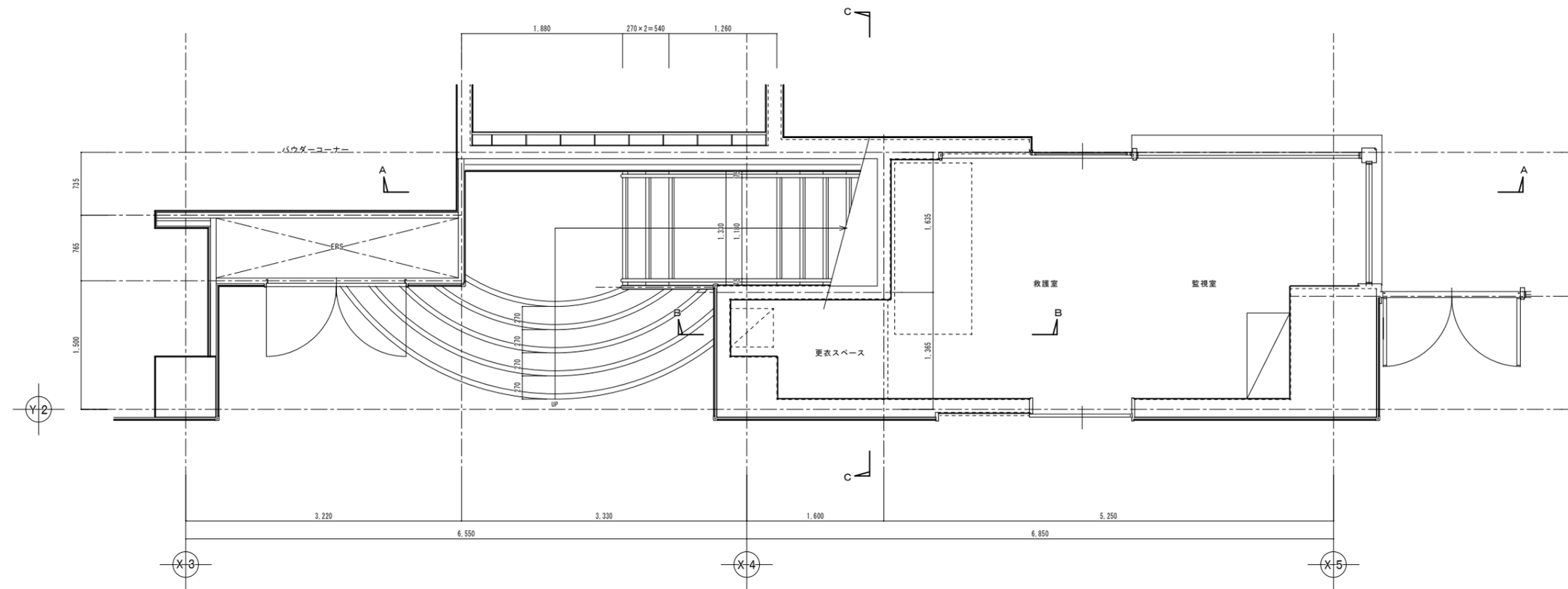
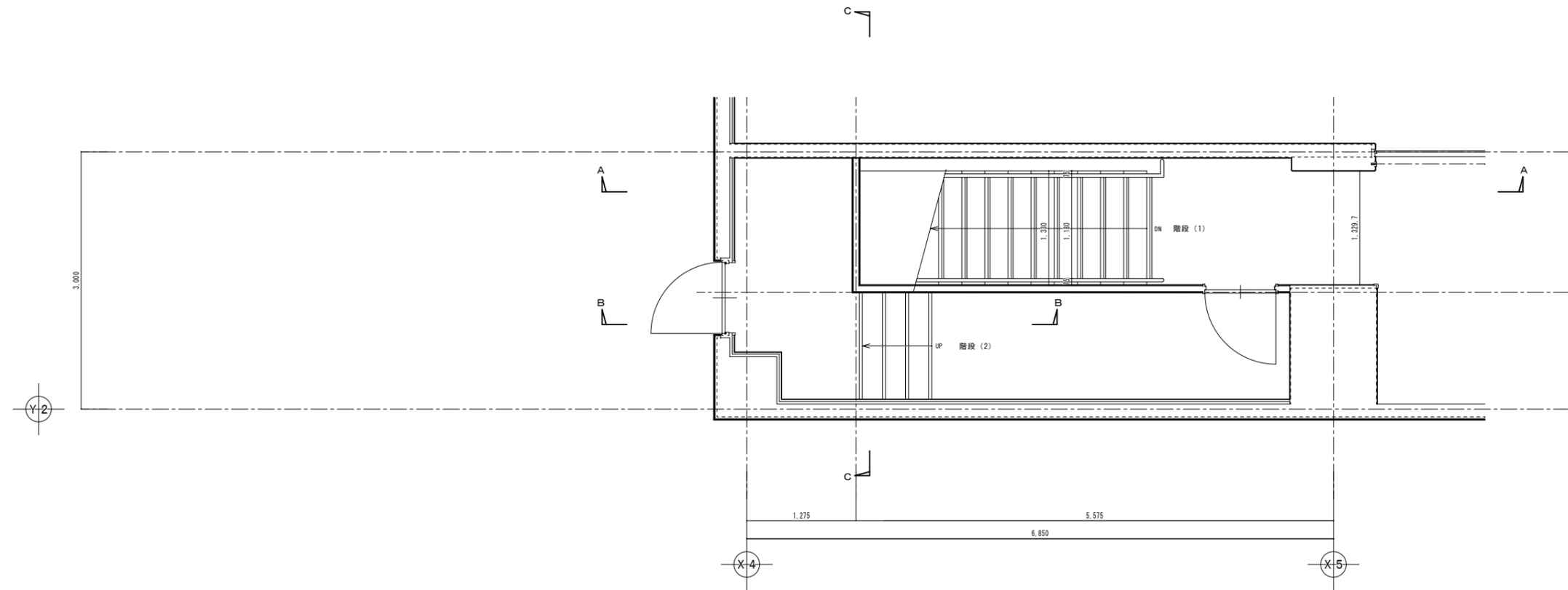


楠山・横須賀建築関連業務特定共同企業体
一級建築士登録第228646 磯部 力啓

承認	設計	計画	縮尺	A1=1:30 A3=1:60
			設計年月日	

工事名称 糸魚川市健康づくりセンター屋内プール増築 (建築) 工事
図面名称 断面詳細図 4



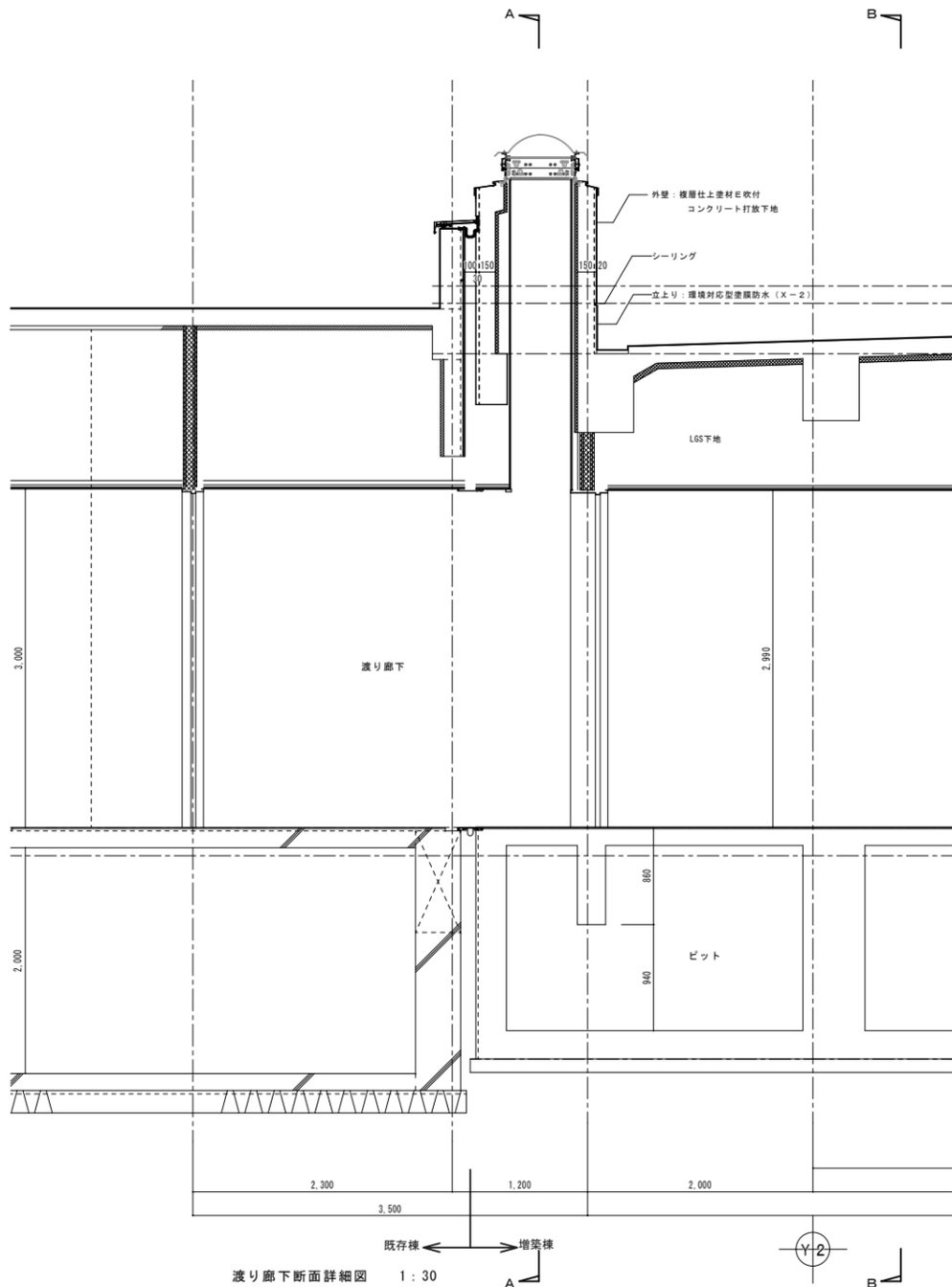
楠山・横須賀建築関連業務特定共同企業体
 一般建築士登録第228646 職部 力登

承認	設計	監造	縮尺
			A1=1:30 A3=1:60
			設計年月日

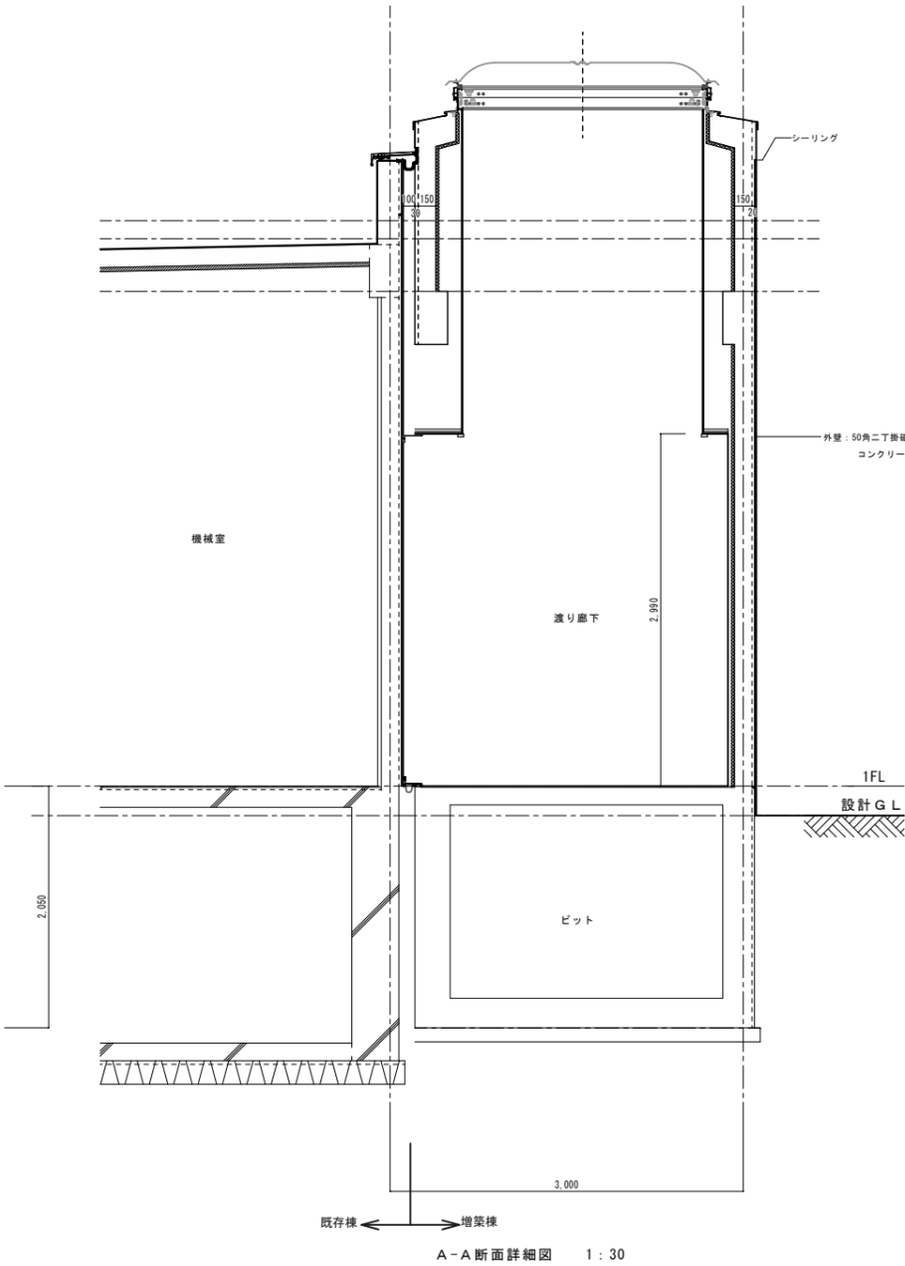
工事名称 糸魚川市健康づくりセンター屋内プール増築(建築)工事
 図面名称 階段平面詳細図

凡例

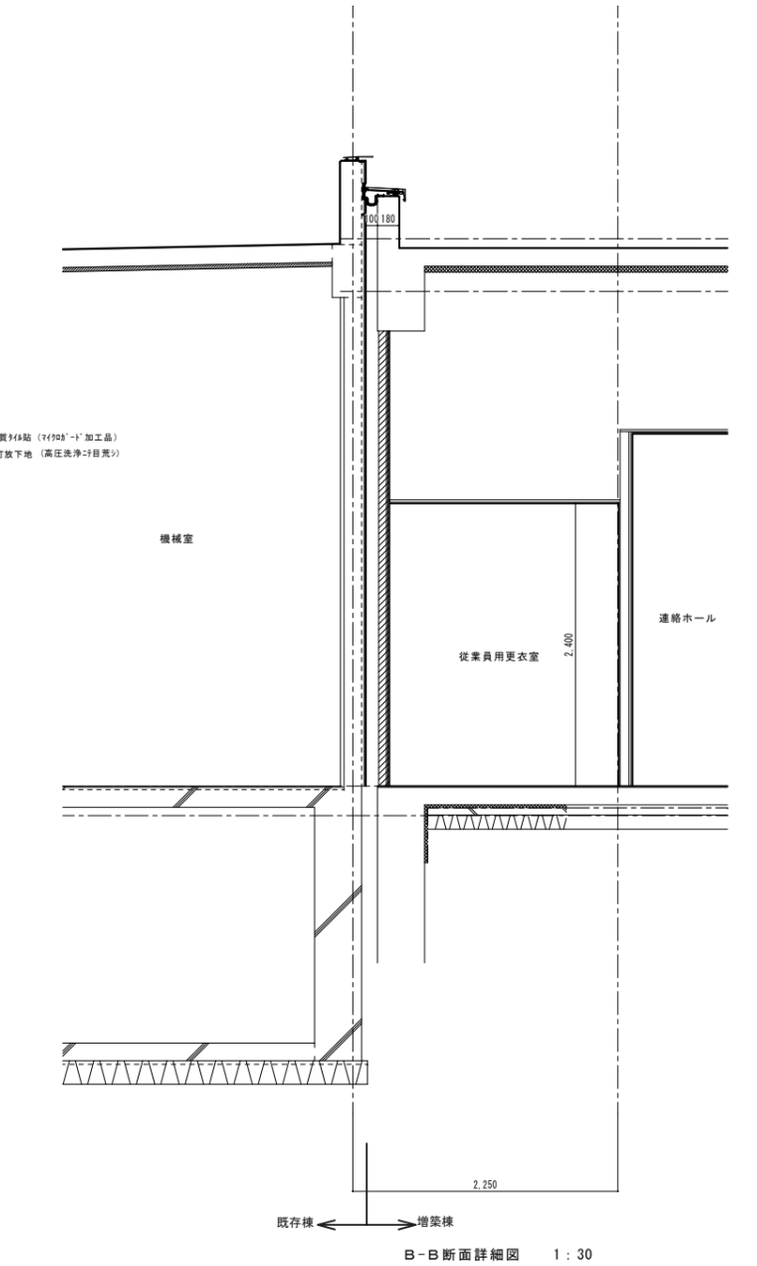
- 1. LGS65下地壁マホス
- 2. 乾式耐火システム壁マホス
(7)21強化石膏4'-1'二重貼内面
(吉野石膏S71-5目地部5-1)仕様 又は同等品以上)
- 3. 乾式耐火システム壁マホス
(7)12.5強化石膏4'-1'二重貼両面
(吉野石膏S12 又は同等品以上)



渡り廊下断面詳細図 1:30



A-A断面詳細図 1:30

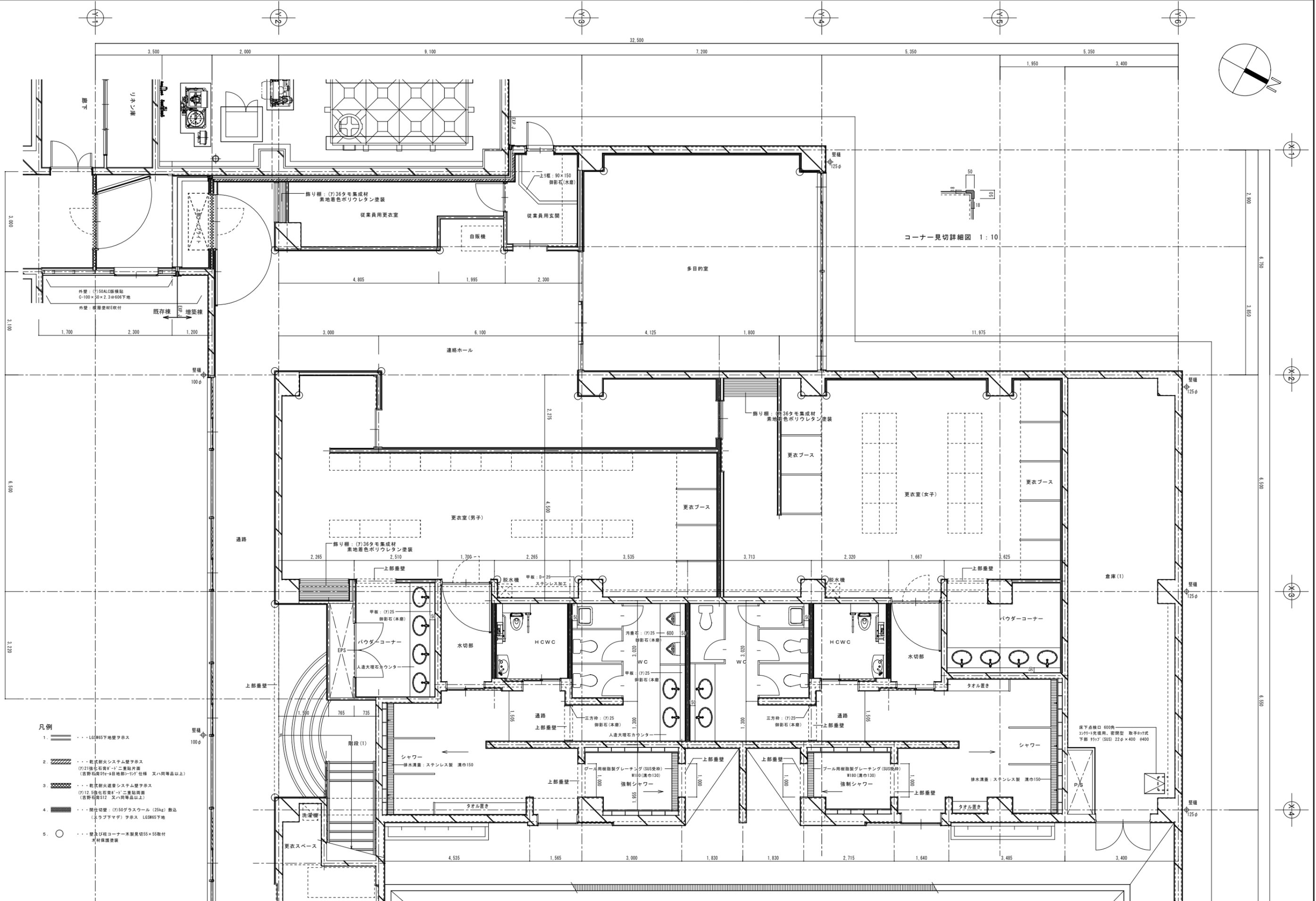


B-B断面詳細図 1:30

楠山・横須賀建築関連業務特定共同企業体
一級建築士登録第228646 機部 力啓

縮尺	A1=1:30 A3=1:60
設計年月日	

工事名称 糸魚川市健康づくりセンター屋内プール増築(建築)工事
図面名称 渡り廊下断面詳細図

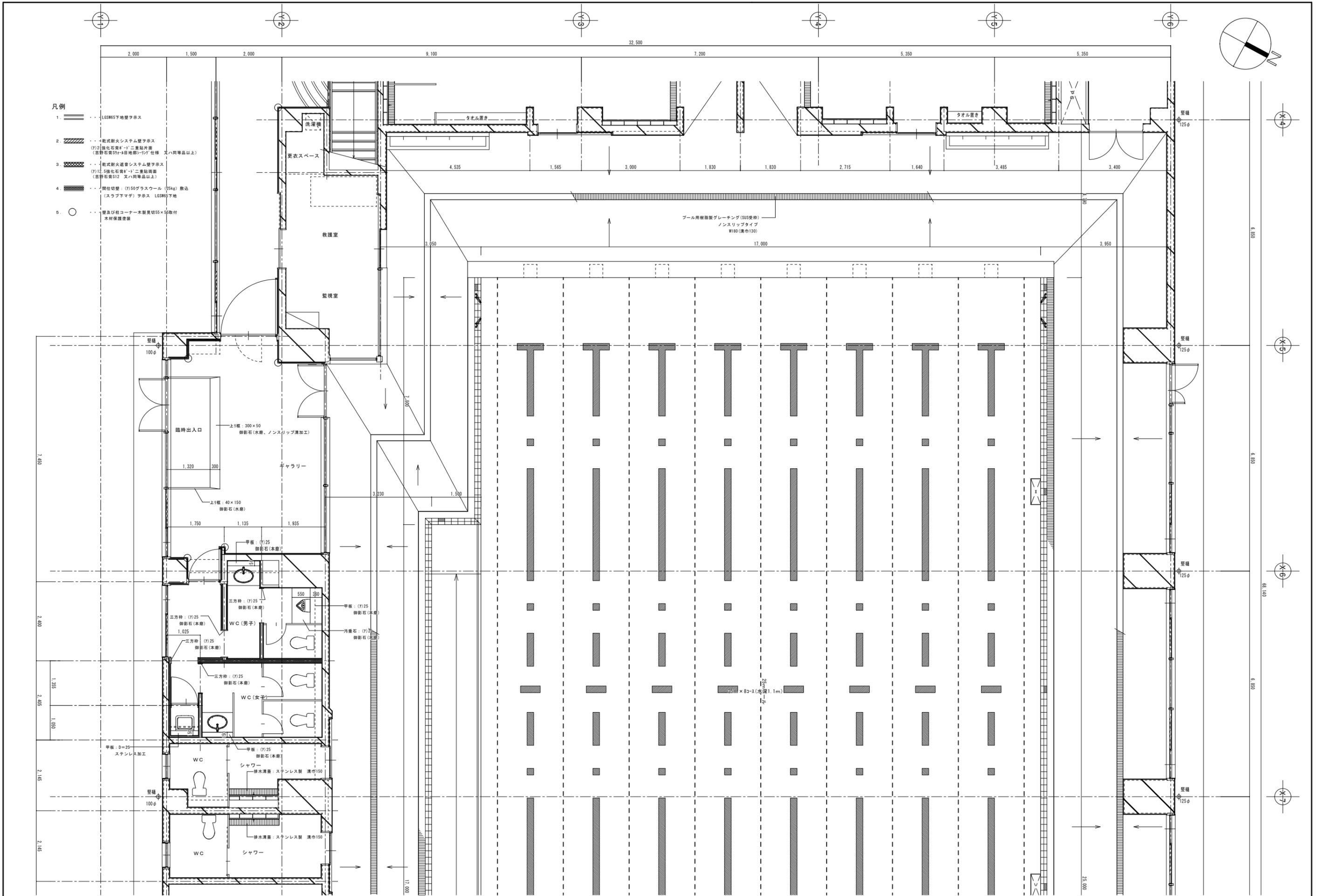


- 凡例**
1. ... LGS865下地壁クロス
 2. ... 乾式耐火システム壁クロス (7)21強化石膏ボード二重貼片面 (吉野石膏S70-4目地部シツク仕様 又八同等品以上)
 3. ... 乾式耐火温音システム壁クロス (7)12.5強化石膏ボード二重貼片面 (吉野石膏S12 又八同等品以上)
 4. ... 間仕切壁: (7)50グラスウール(25kg)巻込 (スラブ下マダ) クロス LGS865下地
 5. ... 壁及び柱コーナー木製見切55×55取付 木材保護塗装

楠山・横須賀建築関連業務特定共同企業体
一級建築士登録第228646 機部 力啓

縮尺 A1=1:50
A3=1:100
設計年月日

工事名称 糸魚川市健康づくりセンター屋内プール増築(建築)工事
図面名称 1階平面詳細図 1

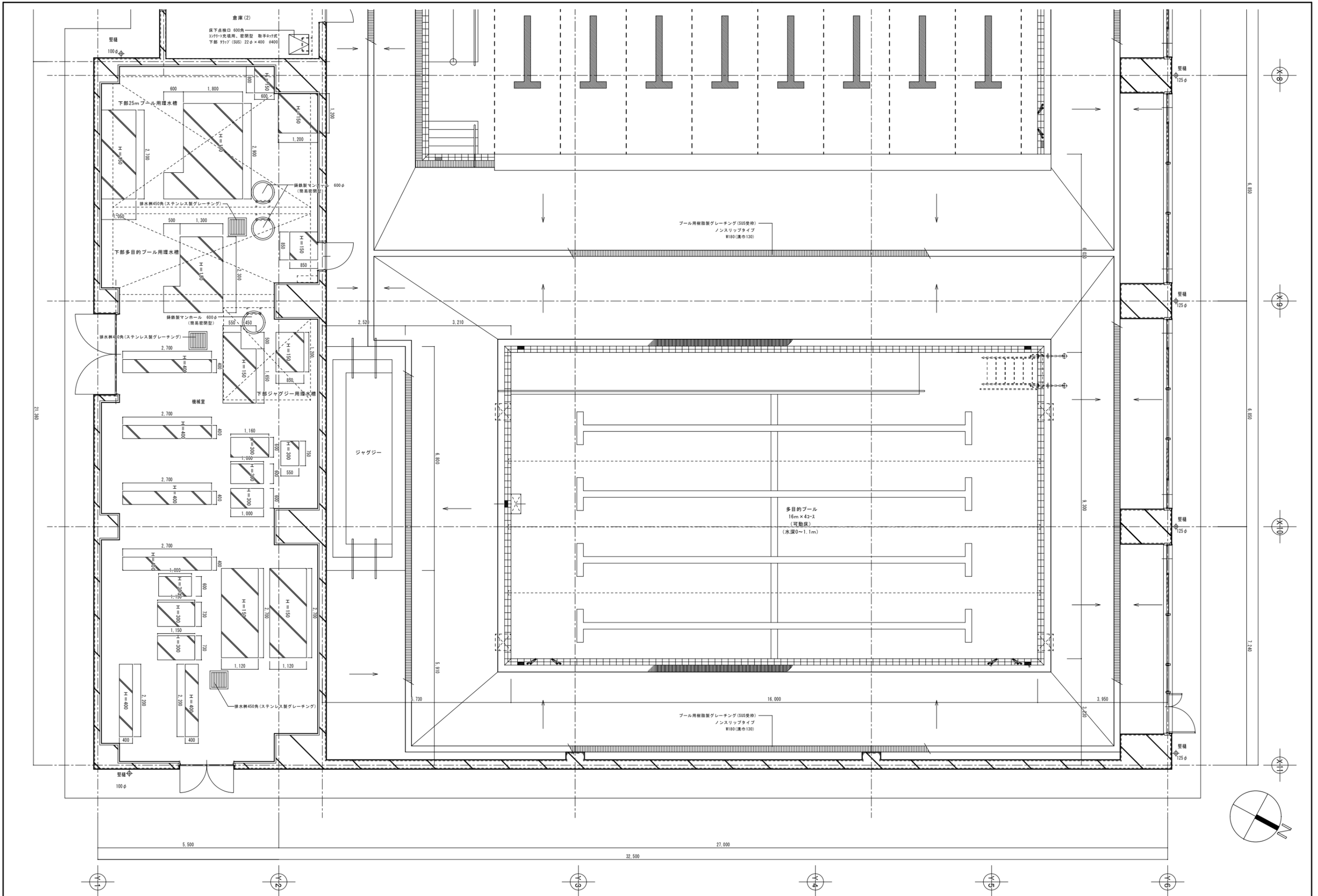


- 凡例
- 1. LGS965下地壁アホス
 - 2. 乾式耐火シムスチム壁アホス
(F2)強化石膏ボード二重貼付面
(石膏石膏574目地部)仕様 又は同等品以上)
 - 3. 乾式耐火遮音シムスチム壁アホス
(F1)2.5倍石膏ボード二重貼付面
(石膏石膏512 又は同等品以上)
 - 4. 間仕切壁: (F)50ガラスウール (25kg) 敷込
(スラブ下マダ) アホス LGS965下地
 - 5. 壁及び柱コーナー木製見切55×50取付
木材保護塗装

楠山・横須賀建築関連業務特定共同企業体
一級建築士登録第228646 機部 力啓

縮尺 A1=1:50
A3=1:100
設計年月日

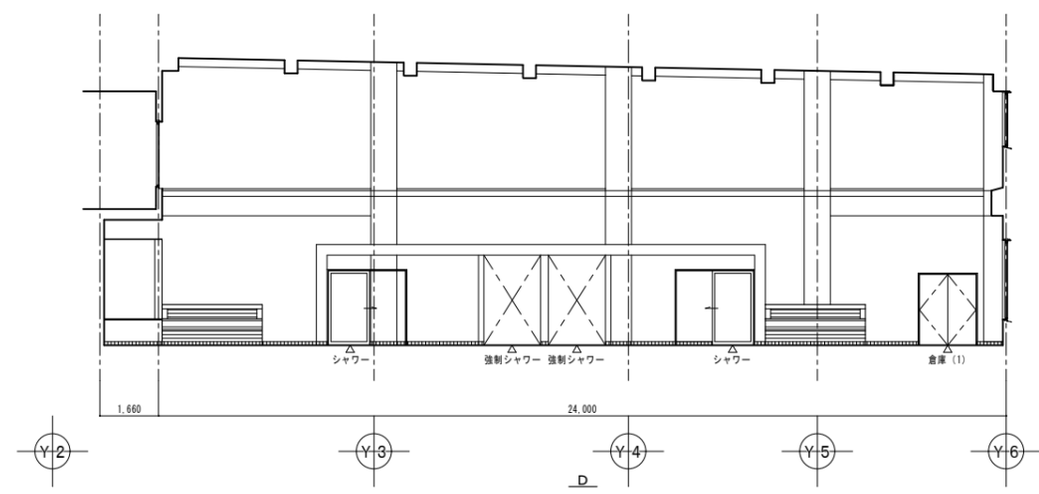
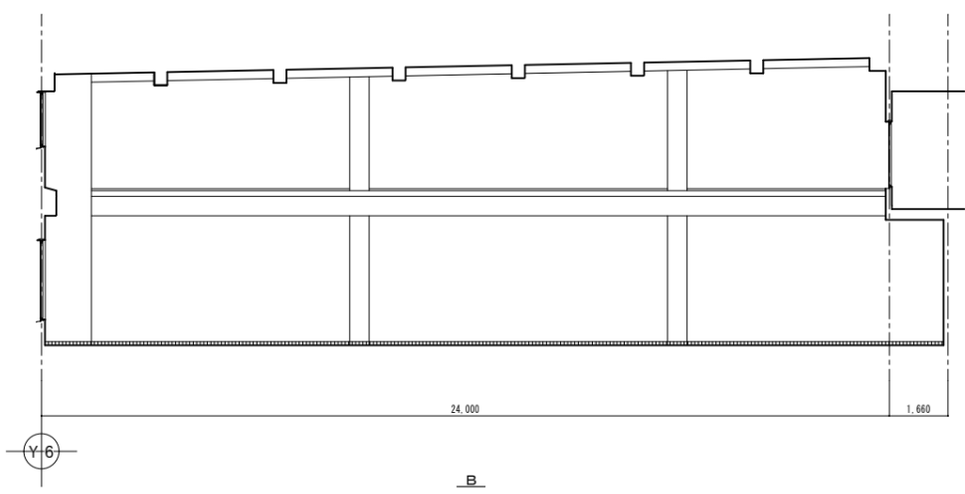
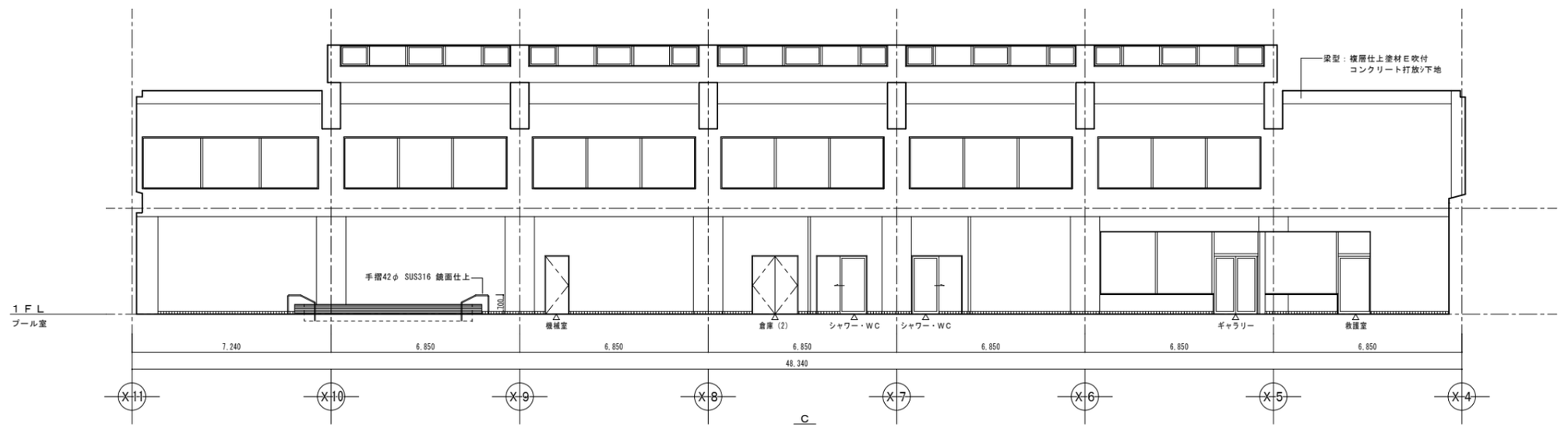
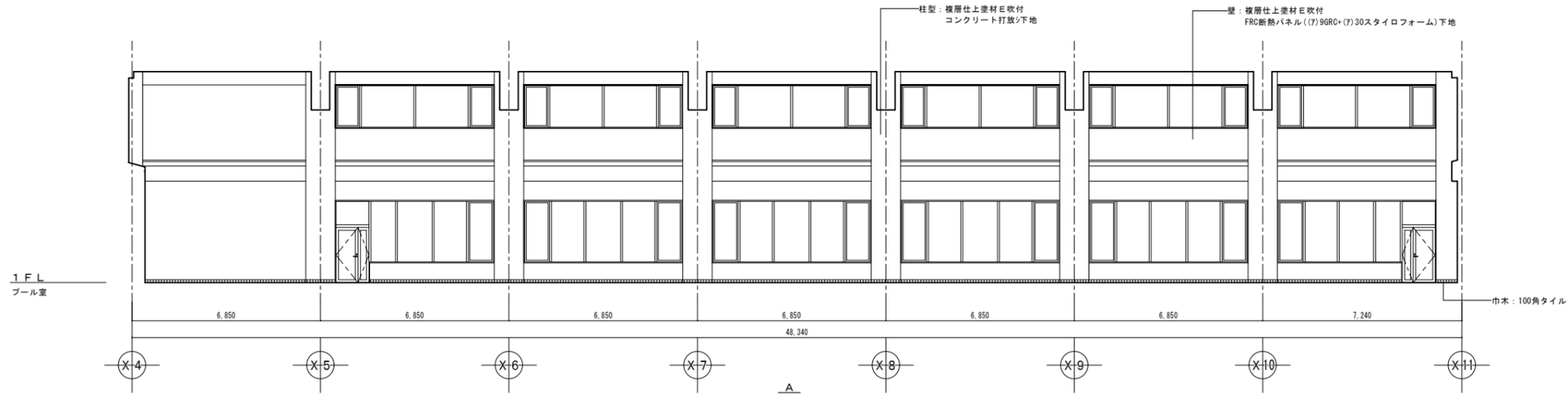
工事名称 糸魚川市健康づくりセンター屋内プール増築(建築)工事
図面名称 1階平面詳細図 2



楠山・横須賀建築関連業務特定共同企業体
 一級建築士登録第228646 機部 力啓

承認	設計	監理	縮尺
			A1=1:50 A3=1:100
			設計年月日

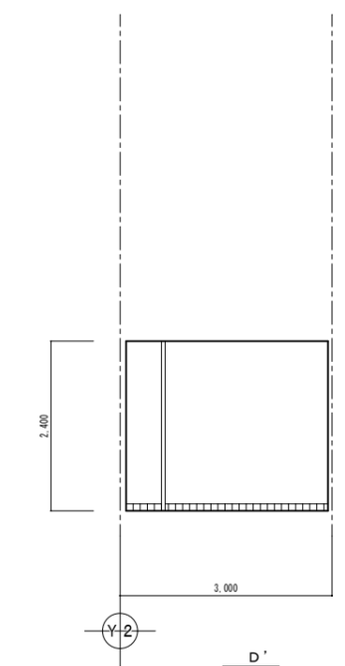
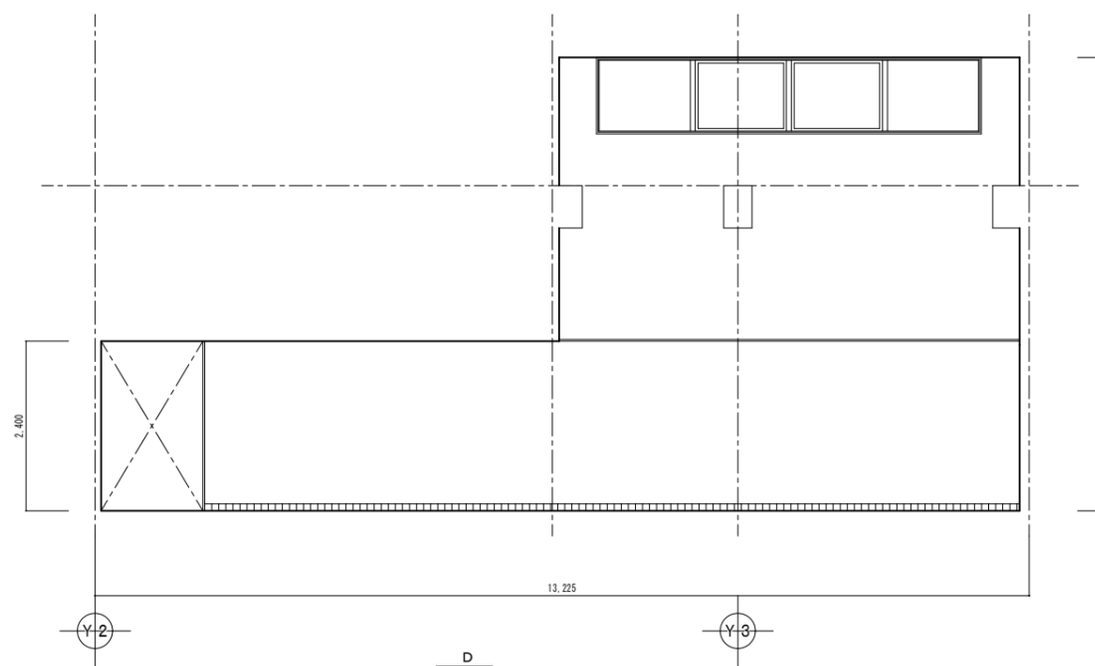
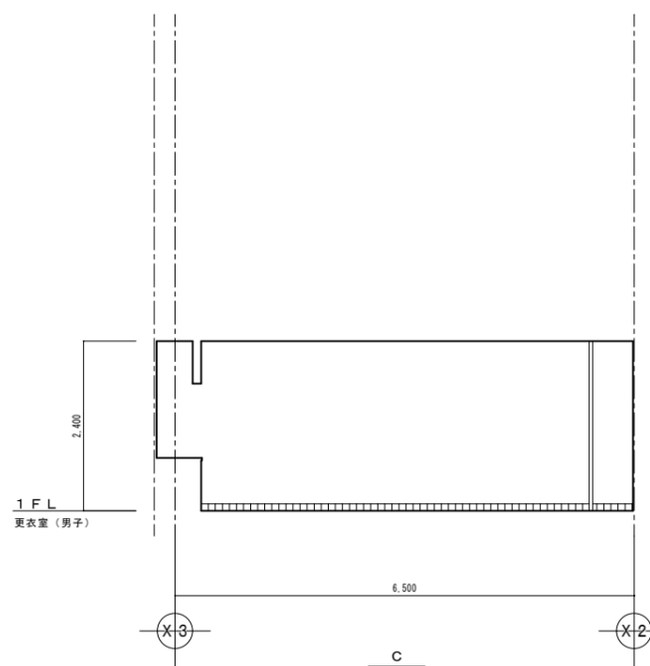
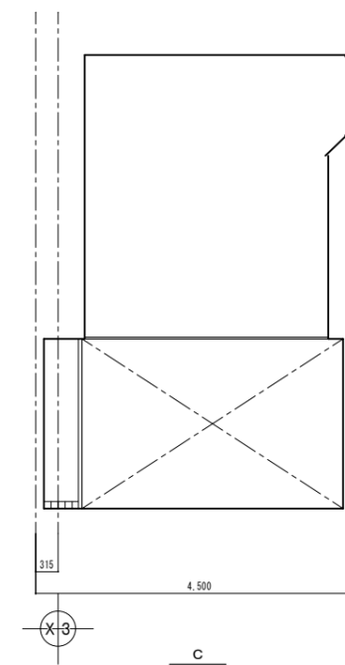
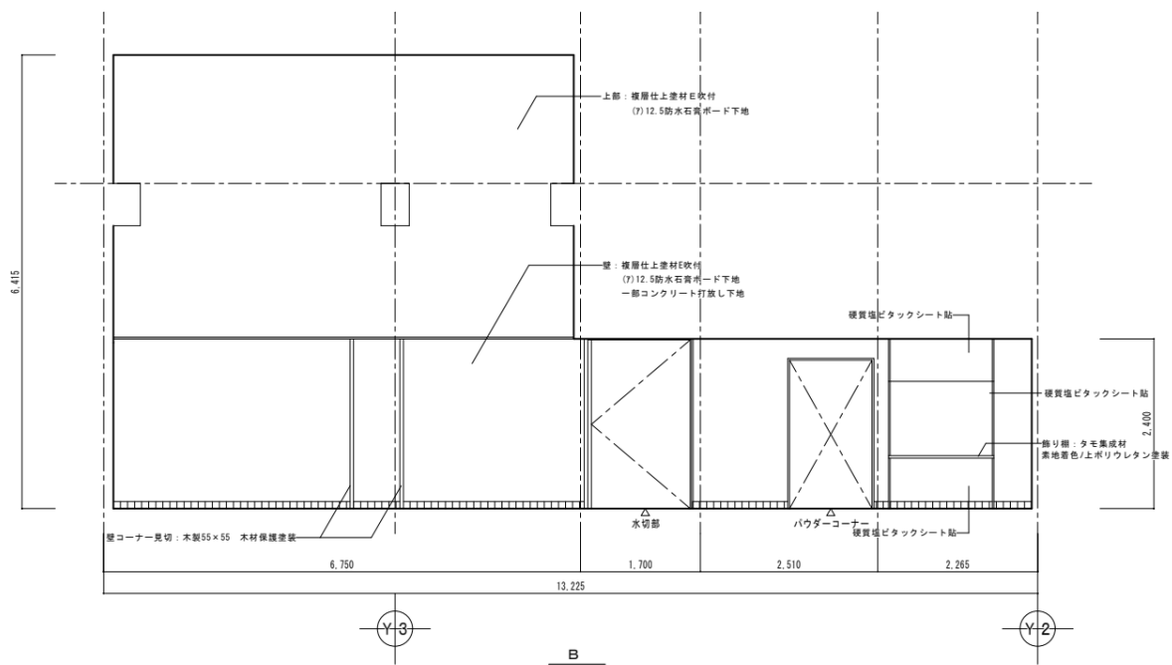
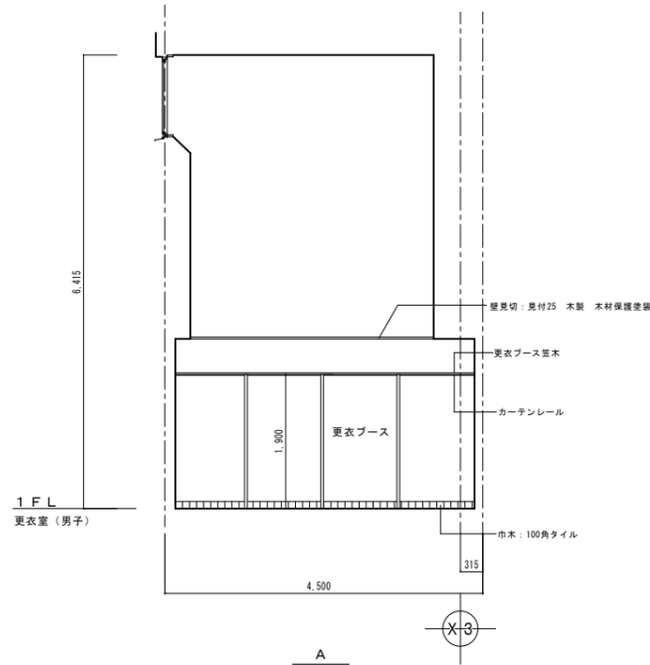
工事名称 糸魚川市健康づくりセンター屋内プール増築(建築)工事
 図面名称 1階平面詳細図 3

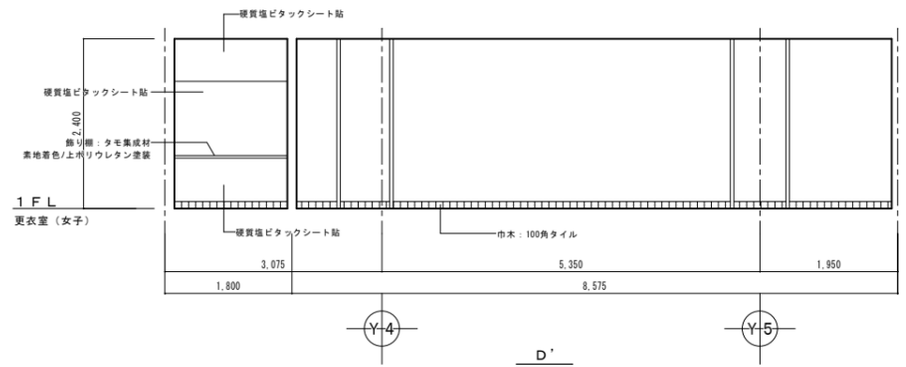
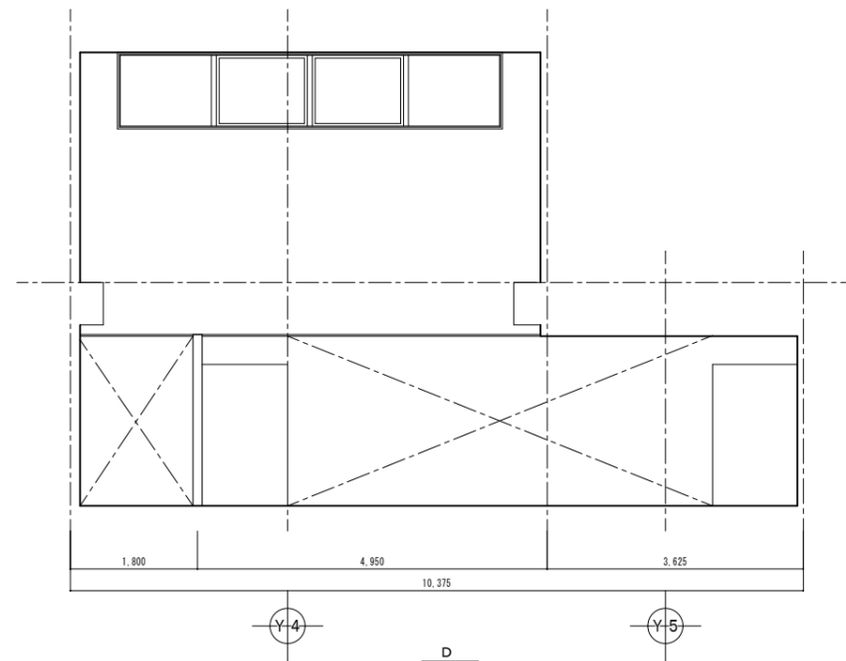
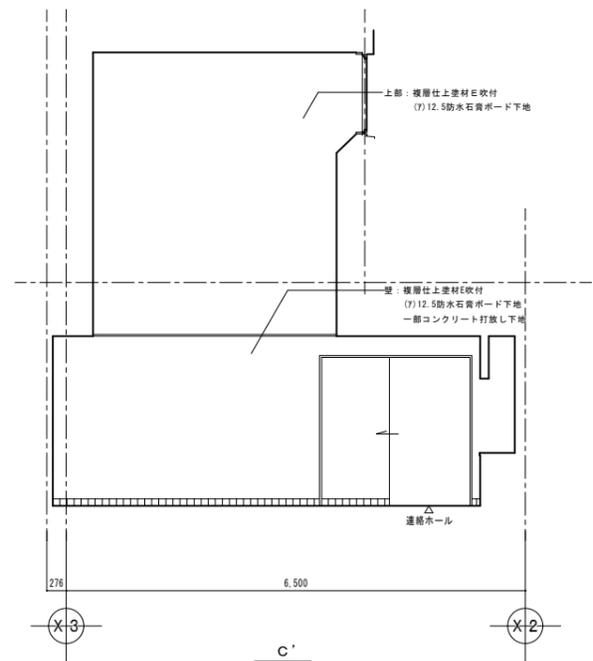
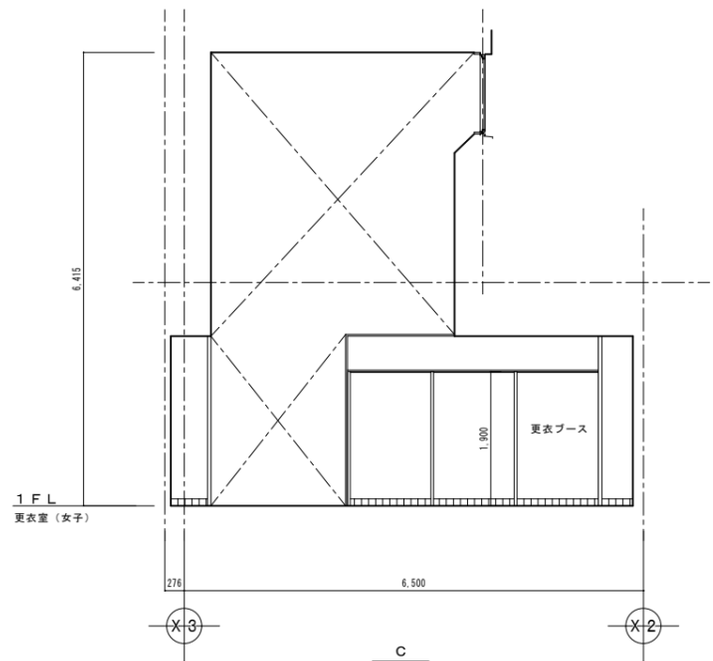
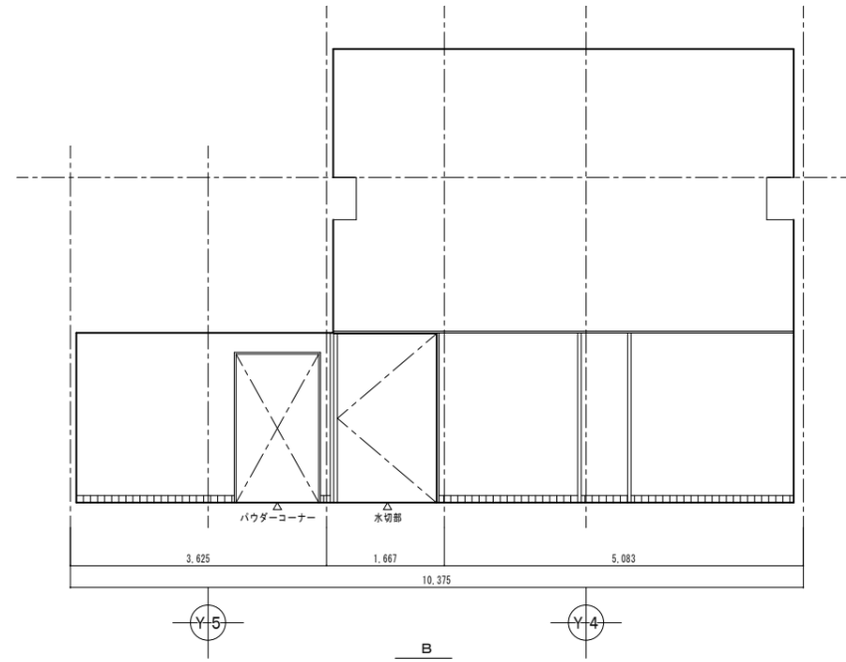
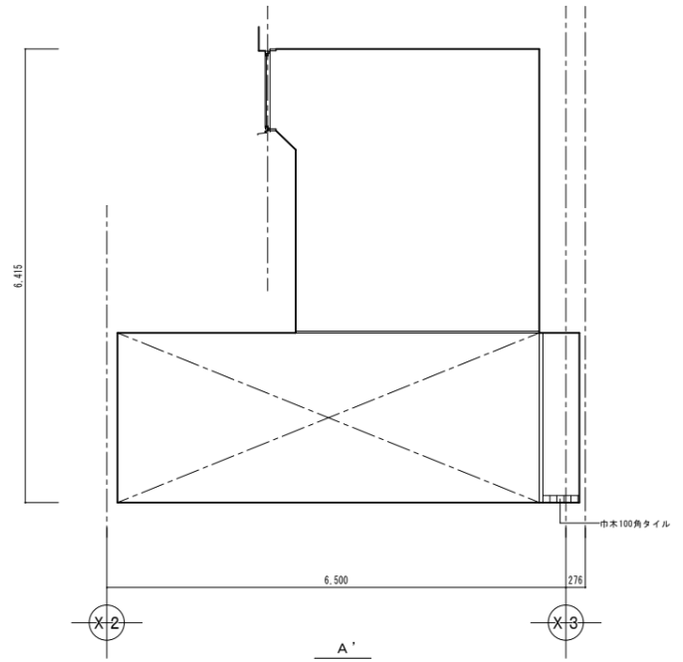
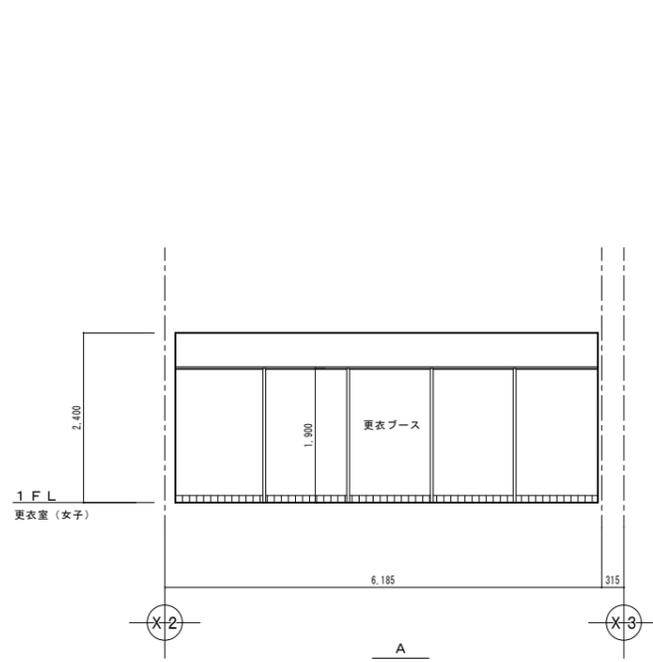


楠山・横須賀建築関連業務特定共同企業体
 一級建築士登録第228646 磯部 力啓

承認	設計	担当	

縮尺	A1=1:100 A3=1:200
工事名称	糸魚川市健康づくりセンター屋内プール増築(建築)工事
図面名称	展開図 1 (プール場)

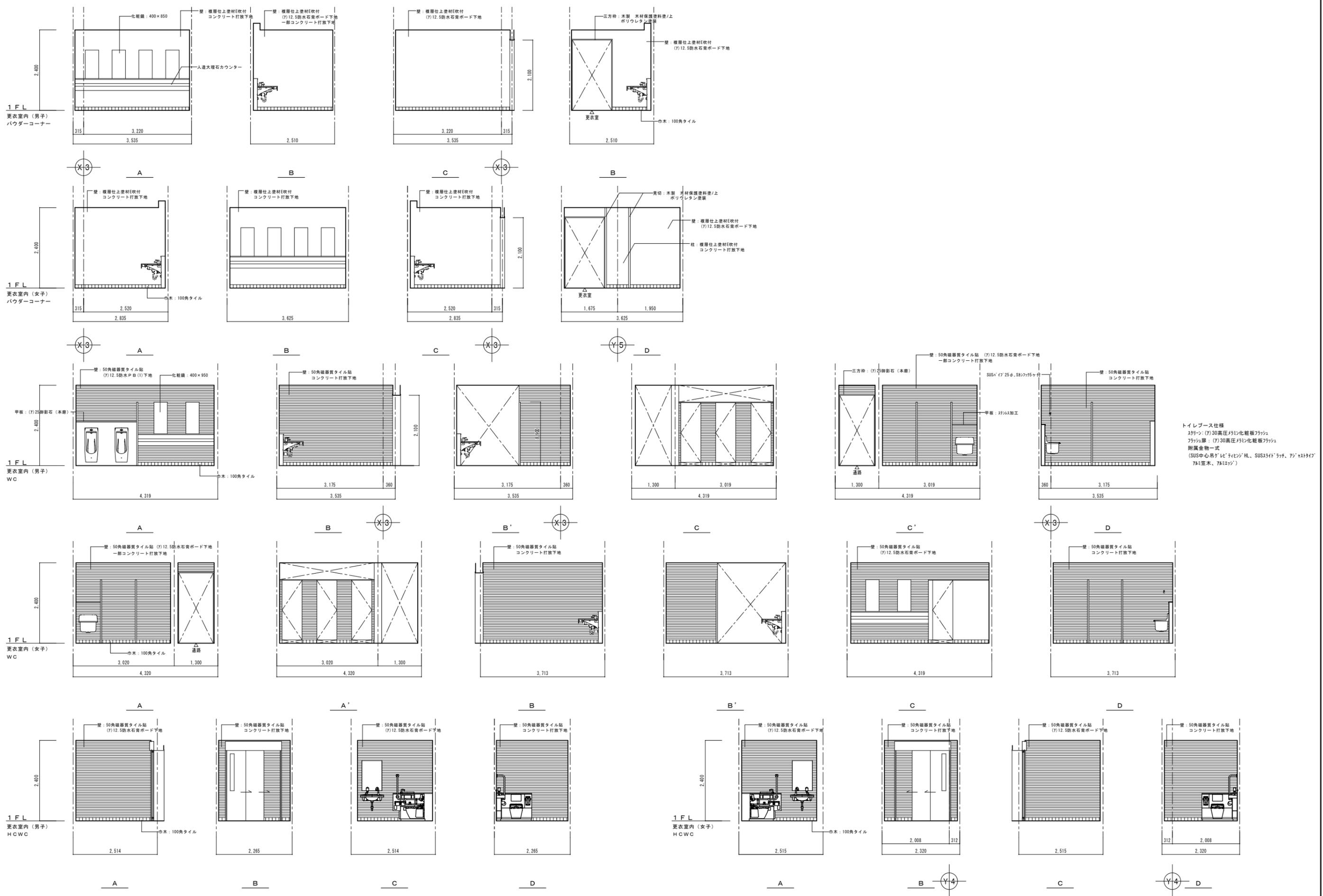




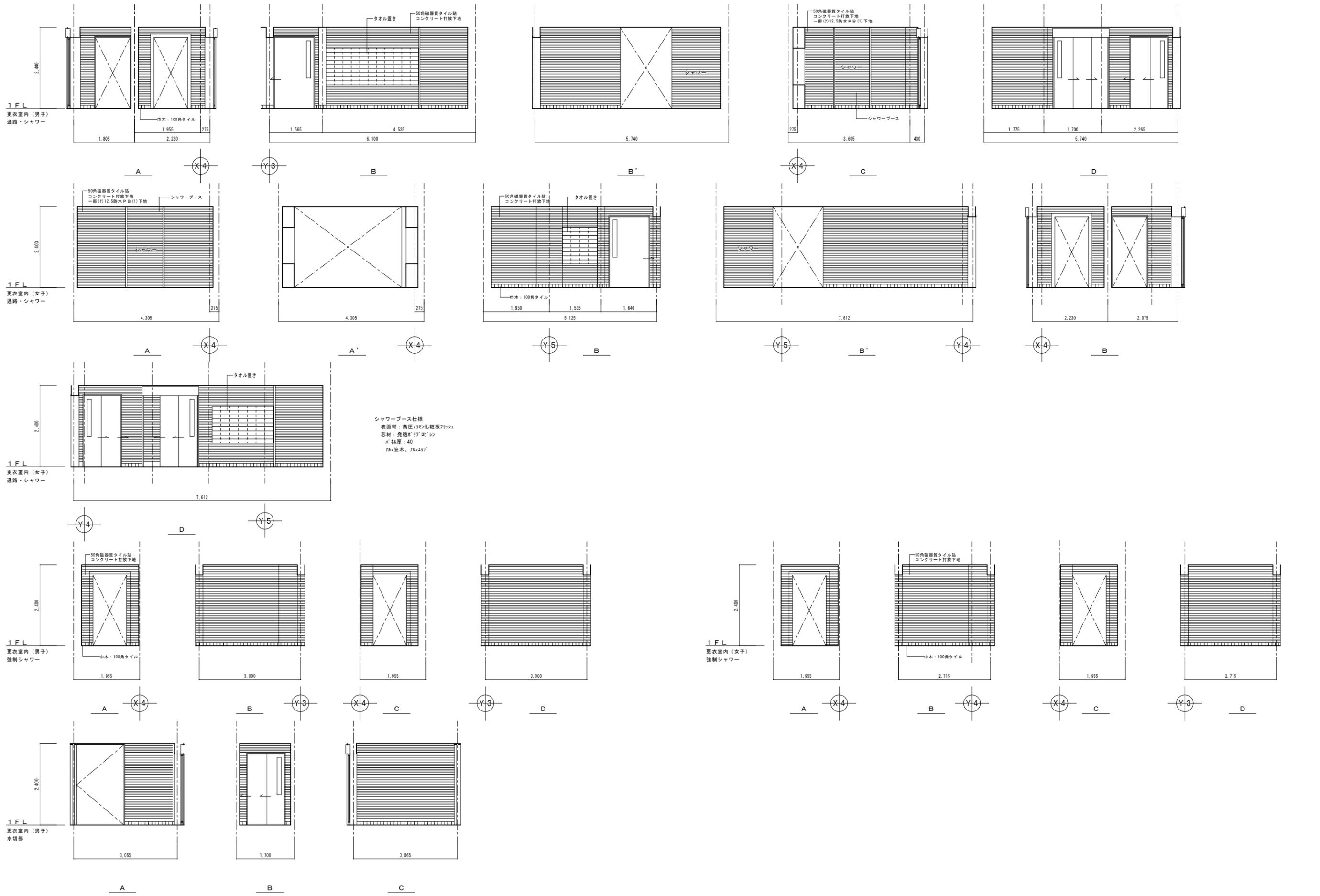
楠山・横須賀建築関連業務特定共同企業体
一級建築士登録第228646 組織 力啓

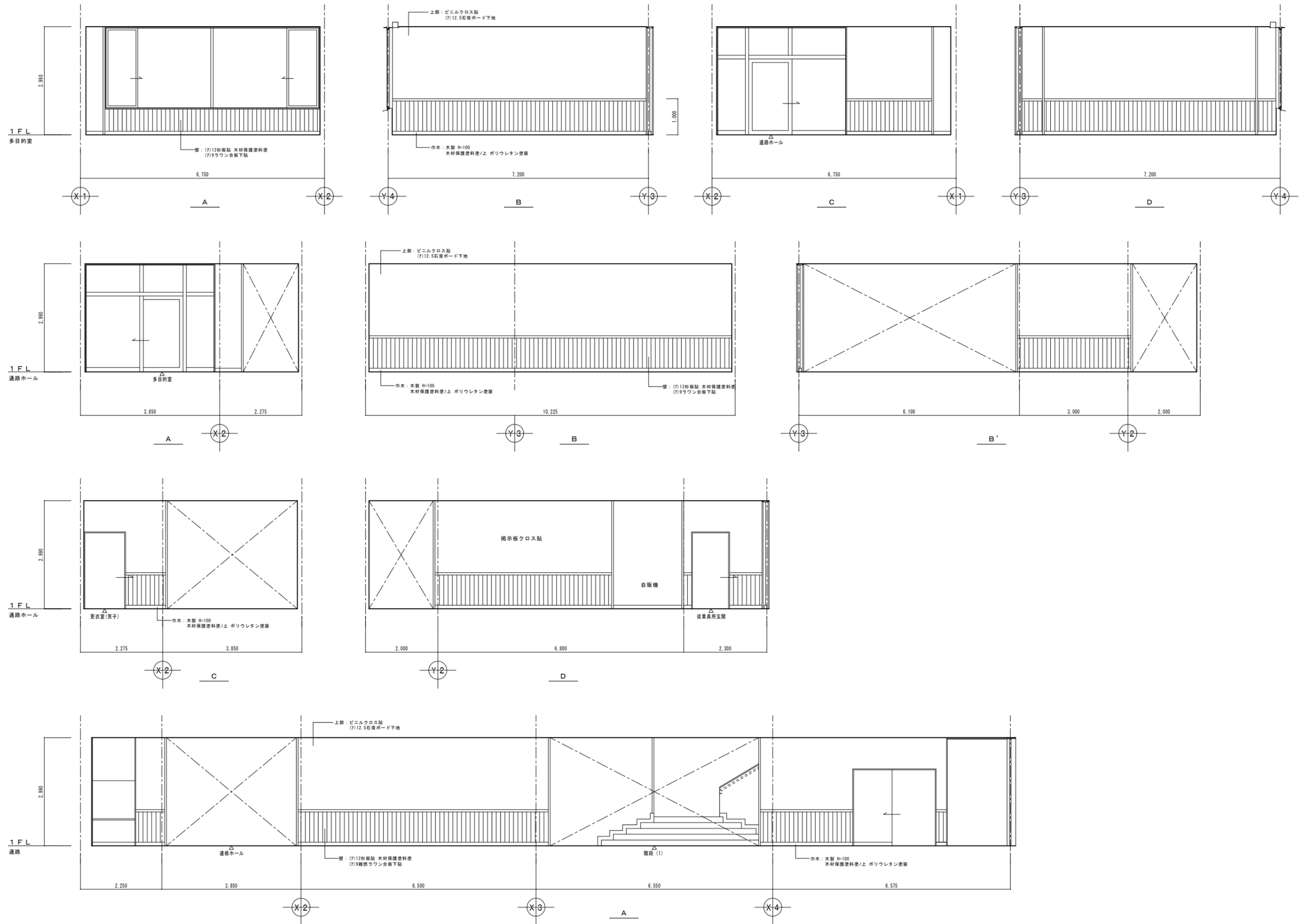
承認	設計	監査	縮尺
			A1=1:50 A3=1:100
			設計年月日

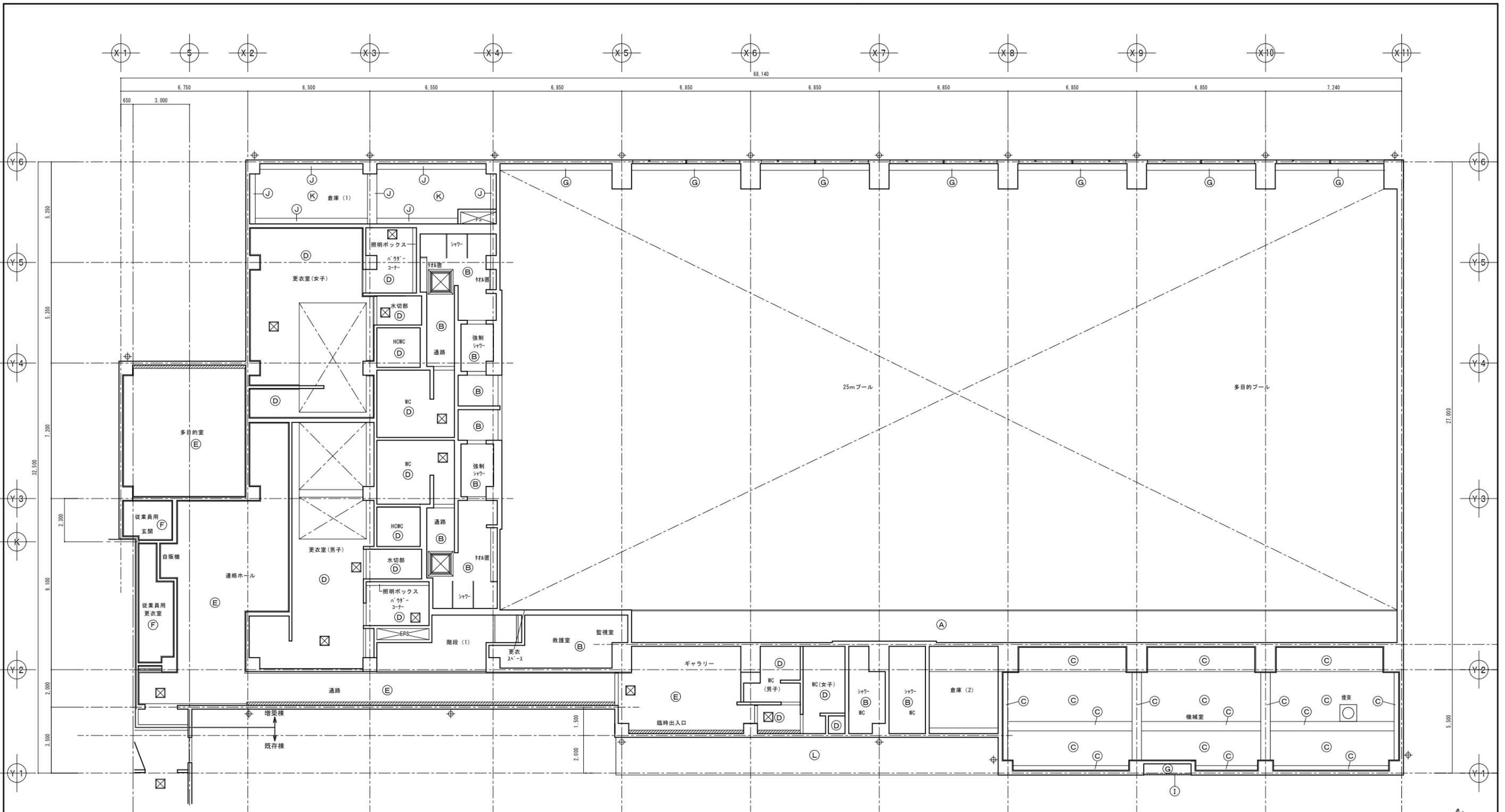
工事名称 糸魚川市健康づくりセンター屋内プール増築(建築)工事
図面名称 展開図 3 (更衣室(女子))



トイレブース仕様
 スクリーン：(F)30高圧PMMA化粧板ガラス
 フラッシュ扉：(F)30高圧PMMA化粧板ガラス
 附属金物一式
 (SUS中心吊りレール・レジン・HL、SUSステンレスラッチ、7インチ・ステンレス木、7öレジン)

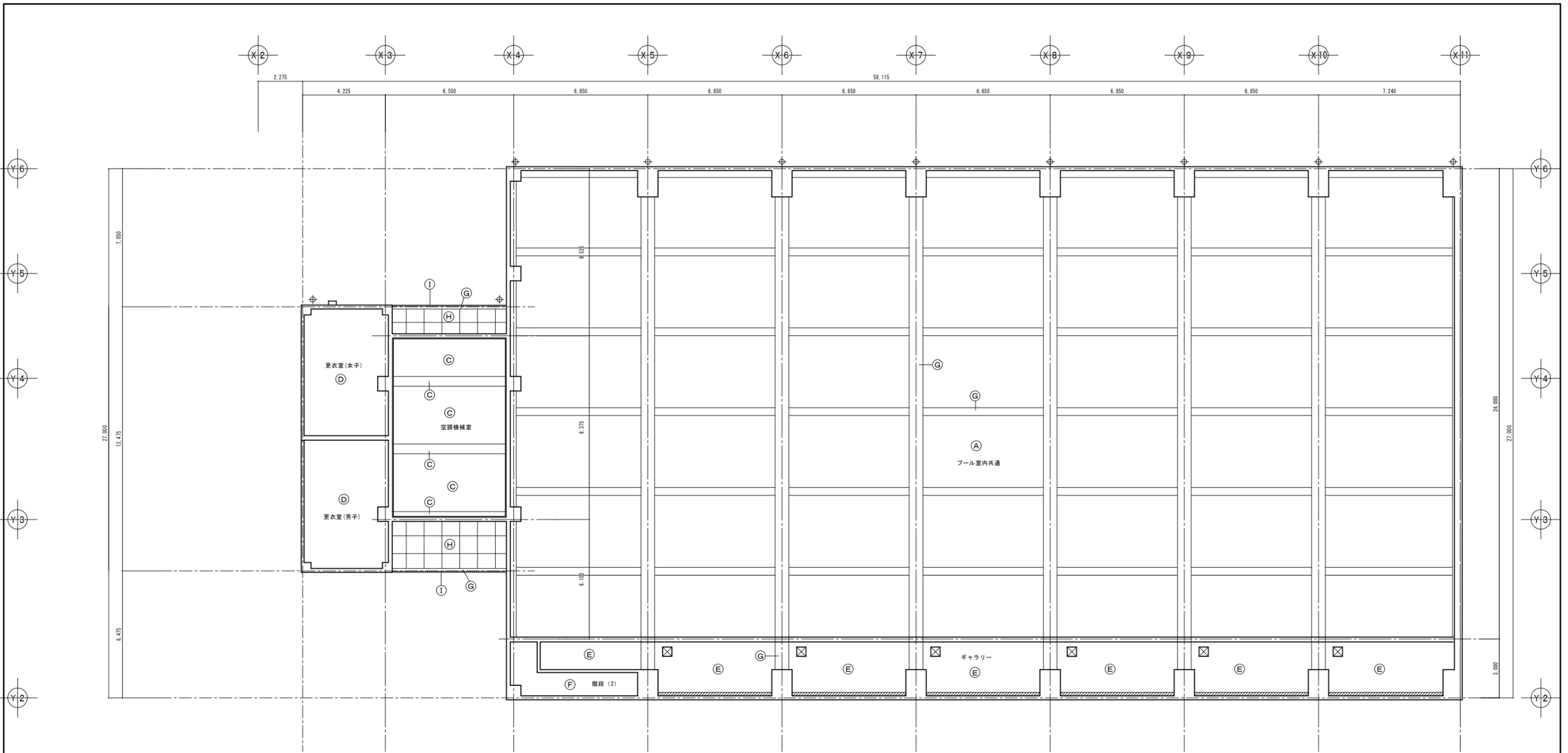






1階天伏図 1:100

仕上表			
(A)	(7)15断熱吸音ボード貼 プール用直付天井	(J)	コンクリート打放素地
(B)	バスパネル貼(耐熱アルミ樹脂塗料、表面断熱材)	(K)	屋根裏表シ
(C)	(7)50グラスウールボード ガラスクロス巻ピン取付	(L)	アルミ庇
(D)	(7)9岩綿吸音板貼(軒天用) (7)9.5防水PB(1)下地		
(E)	(7)9岩綿吸音板貼 (7)9.5PB(1)下地		
(F)	(7)9.5PB(2)貼		
(G)	複層仕上塗材E吹付 コンクリート打放下地		
(H)	(7)5AB(3)目透シ貼 可とう形外装薄塗材E吹付	—	カーテンボックス
(I)	50角二丁掛磁器質タイル貼(タイル・ド加工品)	☒	天井点検口



仕上表			
(A)	(7)15断熱吸音ボード貼 プール用直付天井	(J)	コンクリート打放素地
(B)	バスパネル貼(耐熱アルミ樹脂塗料、表面断熱材)	(K)	屋根表張り
(C)	(7)50グラスウールボード ガラスクロス巻ピン取付	(L)	アルミ庇
(D)	(7)9岩綿吸音板貼(軒天用) (7)9.5防水PB(1)下地		
(E)	(7)9岩綿吸音板貼 (7)9.5PB(1)下地		
(F)	(7)9.5PB(2)貼		
(G)	複層仕上塗材E吹付 コンクリート打放下地		
(H)	(7)5AB(3)目透シ貼 可とう形外装薄塗材E吹付		ホ-リン'タス
(I)	50角二丁掛磁器貫付貼(マ'ク'-'加工品)	☒	天井点検口

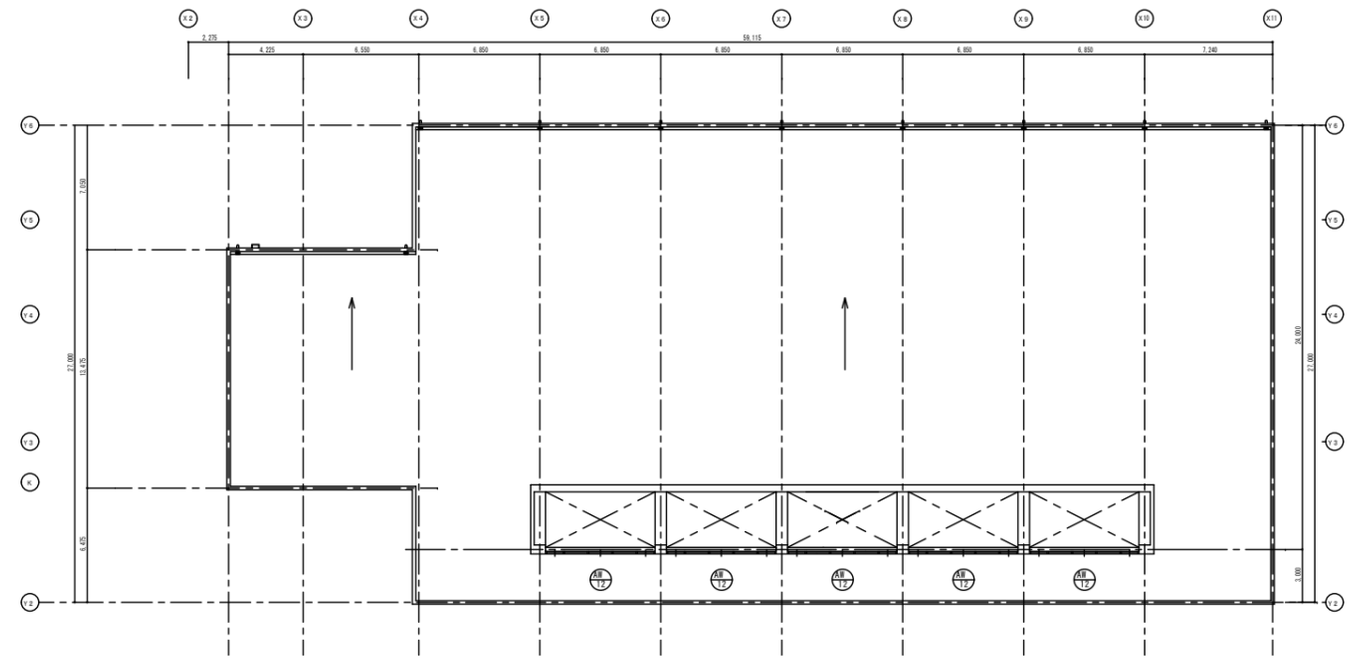
楠山・横須賀建築関連業務特定共同企業体
一級建築士登録第228646 機部 力啓

縮尺 A1=1:100
A3=1:200
設計年月日

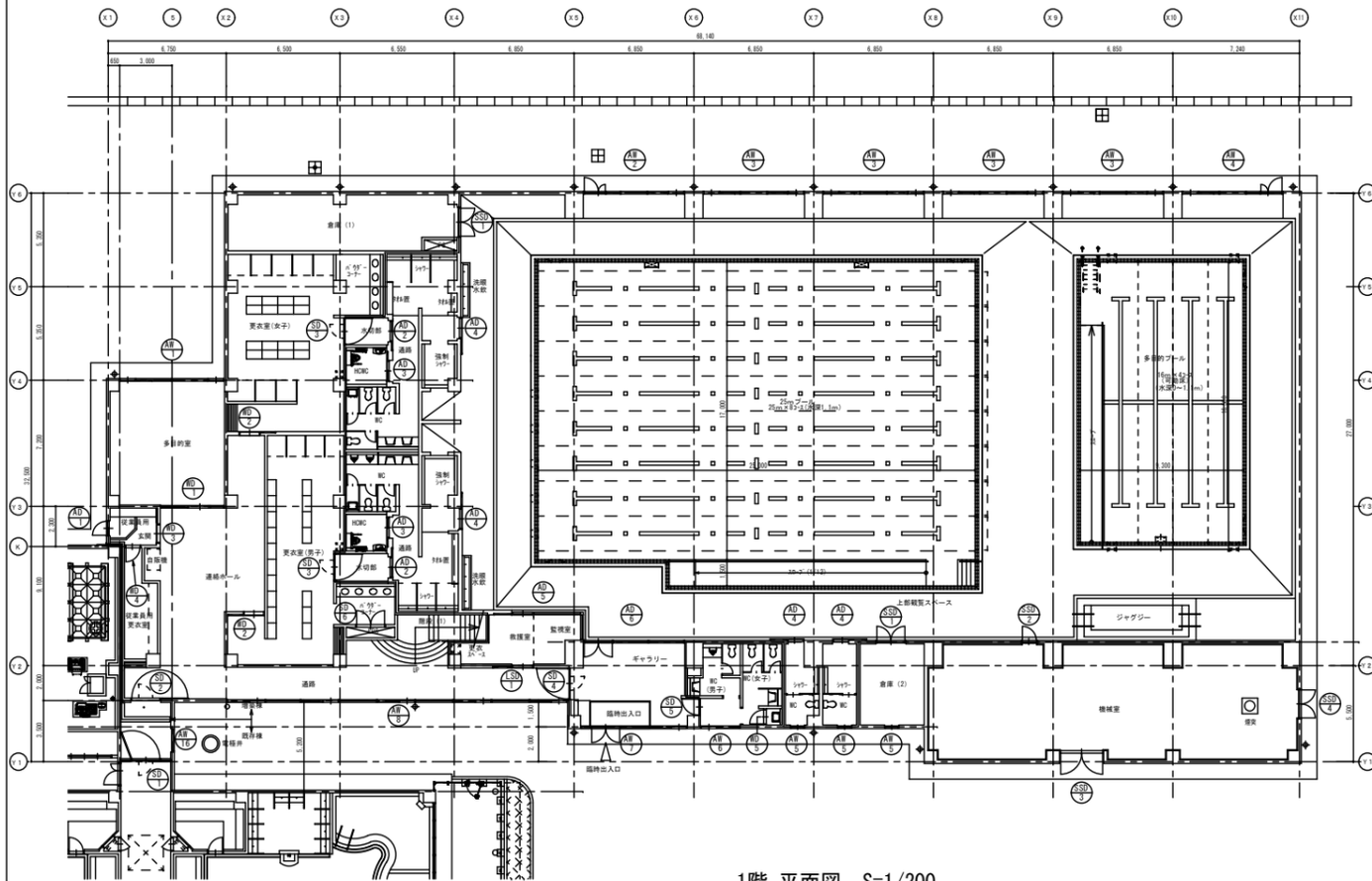
工事名称 糸魚川市健康づくりセンター屋内プール増築(建築)工事
図面名称 2階天伏図

※注記

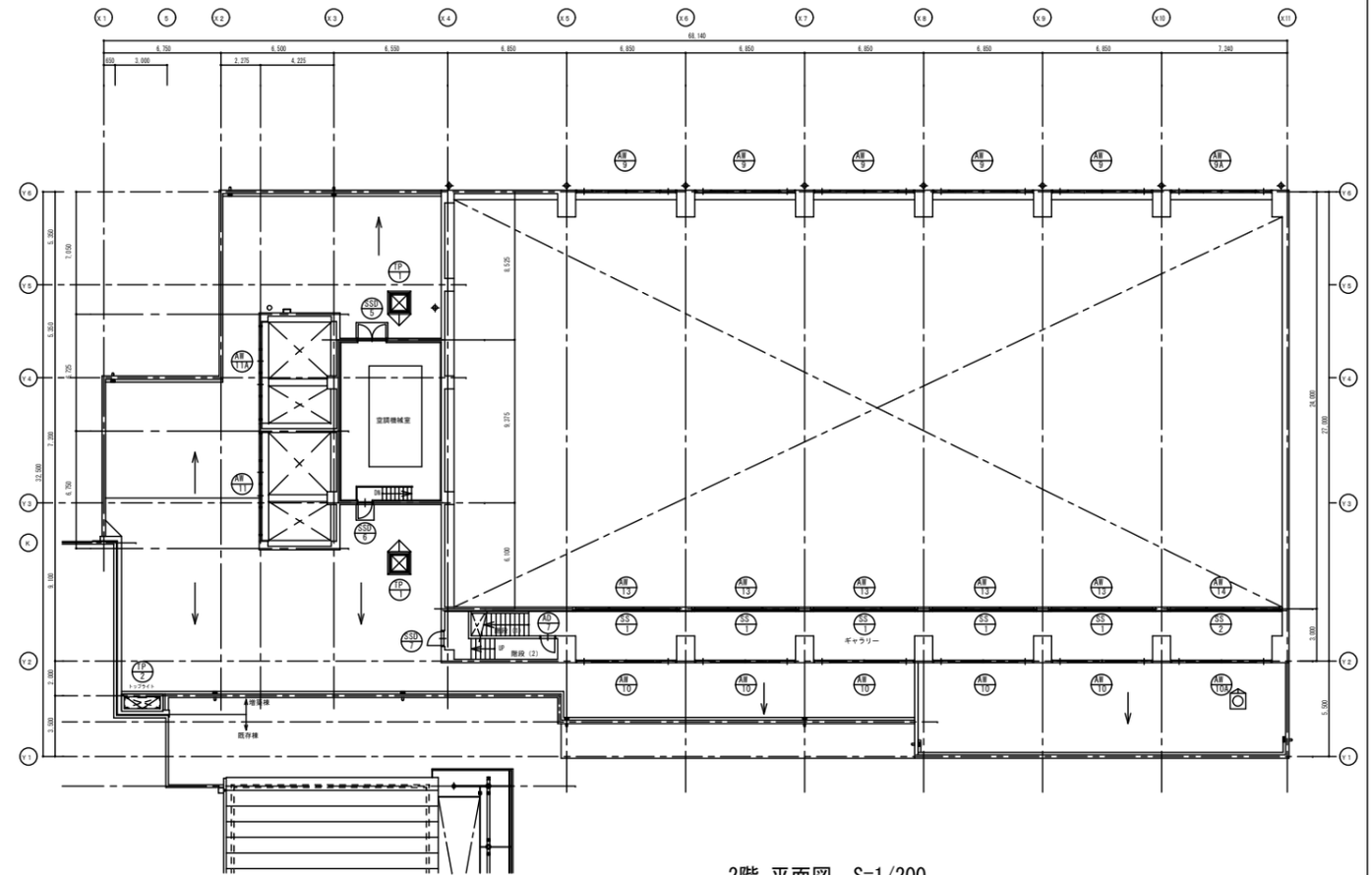
1. アルミ製建具/表面処理ハ高耐候性電着クリアー塗装トスル



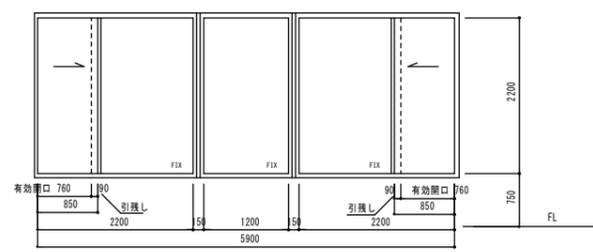
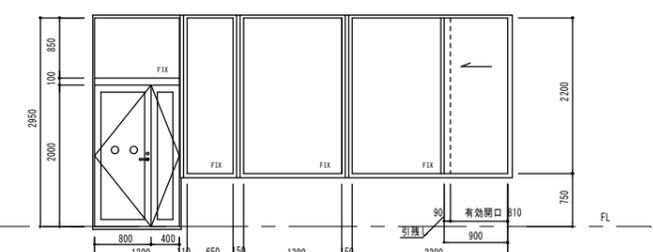
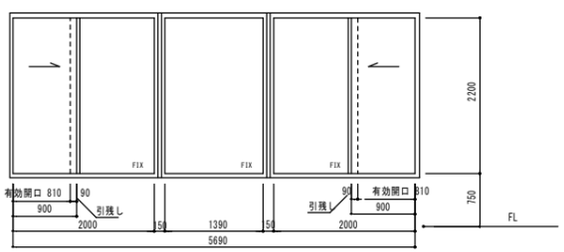
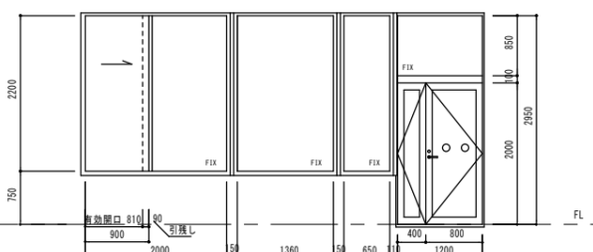
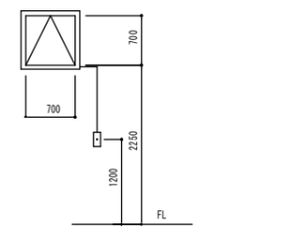
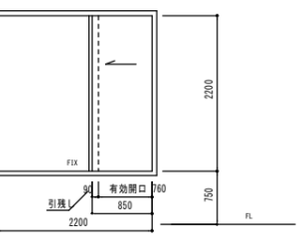
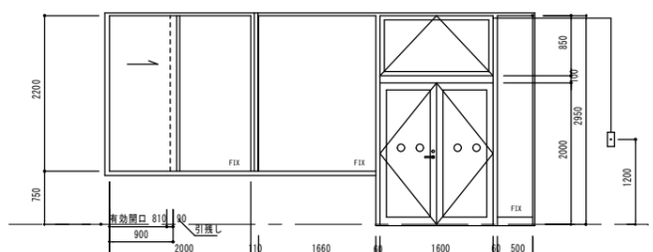
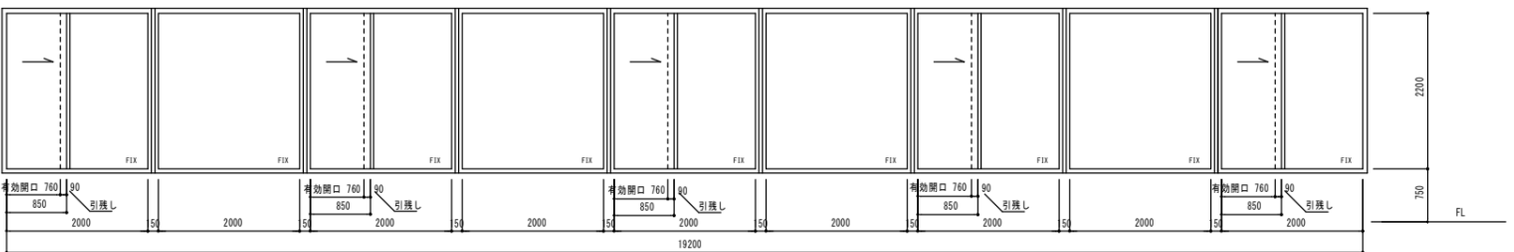
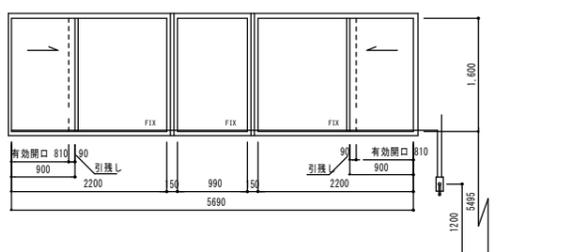
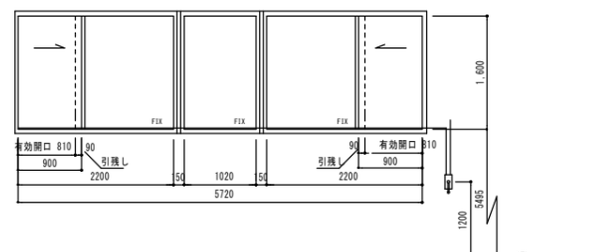
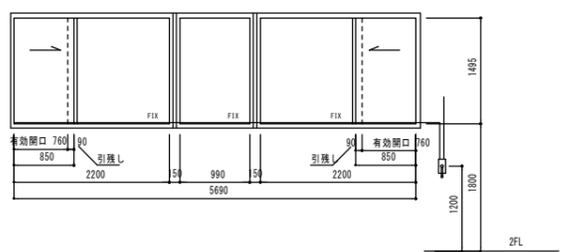
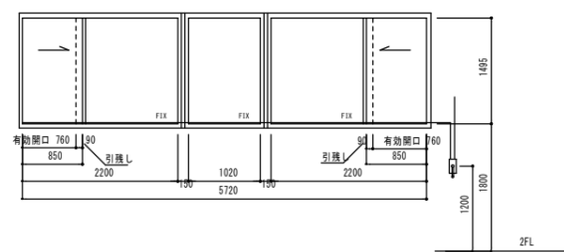
屋根平面図 S=1/200



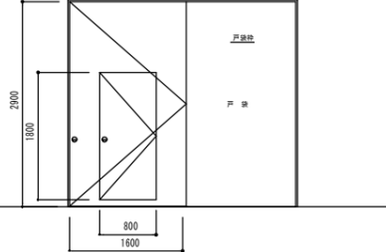
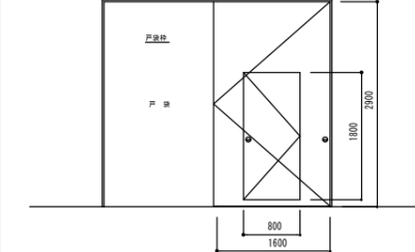
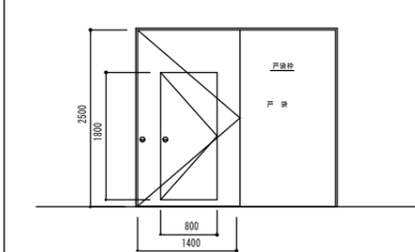
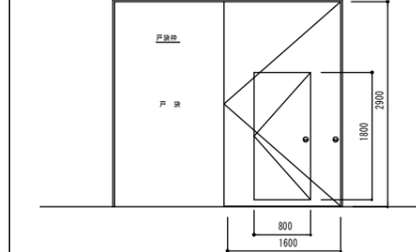
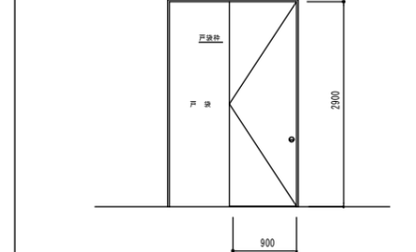
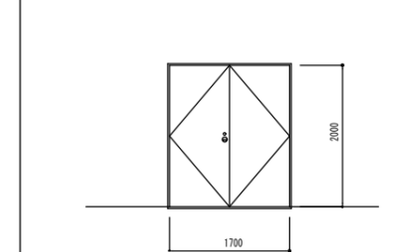
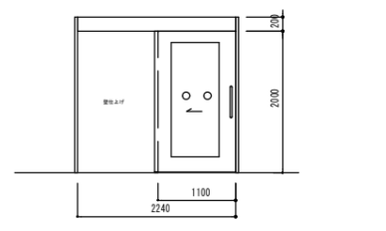
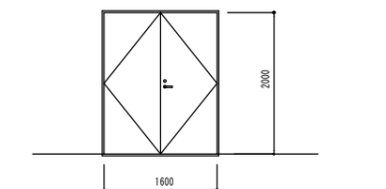
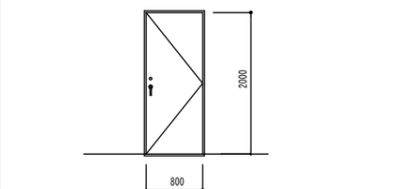
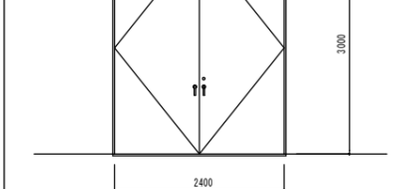
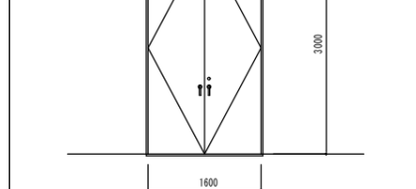
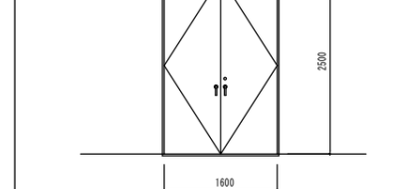
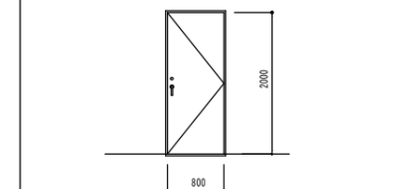
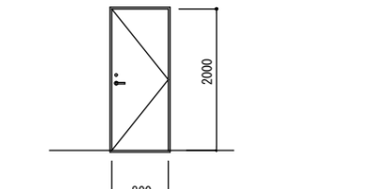
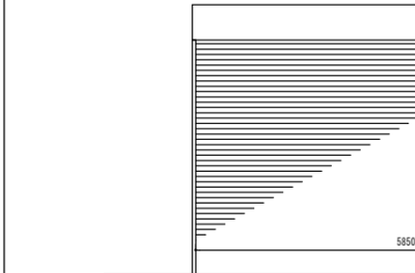
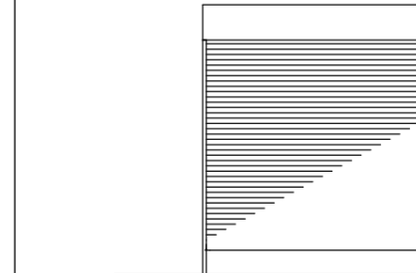
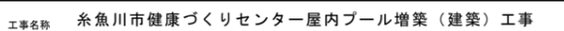
1階 平面図 S=1/200



2階 平面図 S=1/200

<p>AW 1 多目的室 数量 1</p> 	<p>AW 2 プール室 数量 1</p> 	<p>AW 3 プール室 数量 4</p> 	
形式 3連 FIX, 片引き窓	形式 2段4連 FIX, 片開きドア, 片引き窓	形式 3連 FIX, 片引き窓	
仕上 シルバーサッシ	仕上 シルバーサッシ	仕上 シルバーサッシ	
ガラス 複層ガラス 透明強化6+A6+透明強化6	複層ガラス 透明強化6+A6+透明強化6 目隠しフィルム貼	複層ガラス 透明強化6+A6+透明強化6 目隠しフィルム貼	
見込 70	70	70	
附属金物 引手錠, 戸車, アルミ水切り, 内部アルミ顔縁, 網戸	引手錠, 戸車, レバーハンドル錠, ドアチェック, フランス落し, ステンレス下番, アルミ水切り, 内部アルミ顔縁	引手錠, 戸車, アルミ水切り, 内部アルミ顔縁	
備考 SYSTEMA310 YKKAP 又n同等品以上	衝突防止マーク(デザインハサイン図参照), SYSTEMA310, ドア部EX1MA31 YKKAP 又n同等品以上	SYSTEMA310 YKKAP 又n同等品以上	
<p>AW 4 プール室 数量 1</p> 	<p>AW 5 倉庫, シャワー室 数量 3</p> 	<p>AW 6 W C 数量 1</p> 	<p>AW 7 臨時出入口 数量 1</p> 
形式 2段4連 FIX, 片開きドア, 片引き窓	形式 突き出し窓 (隠蔽タイプ)	形式 3連 FIX, 片引き窓 防火設備	形式 2段4連 FIX, 片開きドア, 片引き窓, 突き出し窓
仕上 シルバーサッシ	仕上 シルバーサッシ	仕上 シルバーサッシ	仕上 シルバーサッシ
ガラス 複層ガラス 透明強化6+A6+透明強化6 目隠しフィルム貼	複層ガラス 透明強化5+A6+型板4	複層ガラス 網入強化6, 8+A6+透明強化6	複層ガラス 透明強化6+A6+透明強化6
見込 70	70	70	70
附属金物 引手錠, 戸車, レバーハンドル錠, ドアチェック, フランス落し, ステンレス下番, アルミ水切り, 内部アルミ顔縁	隠蔽タイプオペレーター, アルミ顔縁, 内部アルミ顔縁	引手錠, 戸車, アルミ水切り, 内部アルミ顔縁	引手錠, 戸車, レバーハンドル錠, ドアチェック, フランス落し, ステンレス下番, アルミ水切り, 内部アルミ顔縁, 隠蔽タイプオペレーター
備考 衝突防止マーク(デザインハサイン図参照), SYSTEMA310, ドア部EX1MA31e YKKAP 又n同等品以上	SYSTEMA310 又n同等品以上	SYSTEMA310 YKKAP 又n同等品以上	衝突防止マーク(デザインハサイン図参照), SYSTEMA310, ドア部EX1MA31e YKKAP 又n同等品以上
<p>AW 8 通路 数量 1</p> 	<p>AW 9 プール室上部 数量 5</p> 		
形式 9連 FIX, 片引き窓	形式 3連 FIX, 片引き窓		
仕上 シルバーサッシ	仕上 シルバーサッシ		
ガラス 複層ガラス 透明強化6+A6+透明強化6	複層ガラス 透明強化6+A6+透明強化6		
見込 70	70		
附属金物 引手錠, 戸車, アルミ水切り, 内部アルミ顔縁	オペレーター, 戸車, アルミ水切り, 内部アルミ顔縁		
備考 SYSTEMA310 YKKAP 又n同等品以上	SYSTEMA310 YKKAP 又n同等品以上		
<p>AW 9A プール室上部 数量 1</p> 	<p>AW 10 2階 ギャラリー 数量 5</p> 	<p>AW 10A 2階 ギャラリー 数量 1</p> 	
形式 3連 FIX, 片引き窓	形式 3連 FIX, 片引き窓	形式 3連 FIX, 片引き窓	
仕上 シルバーサッシ	仕上 シルバーサッシ	仕上 シルバーサッシ	
ガラス 複層ガラス 透明強化6+A6+透明強化6	複層ガラス 透明強化6+A6+透明強化6	複層ガラス 透明強化6+A6+透明強化6	
見込 70	70	70	
附属金物 オペレーター, 戸車, アルミ水切り, 内部アルミ顔縁	オペレーター, 戸車, アルミ水切り, 内部アルミ顔縁	オペレーター, 戸車, アルミ水切り, 内部アルミ顔縁	
備考 SYSTEMA310 YKKAP 又n同等品以上	SYSTEMA310 YKKAP 又n同等品以上	SYSTEMA310 YKKAP 又n同等品以上	

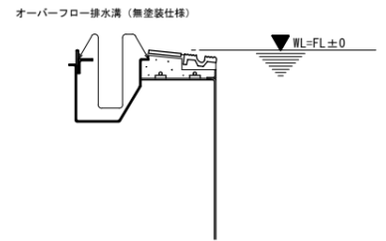
<p>AW 11 男子更衣室上部 数量 1</p>	<p>AW 11A 女子更衣室上部 数量 1</p>	<p>AW 12 プール室上部 数量 5</p>	
形式 5連 FIX, 突き出し窓 (隠蔽タイプ)	形式 5連 FIX, 突き出し窓 (隠蔽タイプ)	形式 5連 FIX, 突き出し窓	
仕上 シルバーサッシ	仕上 シルバーサッシ	仕上 シルバーサッシ	
ガラス 複層ガラス 透明強化5+A6+透明強化5	複層ガラス 透明強化5+A6+透明強化5	複層ガラス 透明強化5+A6+透明強化5	
見込 70	70	70	
付属金物 隠蔽タイプオペレーター, 網戸	隠蔽タイプオペレーター, 網戸	電動オペレーター (露出タイプ)	
備考 SYSTEMA31 YKKAP 又n同等品以上	SYSTEMA31 YKKAP 又n同等品以上	EXIMA31 YKKAP 又n同等品以上	
<p>AW 13 2階 ギャラリー 数量 5</p>	<p>AW 14 2階 ギャラリー 数量 1</p>	<p>AW 16 渡り廊下 数量 1</p>	
形式 3連 FIX窓	形式 3連 FIX窓	形式 外倒し窓 (隠蔽タイプ)	
仕上 シルバーサッシ	仕上 シルバーサッシ	仕上 シルバーサッシ	
ガラス 透明強化 8 飛散防止フィルム	透明強化 8 飛散防止フィルム	複層ガラス 透明強化5+A6+透明強化5	
見込 100	100	70	
付属金物		隠蔽タイプオペレーター	
備考 EXIMA51e YKKAP 又n同等品以上	EXIMA51e YKKAP 又n同等品以上	SYSTEMA31 YKKAP 又n同等品以上	
<p>AD 1 1階 従業員用玄関 数量 1</p>	<p>AD 2 1階 水切部 数量 2</p>	<p>AD 3 1階 HCWC 数量 2</p>	
形式 片開きドア	2重引込みハンガー戸	2重引込みハンガーフラッシュ戸	
仕上 シルバーサッシ	シルバースッシ	シルバースッシ	
ガラス 複層ガラス 透明強化5+A6+透明強化5	透明強化 5 飛散防止フィルム	透明強化 5 飛散防止フィルム	
見込 70	70	70	
付属金物 押棒, 電気錠, ドアチェック, ステンレス丁番, 戸当り	引棒, ハンガー車, ガイドローラー	引棒, ハンガー車, ガイドローラー	
備考 EXIMA31 YKKAP 又n同等品以上	EXIMA31e YKKAP 又n同等品以上	EXIMA31e YKKAP 又n同等品以上	
<p>AD 4 1階 シャワー室 数量 4</p>	<p>AD 5 1階 教護・監視室 数量 1</p>	<p>AD 6 1階 ギャラリー 数量 1</p>	
形式 片引きハンガー戸	2段3連 FIX, 片引きハンガー戸	2段3連 FIX, 片引きハンガー戸	
仕上 シルバーサッシ	シルバースッシ	シルバースッシ	
ガラス 型強化 6 飛散防止フィルム	戸: 透明強化 5 飛散防止フィルム ランマ: 透明強化 5 扉FIX: 透明強化 8 飛散防止フィルム	戸: 透明強化 5 飛散防止フィルム ランマ: 透明強化 5 扉FIX: 透明強化 8 飛散防止フィルム	
見込 70	100	100	
付属金物 引棒, ハンガー車, ガイドローラー	引棒, ハンガー車, ガイドローラー	引棒, ハンガー車, ガイドローラー	
備考 EXIMA31e YKKAP 又n同等品以上	EXIMA51e YKKAP 又n同等品以上	EXIMA51e YKKAP 又n同等品以上	
<p>TP 1 2階 屋上 数量 2</p>	<p>TP 2 2階 屋上 数量 1</p>	<p>TP 2 2階 屋上 数量 1</p>	
形式 片開きフラッシュドア	片側開閉室トップライト	片側開閉室トップライト 長尺ドームタイプ	
仕上 シルバースッシ	アルミ製 シルバースッシ	アルミ製 シルバースッシ	
ガラス 70	網入型板 6.8	網入型板 6.8	
見込 70			
付属金物 レバーハンドル錠, ドアチェック, ステンレス丁番, 戸当り, 番据ステンレス	オペレーター	オペレーター	
備考 EXIMA31 YKKAP 又n同等品以上	EXIMA31 YKKAP 又n同等品以上	ライトスモークハッチSHD 変異 同等品	
<p>楠山・横須賀建築関連業務特定共同企業体 一級建築士登録第228646 機部 力啓</p>			<p>縮尺 A1=1:50 A3=1:100 設計年月日</p>
<p>工事名称 糸魚川市健康づくりセンター屋内プール増築(建築)工事 図面名称 建具表 2</p>			<p>No. A-36</p>

						
						
形式	片開き防火ドア(潜戸付) 特定防火設備…告示2563号	片開き防火ドア(潜戸付) 特定防火設備…告示2563号	片開き防火ドア(潜戸付) 特定防火設備…告示2563号	片開き防火ドア(潜戸付) 特定防火設備…告示2563号	片開き防火ドア 特定防火設備…告示2563号	両開きドア(片面フラッシュ) 特定防火設備…告示2563号
仕上	St t=1.6 DP塗(ポリウレタン系)	St t=1.6 DP塗(ポリウレタン系)	St t=1.6 DP塗(ポリウレタン系)	St t=1.6 DP塗(ポリウレタン系)	St t=1.6 DP塗(ポリウレタン系)	St t=1.6 DP塗(ポリウレタン系)
ガラス						
見込	100 扉55	100 扉55	100 扉50	100 扉55	100 扉50	100 扉40
付属金物	オートヒンジ、ケースハンドル	オートヒンジ、ケースハンドル	オートヒンジ、ケースハンドル	オートヒンジ、ケースハンドル	オートヒンジ、ケースハンドル	点検口用ヒンジ、ケースハンドル錠、フランス落し
備考	常時開放煙感知器連動、レリーズ(設備工事)	常時開放煙感知器連動、レリーズ(設備工事)	常時開放煙感知器連動、レリーズ(設備工事)	常時開放煙感知器連動、レリーズ(設備工事)	常時開放煙感知器連動、レリーズ(設備工事)	下枠ステンレス
						
						
形式	片引きハンガーフラッシュ戸 特定防火設備…認定番号EA-0368					
仕上	枠 St t=1.6 DP塗(ポリウレタン系) 扉 St t=0.6 DP塗(ポリウレタン系)					
ガラス	耐熱板ガラス 5					
見込	250					
付属金物	引棒、ハンガー車、ガイドローラー、自閉装置 衝突防止マーク(デザインハサイン図参照)					
備考	特定防火設備(大臣認定品) カームスライダー 文化シャッター又ハ同等品以上					
						
						
形式	両開きドア 特定防火設備…告示2563号	片開きドア(防音ドア) 特定防火設備…告示2563号	片開きドア(防音ドア)	片開きドア(防音ドア)	両開きドア(防音ドア)	片開きドア(防音ドア)
仕上	SUS304 t=1.5 HL仕上げ	SUS304 t=1.5 HL仕上げ	SUS304 t=1.5 HL仕上げ	SUS304 t=1.5 HL仕上げ	SUS304 t=1.5 HL仕上げ	SUS304 t=1.5 HL仕上げ
ガラス						
見込	100 扉50	100 扉40	100 扉60	100 扉60	100 扉60	100 扉40
付属金物	レバーハンドル錠、ドアチェック(Sナシ)、ステンレス丁番、順位調整機、フランス落し、戸当	グレモンハンドル、シリンダー錠(内部:サムターン)、ドアチェック、ステンレス丁番、戸当	グレモンハンドル、シリンダー錠(内部:サムターン)、ドアチェック、ステンレス丁番、フランス落し、戸当、下枠ステンレス	グレモンハンドル、シリンダー錠(内部:サムターン)、ドアチェック、ステンレス丁番、フランス落し、戸当、下枠ステンレス	グレモンハンドル、シリンダー錠(内部:サムターン)、ドアチェック、ステンレス丁番、フランス落し、戸当、下枠ステンレス	グレモンハンドル、シリンダー錠(内部:サムターン)、ドアチェック、ステンレス丁番、フランス落し、戸当、下枠ステンレス
備考	下枠ステンレス	下枠ステンレス				
						
						
形式	片開きドア		重量シャッター 特定防火設備…告示2563号	重量シャッター 特定防火設備…告示2563号		
仕上	SUS304 t=1.5 HL仕上げ		スチール t=1.6	スチール t=1.6		
ガラス						
見込	100 扉40					
付属金物	レバーハンドル錠、ドアチェック、ステンレス丁番		はさまり防止装置	はさまり防止装置		
備考	下枠ステンレス、セミエアタイト枠		煙感知器連動	煙感知器連動		
						
						
						

	WD 1 多目的室 数量 1	WD 2 更衣室(男子)(女子) 数量 2	WD 3 従業員用玄関 数量 1	WD 4 従業員用更衣室 数量 1	WD 5 S K 数量 1
立面					
形式	引付付ノビ窓 片引扉戸	片引付ガラス戸(戸、引付)	片引付ガラス戸(戸、引付)	片開付ガラス戸	片開付ガラス戸
仕上	枠: 集成材木材保護塗装、扉戸: ｽﾀﾝﾀﾞｰﾄﾞ木材保護塗装	杉縁付合板ガラス 大手: ｽﾀﾝﾀﾞｰﾄﾞ木材保護塗装	杉縁付合板ガラス 大手: ｽﾀﾝﾀﾞｰﾄﾞ木材保護塗装	ｶﾞﾗｽ合板ガラス、大手: ｽﾀﾝﾀﾞｰﾄﾞ AEP	ﾌﾞﾗﾝﾄﾞ合板ガラス、大手: ｽﾀﾝﾀﾞｰﾄﾞ AEP
ガラス	(7)5強化ｶﾞﾗｽ+飛散防止ﾌｲﾙﾑ ﾚｰﾏ: (7)4強化ｶﾞﾗｽ				
見込	扉見込: 40	扉見込: 36	扉見込: 36	扉見込: 36	扉見込: 36
附属金物	ｼﾘﾝｸﾞ-本締錠(内部: ｷﾞﾀｰﾝ) ﾉｯﾄﾞ&ﾌﾞﾗﾝﾄﾞ(ｺﾝﾈｸﾄ: H2860-L450) 戸車 U型ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞ	ﾄﾞｱﾊﾝﾄﾞ&ﾌﾞﾗﾝﾄﾞ(ｺﾝﾈｸﾄ: H2860-L450)、ﾊﾝﾄﾞ-金物、自動閉鎖装置、	ｼﾘﾝｸﾞ-本締錠(内部: ｷﾞﾀｰﾝ) ﾉｯﾄﾞ&ﾌﾞﾗﾝﾄﾞ(ｺﾝﾈｸﾄ: H2860-L450)、ﾊﾝﾄﾞ-金物、自動閉鎖装置、	ｼﾘﾝｸﾞ-本締錠(内部: ｷﾞﾀｰﾝ)、ｲﾝ-ﾊﾝﾄﾞ&、丁番(127mm、3枚用)、ﾄﾞｱﾌｪｯｸ(S付)、	ｼﾘﾝｸﾞ-本締錠(内部: ｷﾞﾀｰﾝ)、ｲﾝ-ﾊﾝﾄﾞ&、丁番(127mm、3枚用)、ﾄﾞｱﾌｪｯｸ(S付)、
備考	指詰防止ｺﾞﾑ 衝突防止ﾏｰｸ(ﾃﾞｻﾞｲﾝﾊﾞｲﾝ図参照)	全開時ｽﾄｯﾌﾟ、指詰防止ｺﾞﾑ、	全開時ｽﾄｯﾌﾟ、指詰防止ｺﾞﾑ、	音ｽﾀﾝﾄﾞ(SUS)、戸当り	音ｽﾀﾝﾄﾞ(SUS)、戸当り
立面					
形式					
仕上					
ガラス					
見込					
附属金物					
備考					
立面					
形式					
仕上					
ガラス					
見込					
附属金物					
備考					
立面					
形式					
仕上					
ガラス					
見込					
附属金物					
備考					

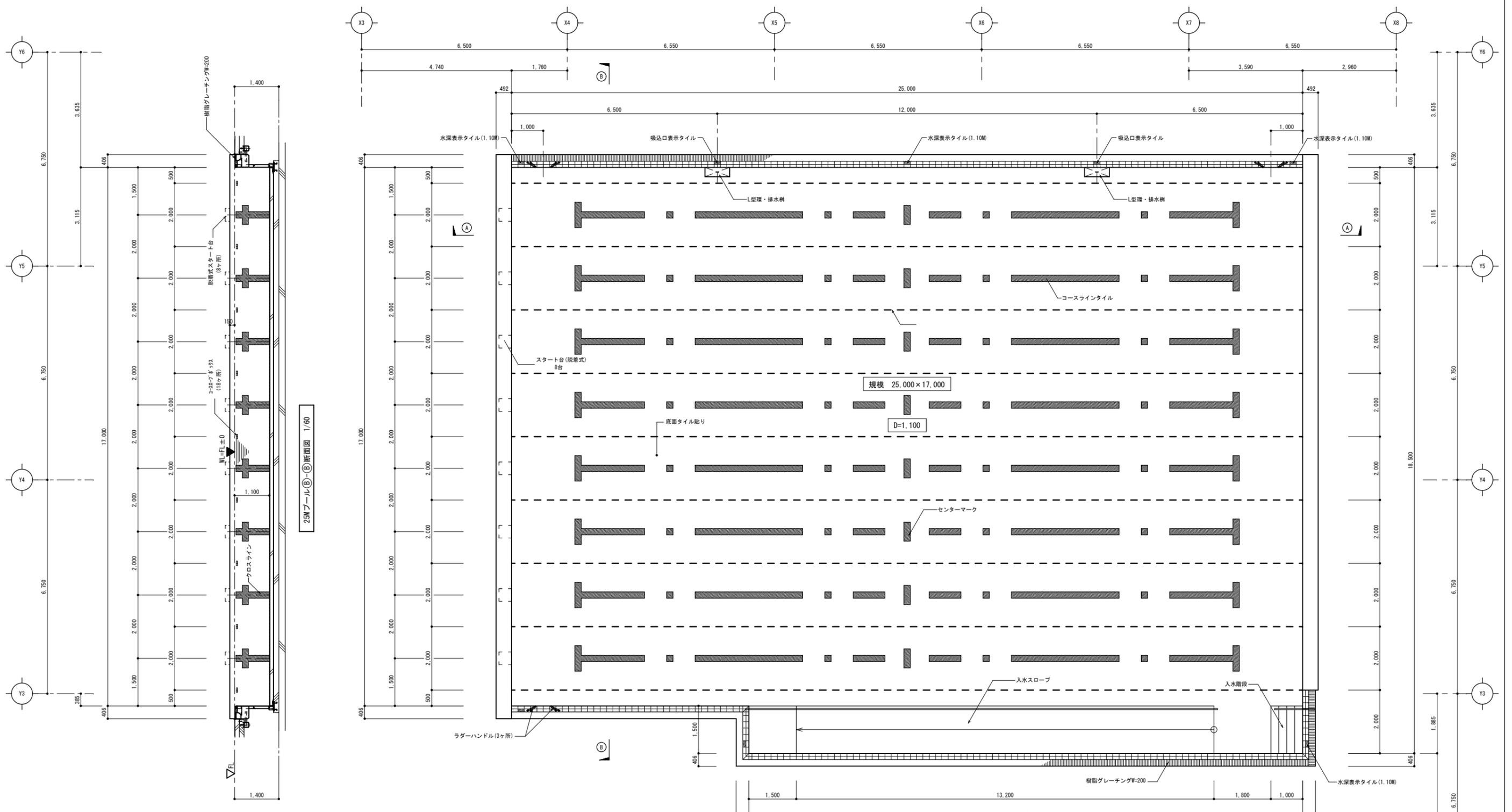
25Mプールの本体特記仕様書

1. 規模		25,000mm×17,000mm 8コース (コース幅 2,000) 水深 1100 入水スロープ・階段付 天端・底面セラミックタイル貼り、壁面塗装仕上げ		7. タイル工事		1) 天端(1列目)	グリップタイル(ライン付) ノンスリップ	192×92×30
2. 使用材料		1) 側板	t=2.5mm	ステンレス鋼板	SUS304	2) 天端(2列目)	波型タイル ノンスリップ	192×92×9
		2) 底板	t=1.5mm	ステンレス鋼板	SUS304	3) プール底面	平タイル ノンスリップ	192×92×9
		3) オバーフロー材	t=2.5mm	ステンレス鋼板	SUS304	4) 入水階段入口(1列目)	波型タイル(ライン付・長辺片面取) ノンスリップ	192×92×9
		4) 補強材類	アングル及び鋼板	ステンレス鋼板	SUS304	5) 入水階段踏面	平タイル ノンスリップ	192×92×9
		5) 溶接棒	ステンレス鋼被覆アーク溶接棒 JIS Z 3221 D308	溶接用ステンレス鋼線材 JIS Z 3321 Y308		6) 入水階段蹴上面	平タイル プライト	192×92×9
3. 製作工事		工場加工		1) 切断	ステンレス鋼板の切断は機械切断又はガス切断にて行う。その際、切断面は平滑にし有害な歪みやカエリ、切欠等がない様にする。	7) 入水スロープ踏面	平タイル ノンスリップ	192×92×9
				2) 曲げ	ステンレス鋼板の曲げ加工はプレス成型法により冷間で行う。	8) 入水スロープ立ち上がり面	平タイル プライト	192×92×9
				3) 溶接	溶接の姿勢は下向きを原則とするが水平・立向き・上向きの場合は特に慎重に施工する。 使用電流には注意し速棒及びその速度を適切にスラグの巻き込み・ブローホール・アンダーカット クレーター脚の不揃い等不良部の生じない様、細心の注意を払う事。 材端のまわしを助行しスパッター・スラグは完全に除去する。	9) 水深表示	波型タイル(黒字焼付)	192×92×9
		現場加工		1) 仮設計画	製品搬入路・製品置場・加工場・機器設置・位置等の仮設計画を係員と打合せし承認を得る。	10) 吸込口表示	波型タイル(赤字焼付)	192×92×9
				2) 施工計画	現場組立順序・附属物の取付け等に関しては事前に係員と打合せし施工計画書を提出する。	8. 塗装工事		
				3) 搬入	製品の搬入は重機を利用し行う。	プール壁面	1) 下地処理	油脂・埃・水分を完全に除去し素地調整を行う。
				4) 現場溶接	現場溶接はTIG溶接にて歪みのおきない様に溶接順序を考慮し施工を行う。		2) 下塗り1回	エポキシ樹脂プライマー
				5) 仕上げ	スパッター・スラグは除去する。		3) 中塗り1回	エポキシ樹脂系塗料
4. プール許容誤差		1) 長さ	0 ~ +20mm				4) 上塗り2回	アクリルウレタン樹脂系塗料 (指定色)
		2) 幅	±30mm			養生期間		
		3) 水面レベル	±5mm			気温10℃前後…10日間以上 20℃前後…7日間以上 30℃前後…5日間以上		
		4) 水深	±30mm			9. プール検査方法		
5. プール附属部品		名 称		備 考	数 量	缶体漏水検査		
		1) ラダーハンドル		SUS304 ラダー34φ×2.0 バフ仕上げ ステップボックスt=4加工	3ヶ	バキュームテスター(底面溶接部全数)及びカラーチェック(バキュームテスト部除く全数)に依り 溶接面の不良部を検査する。		
		2) コースロープボックス		SUS304 ボックスt=2.5加工 丸棒13φバフ仕上げ	18ヶ	10. プール本体外工事		
		3) ろ過兼排水樹(L型)		SUS304 樹t=2.5加工(無塗装仕様) パンチングフタ バフ仕上げ	2ヶ	1) 工事用電源 200V 45KVA (建築工事)		
		4) 循環吐出ノズル		SUS304 65A用 水量調整目皿付(網付)	14ヶ	2) 搬重用重機 最大重量 底板梱包1ton (建築工事)		
		5) 循環吸込ノズル		SUS304 65A用 水量調整目皿付	6ヶ	3) プールサイド躯体 防水工事・床暖房工事含む (建築工事)		
		6) 入水階段手摺		SUS304 38φ×1.5 バフ仕上げ	1 式	4) プール基礎工事 防水工事含む 基礎天場の仕上精度は、±5mm (建築工事)		
		7) 入水スロープ手摺		SUS304 38φ×1.5 バフ仕上げ SUS304 16φ×1.5 バフ仕上げ	1 式	5) アンカープレート埋設工事 (材料はプールメーカー手配)		
		8) スタート台(脱着式)		SUS304 t=2.5加工	8ヶ	6) プール据付用基礎墨出し工事 通り墨・プール位置墨・レベル基準墨 (建築工事)		
		9) グレーチング		樹脂製(逆目タイプ)	54M	7) プールタイル下地コンクリート オーバーフロー及び底部 底部はSUS304メッシュ100×100×6φ (建築工事)		
		10) コースロープ		25-M用 75φ 樹脂製	9本	8) プールタイル工事用副資材 砂・砕砂・セメント (建築工事)		
6. プール配管部品		1) ろ過兼排水樹接続管		SUS304 125A フランジJIS10k	2ヶ	9) プール床タイル目地部一外周及び (建築工事)		
		2) オーバーフロー排水接続管		SUS304 80A用ソケット エア抜きパイプ付(無塗装仕様)	16ヶ	10) 伸縮目地工事 プール床タイル目地部一外周及びφ5mm (建築工事)		
		3) 循環吐出ノズル接続管		SUS304 65A フランジJIS10k	14ヶ	11) プールタイル基準墨出し工事 (建築工事)		
		4) 循環吸込ノズル接続管		SUS304 65A フランジJIS10k	6ヶ	12) プール見切り、コーキング工事 (建築工事)		
						13) プール内スロープ・階段躯体 RC構造 (建築工事)		
						14) 各ノズル以降の相フランジ、パッキン、ボルト・ナット(SUS)の取付及び配管工事 (設備工事)		
						15) 酸洗い (建築工事)		
						16) あく抜き (建築工事)		
						17) 引渡し満水 (建築工事)		
						11. 注 記		
						1) 溶接部検査 底面：バキュームテスト 側面及びコーナー部：カラーチェック		
						2) プールは [ISO-9001] 取得メーカーにて製作の事。		



オーバーフロー塗装範囲 1/10

注 記
 1) 材質の特記なき部材はSUS304とする。
 2) Q印はコーキング材を示す(プール本体外工事)
 3) アンカープレート据付はプール本体外工事とする。

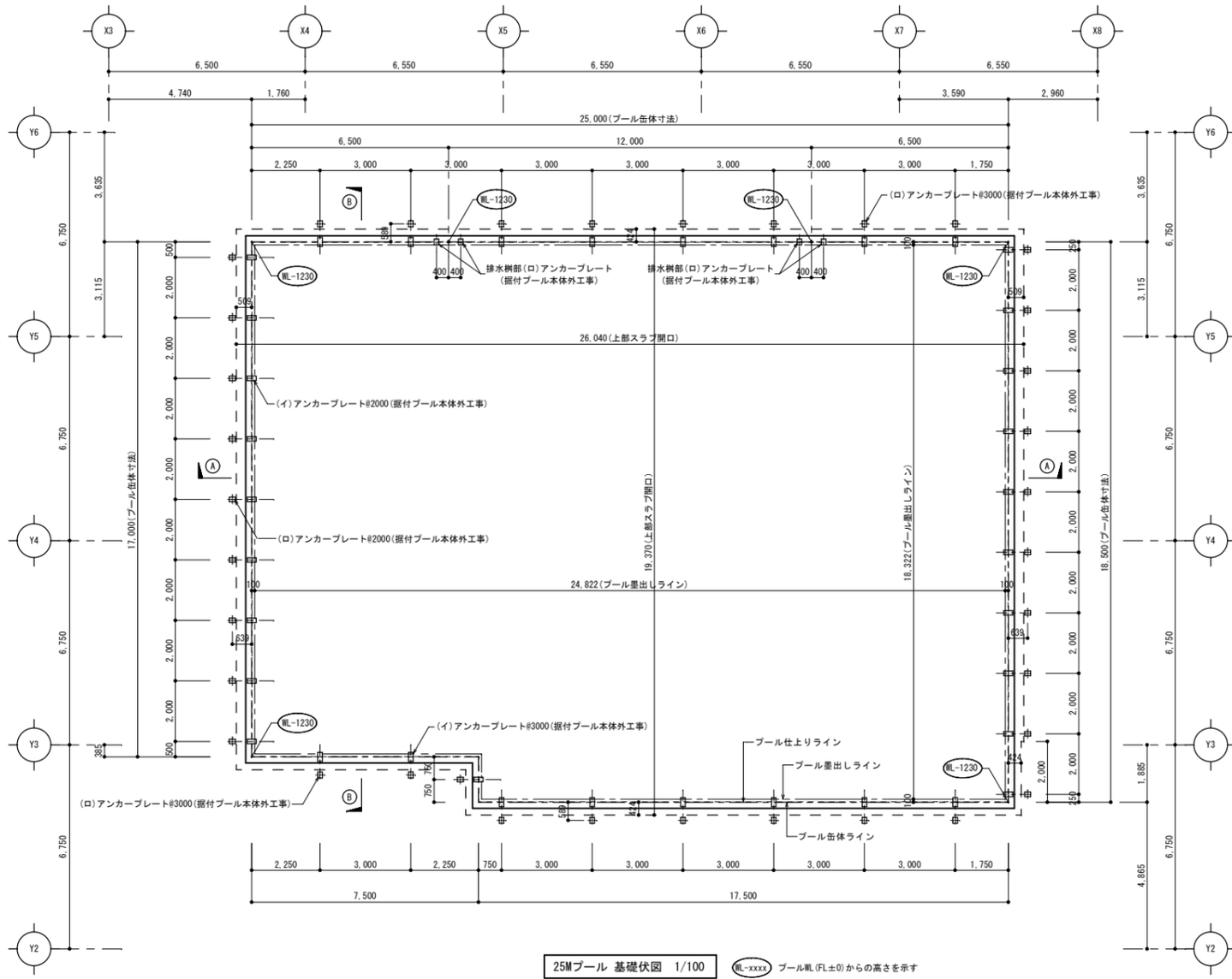


25Mプール(B-B)断面図 1/60

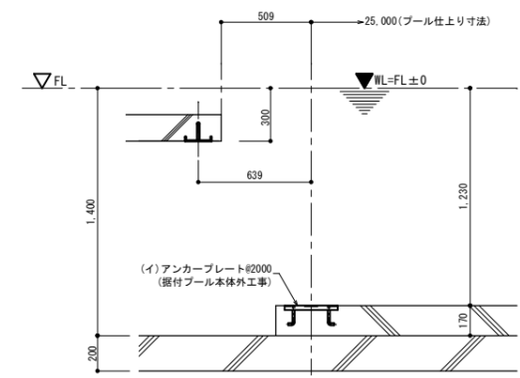
25Mプール 平面配置図 1/60

25Mプール(A-A)断面図 1/60

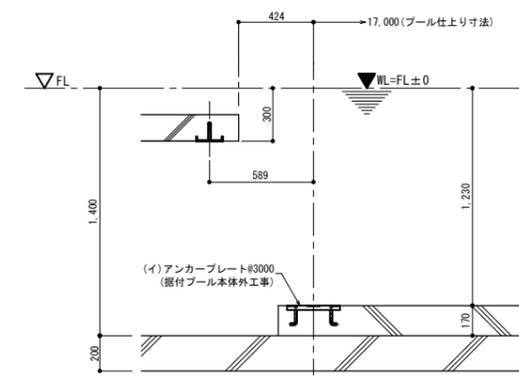
- 注記
- 1) 材質の特記なき部材はSUS304とする。
 - 2) ㊦印はコーキング材を示す(プール本体外工事)
 - 3) アンカープレート取付はプール本体外工事とする。



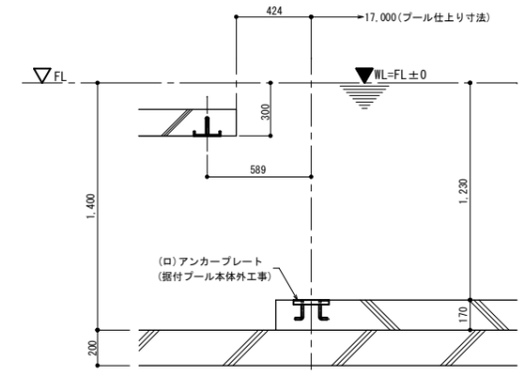
25Mプール 基礎伏図 1/100 WL-xxxx プールWL (FL±0)からの高さを示す



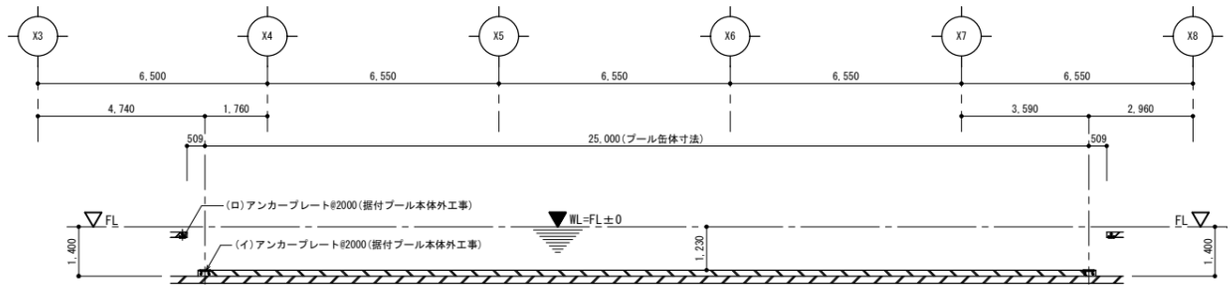
25Mプール 短辺側断面詳細図 1/20



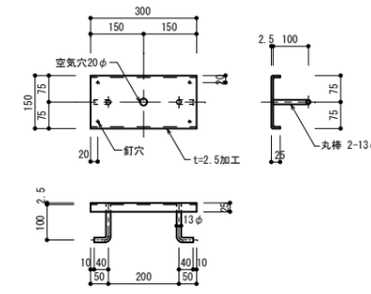
25Mプール 長辺側断面詳細図 1/20



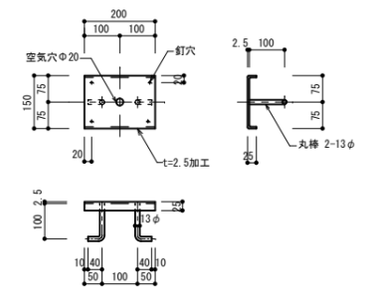
25Mプール 排水樹部詳細図 1/20



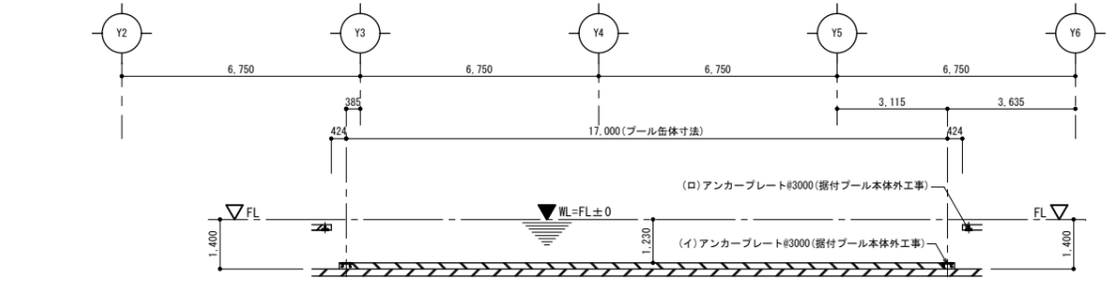
25Mプール 基礎(A-A)断面図 1/100



(イ)アンカープレート詳細図 1/10

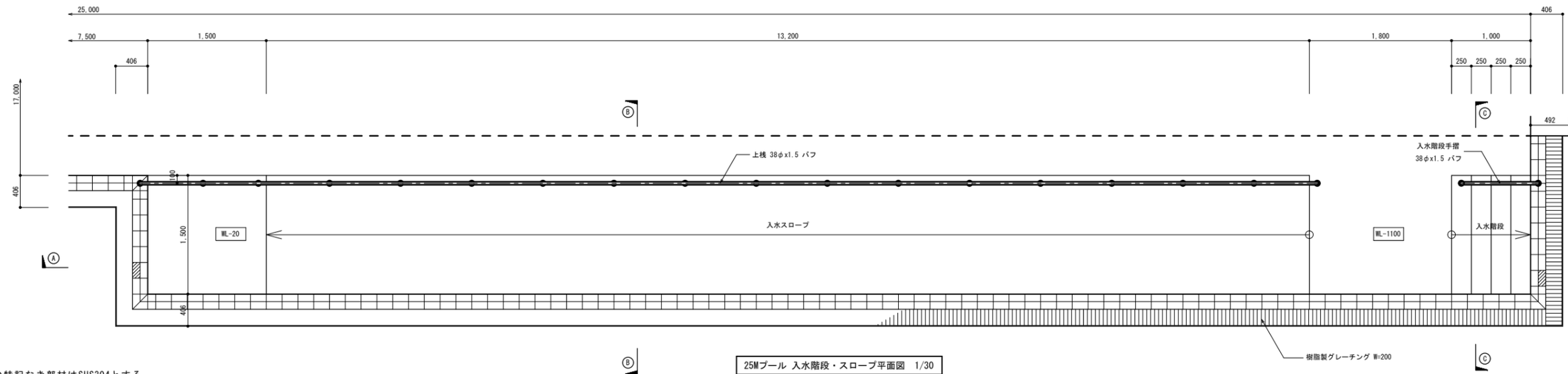


(ロ)アンカープレート詳細図 1/10



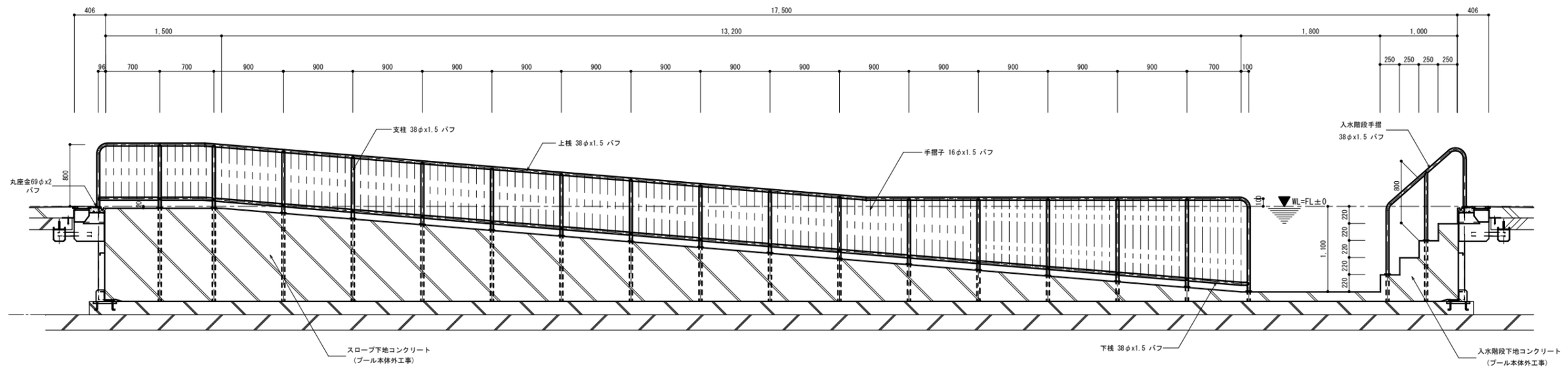
25Mプール 基礎(B-B)断面図 1/100

- 注記
- 1) 材質の特記なき部材はSUS304とする。
 - 2) Q印はコーキング材を示す(プール本体外工事)
 - 3) アンカープレート据付はプール本体外工事とする。

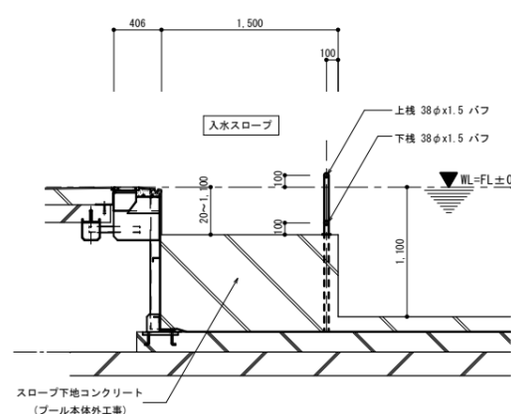


25Mプール 入水階段・スロープ平面図 1/30

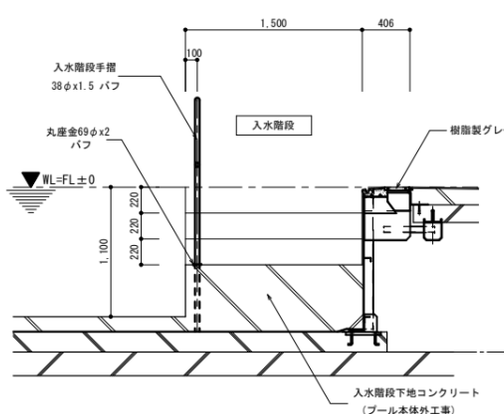
- 注記
- 1) 材質の特記なき部材はSUS304とする。
 - 2) ㄩ印はコーキング材を示す（プール本体外工事）
 - 3) アンカープレート据付はプール本体外工事とする。



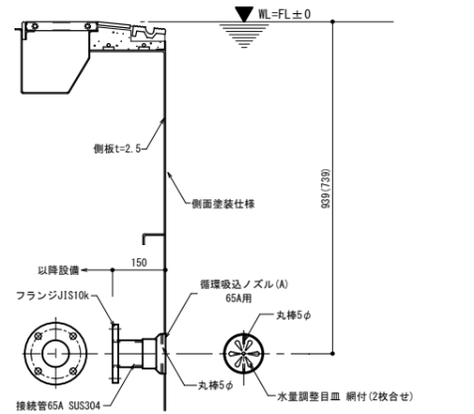
25Mプール 入水階段・スロープ(A)-(A)断面図 1/30



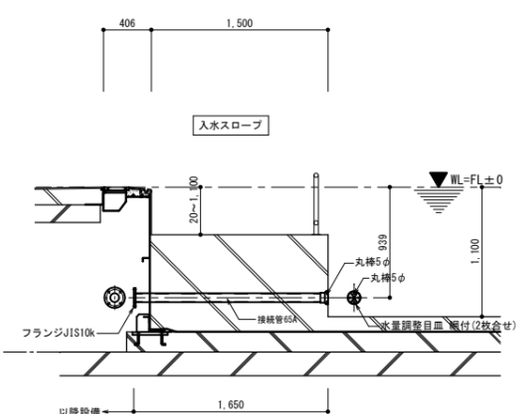
25Mプール 入水階段・スロープ(B)-(B)断面図 1/30



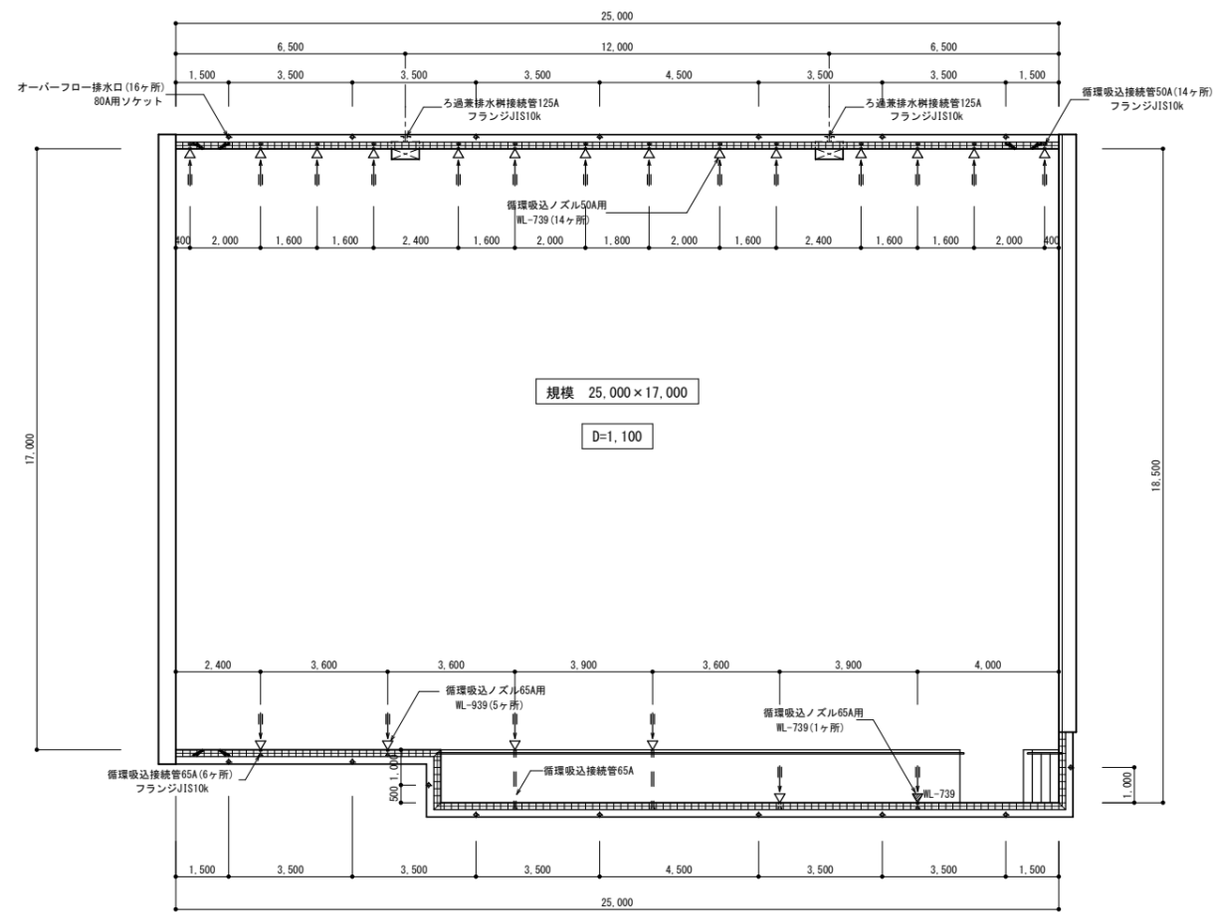
25Mプール 入水階段・スロープ(C)-(C)断面図 1/30



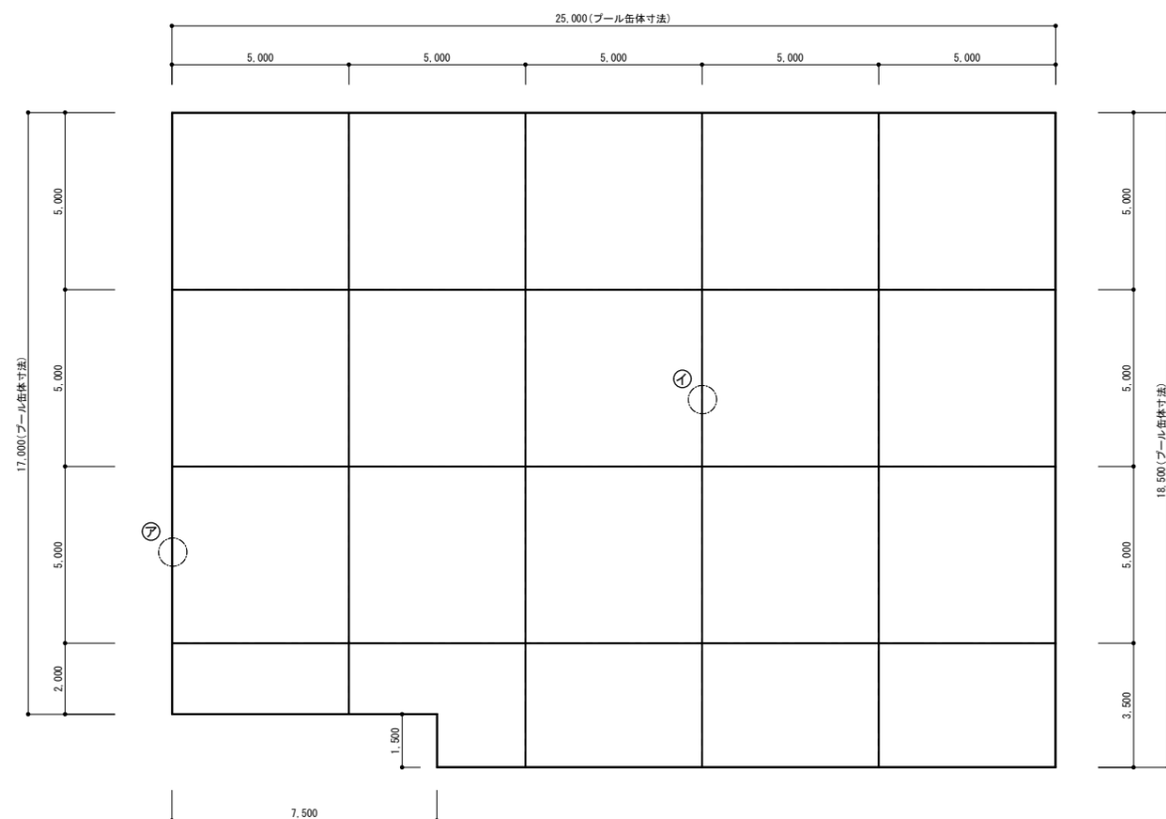
循環吸込ノズル(A)詳細図 1/10 製作数 循環吸込ノズル(A) 4個(うち1ヶ所は丸-730)



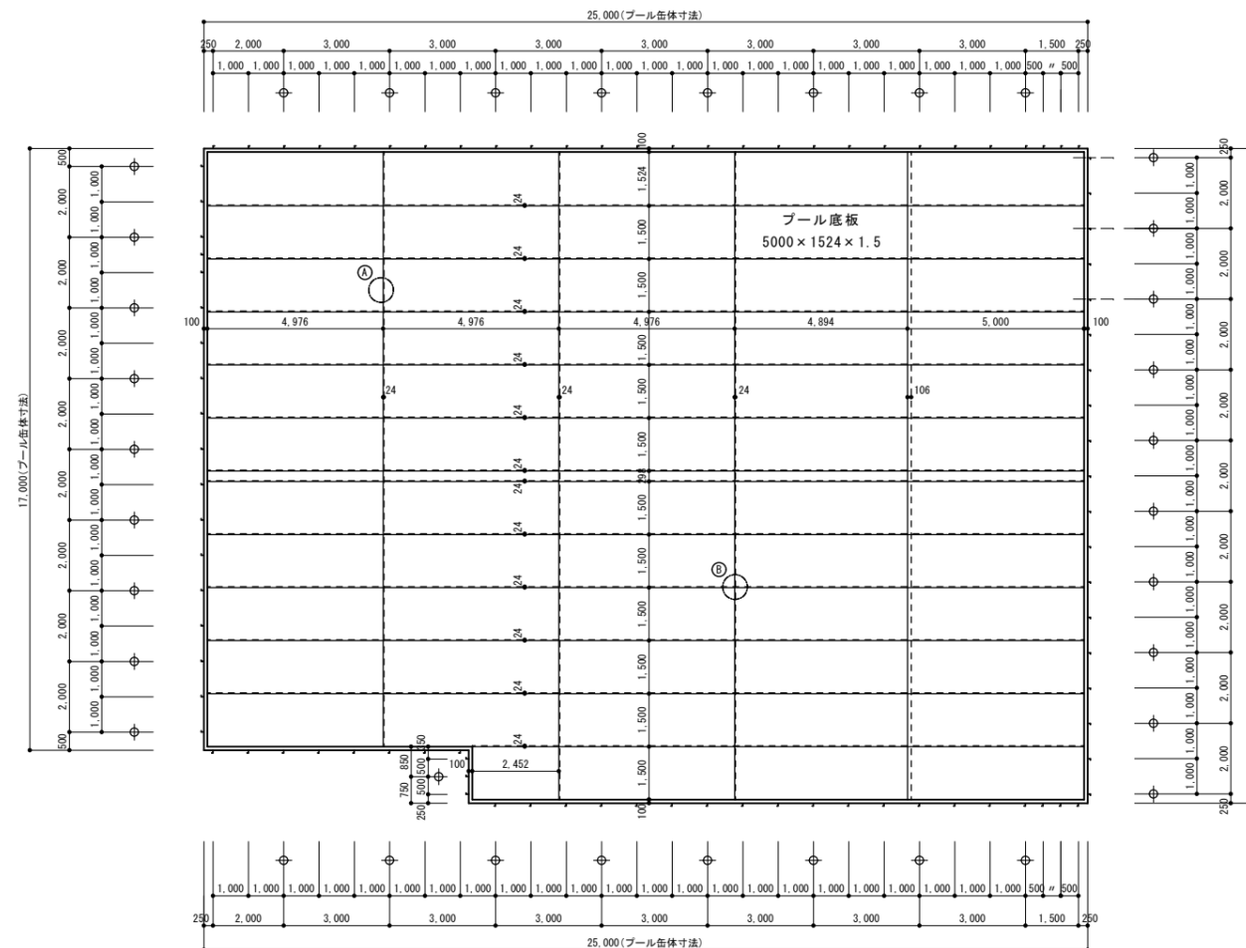
循環吸込ノズル(B)詳細図 1/30 製作数 循環吸込ノズル(B) 2個



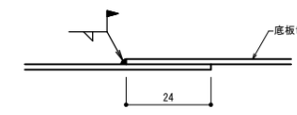
25Mプール配管・附属部品配置図 1/100



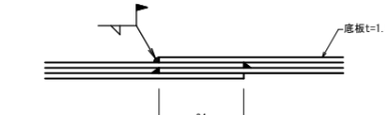
25Mプール目地材割付図 1/100



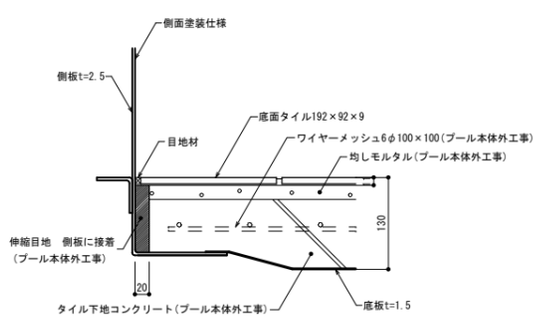
25Mプール底版・補強材割付図 1/100 Q印は補材取付位置を示す。



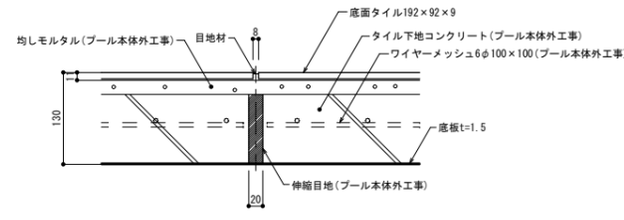
①部詳細図 1/1



②部詳細図 1/1



③部詳細図 1/5



④部詳細図 1/5

- 注記
- 1) 材質の特記なき部材はSUS304とする。
 - 2) Q印はコーキング材を示す(プール本体外工事)
 - 3) アンカープレート据付はプール本体外工事とする。

