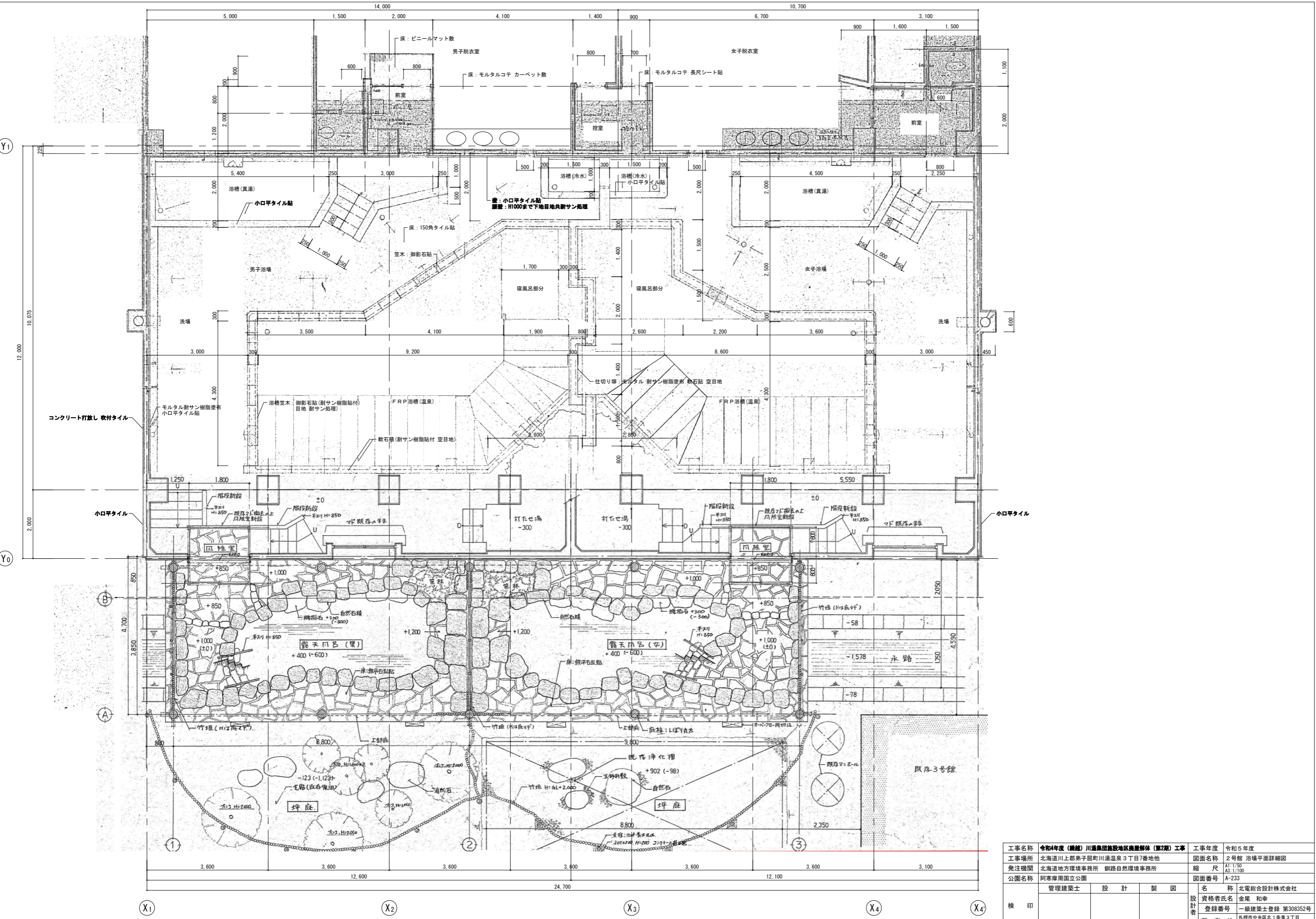


工事名称	令和4年度（越縫）川温泉施設地区廃屋解体（第2期）工事		工事年度	令和5年度
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉 3丁目7番地他		面積名称	2号館 4階客室平面詳細図・展開図
発注機関	北海道地方環境事務所 刈谷自然環境事務所		縮 尺	A1:1/50 A2:1/60 A3:1/100
公園名称	阿寒摩周国立公園		面番号	A-230
捺印	管理建築士	設計	製図	名称 電気総合設計株式会社
	設計者 者氏名		登録番号 一級建築士登録 第308352号	金尾 和幸
				所在地 札幌市中央区北1条東3丁目 1番地 北電産業ビル

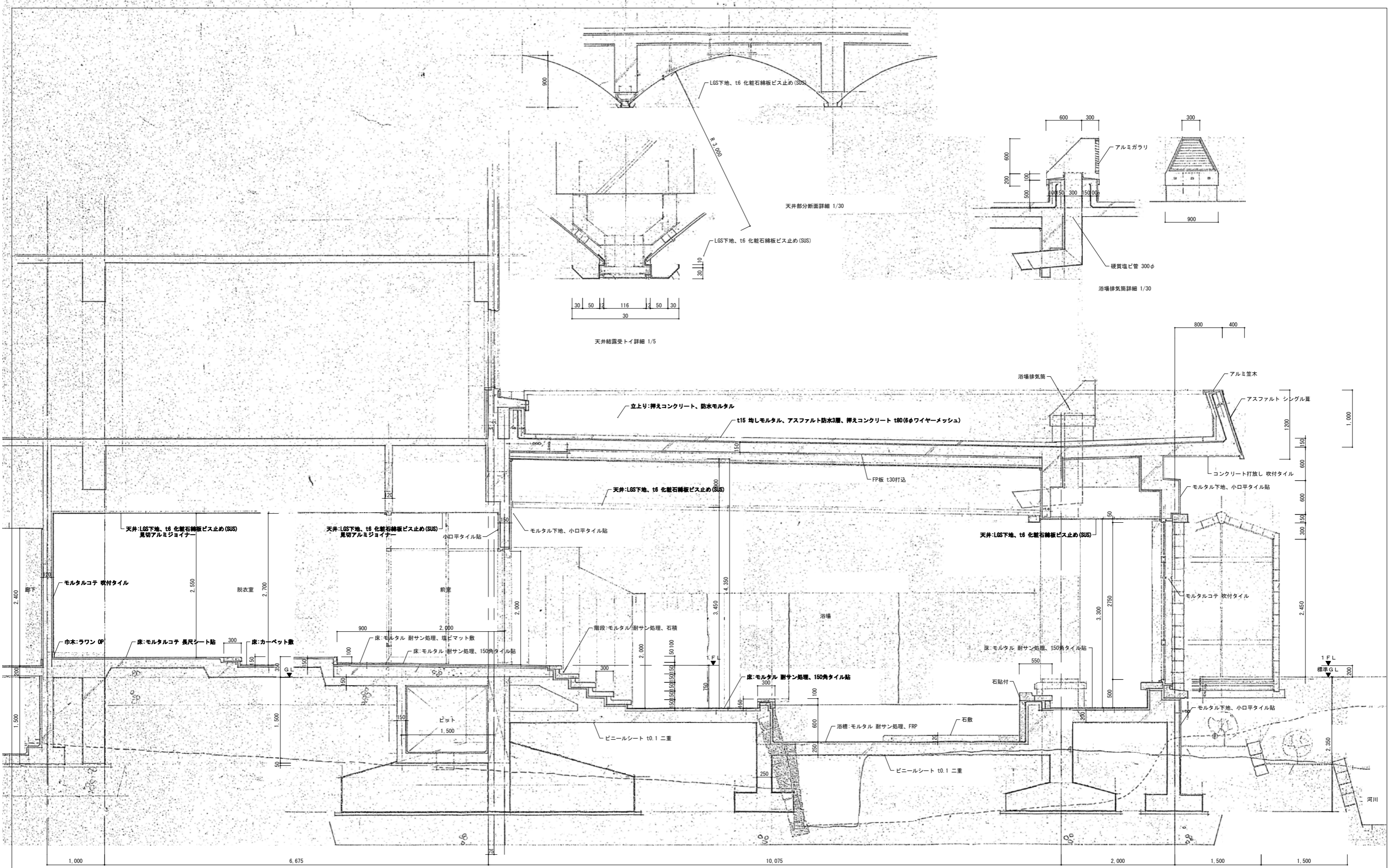


工事名称	令和4年度(継続)川湯集団施設地区廻避解体(第2期)工事			工事年度	令和5年度	
工事場所	北海道上川郡弟子屈町川湯温泉3丁目7番地他			図面名称	2号館 5階窓室平面詳細図・張開図	
発注機関	北海道地方環境事務所 鋼路自然環境事務所			縮 尺	A1:1/30 - 1/50 A3:1/60 - 1/100	
公園名称	阿寒摩周国立公園			図面番号	A-231	
検印	管理建築士	設計	製図	設計者	名 称 資格者氏名 登録番号 所 在 地	北電総合設計株式会社 金尾 和幸 一級建築士登録 第308352号 札幌市中央区北1条東3丁目 1番地 1電ビル

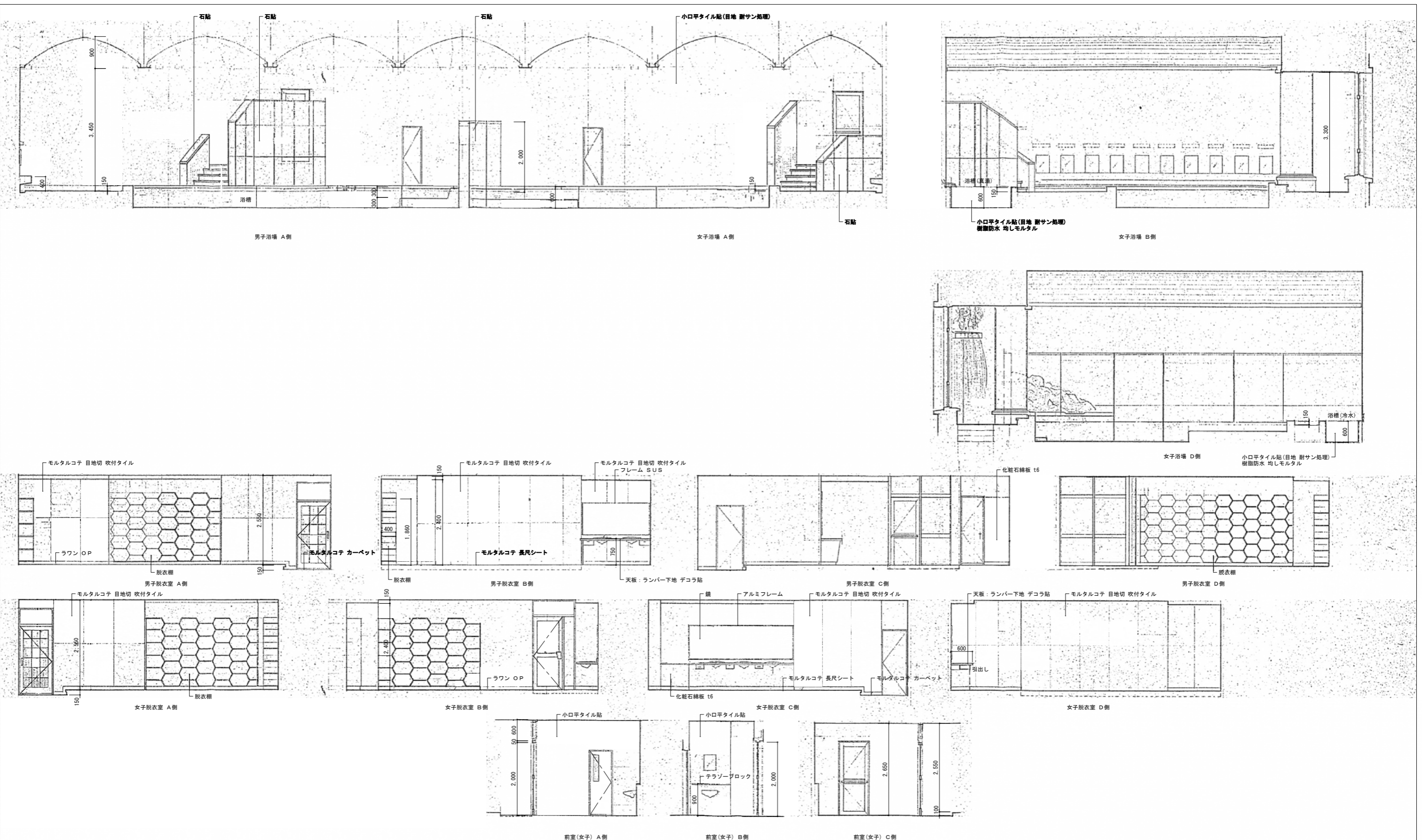




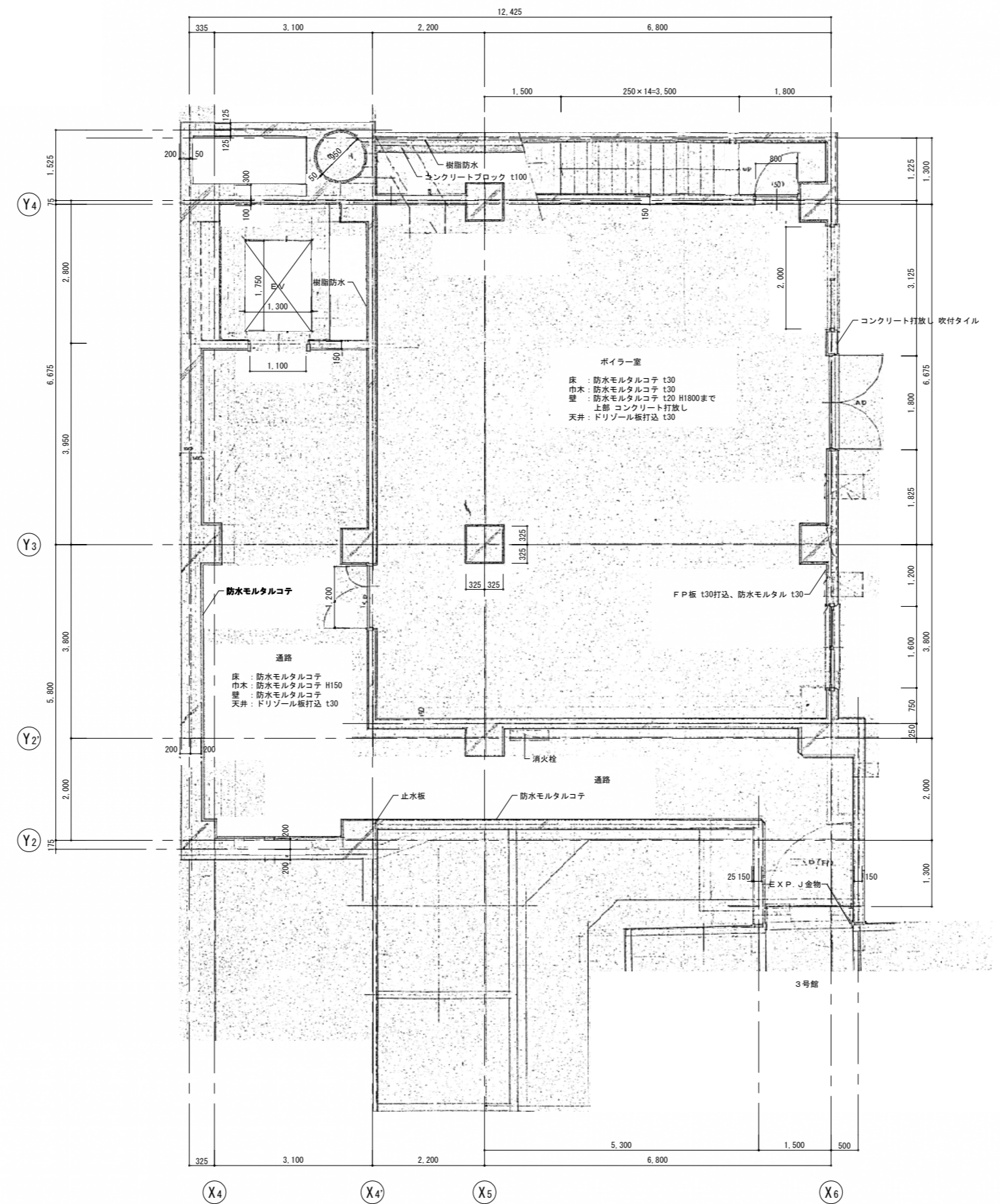
工事名称	令和4年度(緑越)川湯集団施設地区廃置解体(第2期)工事	工事年度	令和5年度
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉3丁目7番地他	図面名称	2号館 浴場平面詳細図
発注機関	北海道地方環境事務所 駒留自然環境事務所	縮尺	A1:1/50 A3:1/100
公園名称	阿寒摩周国立公園	図面番号	A-233
検印	管理建築士 設計 製図	名 称	北電総合設計株式会社
		資格者氏名	金尾 和幸
		登録番号	一級建築士登録 第308352号
		所在地	札幌市中央区北1条東3丁目 1番地 1電興業ビル



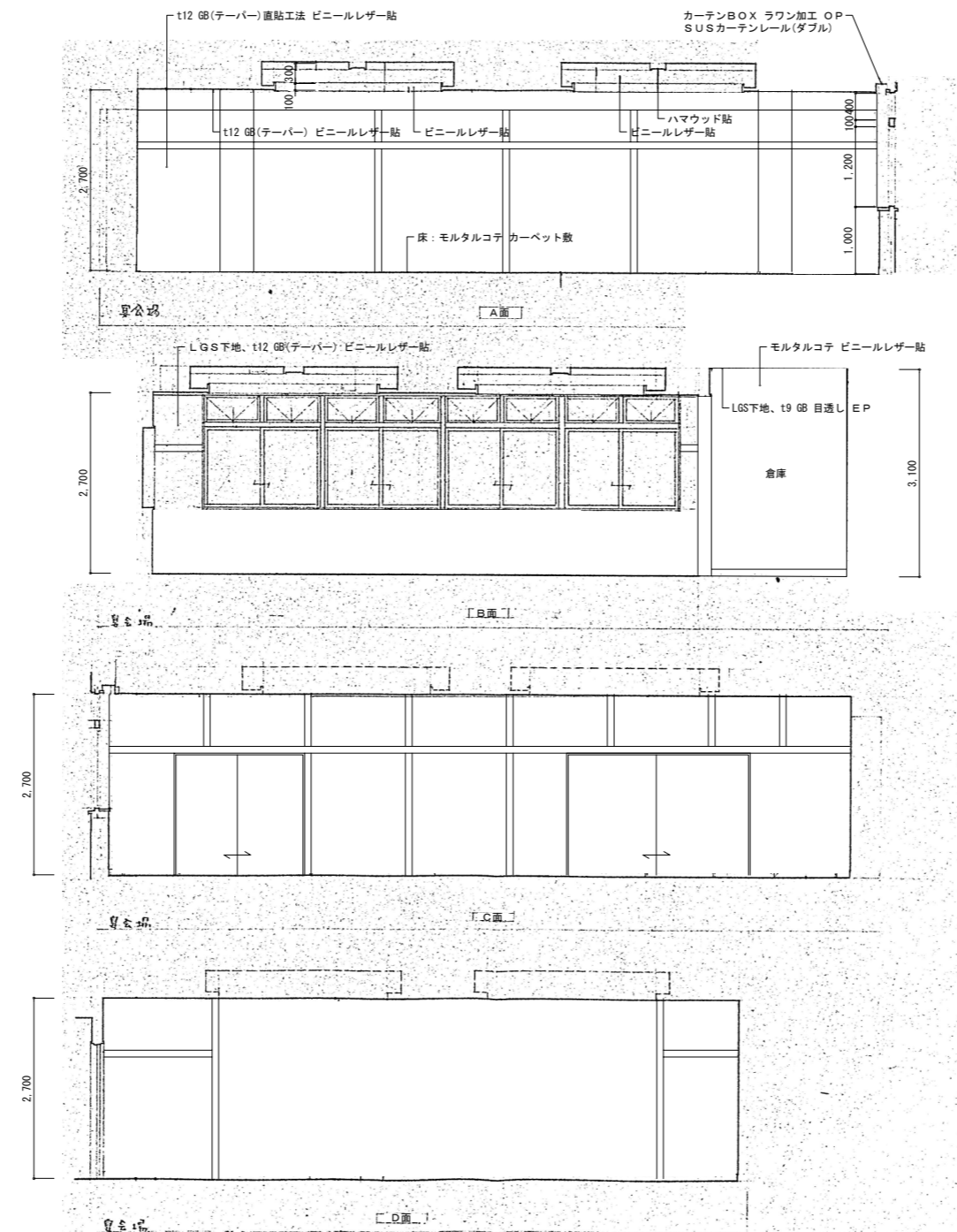
工事名称	令和4年度(繰越)川湯集団施設地区廃屋解体(第2期)工事		
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉3丁目7番地他		
発注機関	北海道地方環境事務所 銀河自然環境事務所		
公園名称	阿寒摩周国立公園		
検印	管理建築士	設計	製図
設計者	北電総合設計株式会社 一級建築士登録 第308352号	金尾 和幸	
登録番号			
所在地	札幌市中央区北1条東3丁目 1番地3 北電開業ビル		



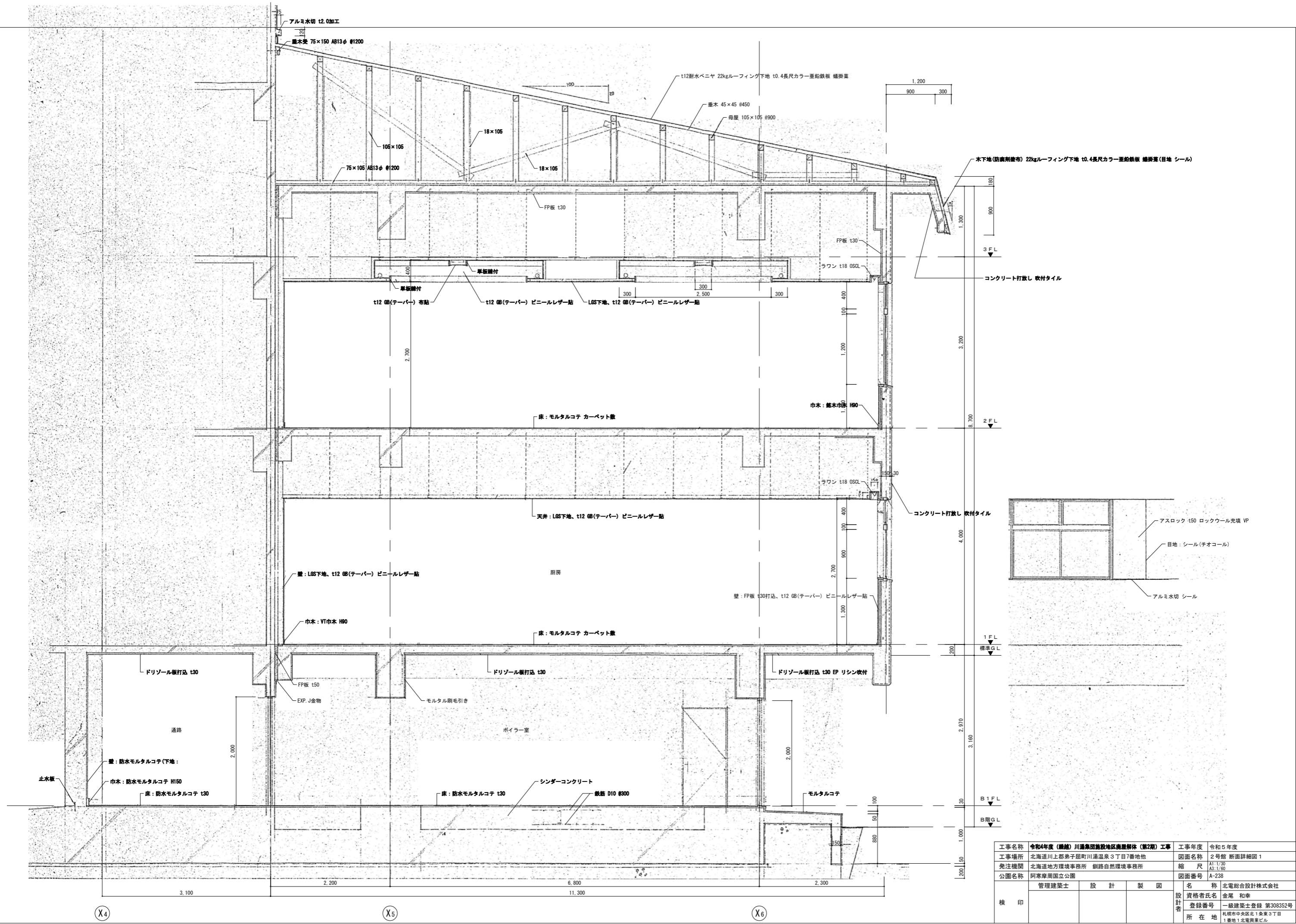
工事名称	令和4年度(継続)川湯集団施設地区廃屋解体(第2期)工事	工事年度	令和5年度
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉3丁目7番地他	図面名称	2号館 浴場・脱衣室展開図
発注機関	北海道地方環境事務所 鉄路自然環境事務所	縮尺	1:100
公園名称	阿寒摩周国立公園	図面番号	A-235
設計者	管理建築士 検印	設計 製図	北電総合設計株式会社 金尾 和幸 一級建築士登録 第308352号 札幌市中央区北1条東3丁目 1番地1北電商業ビル

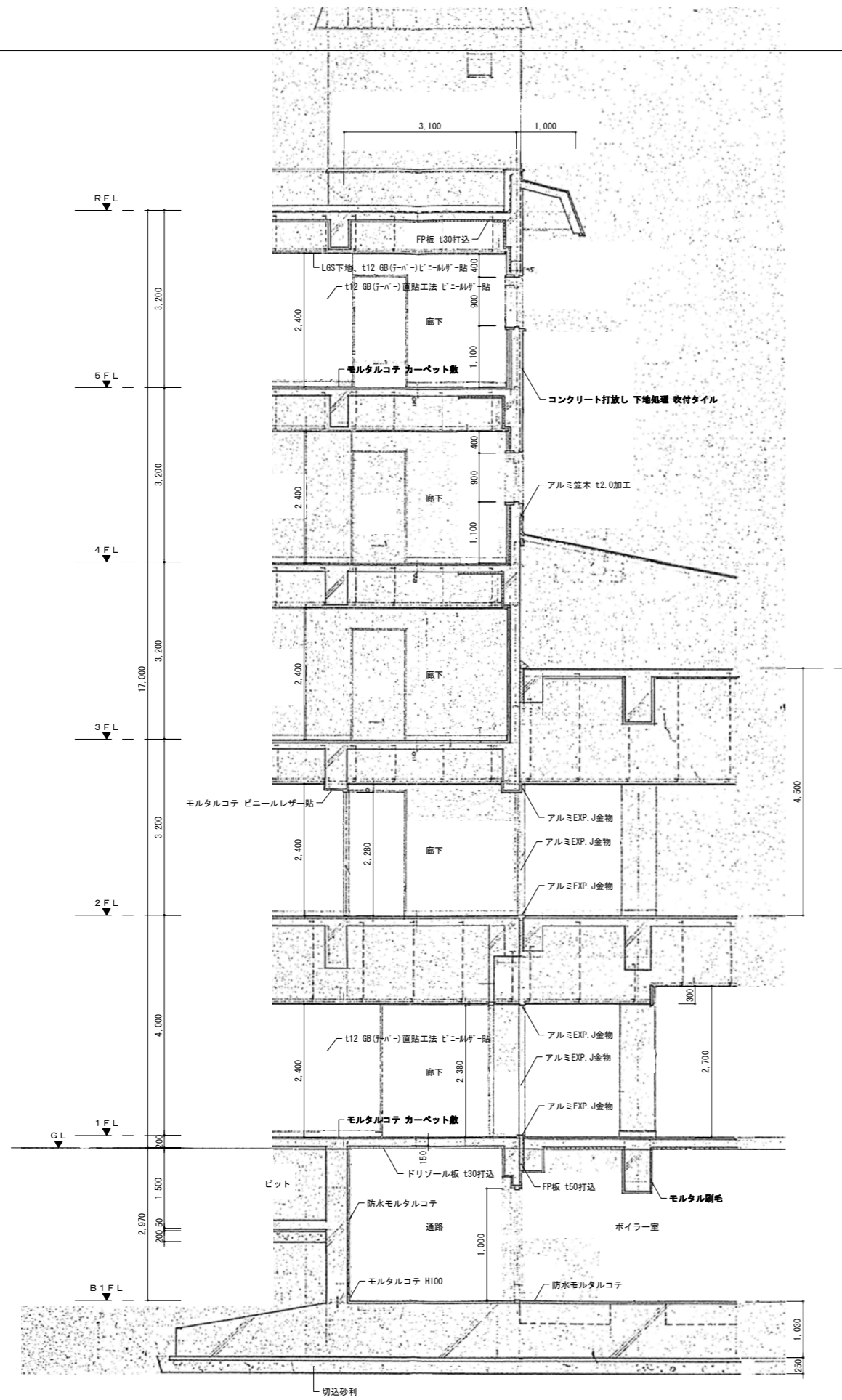


工事名称	令和4年度（越後）川湯集団施設地区廃屋解体（第2期）工事			工事年度	令和5年度
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉3丁目7番地他			面図名称	2号館 ポイラー室平面詳細図
発注機関	北海道地方環境事務所 釧路自然環境事務所			縮尺	A1:1/50 A3:1/100
公園名	阿寒摩周国立公園			面図番号	A-236
検印	管理建築士	設計	製図	名稱	北電総合設計株式会社
				資格者氏名	金尾 和幸
				登録番号	一級建築士登録 第308352号
				所 在 地	札幌市中央区北1条東3丁目 1番地 北電興業ビル

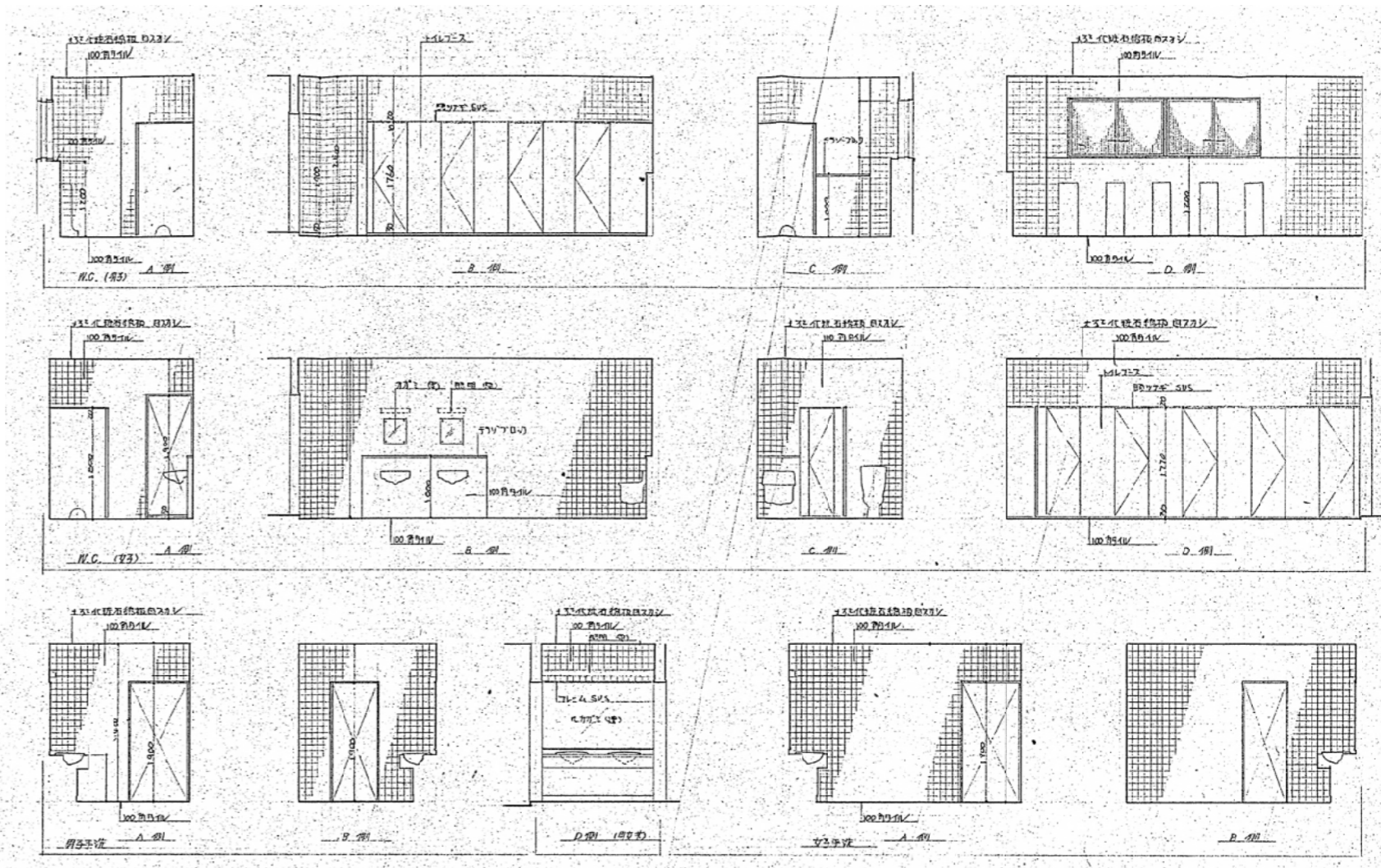
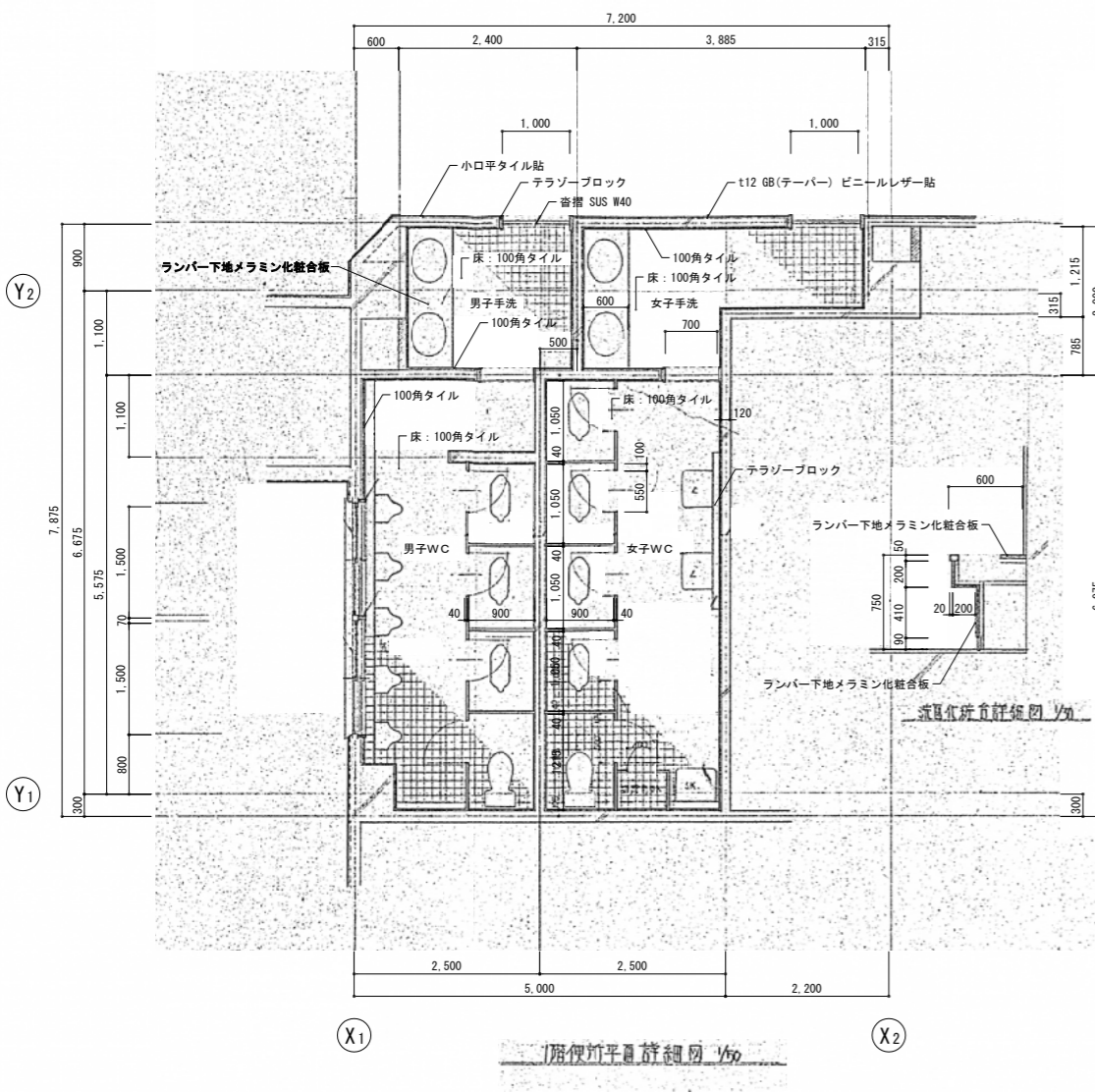


工事名称	令和4年度(繰越)川湯集団施設地区施設解体(第2期)工事			工事年度	令和5年度
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉3丁目7番地他			図面名称	2号館 2階宴会場展開図
発注機関	北海道地方環境事務所 駒路自然環境事務所			縮尺	A1:1/30・1/50 A3:1/60・1/100
公園名称	阿寒摩周国立公園			図面番号	A-237
検印	管理建築士	設計	製図	名 称	北電総合設計株式会社
				資格者氏名	金尾 和幸
				登録番号	一級建築士登録 第308352号
				所 在 地	札幌市中央区北1条東3丁目 1番地 1北電興業ビル



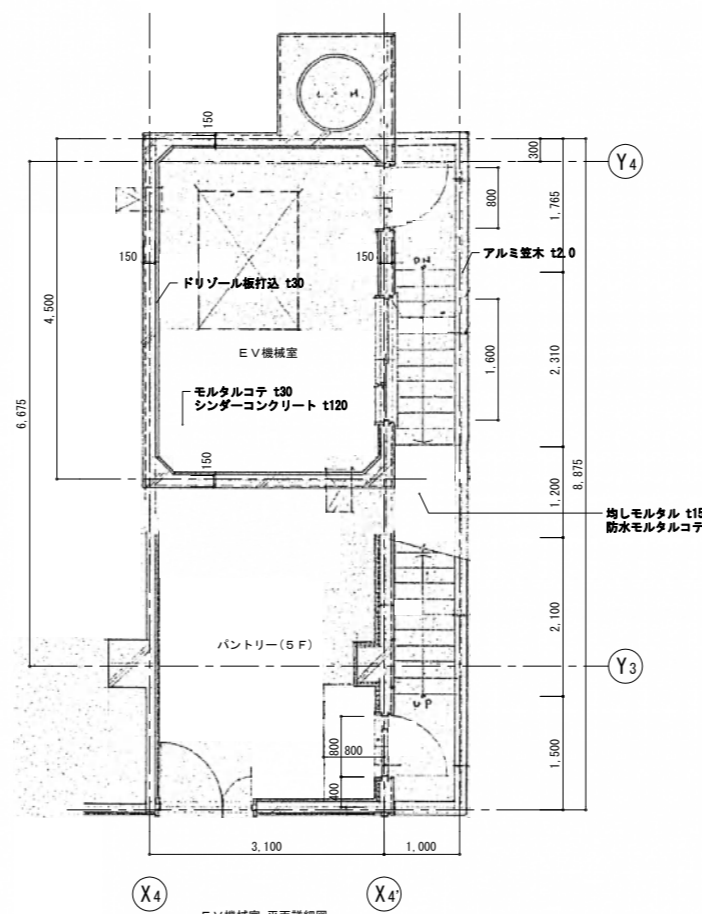


工事名称	令和4年度（繰越）川湯集団施設地区廻置解体（第2期）工事	工事年度	令和5年度
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉3丁目7番地他	図面名称	2号館 断面詳細図2
発注機関	北海道地方環境事務所 駒路自然環境事務所	縮尺	A1:1/50 A3:1/100
公園名称	阿寒摩周国立公園	図面番号	A-239
検印	管理建築士 設計 製図 登録番号 一級建築士登録 第308352号 所在地 札幌市中央区北1条東3丁目 1番地 1電興業ビル	名 称	北電総合設計株式会社
		資格者氏名	金尾 和幸
		登録番号	一級建築士登録 第308352号
		所在地	札幌市中央区北1条東3丁目 1番地 1電興業ビル

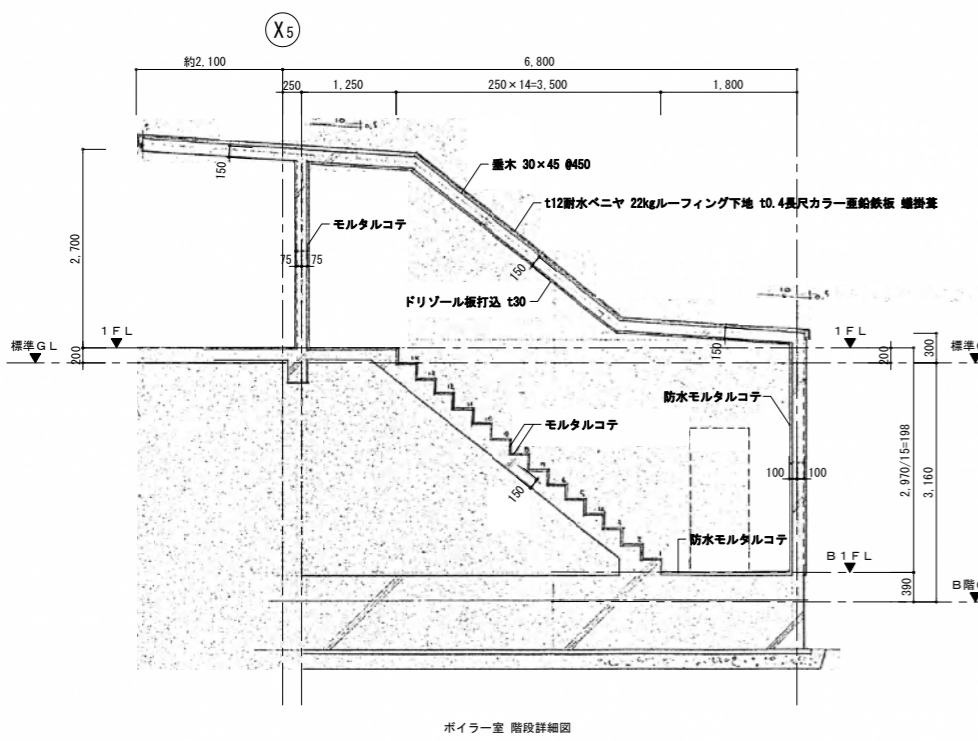


展開図 1/50

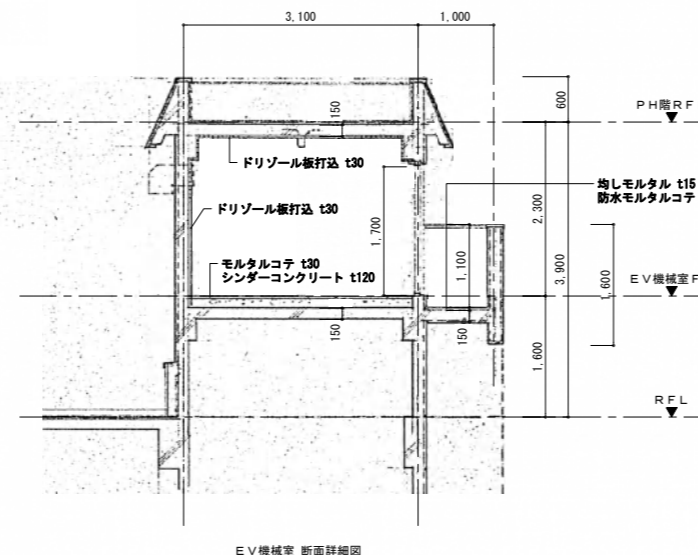
工事名称	令和4年度(総縫)川湯集団施設地区廃屋解体(第2期)工事	工事年度	令和4年度
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉3丁目7番地他	図面名称	2号館 1階WC平面詳細図・展開図
発注機関	北海道地方環境事務所 鉄路自然環境事務所	縮尺	1/150 A3/1/100
公園名称	阿寒摩周国立公園	図面番号	A-240
設計者	管理建築士 設計 製図	名 称	北電総合設計株式会社
登録番号	一級建築士登録 第308352号	資格者氏名	金尾 和幸
検印		所 在 地	札幌市中央区北1条東3丁目 1番地1北電商業ビル



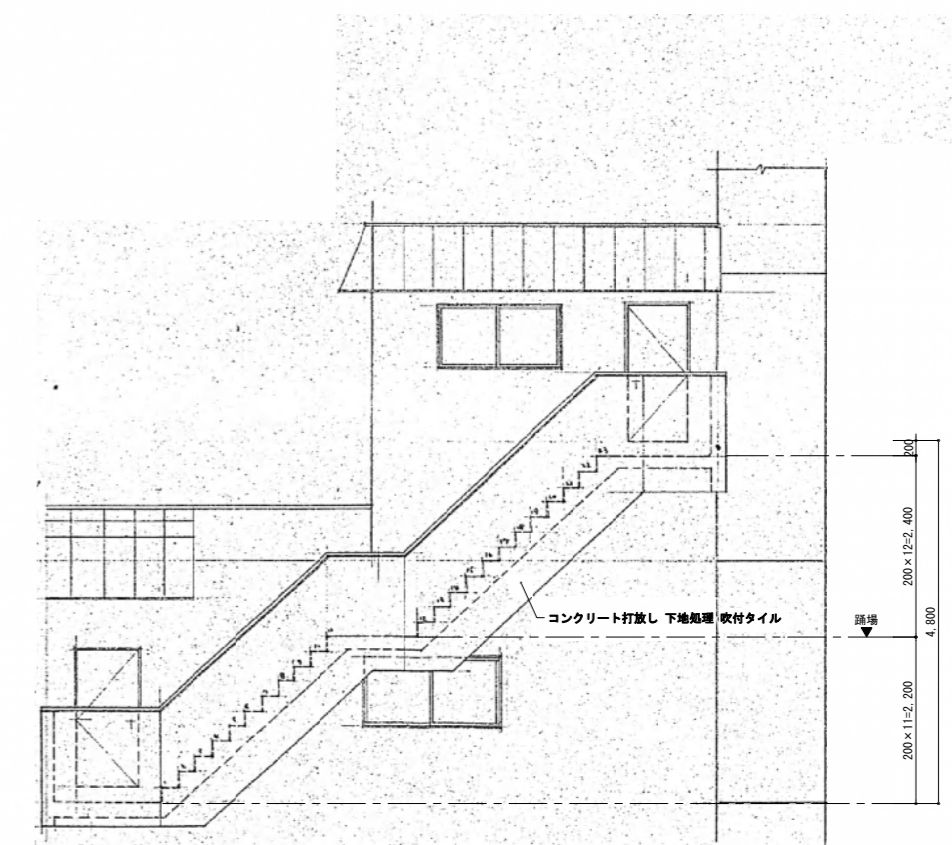
X4
EV 機械室 平面詳細図



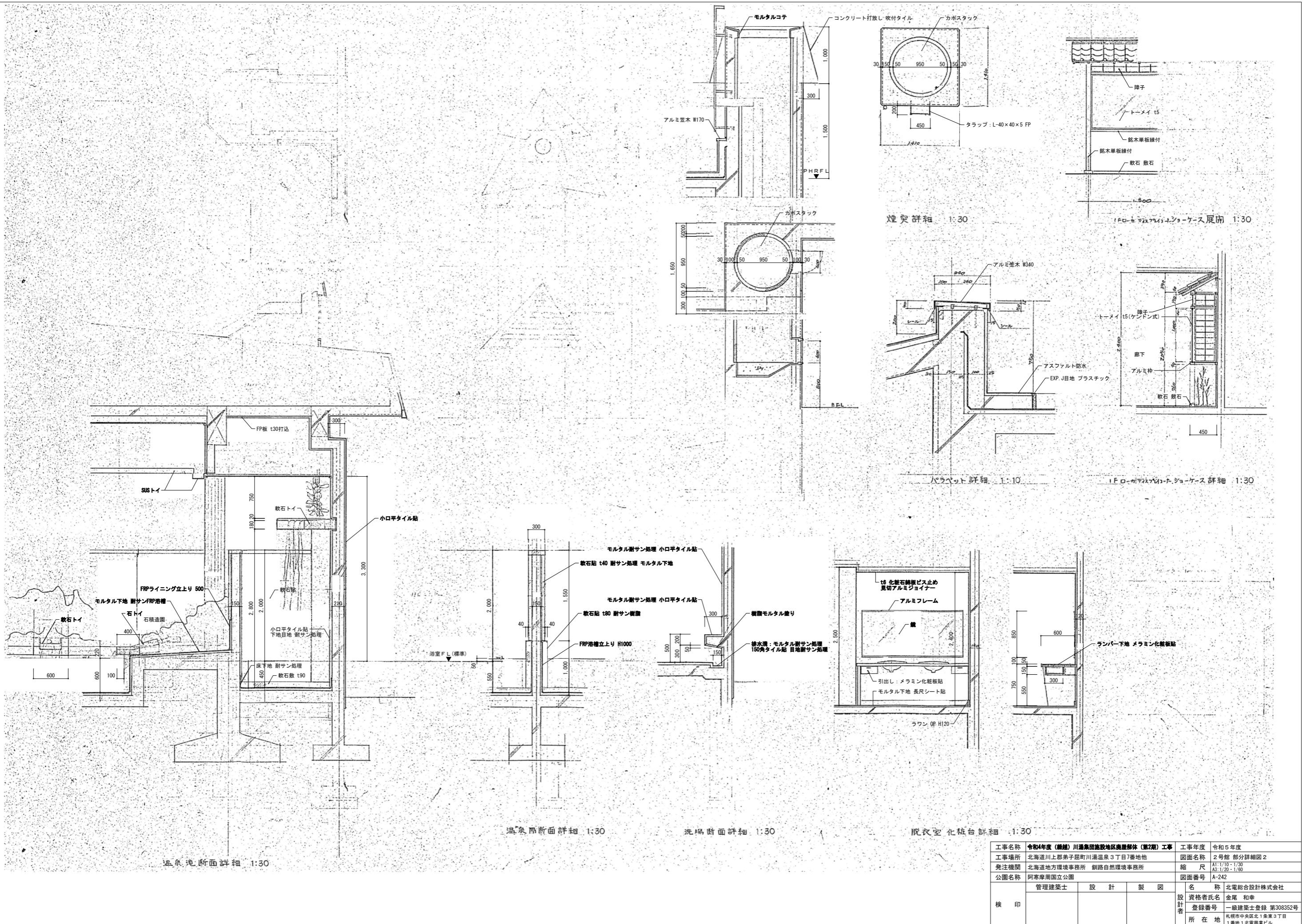
ボイラー室 階段詳細図

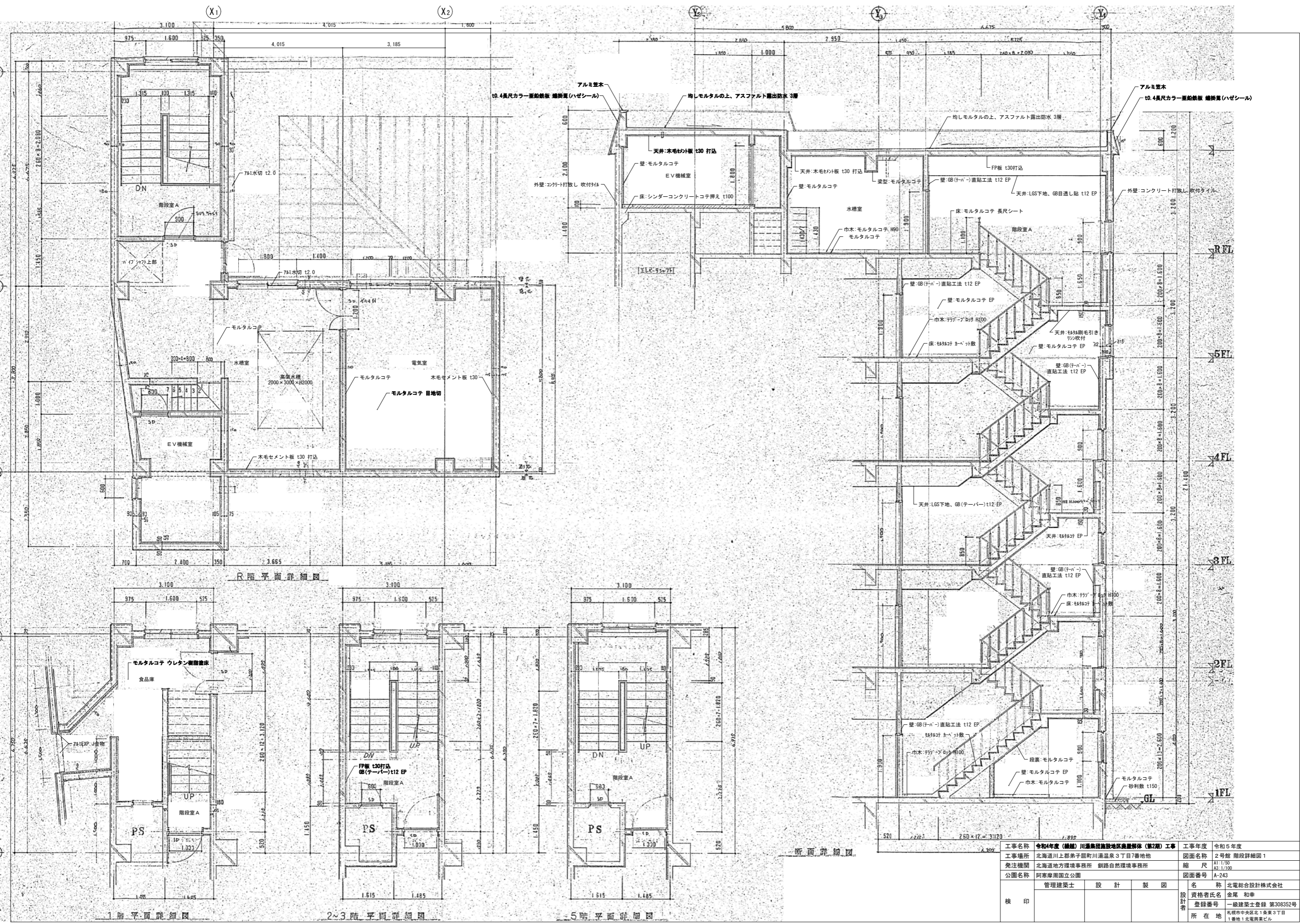


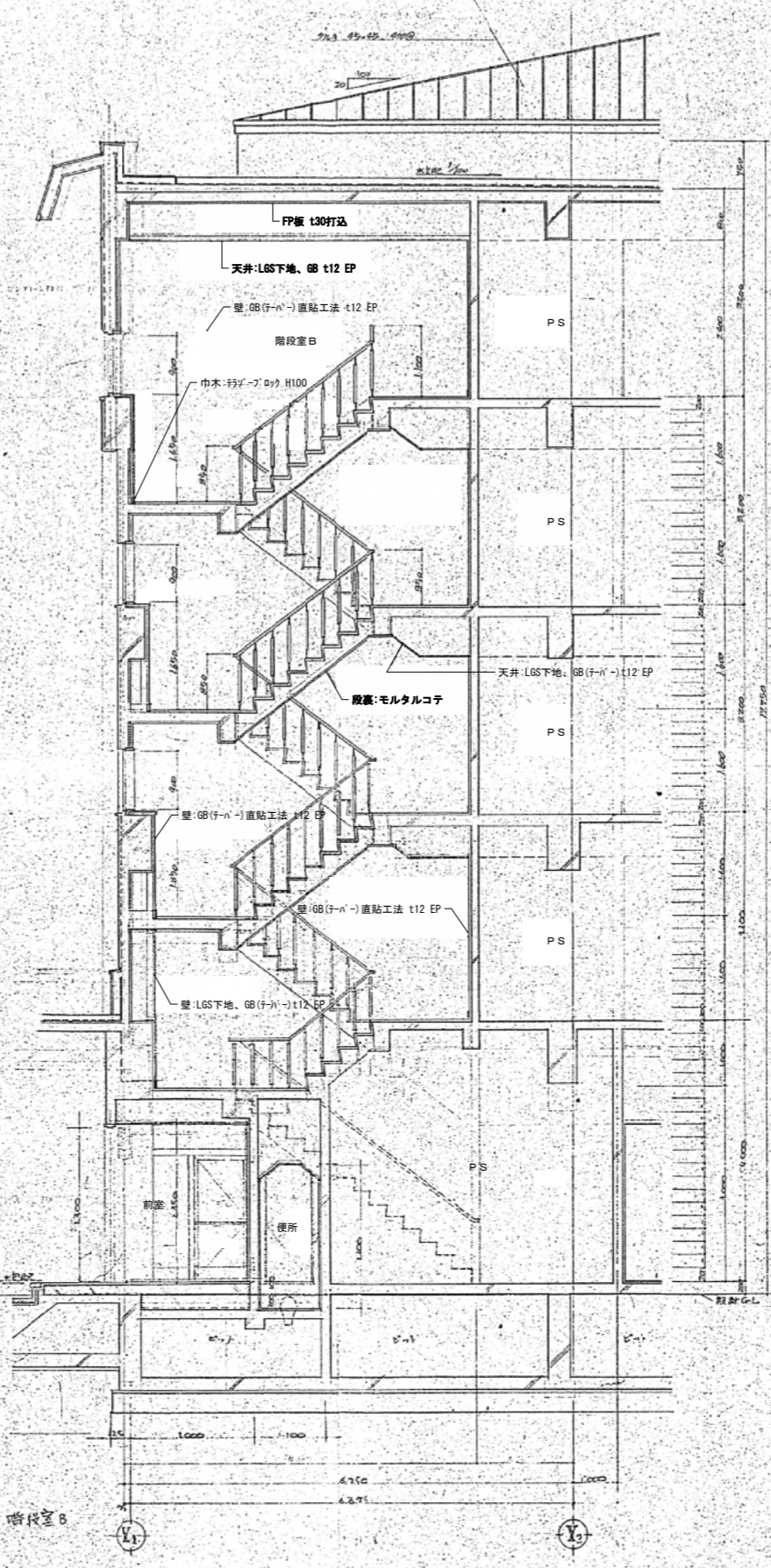
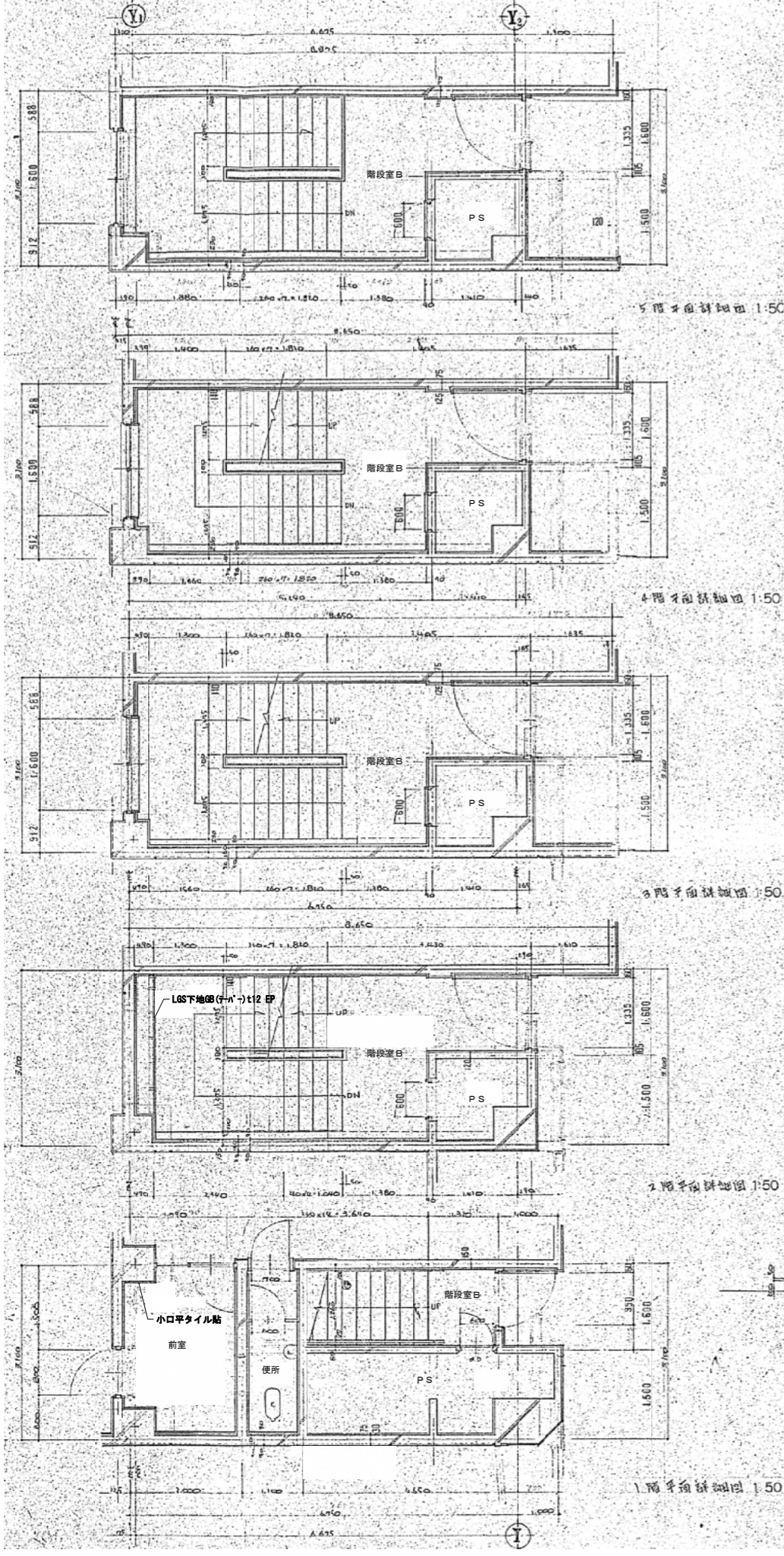
E V 機械室 断面詳細図



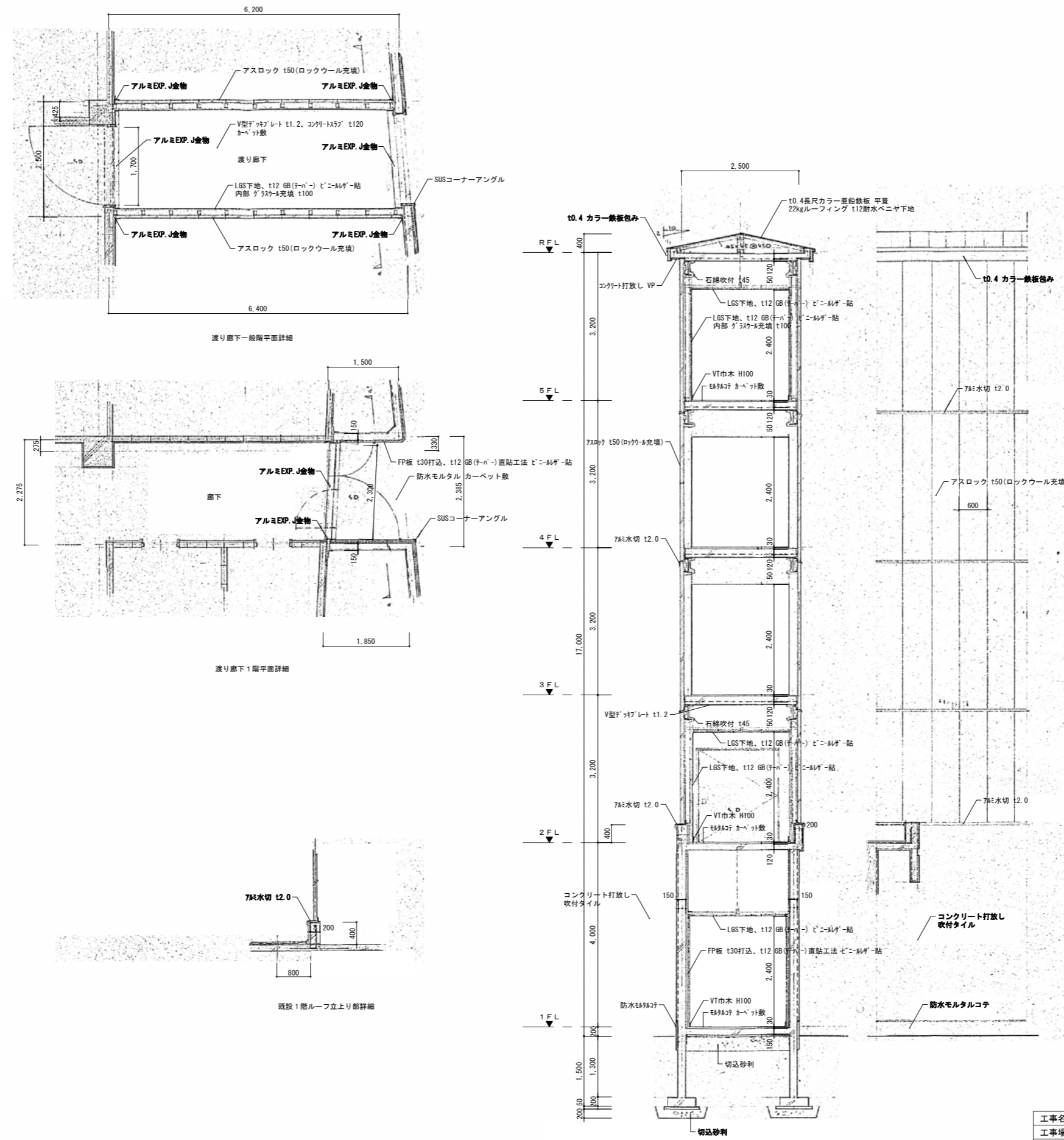
工事名称	令和4年度(締結)川湯集団施設地区廃屋解体(第2期)工事	工事年度	令和5年度
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉3丁目7番地他	図面名称	2号館 部分詳細図1
発注機関	北海道地方環境事務所 鉄路自然環境事務所	縮尺	1/100
公園名称	阿寒摩周国立公園	図面番号	A-241
設計者	管理建築士 設計 製図	名 称	北電総合設計株式会社
		資格者氏名	金尾 和幸
検印		登録番号	一級建築士登録 第308352号
		所 在 地	札幌市中央区北1条東3丁目 1番地1北電商業ビル



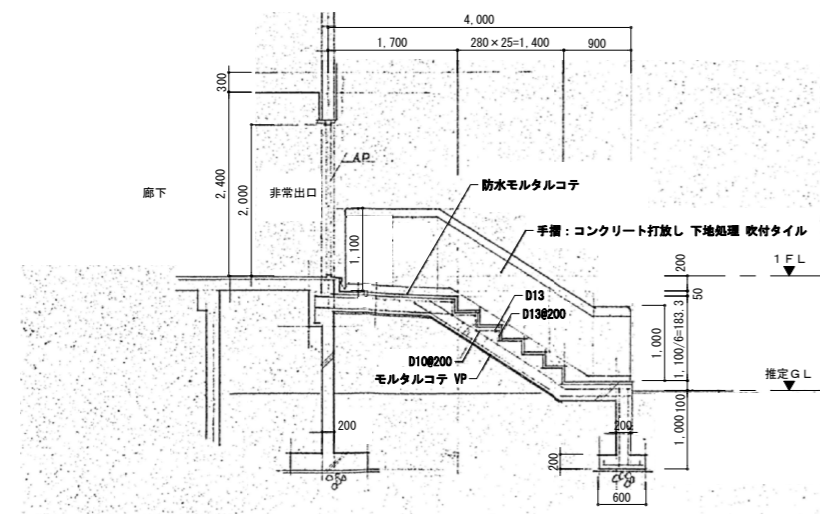
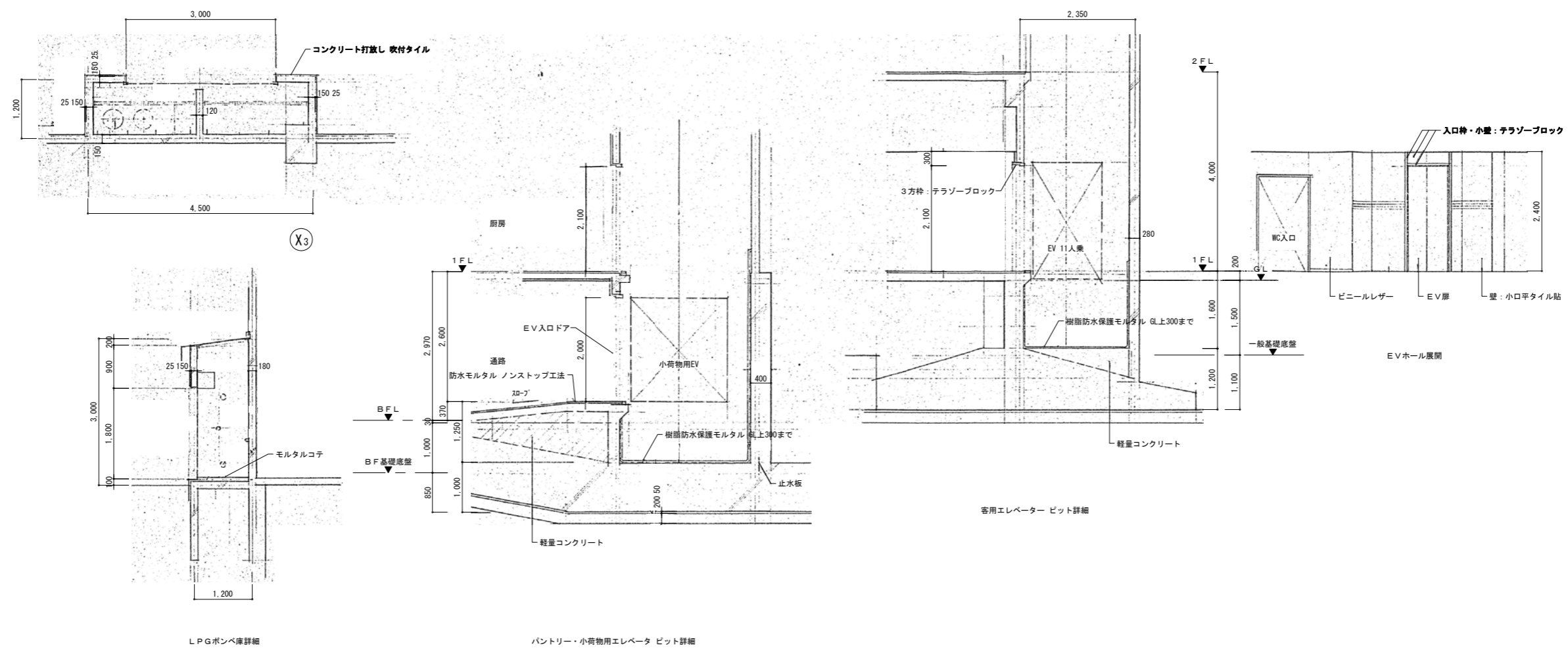




工事名称	令和4年度（締結）川湯集団施設地区廃屋解体（第2期）工事	工事年度	令和5年度
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉3丁目7番地他	図面名称	2号館 階段詳細図2
発注機関	北海道地方環境事務所 鉄路自然環境事務所	縮尺	1:100 A3:1:100
公園名称	阿寒摩周国立公園	図面番号	A-244
管理建築士	設計	製図	名 称 北電総合設計株式会社
設計者	登録番号	一級建築士登録 第308352号	資格者氏名 金尾 和幸
検印	所在地	札幌市中央区北1条東3丁目 1番地1北電商業ビル	所在地



工事名称	令和4年度(締結)川湯集団施設地区廃屋解体(第2期)工事	工事年度	令和5年度
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉3丁目7番地他	図面名称	2号館 渡り廊下平面・断面詳細図
発注機関	北海道地方環境事務所 鉄路自然環境事務所	縮尺	1:150 A3/1/100
公園名称	阿寒摩周国立公園	図面番号	A-245
管理建築士	北電総合設計株式会社	名 称	北電総合設計株式会社
設計者	金尾 和幸	資格者氏名	金尾 和幸
登録番号	一級建築士登録 第308352号	登録番号	一級建築士登録 第308352号
所在	札幌市中央区北1条東3丁目 1番地1 北電商業ビル	所 在 地	札幌市中央区北1条東3丁目 1番地1 北電商業ビル



工事名称	令和4年度（越後）川湯集団施設地区廻廊解体（第2期）工事			工事年度	令和 5 年度
工事場所	北海道川上郡弟子屈町川湯温泉 3 丁目 7番地他			面図名称	2号館「HOTEL・IPANEMA」周辺下 清掃出張細圖
発注機関	北海道地方環境事務所 銚路自然環境事務所			縮 尺	A1:1/50 A3:1/100
公園名稱	阿寒摩周国立公園			面図番号	A-246
検印	管理建築士	設計	製図	名 称	北電総合設計株式会社
				資格者氏名	金尾 和幸
				登録番号	一級建築士登録 第308352号
				所 在 地	札幌市中央区北 1 条西 3 丁目 7番地 1 北電商業ビル