

令和7年度

旧老人福祉センター解体工事実施設計業務

白石市

令和7年度 旧老人福祉センター解体工事実施設計業務

## 仕様書

令和7年度

白石市

## 仕 様 書

本業務は、平成19年4月1日をもって閉館した旧老人福祉センター（行雲荘）の解体工事を行うため、必要な調査、設計、積算等業務を実施することを目的とする。

1. 業務名 令和7年度 旧老人福祉センター解体工事実施設計業務

2. 業務場所 宮城県白石市福岡蔵本字薬師堂23番地

3. 業務期間 契約締結日の翌日から令和8年1月30日

### 4. 解体建物概要

建物用途	老人福祉センター
構 造	本館 RC造 2階建て 宿泊棟 木造 1階建て
延床面積	本館 798.59 m <sup>2</sup> 宿泊棟 141.6 m <sup>2</sup>
敷地面積	5257.11 m <sup>2</sup>

### 5. 業務内容

- ① 本業務は、業務の目的・主旨を十分理解した上で受注者が責任をもって設計するもので、公正かつ誠実に本業務を行うものとする。また、関係法令及びこれに基づく条例規則等の規定・建築物解体工事共通仕様書等の各標準仕様書・本仕様書及び契約書を遵守し、成果物を作成すること。
- ② 本業務は、旧老人福祉センターの建物解体、埋設物の撤去等に必要な設計図書の作成及び積算資料の作成等を行うものである。
- ③ 解体工事完了後は自治会の活用予定地となっているため、自治会と連携し解体撤去が必要な設備等や残置する設備等を共有すること。
- ④ 石綿含有調査については、令和5年6月に実施済みであるため、本業務では、石綿含有調査は実施しない。なお、石綿含有調査において建材の一部でアスベストレベル3の建材が含まれているため、設計積算をする際は留意すること。

- ⑤ 建物解体工事の際は、騒音や振動等の発生が見込まれるため、周辺への影響等を最小限に抑えることができる施工方法等を検討すること。また、解体工事の前後に工損調査を実施するため、設計積算をする際は留意すること。

## 6. 成果品

### ①設計図

- ・二つ折り製本（A3判） 2部
- ・契約図書用図面 2部
- ・CAD及びPDFデータ 2部

※CADデータはJW-CADで編集できるデータに限る。

### ②設計書

- ・工事費内訳書 1式
- ・数量計算書 1式
- ・単価根拠 1式

※見積書、見積比較表、設計資料、代価表等

### ③打合せ簿等

- ・諸官庁等との協議録 1式
- ・業務に関する打合せ記録 1式

### ④その他

- ・その他監督員が指示したもの 1式

## 7. その他

本仕様書に明記がない事項、または設計の過程において内容もしくは解釈について、疑義が生じた場合、両者協議の上、市の指示に従って作業するものとする。

本業務は、市の検査を受け、合格したものをもって完成とするが、完成後においても、成果品に疑義があったときは、受注者の責任において、速やかに対応することとする。

参 考 明 細

令 和 7 年 度

令和7年度 旧老人福祉センター解体工事実施設計業務

仕 様 書

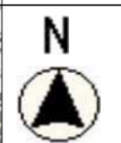
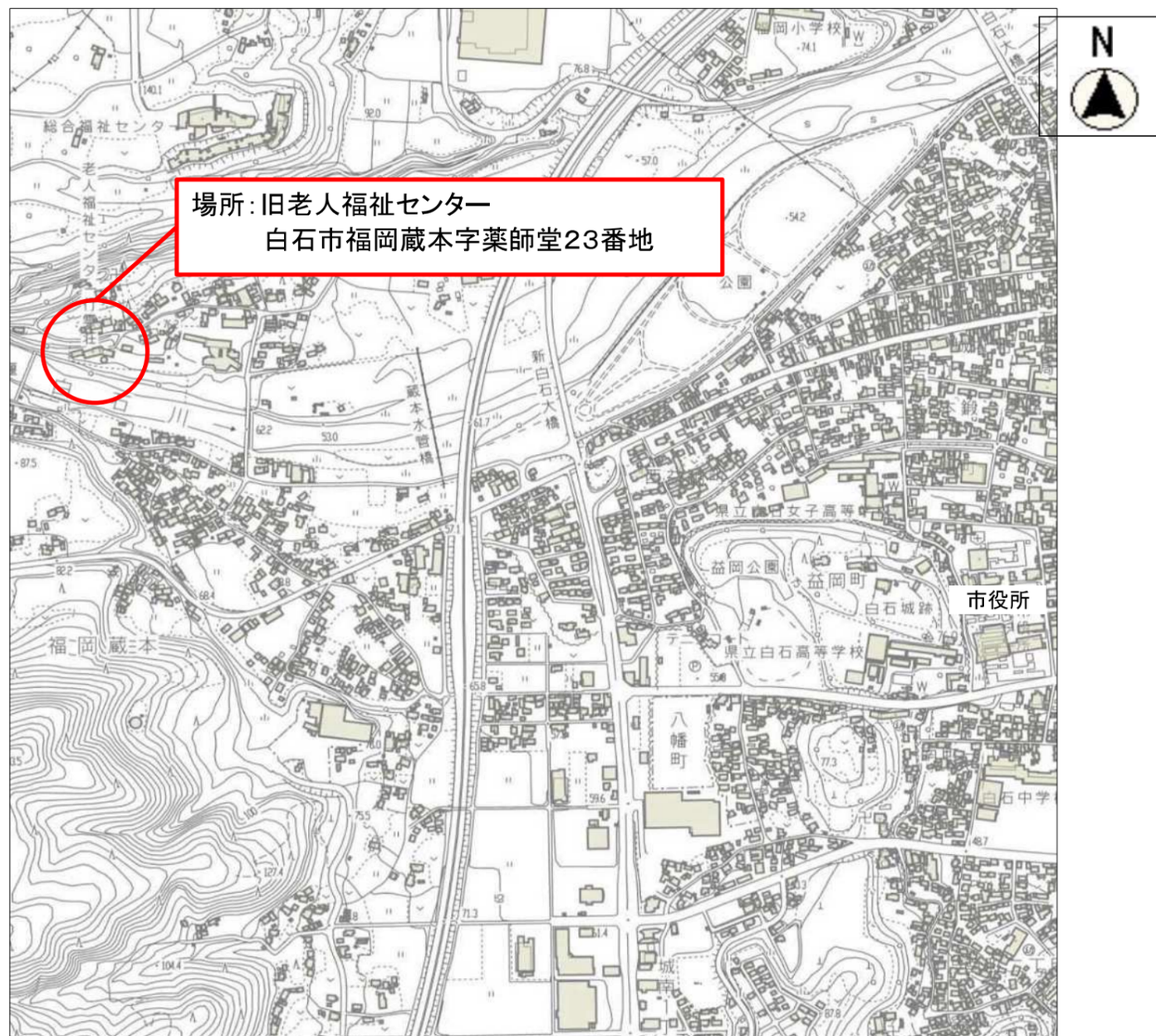
白 石 市

積算総括表

業務名	令和7年度 旧老人福祉センター解体工事実施設計業務		
業務場所	白石市福岡蔵本字薬師堂23番地		
設計額	金		円也
項目	名称	金額	摘要
	実施設計業務		
	合計		
	消費税		
	総合計		







### 委託概要

旧老人福祉センター解体工事を行うための調査、設計、積算業務

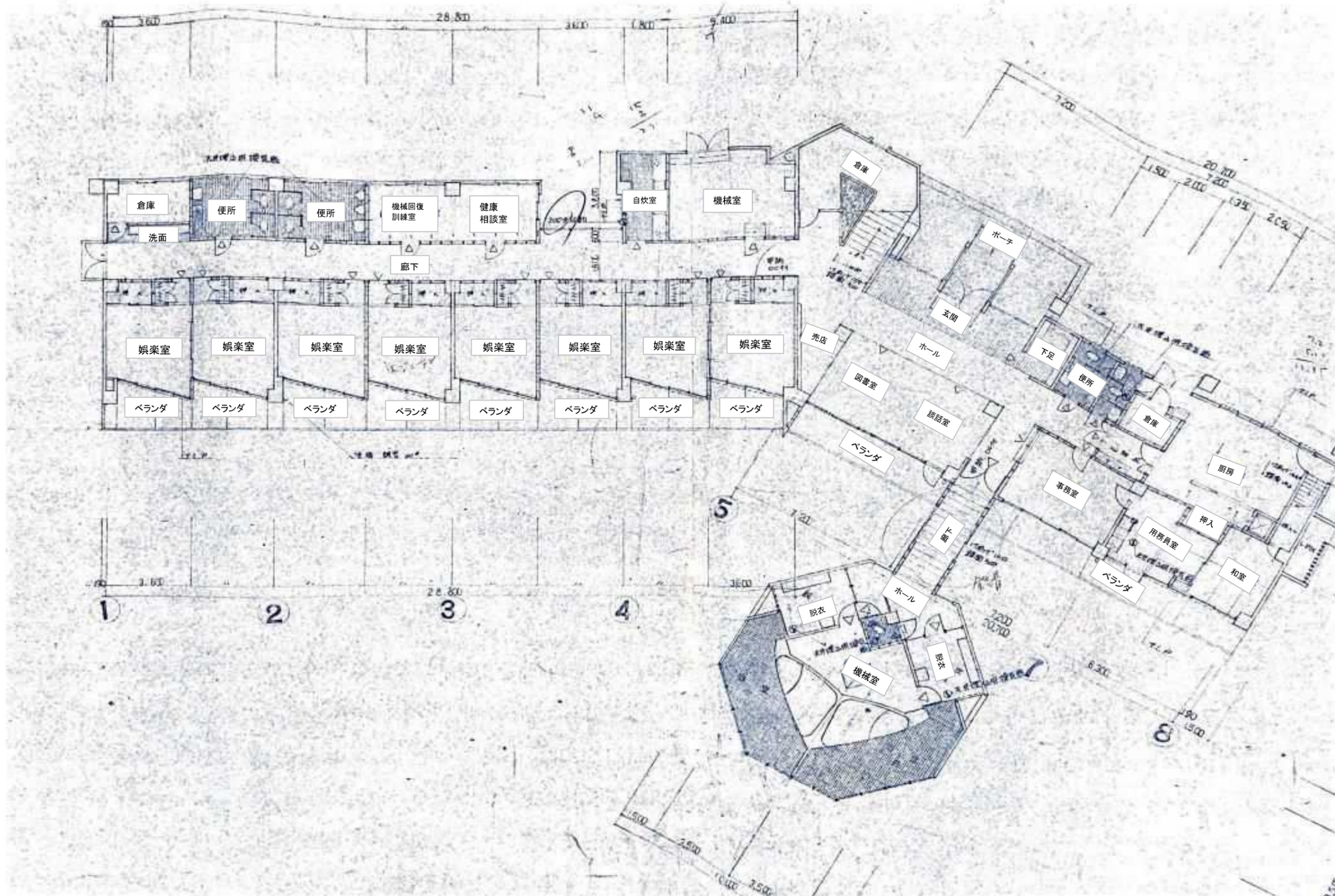
旧老人福祉センター解体工事設計 一式  
 本館 RC造地上2階 延べ面積798.59㎡  
 宿泊棟 木造地上1階 延べ面積141.6㎡  
 合計 延べ面積940.19㎡

### 工期

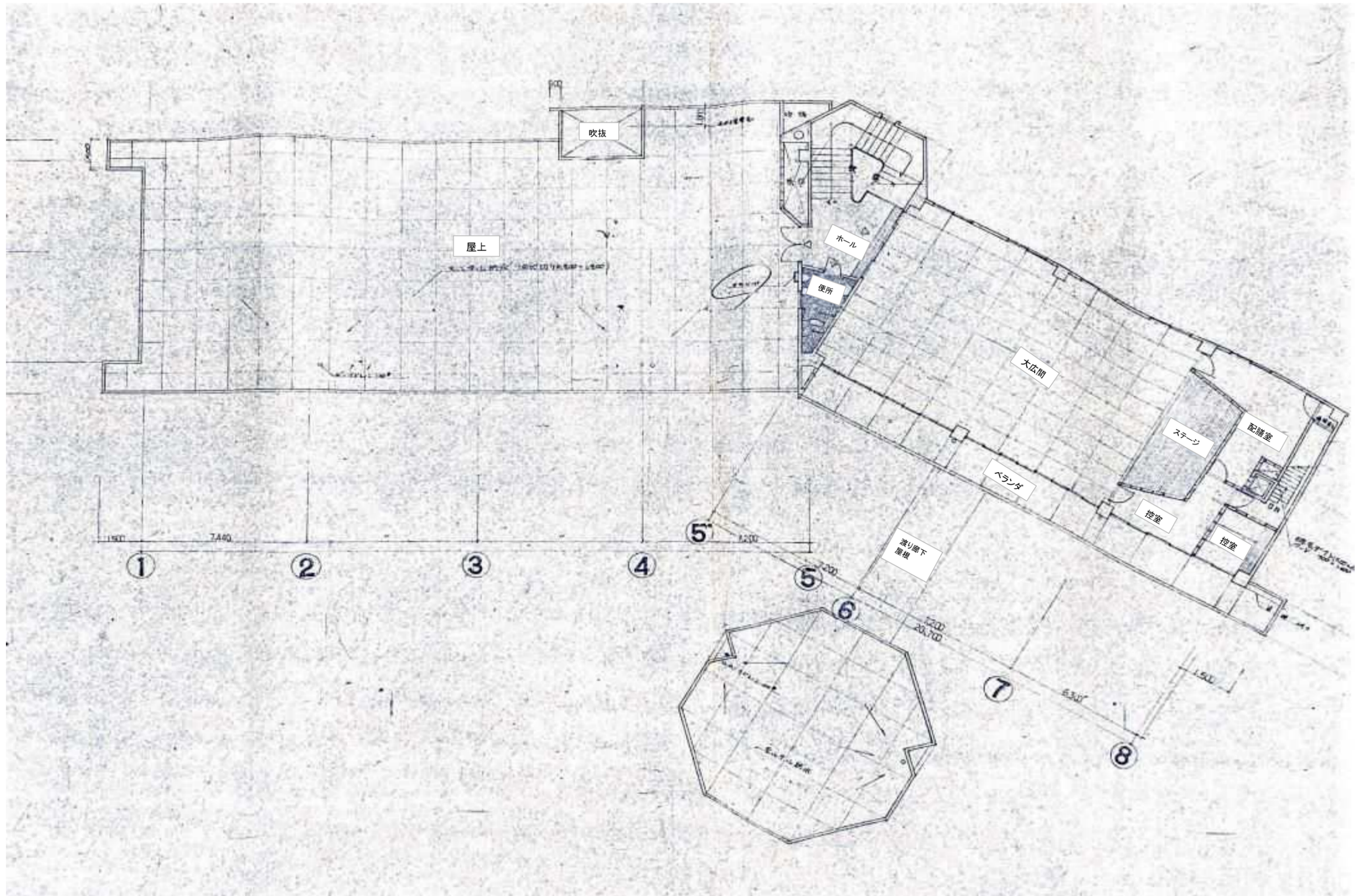
契約締結日の翌日から令和8年1月30日まで

位置図

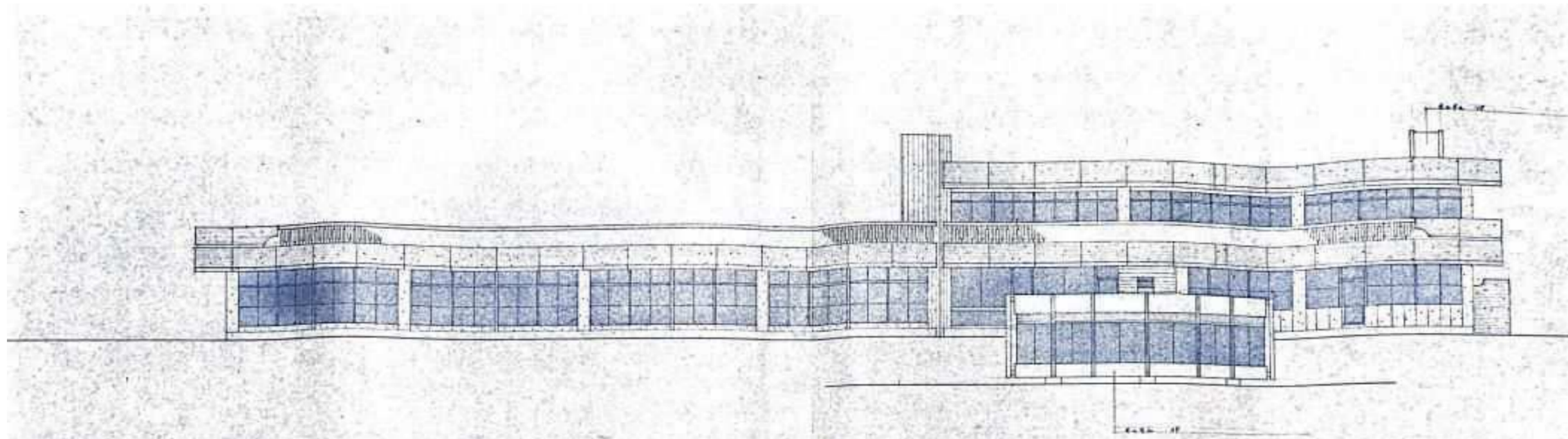
		工事名	令和7年度 旧老人福祉センター解体工事実施設計業務			図面番号
		図面名	位置図	縮尺	NON	1
		白石市 建設部 建設課				36



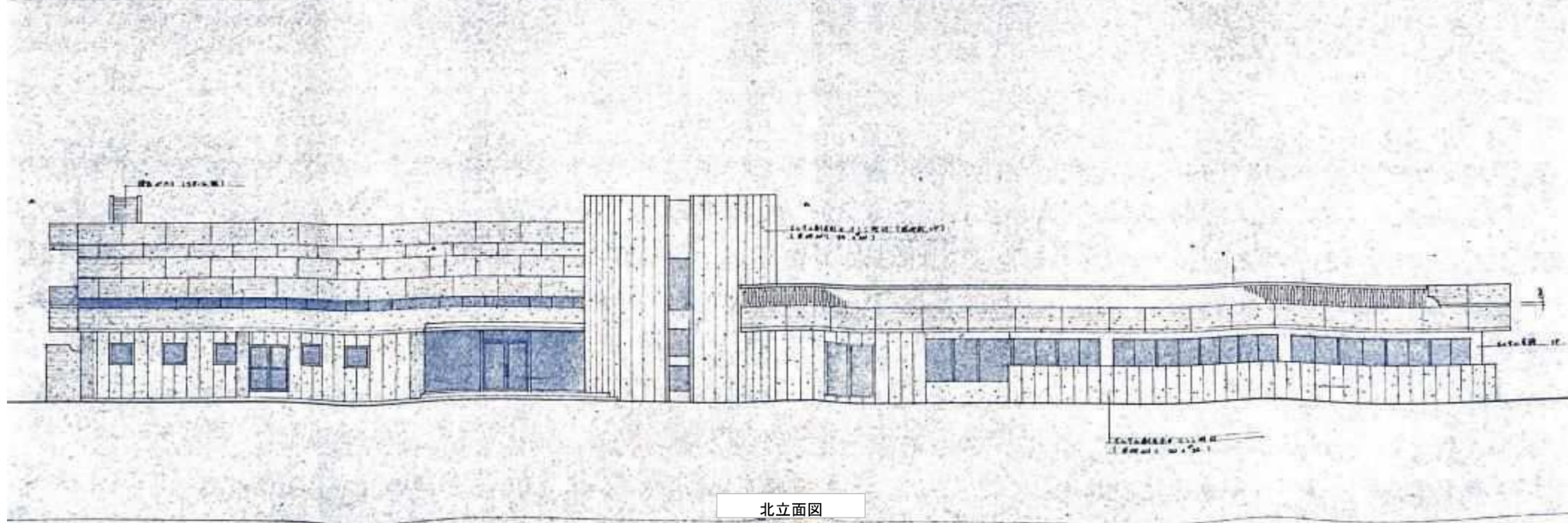
		工事名	令和7年度 旧老人福祉センター解体工事実施設計業務		図面番号
		図面名	本館1階 平面図	縮尺	NON
		白石市			2
					36



		工事名	令和7年度 旧老人福祉センター解体工事実施設計業務		図面番号
		図面名	本館2階 平面図	縮尺	NON
			白石市		3
					36

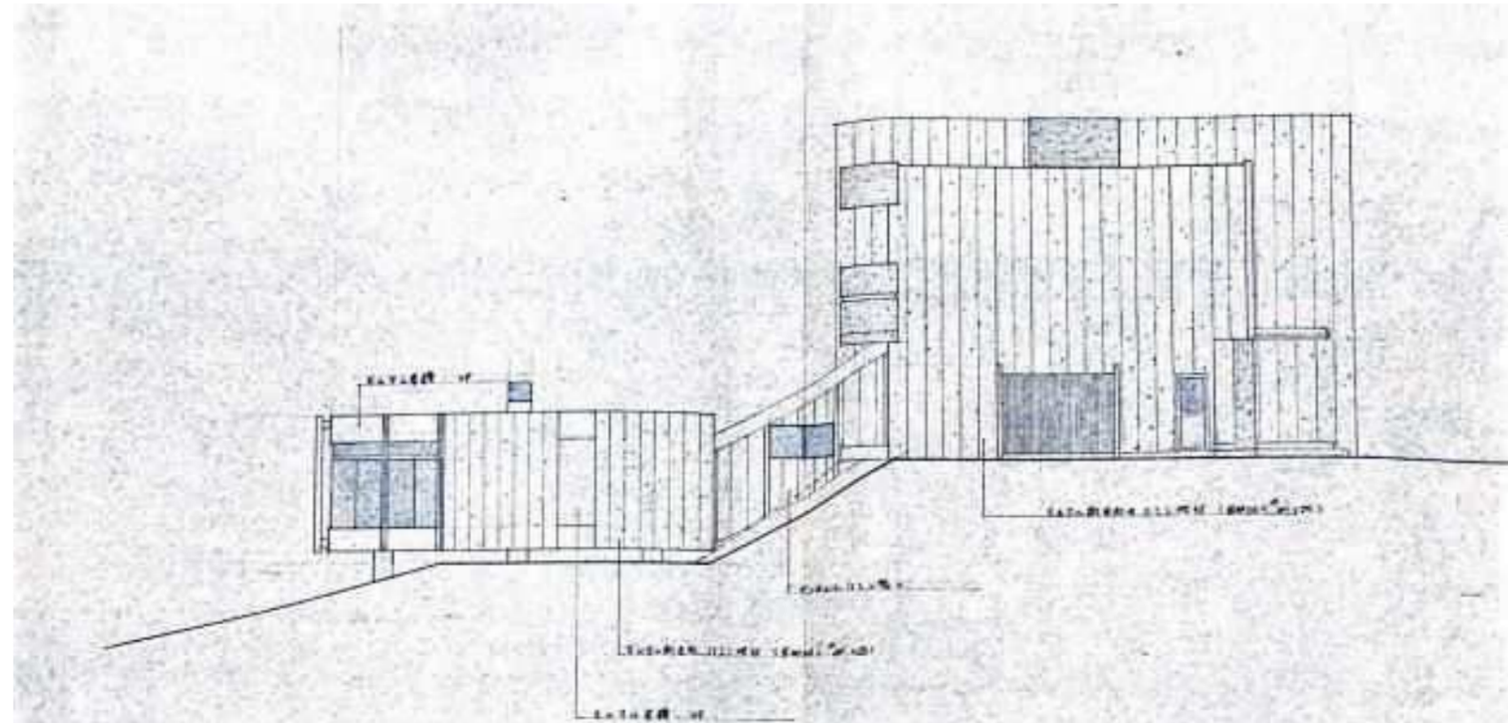


南立面図



北立面図

		工事名	令和7年度 旧老人福祉センター解体工事実施設計業務			図面番号
		図面名	立面図(1)	縮尺	NON	4
			白石市			36

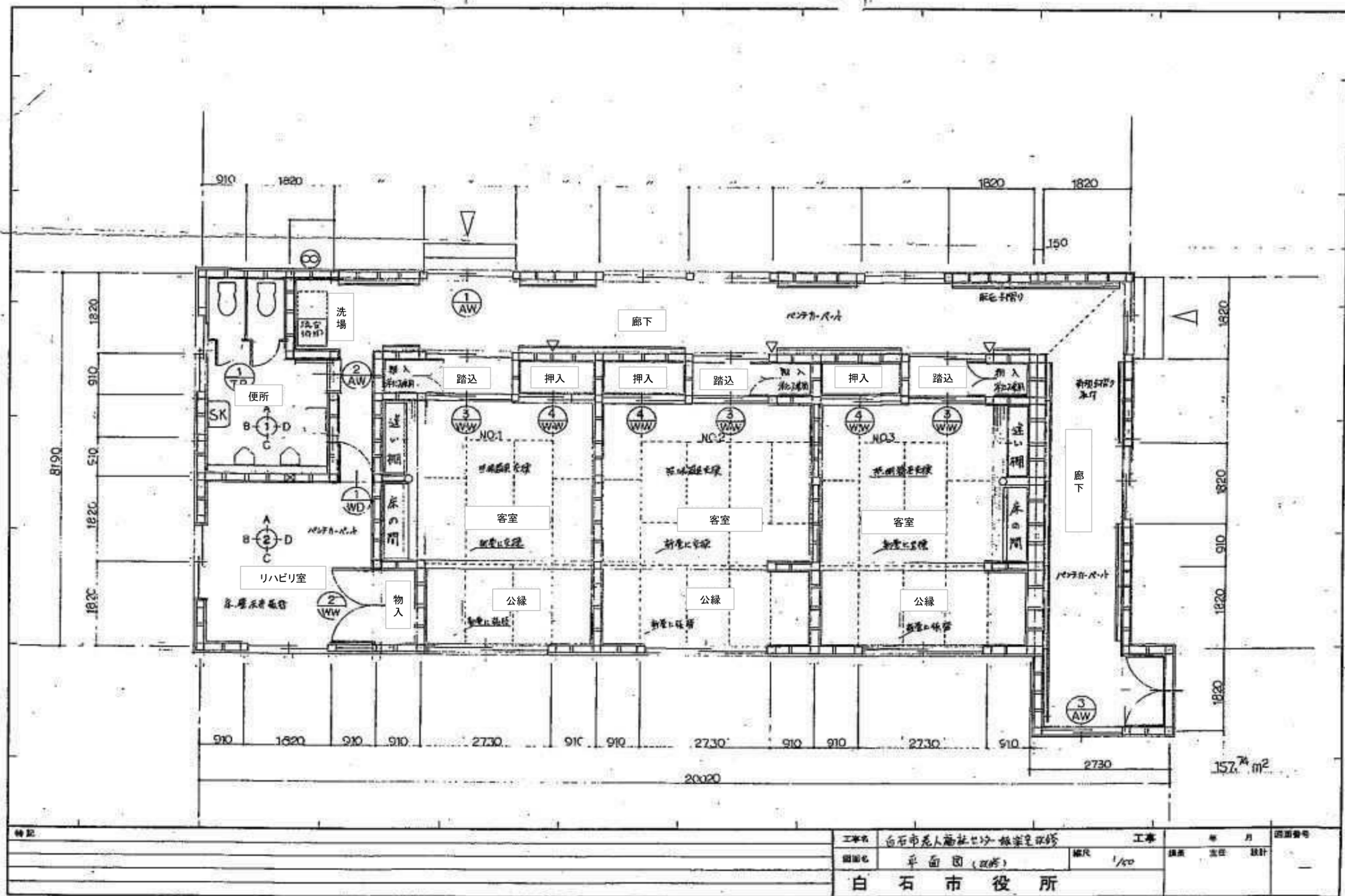


東立面図



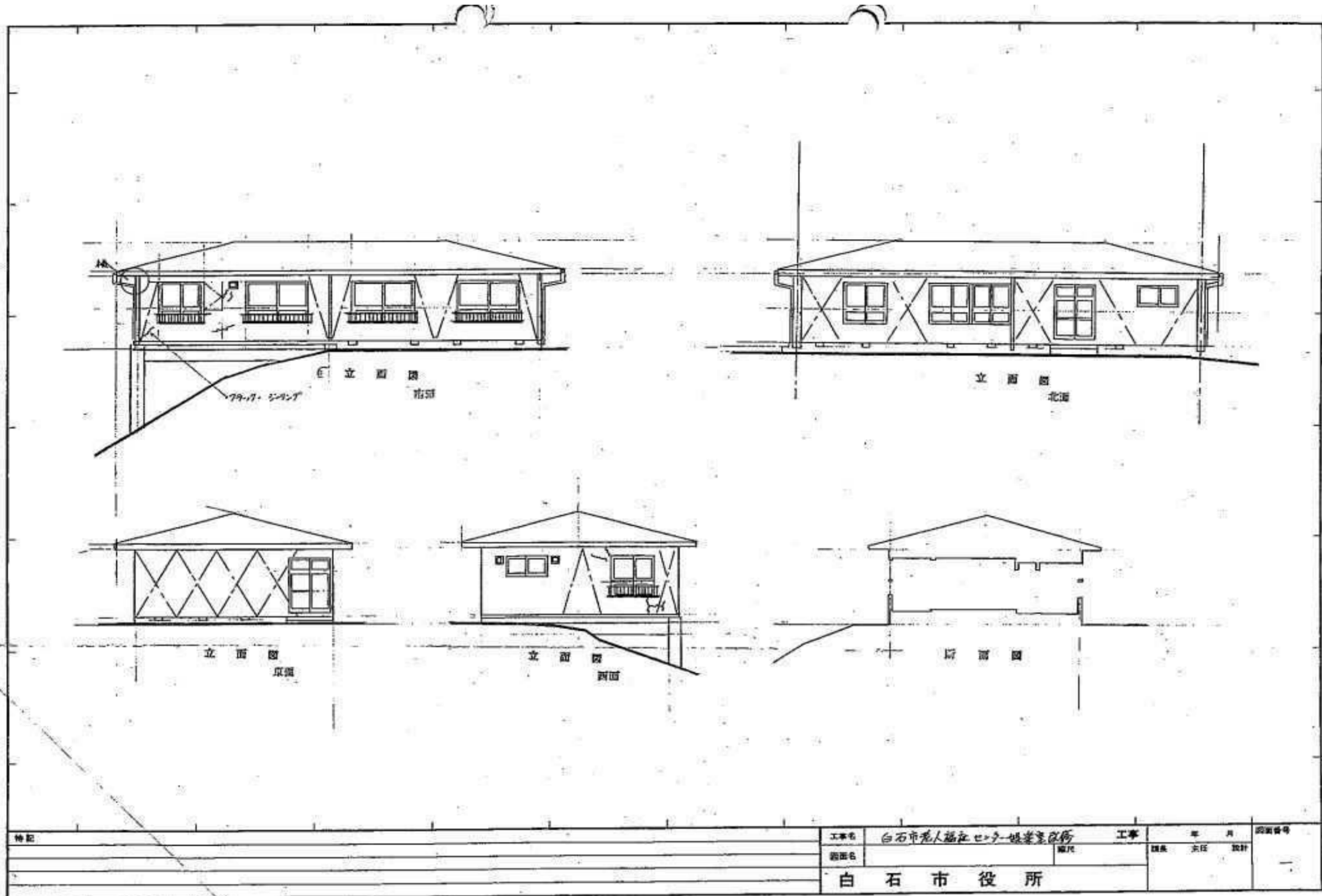
西立面図

		工事名	令和7年度 旧老人福祉センター解体工事実施設計業務			図面番号
		図面名	立面図(2)	縮尺	NON	5
			白石市			36



特記	工事名	白石市老人福祉センター解体工事実施設計業務	工事	年月	図面番号
	図面名	平面図 (改修)	縮尺	1/50	図面番号
	白石市役所				

		工事名	令和7年度 旧老人福祉センター解体工事実施設計業務			図面番号
		図面名	宿泊棟 平面図	縮尺	NON	6
		白石市				36



特記	工事名	白石市老人福祉センター解体工事	工事	年	月	図面番号
	図面名	宿泊棟 立面図	縮尺	縮尺	主任	設計
白石市役所						

		工事名	令和7年度 旧老人福祉センター解体工事実施設計業務			図面番号
		図面名	宿泊棟 立面図	縮尺	NON	7
		白石市				36

白石市老人福祉センター石綿含有調査  
報告書

令和5年6月

環境保全株式会社

## 1.石綿含有建材一覽表

白石市老人福祉センター石綿含有調査業務

検体No.	部位	白石市老人福祉センター		依頼内容	定性分析 (JIS A 1481-1)
		検体名 建材名	採取場所	分析結果	備考
1	床	本棟 ビニル床タイル	本1F-7	含有	
2	壁	本棟 モルタル塗装+繊維壁 +プラスター塗+壁紙	本2F-1	非含有	
3	天井	本棟 石膏ボード9mm+ 石膏ボード9mm+壁紙	本1F-2	非含有	
4	天井	本棟 スレート板+塗装	本1F-5	含有	
5	天井	本棟 化粧石膏ボード7mm	本1F-7	非含有	
6	煙突	本棟 煙突 断熱材	本1F-22	含有	
7	設備	本棟 配管 フランジジョイント ひも状パッキン	本1F-22	非含有	
8	設備	本棟 配管 フランジジョイント たわみ継ぎ手	本1F-22	非含有	
9	巾木	増築棟 ソフト巾木	増1F-7	非含有	
10	壁	増築棟 スレート板	増1F-7	含有	
11	壁	増築棟 バルブセメント板+壁紙	増1F-1	含有	
12	壁	増築棟 石膏ボード7mm+ モルタル+ジュラク塗	増1F-2	非含有	
13	壁	増築棟 アスファルトルーフィング	増1F-5	非含有	
14	天井	増築棟 化粧石膏ボード9mm	増1F-1	非含有	
15	設備	浴槽棟 シートパッキン	浴1F-6	含有	
16	設備	浴槽棟 配管 エルボ保温材	浴1F-6	含有	
17	外部	本棟 外壁 リシン吹付	外壁	含有	
18	外部	本棟 サッシ シーリング	サッシ廻り	含有	
19	外部	増築棟 外壁 リシン吹付	外壁	非含有	
20	外部	増築棟 サッシ シーリング	サッシ廻り	含有	
21	外部	浴槽棟 外壁目地 シーリング	外壁目地	非含有	

## 2.アスベスト事前調査詳細表

# アスベスト事前調査詳細表

【対象物件】

施設名	白石市老人福祉センター	建物構造	□S造 □SRC造 □RC造 □木造 その他( )
竣工年	本棟及び浴槽棟1972年(昭和47年)	建物用途 (複数選択可)	□事務所 □工場/倉庫 □風産施設 □学校/病院 □公共施設 □店舗 □その他
所在地	宮城県白石市福岡倉本字栗師堂23番地	工作物	□ボイラー □タービン □化学プラント その他( )
階数	地上2階		
延床面積	940.19㎡		

【調査】

調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査			
調査期間	一次調査(書面調査)		二次調査(現地調査)	
	2023年5月17日		2023年5月24日～2023年5月25日	
実施者	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号
	阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045

No.(写真番号)	部屋名	部位	一次調査(書面調査)※図面から読み取り不可部分は網掛けとする。				二次調査(現地調査)				結果						
			材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル		
本1F-1	ポーチ	床					-	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-	
							-	タイル				材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		巾木					-	モルタル		No.2同等		分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
							-	-						-	-	-	
		壁					-	モルタル塗装		No.2同等		分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
							-	-						-	-	-	
天井	天井					-	スレート板		No.4同等		分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr Amo	3		
						-	塗装						-	-	-		
	天井					-	石膏ボード9mm		No.3同等		分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-		
						-	石膏ボード9mm							-	-	-	
					-	壁紙						-	-	-			
本1F-2	玄関	床					×	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-	
				クリンカータイル	無	-	材料から非含有と判断	○	タイル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		巾木						×	モルタル		No.2同等		分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
								-	-					-	-	-	
		壁						○	モルタル塗装		No.2同等		分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
								×	-					-	-	-	
天井	天井					○	スレート板		No.4同等		分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr Amo	3		
						×	塗装						-	-	-		
	天井					-	石膏ボード9mm		No.3		分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-		
						-	石膏ボード9mm							-	-	-	
					-	壁紙						-	-	-			
本1F-3	WC①	床					×	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-	
				モザイクタイル	無	-	材料から非含有と判断	○	モザイクタイル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		巾木						-	-					-	-	-	
								-	-					-	-	-	
		壁						-	-					-	-	-	
								○	モザイクタイル				材料から非含有と判断	-	無	-	-
天井	天井					○	スレート板		No.4同等		分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr Amo	3		
						○	塗装							-	-	-	

部屋名は現状のもの  
カッコ内は書面上の部屋名

注)設計図書がある場合に記入  
PB=石膏ボード  
RP=砂壁塗  
SOP=合成樹脂顔料合ペイント  
A-Emp=アクリルエマルジョンペイント

整合性確認 凡例  
○=書面調査と現地調査で確認できた材料が同一  
△=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料  
×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる

レベル1=■  
レベル2=●  
レベル3=□

注)アスベスト種類  
クリノイド=Chr  
アモシブ=Am  
クロソライト=Cr  
アンファイト=An  
トレシノイト=Tr  
アグライイト=Ac  
不明=Nd

# アスベスト事前調査詳細表

【対象物件】	施設名	白石市老人福祉センター	建物構造	・□S造 ・□SRC造 ・ <input checked="" type="checkbox"/> RC造 ・□木造 ・その他( )
	竣工年	本棟及び浴槽棟1972年(昭和47年)		
	所在地	宮城県白石市福岡倉本字薬師堂23番地	建物用途 (複数選択可)	・□事務所 ・□工場/倉庫 ・□販売施設 ・□学校/病院 ・ <input checked="" type="checkbox"/> 公共施設 ・□店舗 ・□その他
	階数	地上2階		
	延床面積	940.19㎡	工作物	・ <input checked="" type="checkbox"/> ボイラー ・□タービン ・□化学プラント ・その他( )

【調査】	調査の種類	石棉障害規則第3条に基づく事前調査			
	調査期間	一次調査(書面調査)		二次調査(現地調査)	
		2023年5月17日		2023年5月24日～2023年5月25日	
	実施者	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号
阿部 なつみ		19071045	阿部 なつみ	19071045	

No.(写真番号)	部屋名	部位	一次調査(書面調査)※図面から読み取り不可部分は網掛けとする。					二次調査(現地調査)				結果				
			材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル	
本1F-4	倉庫	床	モルタル	不明	不明	-	○	モザイクタイル				材料から非含有と判断	-	無	-	-
		壁	コンクリート表し	無	-	材料から非含有と判断	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-
		天井	コンクリート表し	無	-	材料から非含有と判断	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-
		設備 ダクトジョイント	-	-	-	-	-	シートパッキン		No.15同等	分析結果より含有と判断	石棉分析結果報告書	有	Chr	3	
本1F-5	厨房	床	カラクリート	無	-	材料から非含有と判断	○	カラーコンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-
		壁	-	-	-	-	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石棉分析結果報告書	無	-	-	-	
		天井	モザイクタイル	無	-	材料から非含有と判断	○	タイル				材料から非含有と判断	-	無	-	-
		VP	石綿セメント板	不明	不明	-	○	スレート板		No.4	分析結果より含有と判断	石棉分析結果報告書	有	Chr Amo	3	
本1F-6	用務員室(踏込)	床	-	-	-	-	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石棉分析結果報告書	無	-	-	-	
		巾木	ビニル床タイル	不明	不明	-	○	ビニル床タイル		No.1同等	分析結果より含有と判断	石棉分析結果報告書	有	Chr	3	
		巾木	木製	無	-	材料から非含有と判断	○	木				材料から非含有と判断	-	無	-	-
		巾木	-	-	-	-	-	塗装				材料から非含有と判断	-	無	-	-
		壁	モルタル塗	不明	不明	-	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石棉分析結果報告書	無	-	-	-
		天井	石綿セメント板	不明	不明	-	○	スレート板		No.4同等	分析結果より含有と判断	石棉分析結果報告書	有	Chr Amo	3	
用務員室	床	床	-	-	-	-	たたみ				材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		壁	-	-	-	-	モルタル塗装				材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		壁	-	-	-	-	繊維壁		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石棉分析結果報告書	無	-	-	-	
		天井	-	-	-	-	石膏ボード				材料から非含有と判断	-	無	-	-	

部屋名は現状のもの  
カッコ内は書面上の部屋名

注)設計図書がある場合に記入  
PB=石膏ボード  
RP=砂壁塗  
SOP=合成樹脂顔料合ペイント  
A-Emp=アクリルエマルジョンペイント

整合性確認 凡例  
○=書面調査と現地調査で確認できた材料が同一  
△=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料  
×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる

レベル1=■  
レベル2=●  
レベル3=○

注)アスベスト種類  
クリノイド=Chr  
アモシブ=Am  
クロソライト=Cr  
アンファイト=An  
トレシイト=Tr  
アクリライト=Ac  
不明=Nd

# アスベスト事前調査詳細表

【対象物件】

施設名	白石市老人福祉センター	建物構造	・□S造 ・□SRC造 ・ <input checked="" type="checkbox"/> RC造 ・□木造 ・その他( )
竣工年	本棟及び浴槽棟1972年(昭和47年)		
所在地	宮城県白石市福岡倉本字薬師堂23番地	建物用途 (複数選択可)	・□事務所 ・□工場/倉庫 ・□紙張施設 ・□学校/病院 ・ <input checked="" type="checkbox"/> 公共施設 ・□店舗 ・□その他
階数	地上2階		
延床面積	940.19㎡	工作物	・ <input checked="" type="checkbox"/> ボイラー ・□タービン ・□化学プラント ・その他( )

【調査】

調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査			
	一次調査(書面調査)		二次調査(現地調査)	
調査期間	2023年5月17日		2023年5月24日～2023年5月25日	
実施者	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号
	阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045

No.(写真番号)	部屋名	部位	一次調査(書面調査)※図面から読み取り不可部分は網掛けとする。				二次調査(現地調査)				結果					
			材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル	
本1F-7	事務室	床	-	-	-	-	-	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
			ビニル床タイル	不明	不明	-	○	ビニル床タイル		No.1	分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr	3	
		巾木	-	-	-	-	-	木				材料から非含有と判断	-	無	-	-
			木製	無	-	材料から非含有と判断	×	塗装				材料から非含有と判断	-	無	-	-
		壁	モルタル塗り	不明	不明	-	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
			EP	無	-	材料から非含有と判断	○	塗装				材料から非含有と判断	-	無	-	-
天井	ジブトーン	不明	不明	-	○	化粧石膏ボード7mm		No.5	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-			
本1F-8	図書室・談話室	床	モルタル	無	-	材料から非含有と判断	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
			カーペット	無	-	材料から非含有と判断	○	カーペット			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		巾木	-	-	-	-	-	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
			木製	無	-	材料から非含有と判断	×	塗装				材料から非含有と判断	-	無	-	-
		壁	モルタル塗り	不明	不明	-	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
			EP	無	-	材料から非含有と判断	○	塗装				材料から非含有と判断	-	無	-	-
天井	プラスターボード	不明	不明	-	○	石膏ボード9mm		No.3同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-			
	クロス	不明	不明	-	×	石膏ボード9mm										
	-	-	-	-	-	壁紙										
本1F-9	和室(8帖)	床	畳	無	-	材料から非含有と判断	×	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
			一部ネダホーム	無	-	材料から非含有と判断	×	カーペット			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		巾木	-	-	-	-	-	木				材料から非含有と判断	-	無	-	-
			-	-	-	-	-	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
		壁	色プラスター塗	不明	不明	-	○	プラスター塗				材料から非含有と判断	-	無	-	-
			-	-	-	-	-	壁紙				材料から非含有と判断	-	無	-	-
天井	-	-	-	-	-	石膏ボード9mm		No.3同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-			
	杉板ベニヤ	無	-	材料から非含有と判断	×	壁紙										
天井裏	-	-	-	-	-	スタイロフォーム				材料から非含有と判断	-	無	-	-		

部屋名は現状のもの  
カッコ内は書面上の部屋名

注)設計図書がある場合に記入  
PB=石膏ボード  
RP=砂壁塗  
SOP=合成樹脂樹脂適合ペイント  
A-Emg=アクリルエマルジョンペイント

整合性確認 凡例  
○=書面調査と現地調査で確認できた材料が同一  
△=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料  
×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる

レベル1=■  
レベル2=●  
レベル3=□

注)アスベスト種類  
クリソタイル=Chr  
アモシト=Am  
クロソライト=Cr  
アンフィボール=An  
トレモライト=Tr  
アセト/ライト=Ac  
不明=Nd

# アスベスト事前調査詳細表

【対象物件】

施設名	白石市老人福祉センター	建物構造	・□S造 ・□SRC造 ・□RC造 ・□木造 ・その他( )
竣工年	本棟及び浴槽棟1972年(昭和47年)	建物用途 (複数選択可)	・□事務所 ・□工場/倉庫 ・□娯楽施設 ・□学校/病院 ・□公共施設 ・□店舗 ・□その他
所在地	宮城県白石市福岡意本字薬師堂23番地	工作物	・□ボイラー ・□タービン ・□化学プラント ・その他( )
階数	地上2階		
延床面積	940.19㎡		

【調査】

調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査			
	一次調査(書面調査)		二次調査(現地調査)	
調査期間	2023年5月17日		2023年5月24日～2023年5月25日	
実施者	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号
	阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045

No.(写真番号)	部屋名	部位	一次調査(書面調査)※図面から読み取り不可部分は網掛けとする。				二次調査(現地調査)				結果				
			材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル
本1F-10	面談室(あさがお)	床	上げ床	無	-	材料から非含有と判断	×	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
			合板の上カーペット	無	-	材料から非含有と判断	○	カーペット			材料から非含有と判断	-	無	-	-
		巾木	木製	無	-	材料から非含有と判断	○	木			材料から非含有と判断	-	無	-	-
			-	-	-	-	-	モルタル							
		壁	-	-	-	-	-	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
			色プaster塗	不明	不明	-	×	壁紙							
天井	プasterボード	不明	不明	-	○	石膏ボード9mm		No.3同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-		
	クロス貼り	不明	不明	-	○	壁紙									
天井裏	-	-	-	-	-	スタイロフォーム			材料から非含有と判断	-	無	-	-		
本1F-11	娯楽室①	床	上げ床	無	-	材料から非含有と判断	×	モルタル		No.2同等					
			合板の上カーペット	無	-	材料から非含有と判断	○	カーペット			材料から非含有と判断	-	無	-	-
		巾木	木製	無	-	材料から非含有と判断	○	木			材料から非含有と判断	-	無	-	-
			-	-	-	-	-	モルタル							
		壁	-	-	-	-	-	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
			色プaster塗	不明	不明	-	×	壁紙							
天井	プasterボード	不明	不明	-	○	石膏ボード9mm		No.3同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-		
	クロス貼り	不明	不明	-	○	壁紙									
天井裏	-	-	-	-	-	スタイロフォーム			材料から非含有と判断	-	無	-	-		
本1F-12	娯楽室②	床	上げ床	無	-	材料から非含有と判断	×	モルタル		No.2同等					
			合板の上カーペット	無	-	材料から非含有と判断	○	カーペット			材料から非含有と判断	-	無	-	-
		巾木	木製	無	-	材料から非含有と判断	○	木			材料から非含有と判断	-	無	-	-
			-	-	-	-	-	モルタル							
		壁	-	-	-	-	-	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
			色プaster塗	不明	不明	-	×	壁紙							
天井	プasterボード	不明	不明	-	○	石膏ボード9mm		No.3同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-		
	クロス貼り	不明	不明	-	○	壁紙									
天井裏	-	-	-	-	-	スタイロフォーム			材料から非含有と判断	-	無	-	-		

部屋名は現状のもの  
カッコ内は書面上の部屋名  
注)設計図書がある場合に記入  
PB=石膏ボード  
RP=砂壁塗  
SOP=合成樹脂樹脂調査ペイント  
A-Emg=アクリルエマルジョンペイント

整合性確認 凡例  
○=書面調査と現地調査で確認できた材料が同一  
△=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料  
×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる

レベル1=■  
レベル2=●  
レベル3=○  
注)アスベスト種類  
クリノイド=Cbr  
アモイブ=Am  
クロソライト=Cr  
アンファイト=An  
トルブ=Tr  
アクリノイド=Ac  
不明=Nid

# アスベスト事前調査詳細表

【対象物件】	施設名	白石市老人福祉センター	建物構造	・□S造 ・□SRC造 ・☑RC造 ・□木造 ・その他( )
	竣工年	本棟及び浴槽棟1972年(昭和47年)	建物用途 (複数選択可)	・□事務所 ・□工場/倉庫 ・□娯楽施設 ・□学校/病院 ・☑公共施設 ・□店舗 ・□その他
	所在地	宮城県白石市福岡倉本字薬師堂23番地	工作物	・☑ボイラー ・□タービン ・□化学プラント ・その他( )
	階数	地上2階		
	延床面積	940.19㎡		

【調査】	調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査			
	調査期間	一次調査(書面調査) 2023年5月17日		二次調査(現地調査) 2023年5月24日～2023年5月25日	
	実施者	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号
		阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045

No.(写真番号)	部屋名	部位	一次調査(書面調査)※図面から読み取り不可部分は網掛けとする。				二次調査(現地調査)				結果					
			材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル	
本1F-13	娯楽室③	床	上げ床	無	-	材料から非含有と判断	×	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
			合板の上カーペット	無	-	材料から非含有と判断	○	カーペット			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		巾木	木製	無	-	材料から非含有と判断	○	木			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			-	-	-	-	-	モルタル								
		壁	-	-	-	-	-	モルタル								
			-	-	-	-	-	モルタル								
			色プラスター塗	不明	不明	-	×	壁紙		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
			プラスターボード	不明	不明	-	○	石膏ボード9mm		No.3同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
		天井	クロス貼り	不明	不明	-	○	壁紙								
			天井裏	-	-	-	-	スタイロフォーム				材料から非含有と判断	-	無	-	-
本1F-14	娯楽室④	床	上げ床	無	-	材料から非含有と判断	×	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
			合板の上カーペット	無	-	材料から非含有と判断	○	カーペット			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		巾木	木製	無	-	材料から非含有と判断	○	木			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			-	-	-	-	-	モルタル								
		壁	-	-	-	-	-	モルタル								
			-	-	-	-	-	モルタル								
			色プラスター塗	不明	不明	-	×	壁紙		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
			プラスターボード	不明	不明	-	○	石膏ボード9mm		No.3同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
		天井	クロス貼り	不明	不明	-	○	壁紙								
			天井裏	-	-	-	-	スタイロフォーム				材料から非含有と判断	-	無	-	-
本1F-15	娯楽室⑤	床	上げ床	無	-	材料から非含有と判断	×	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
			合板の上カーペット	無	-	材料から非含有と判断	○	カーペット			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		巾木	木製	無	-	材料から非含有と判断	○	木			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			-	-	-	-	-	モルタル								
		壁	-	-	-	-	-	モルタル								
			-	-	-	-	-	モルタル								
			色プラスター塗	不明	不明	-	×	壁紙		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
			プラスターボード	不明	不明	-	○	石膏ボード9mm		No.3同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
		天井	クロス貼り	不明	不明	-	○	壁紙								
			天井裏	-	-	-	-	スタイロフォーム				材料から非含有と判断	-	無	-	-

部屋名は現状のもの  
カッコ内は書面上の部屋名

注)設計図書がある場合に記入  
PB=石膏ボード  
RP=砂壁塗  
SQP=合成樹脂顔料塗料  
A-Emp=アクリルエマルジョンペイント

整合性確認 凡例  
○=書面調査と現地調査で確認できた材料が同一  
△=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料  
×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる

レベル1=■  
レベル2=●  
レベル3=○

注)アスベスト種類  
クリノイド=Chr  
アモナイト=Am  
クロソライト=Cr  
アンファイト=An  
トリアクト=Tr  
フィブリト=Ac  
不明=Nd

## アスベスト事前調査詳細表

【対象物件】

施設名	白石市老人福祉センター	建物構造	・□S造 ・□SRC造 ・☑RC造 ・□木造 ・その他( )
竣工年	本棟及び浴槽棟1972年(昭和47年)	建物用途 (複数選択可)	・□事務所 ・□工場/倉庫 ・□娯楽施設 ・□学校/病院 ・☑公共施設 ・□店舗 ・□その他
所在地	宮城県白石市福岡倉本字薬師堂23番地	工作物	・☑ボイラー ・□タービン ・□化学プラント ・その他( )
階数	地上2階		
延床面積	940.19㎡		

【調査】

調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査			
	一次調査(書面調査)		二次調査(現地調査)	
調査期間	2023年5月17日		2023年5月24日～2023年5月25日	
実施者	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号
	阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045

No.(写真番号)	部屋名	部位	一次調査(書面調査)※図面から読み取り不可部分は網掛けとする。				二次調査(現地調査)				結果				
			材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル
本IF-16	娯楽室⑥	床	上げ床	無	-	材料から非含有と判断	×	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
			合板の上カーペット	無	-	材料から非含有と判断	○	カーペット			材料から非含有と判断	-	無	-	-
		巾木	木製	無	-	材料から非含有と判断	○	木			材料から非含有と判断	-	無	-	-
			-	-	-	-	-	モルタル							
		壁	-	-	-	-	-	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
			-	-	-	-	-	プラスター塗							
			色プラスター塗	不明	不明	-	×	壁紙							
天井	プラスターボード	不明	不明	-	○	石膏ボード9mm		No.3同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-		
	クロス貼り	不明	不明	-	○	壁紙									
天井裏	-	-	-	-	-	スタイロフォーム			材料から非含有と判断	-	無	-	-		
本IF-17	リネン室	床					-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	
		巾木					-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	
		壁					-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	
		天井					-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	
本IF-18	WC③女	床	-	-	-	-	-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	
			モザイクタイル	無	-	材料から非含有と判断	○	モザイクタイル			材料から非含有と判断	-	無	-	
		巾木	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	
			-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	
		壁	-	-	-	-	-	-	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-
			モザイクタイル	無	-	材料から非含有と判断	○	モザイクタイル			材料から非含有と判断	-	無	-	
天井	石綿セメント板	不明	不明	-	○	スレート板		No.4同等	分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr Amo	3		
	VP	無	-	材料から非含有と判断	○	塗装									

部屋名は現状のもの  
カッコ内は書面上の部屋名

注)設計図書がある場合に記入  
PB=石膏ボード  
RP=砂壁塗  
SOP=合成樹脂顔料塗料  
A-Emp=アクリルエマルジョンペイント

整合性確認 凡例  
○=書面調査と現地調査で確認できた材料が同一  
△=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料  
×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる

レベル1=■  
レベル2=●  
レベル3=○

注)アスベスト種類  
クリノイド=Chr  
アモシブ=Am  
クロソライト=Cr  
アンソナイト=An  
トルブ=Tr  
アクリノイト=Ac  
不明=Nd

# アスベスト事前調査詳細表

【対象物件】

施設名	白石市老人福祉センター	建物構造	・□S造 ・□SRC造 ・ <input checked="" type="checkbox"/> RC造 ・□木造 ・その他( )
竣工年	本棟及び浴槽棟1972年(昭和47年)		
所在地	宮城県白石市福岡倉本字薬師堂23番地	建物用途 (複数選択可)	・□事務所 ・□工場/倉庫 ・□病院施設 ・□学校/病院 ・□公共施設 ・□店舗 ・□その他
階数	地上2階	工作物	・ <input checked="" type="checkbox"/> ボイラー ・□タービン ・□化学プラント ・その他( )
延床面積	940.19㎡		

【調査】

調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査			
調査期間	一次調査(書面調査)		二次調査(現地調査)	
	2023年5月17日		2023年5月24日～2023年5月25日	
実施者	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号
	阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045

No.(写真番号)	部屋名	部位	一次調査(書面調査)※図面から読み取り不可部分は網掛けとする。				二次調査(現地調査)				結果						
			材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル		
本1F-19	WC③男	床	-	-	-	-	-	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			モザイクタイル	無	-	材料から非含有と判断	○	モザイクタイル				材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		巾木	-	-	-	-	-	-					-	-	-	-	
			-	-	-	-	-	-					-	-	-	-	
		壁	-	-	-	-	-	-	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	-
モザイクタイル	無		-	材料から非含有と判断	○	モザイクタイル					材料から非含有と判断	-	無	-	-		
天井	-	石綿セメント板	不明	不明	-	-	スレート板		No.4同等	分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr Amo	3			
		VP	無	-	材料から非含有と判断	○	塗装					-	-	-	-		
本1F-20	機能回復訓練室・健康相談室	床	モルタル	不明	不明	-	-	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	-	
			カーペット	無	-	材料から非含有と判断	○	カーペット				材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		巾木	木製	無	-	材料から非含有と判断	○	木				材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		壁	-	-	-	-	-	-	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	-
			プリント合板	無	-	材料から非含有と判断	×	塗装					材料から非含有と判断	-	無	-	-
天井	ジブトーン	不明	不明	-	-	化粧石膏ボード7mm		No.5同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	-			
本1F-21	自炊室	床	-	-	-	-	-	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	-	
			-	-	-	-	-	-	タイル				材料から非含有と判断	-	無	-	-
		巾木	-	-	-	-	-	-	木				材料から非含有と判断	-	無	-	-
			-	-	-	-	-	-	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	-
		壁	-	-	-	-	-	-	タイル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	-
			-	-	-	-	-	-	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	-
		天井	-	-	-	-	-	-	スレート板		No.4同等	分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr Amo	3	
-	-		-	-	-	-	塗装					-	-	-	-		

部屋名は現状のもの  
カッコ内は書面上の部屋名

注) 設計図書がある場合に記入  
PB=石膏ボード  
RP=砂壁塗  
SOP=合成樹脂樹脂塗合ペイント  
A-Emo=アクリルエマルジョンペイント

整合性確認 凡例  
○=書面調査と現地調査で確認できた材料が同一  
△=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料  
×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる

レベル1=■  
レベル2=●  
レベル3=□

注)アスベスト種類  
クリソタイル=Chr  
アモシト=Am  
クロシド=Cr  
アンフィボール=An  
トレシノール=Tr  
アクチノライト=Ac  
不明=Nid

# アスベスト事前調査詳細表

【対象物件】

施設名	白石市老人福祉センター	建物構造	・□S造 ・□SRC造 ・ <input checked="" type="checkbox"/> RC造 ・□木造 ・その他( )
竣工年	本棟及び浴槽棟1972年(昭和47年)	建物用途 (複数選択可)	・□事務所 ・□工場/倉庫 ・□商業施設 ・□学校/病院 ・□公共施設 ・□店舗 ・□その他
所在地	宮城県白石市福岡倉本字薬師堂23番地	工作物	・ <input checked="" type="checkbox"/> ボイラー ・□タービン ・□化学プラント ・その他( )
階数	地上2階		
延床面積	940.19㎡		

【調査】

調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査			
調査期間	一次調査(書面調査)		二次調査(現地調査)	
	2023年5月17日		2023年5月24日～2023年5月25日	
実施者	氏名	建築物石綿含有建材調査者証書番号	氏名	建築物石綿含有建材調査者証書番号
	阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045

No.(写真番号)	部屋名	部位	一次調査(書面調査)※図面から読み取り不可部分は網掛けとする。				二次調査(現地調査)				結果				
			材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル
本1F-22	機械室	床	モルタル	不明	不明	-	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
		壁	コンクリート表し	無	-	材料から非含有と判断	○	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-
		天井	コンクリート表し	無	-	材料から非含有と判断	×	木毛セメント板			材料から非含有と判断	-	無	-	-
		煙突	※平成18年除去済み	無	-	提供資料より	×	断熱材		No.6	分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Amo	2
		設備 ダクトフランジジョイント	-	-	-	-	-	たわみ駆ぎ手		No.8	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
		設備 ダクトフランジジョイント	-	-	-	-	-	ひも状パッキン		No.7	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
本1F-23	倉庫	床	モルタル	不明	不明	-	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
		壁	コンクリート表し	無	-	材料から非含有と判断	○	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-
		天井	木毛セメント板	無	-	材料から非含有と判断	×	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
本1F-24	ホール・廊下	床	モルタル	不明	不明	-	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
			カーペット	無	-	材料から非含有と判断	○	カーペット			材料から非含有と判断	-	無	-	-
		巾木	モルタル	不明	不明	-	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
			木製	無	-	材料から非含有と判断	×	塗装			材料から非含有と判断	-	無	-	-
		巾木	-	-	-	-	-	木			材料から非含有と判断	-	無	-	-
			-	-	-	-	-	塗装			材料から非含有と判断	-	無	-	-
		壁	モルタル	不明	不明	-	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
			合板	無	-	材料から非含有と判断	×	塗装			材料から非含有と判断	-	無	-	-
		壁	-	-	-	-	-	木			材料から非含有と判断	-	無	-	-
			-	-	-	-	-	塗装			材料から非含有と判断	-	無	-	-
壁	-	-	-	-	-	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-		
	-	-	-	-	-	タイル			材料から非含有と判断	-	無	-	-		
下がり壁	-	-	-	-	-	木			材料から非含有と判断	-	無	-	-		
	-	-	-	-	-	塗装			材料から非含有と判断	-	無	-	-		
天井(ホール)	石膏ボード	不明	不明	-	○	石膏ボード9mm		No.3同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-		
	クロス貼り	不明	不明	-	×	石膏ボード9mm									
天井(廊下)	-	-	-	-	-	壁紙		No.3同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-		
	-	-	-	-	-	石膏ボード9mm									
						壁紙									

部屋名は現状のもの  
カッコ内は書面上の部屋名

注)設計図書がある場合に記入  
PB=石膏ボード  
RP=砂壁塗  
SOP=合成樹脂顔料ペイント  
A-Eme=アクリルエマルジョンペイント

整合性確認 凡例  
○=書面調査と現地調査で確認できた材料が同一  
△=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料  
×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる

レベル1=■  
レベル2=●  
レベル3=○

注)アスベスト種類  
クリノイド=Cbr  
アモイブ=Am  
クロソライト=Cr  
アンファイト=An  
トリモライト=Tr  
アグライブ=Ae  
不明=Nd

# アスベスト事前調査詳細表

【対象物件】

施設名	白石市老人福祉センター	建物構造	・□S造 ・□SRC造 ・☑RC造 ・□木造 ・その他( )
竣工年	本棟及び浴槽棟1972年(昭和47年)	建物用途 (複数選択可)	・□事務所 ・□工場/倉庫 ・□娯楽施設 ・□学校/病院 ・☑公共施設 ・□店舗 ・□その他
所在地	宮城県白石市福岡倉本字薬師堂23番地	工作物	・☑ボイラー ・□タービン ・□化学プラント ・その他( )
階数	地上2階		
延床面積	940.19㎡		

【調査】

調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査			
	一次調査(書面調査)		二次調査(現地調査)	
調査期間	2023年5月17日		2023年5月24日～2023年5月25日	
実施者	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号
	阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045

No.(写真番号)	部屋名	部位	一次調査(書面調査)※図面から読み取り不可部分は網掛けとする。					二次調査(現地調査)			結果				
			材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル
本1F-25	階段①	床	モルタル	不明	不明	-	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
			カーペット	無	-	材料から非含有と判断	×	ビニル床タイル		No.1同等	分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr	3
		床	-	-	-	-	カラーコンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-
		巾木	木製	無	-	材料から非含有と判断	×	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
			-	-	-	-	-	塗装							
		壁	モルタル塗	不明	不明	-	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
-	-		-	-	-	塗装									
天井	ブラスターボード	不明	不明	-	×	化粧石膏ボード7mm		No.5同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-		
	クロス	不明	不明	-	×	-									
	-	-	-	-	-	-									
本1F-26	階段②	床	モルタル	不明	不明	-	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
			カーペット	無	-	材料から非含有と判断	○	カーペット			材料から非含有と判断	-	無	-	-
		巾木	木製	無	-	材料から非含有と判断	×	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
			-	-	-	-	-	塗装							
		壁	モルタル塗	不明	不明	-	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
			-	-	-	-	-	塗装							
天井	ブラスターボード	不明	不明	-	○	石膏ボード9mm		No.3同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-		
	クロス	不明	不明	-	○	石膏ボード9mm									
	-	-	-	-	-	壁紙									
本1F-27	厨房係所	床				-	タイル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		壁				-	タイル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		天井				-	スレート板		No.4同等	分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr Amo	3	
					-	塗装									

部屋名は現状のもの  
カッコ内は書面上の部屋名

注)設計図書がある場合に記入  
PB=石膏ボード  
RP=砂壁塗  
SOP=合成樹脂顔料ペイント  
A-Emp=アクリルエマルジョンペイント

整合性確認 凡例  
○=書面調査と現地調査で確認できた材料が同一  
△=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料  
×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる

レベル1=■  
レベル2=●  
レベル3=●

注)アスベスト種類  
クリノイド=Chr  
アモナイト=Am  
90%クリノイド=Cr  
アンファイト=An  
トレシト=Tr  
7%クリノイド=Ac  
不明=Nd

# アスベスト事前調査詳細表

【対象物件】

施設名	白石市老人福祉センター	建物構造	・□S造 ・□SRC造 ・□RC造 ・□木造 ・その他( )
竣工年	本棟及び浴槽棟1972年(昭和47年)	建物用途 (複数選択可)	・□事務所 ・□工場/倉庫 ・□娯楽施設 ・□学校/病院 ・□公共施設 ・□店舗 ・□その他
所在地	宮城県白石市福同意本字薬師堂23番地	工作物	・□ボイラー ・□タービン ・□化学プラント ・その他( )
階数	地上2階		
延床面積	940.19㎡		

【調査】

調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査			
	一次調査(書面調査)		二次調査(現地調査)	
調査期間	2023年5月17日		2023年5月24日～2023年5月25日	
実施者	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号
	阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045

No.(写真番号)	部屋名	部位	一次調査(書面調査)※図面から読み取り不可部分は網掛けとする。				二次調査(現地調査)				結果					
			材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル	
本2F-1	大広間	床	モルタル	不明	不明	-	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
			タタミ	無	-	材料から非含有と判断	○	畳			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			ネダホーム	無	-	材料から非含有と判断	○	ネダホーム			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		壁	-	-	-	-	-	-	モルタル		No.2	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
			プラスター下地	不明	不明	-	×	繊維壁								
			せみ壁(ジュラク)	不明	不明	-	×	塗装								
			-	-	-	-	-	石膏ボード9mm								
		壁	-	-	-	-	-	壁紙		No.3同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
			-	-	-	-	-	モルタル		No.2	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
		壁	-	-	-	-	-	繊維壁								
-	-		-	-	-	プラスター塗										
-	-	-	-	-	壁紙											
天井	合板	無	-	材料から非含有と判断	×	石膏ボード9mm		No.3同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-			
	クロス貼り	不明	不明	-	×	石膏ボード9mm										
	-	-	-	-	-	壁紙										
本2F-2	控室	床	タタミ	無	-	材料から非含有と判断	○	たたみ			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			ネダホーム	無	-	材料から非含有と判断	○	ネダホーム			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		壁	-	-	-	-	-	モルタル		No.2	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
			色プラスター塗	不明	不明	-	○	プラスター塗								
			-	-	-	-	-	繊維壁								
			-	-	-	-	-	壁紙								
		天井	-	-	-	-	-	石膏ボード9mm		No.3同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
			ジブトーン	不明	不明	-	×	石膏ボード9mm								
		-	-	-	-	-	-	壁紙								
		本2F-3	配膳室	床	-	-	-	-	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
ビニル床タイル	不明				不明	-	○	ビニル床タイル		No.1同等	分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr	3	
巾木	-			-	-	-	-	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
	-			-	-	-	-	塗装								
壁	モザイクタイル			無	-	材料から非含有と判断	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
	-			-	-	-	-	塗装								
天井	石綿セメント板			不明	不明	-	○	スレート板		No.4同等	分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr Amo	3	
	VP			無	-	材料から非含有と判断	○	塗装								

部屋名は現状のもの  
カッコ内は書面上の部屋名

注)設計図書がある場合に記入  
PB=石膏ボード  
RP=砂壁塗  
SOP=合成樹脂樹脂塗合ペイント  
A-Emg=アクリルエマルジョンペイント

整合性確認 凡例  
○=書面調査と現地調査で確認できた材料が同一  
△=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料  
×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる

レベル1=■  
レベル2=●  
レベル3=○

注)アスベスト種類  
クリソタイル=Chr  
アモシブ=Am  
クロソライト=Cr  
アンファイト=An  
トレモライト=Tr  
アクリノイト=Ac  
不明=Nd

# アスベスト事前調査詳細表

【対象物件】

施設名	白石市老人福祉センター	建物構造	・□S造 ・□SRC造 ・☑RC造 ・□木造 ・その他( )
竣工年	本棟及び浴槽棟1972年(昭和47年)	建物用途 (複数選択可)	・□事務所 ・□工場/倉庫 ・□娯楽施設 ・□学校/病院 ・☑公共施設 ・□店舗 ・□その他
所在地	宮城県白石市福岡倉本字美師堂23番地	工作物	・☑ボイラー ・□タービン ・□化学プラント ・その他( )
階数	地上2階		
延床面積	940.19㎡		

【調査】

調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査			
調査期間	一次調査(書面調査)		二次調査(現地調査)	
	2023年5月17日		2023年5月24日～2023年5月25日	
実施者	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号
	阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045

No.(写真番号)	部屋名	部位	一次調査(書面調査)※図面から読み取り不可部分は網掛けとする。				二次調査(現地調査)				結果					
			材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル	
本2F-4	控室	床				-	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
						-	○	ビニル床タイル		No.1同等	分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr	3	
		巾木			-		-	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
					-		-	○	塗装		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
					-		-	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
天井			-		-	○	塗装		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-		
			-		-	○	化粧石膏ボード7mm		No.5同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-		
本2F-5	WC	床				-	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
						-	○	モザイクタイル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		壁			-		-	○	モザイクタイル			材料から非含有と判断	-	無	-	
					-		-	○	モザイクタイル			材料から非含有と判断	-	無	-	
天井			石綿セメント板	不明	不明	-	○	スレート板								
			VP	無	-	材料から非含有と判断	○	塗装		No.4同等	分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr Amo	3	
本PH-1	屋上	床	モルタル防水	不明	不明	-	△	モルタル防水	目視確認できなかったため、推定とする。	No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	

部屋名は現状のもの  
カッコ内は書面上の部屋名

注)設計図書がある場合に記入  
PB=石膏ボード  
RP=砂壁塗  
SOP=合成樹脂樹脂塗合ペイント  
A-Emp=アクリルエマルジョンペイント

整合性確認 凡例  
○=書面調査と現地調査で確認できた材料が同一  
△=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料  
×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる

レベル1=■  
レベル2=●  
レベル3=□

注)アスベスト種類  
クリソタイル=Chr  
アモシト=Am  
クロシドライト=Cr  
アンフィボール=An  
トレモライト=Tr  
アセトライト=Ao  
不明=Nd

# アスベスト事前調査詳細表

【対象物件】	施設名	白石市老人福祉センター	建物構造	・□S造 ・□SRC造 ・ <input checked="" type="checkbox"/> RC造 ・□木造 ・その他( )
	竣工年	本棟及び浴槽棟1972年(昭和47年)	建物用途 (複数選択可)	・□事務所 ・□工場/倉庫 ・□娯楽施設 ・□学校/病院 ・ <input checked="" type="checkbox"/> 公共施設 ・□店舗 ・□その他
	所在地	宮城県白石市福岡倉本字薬師堂23番地	工作物	・ <input checked="" type="checkbox"/> ボイラー ・□タービン ・□化学プラント ・その他( )
	階数	地上2階		
	延床面積	940.19㎡		

【調査】	調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査			
	調査期間	一次調査(書面調査) 2023年5月17日		二次調査(現地調査) 2023年5月24日～2023年5月25日	
	実施者	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号
		阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045

No.(写真番号)	部屋名	部位	一次調査(書面調査)※図面から読み取り不可部分は網掛けとする。				二次調査(現地調査)				結果						
			材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル		
本棟外部	本棟外部	壁	コンクリート打放シ	無	-	材料から非含有と判断	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			モルタル刷毛引き	不明	不明	-	-	なし				-	-	-	-	-	
		壁						○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-
			リシン吹付	不明	不明	-	○	リシン吹付け	モルタル層から石綿検出	No.17	分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr	3		
		玄関庇	モルタル	不明	不明	-	-	なし				-	-	-	-		
		軒天	板型打放シ	無	-	材料から非含有と判断	○	コンクリート					材料から非含有と判断	-	無	-	-
			リシン吹付	不明	不明	-	○	リシン吹付け	モルタル層から石綿検出	No.17同等	分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr	3		
		玄関軒天					-	スレート板		No.4同等	分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr Am	3		
		屋根1	モルタル防水	不明	不明	-	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-		
		屋根2					-	シート防水				材料から非含有と判断	-	無	-	-	
サッシ廻り					-	シーリング		No.18	分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr	3				
外部物置	外部物置	外壁					○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			リシン吹付	不明	不明	-	○	リシン吹付け	モルタル層から石綿検出	No.17同等	分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr	3		
		屋根					-	スレート板		No.4同等	分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr Am	3		

部屋名は現状のもの  
カッコ内は書面上の部屋名

注) 設計図書がある場合に記入  
PB=石膏ボード  
RP=砂壁塗  
SOP=合成樹脂顔料合ペイント  
A-Emo=アクリルエマルジョンペイント

整合性確認 凡例  
○=書面調査と現地調査で確認できた材料が同一  
△=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料  
×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる

レベル1=■  
レベル2=●  
レベル3=○

注)アスベスト種類  
クリソタール=Chr  
アモシブ=Am  
クロソライト=Cr  
アンソライト=An  
トリモライト=Tr  
アグライブ=Ac  
不明=Nd

# アスベスト事前調査詳細表

【対象物件】

施設名	白石市老人福祉センター	建物構造	・石造 ・SRC造 ・RC造 ・木造 ・その他( )
竣工年	本棟及び浴槽棟1972年(昭和47年)	建物用途 (建築用途)	・事務所 ・工場/倉庫 ・娯楽施設 ・学校/病院 ・公共施設 ・店舗 ・その他
所在地	宮城県白石市福岡倉本字柔師堂23番地	工作物	・ポイラー ・タービン ・化学プラント ・その他( )
階数	地上2階		
延床面積	940.19㎡		

【調査】

調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査			
	一次調査(書面調査)		二次調査(現地調査)	
調査期間	2023年5月17日		2023年5月24日～2023年5月25日	
実施者	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号
	阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045

No.(写真番号)	部屋名	部位	一次調査(書面調査)※図面から読み取り不可部分は網掛けとする。					二次調査(現地調査)				結果						
			材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル			
浴1F-1	渡り廊下・ホール	床	モルタル	不明	不明	-	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-			
			カーペット	無	-	材料から非含有と判断	○	カーペット	カーペット二重貼り		材料から非含有と判断	-	無	-	-			
		巾木	木製	無	-	材料から非含有と判断	×	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-			
								塗装			材料から非含有と判断	-	無	-	-			
		壁(渡り廊下)	プリント合板	無	-	材料から非含有と判断	○	化粧合板			材料から非含有と判断	-	無	-	-			
								モルタル	不明	不明	-	○	モルタル	No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-
		壁(ホール)																
天井(ホール)	ジブトーン	不明	不明	-	○	化粧石膏ボード9mm		No.3同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-					
	天井(渡り廊下)																	
浴1F-2	脱衣所(男)	床	モルタル	不明	不明	-	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-			
			カーペット	無	-	材料から非含有と判断	○	カーペット			材料から非含有と判断	-	無	-	-			
		巾木						ビニル床タイル(ゴザ)		No.1同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-			
								一部ビニル床シート(木目)		No.1同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-			
		壁	モルタル	不明	不明	-	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-			
			VP	無	-	材料から非含有と判断	○	塗装			材料から非含有と判断	-	無	-	-			
		天井	石綿セメント板	不明	不明	-	○	スレート板		No.4同等	分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr Am	3			
		天井裏	スタイロフォーム	無	-	材料から非含有と判断	○	スタイロフォーム			材料から非含有と判断	-	無	-	-			
浴1F-3	脱衣所(女)	床	モルタル	不明	不明	-	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-			
			カーペット	無	-	材料から非含有と判断	○	カーペット			材料から非含有と判断	-	無	-	-			
		巾木						ビニル床タイル(ゴザ)		No.1同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-			
								一部ビニル床シート(木目)		No.1同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-			
		壁	モルタル	不明	不明	-	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-			
			VP	無	-	材料から非含有と判断	○	塗装			材料から非含有と判断	-	無	-	-			
		天井	石綿セメント板	不明	不明	-	○	スレート板		No.4同等	分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr Am	3			
		天井裏	スタイロフォーム	無	-	材料から非含有と判断	○	スタイロフォーム			材料から非含有と判断	-	無	-	-			

部屋名は現状のもの  
カッコ内は書面上の部屋名

注)設計図書がある場合に記入  
PB=石膏ボード  
RP=砂壁塗  
SDP=合成樹脂顔料合剤  
A-Emp=アクリルエマルジョンペイント

整合性確認 凡例  
○=書面調査と現地調査で確認できた材料が同一  
△=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料  
×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる

レベル1=■  
レベル2=●  
レベル3=□

注)アスベスト種類  
タテタイル=Chr  
アモナイト=Am  
クロソライト=Cr  
アンファイト=An  
トルボライト=Tr  
アクリノイト=Ac  
不明=Nd

# アスベスト事前調査詳細表

【対象物件】

施設名	白石市老人福祉センター	建物構造	・□SRC造 ・□RC造 ・□木造 ・その他( )
竣工年	本棟及び浴槽棟1972年(昭和47年)	建物用途 (複数選択可)	・□事務所 ・□工場/倉庫 ・□販売施設 ・□学校/病院 ・□公共施設 ・□店舗 ・□その他
所在地	宮城県白石市福岡倉本字柔師堂23番地	工作物	・□ボイラー ・□タービン ・□化学プラント ・その他( )
階数	地上2階		
延床面積	940.19㎡		

【調査】

調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査			
調査期間	一次調査(書面調査)		二次調査(現地調査)	
	2023年5月17日		2023年5月24日～2023年5月25日	
実施者	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号
	阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045

No.(写真番号)	部屋名	部位	一次調査(書面調査)※図面から読み取り不可部分は網掛けとする。				二次調査(現地調査)				結果					
			材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル	
浴1F-4	浴室(男)	床	モルタル	不明	不明	-	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
			ウレタン防水下地	不明	不明	-	△	ウレタン防水			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			モザイクタイル	無	-	材料から非含有と判断	○	タイル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		巾木						-	なし				-	-	-	
			壁					-	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
				モザイクタイル	不明	不明	-	○	タイル			材料から非含有と判断	-	無	-	-
シャモットタイル	無	-		材料から非含有と判断	○	タイル			材料から非含有と判断	-	無	-	-			
天井	石綿セメント板	不明	不明	-	○	スレート板		No.4同等	分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr Am	3			
天井裏	スタイロフォーム	無	-	材料から非含有と判断	○	スタイロフォーム			材料から非含有と判断	-	無	-	-			
浴1F-5	浴室(女)	床	モルタル	不明	不明	-	○	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
			ウレタン防水下地	不明	不明	-	△	ウレタン防水			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			モザイクタイル	無	-	材料から非含有と判断	○	タイル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		巾木						-	なし				-	-	-	
			壁					-	モルタル		No.2同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
				モザイクタイル	無	-	材料から非含有と判断	○	タイル			材料から非含有と判断	-	無	-	-
シャモットタイル	無	-		材料から非含有と判断	○	タイル			材料から非含有と判断	-	無	-	-			
天井	石綿セメント板	不明	不明	-	○	スレート板		No.4同等	分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr Am	3			
天井裏	スタイロフォーム	無	-	材料から非含有と判断	○	スタイロフォーム			材料から非含有と判断	-	無	-	-			
浴1F-6	機械室	床					-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		巾木					-	なし				-	-	-		
		壁					-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		天井					-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		フランジジョイント					-	シートパッキン		No.15	分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr	3	
		配管					-	エルボ保温材		No.16	分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr Am	3	
煙突						-	耐火レンガ			材料から非含有と判断	-	無	-	-		

部屋名は現状のもの  
カッコ内は書面上の部屋名

注)設計図書がある場合に記入  
PB=石膏ボード  
RP=砂壁塗  
SOP=合成樹脂顔料合ペイント  
A-Emp=アクリルエマルジョンペイント

整合性確認 凡例  
○=書面調査と現地調査で確認できた材料が同一  
△=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料  
×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる

レベル1=■  
レベル2=●  
レベル3=●

注)アスベスト種類  
クリノイド=Chr  
アモシト=Am  
90%トリ=Cr  
アンファイト=An  
ヒモライト=Tr  
アクリノイト=Ac  
不明=Nd







# アスベスト事前調査詳細表

【対象物件】

施設名	白石市老人福祉センター	建物構造	□S造 □SRC造 □RC造 □木造 その他( )
竣工年	築棟 1975年(昭和50年)、改修年 1999年(平成11年)	建物用途 (複数選択可)	□事務所 □工場/倉庫 □商業施設 □学校/病院 □公共施設 □店舗 □その他
所在地	宮城県白石市福岡倉本字美師堂23番地	工作物	□ボイラー □タービン □化学プラント その他( )
階数	地上2階		
延床面積	940.19㎡		

【調査】

調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査			
	一次調査(書面調査)		二次調査(現地調査)	
調査期間	2023年5月17日		2023年5月24日～2023年5月25日	
実施者	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号
	阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045

No.(写真番号)	部屋名	部位	一次調査(書面調査)※図面から読み取り不可部分は網掛けとする。				二次調査(現地調査)				結果				
			材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル
増1F-1	廊下	床				-	木板				材料から非含有と判断	-	無	-	-
		巾木				-	カーペット				材料から非含有と判断	-	無	-	-
		壁				-	木製				材料から非含有と判断	-	無	-	-
		壁(入口ドア廻り)				-	バルブセメント板			No.11(部位5)	分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr Am	3
		壁(流し台廻り)				-	壁紙			No.11(部位1~2)	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
		壁(WC入口付近)				-	スレート板			No.10同等	分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr	3
		天井				-	石膏ボード12mm				材料から非含有と判断	-	無	-	-
増1F-2	13畳 (松) 平成11年改修工事	床(踏込み)				-	木板				材料から非含有と判断	-	無	-	-
		床(和室)				-	カーペット				材料から非含有と判断	-	無	-	-
		巾木				-	木板				材料から非含有と判断	-	無	-	-
		壁				-	タタミ				材料から非含有と判断	-	無	-	-
		天井(和室)				-	なし				-	-	-	-	-
		天井(広縁)				-	石膏ボード7mm			No.12	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
		天井(広縁)				-	モルタル			No.12	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
増1F-3	15畳 平成11年改修工事	床(踏込み)				-	ジュラック塗			No.12	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
		床(和室)				-	化粧合板				材料から非含有と判断	-	無	-	-
		巾木				-	木板				材料から非含有と判断	-	無	-	-
		壁				-	壁紙			No.11(部位1~2)同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
		天井(和室)				-	石膏ボード7mm			No.12同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
		天井(広縁)				-	モルタル			No.12同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
		天井(広縁)				-	ジュラック塗			No.12同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-

部屋名は現状のもの  
カッコ内は書面上の部屋名

注)設計図書がある場合に記入  
PB=石膏ボード  
RP=砂壁塗  
SOP=合成樹脂顔料合剤ペイント  
A-Emp=アクリルエマルジョンペイント

整合性確認 凡例  
○=書面調査と現地調査で確認できた材料が同一  
△=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料  
×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる

レベル1=■  
レベル2=●  
レベル3=□

注)アスベスト種類  
クワツァイル=Chr  
アモイブ=Am  
クロソライト=Cr  
アンファイト=An  
トレモライト=Tr  
アグナイト=Ac  
不明=Nd

# アスベスト事前調査詳細表

【対象物件】	施設名	白石市老人福祉センター	建物構造	・□S造 ・□SRC造 ・□RC造 ・☑木造 ・その他( )
	竣工年	築棟 1975年(昭和50年)、改修年 1999年(平成11年)	建物用途 (複数選択可)	・□事務所 ・□工場/倉庫 ・□娯楽施設 ・□学校/病院 ・☑公共施設 ・□店舗 ・□その他
	所在地	宮城県白石市福岡倉本字薬師堂23番地	工作物	・☑ボイラー ・□タービン ・□化学プラント ・その他( )
	階数	地上2階		
	延床面積	940.19㎡		

【調査】	調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査			
	調査期間	一次調査(書面調査) 2023年5月17日		二次調査(現地調査) 2023年5月24日～2023年5月25日	
実施者	氏名	阿部 なつみ	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	19071045	
	氏名	阿部 なつみ	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	19071045	

No.(写真番号)	部屋名	部位	一次調査(書面調査)※図面から読み取り不可部分は網掛けとする。				二次調査(現地調査)				結果						
			材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル		
増1F-4	12畳 平成11年改修工事	床(踏み)					-	木板				材料から非含有と判断	-	無	-	-	
							-	カーペット				材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		床(和室)						-	木板				材料から非含有と判断	-	無	-	-
								-	スタイロホーム				材料から非含有と判断	-	無	-	-
								-	タタミ				材料から非含有と判断	-	無	-	-
								-	なし				-	-	-	-	
		壁						-	石膏ボード7mm			No.12同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
								-	モルタル			No.12同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
		天井(和室)						-	ジュラク塗			No.12同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
								-	化粧合板				材料から非含有と判断	-	無	-	-
天井(広縁)						-	木板				材料から非含有と判断	-	無	-	-		
						-	壁紙			No.11(部位1~2)同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-		
増1F-5	WC	床					-	モルタル			No.12同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
							-	タイル				材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		巾木						-	なし				-	-	-	-	
								-	アスファルトルーフィング			No.13	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
		壁						-	バルブセメント板			No.11(部位5)同等	分析結果より含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Chr Am	3
								-	タイル				材料から非含有と判断	-	無	-	-
		天井						-	化粧石膏ボード9mm			No.14同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
天井裏						-	断熱材(グラスウール)				材料から非含有と判断	-	無	-	-		
増1F-6	リハビリ室	床						木板				材料から非含有と判断	-	無	-	-	
								カーペット				材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		巾木							木製				材料から非含有と判断	-	無	-	-
									化粧合板				材料から非含有と判断	-	無	-	-
		天井						-	化粧石膏ボード9mm			No.14同等	分析結果より非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
		天井裏						-	断熱材(グラスウール)				材料から非含有と判断	-	無	-	-

部屋名は現状のもの  
カッコ内は裏面の部屋名

注)設計図書がある場合に記入  
PB=石膏ボード  
RP=砂壁塗  
SQP=合成樹脂顔料合ペイント  
A-Emp=アクリルエマルジョンペイント

整合性確認 凡例  
○=書面調査と現地調査で確認できた材料が同一  
△=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料  
×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる

レベル1=■  
レベル2=●  
レベル3=○

注)アスベスト種類  
クリノイド=Chr  
アモナイト=Am  
クロソライト=Cr  
アンファイト=An  
トルボイド=Tr  
アグライト=Ac  
不明=Nd

# アスベスト事前調査詳細表

【対象物件】	施設名 白石市老人福祉センター	建物構造 ・□S造 ・□SRC造 ・□RC造 ・☑木造 ・その他( )
	竣工年 築棟 1975年(昭和50年)、改修年 1999年(平成11年)	建物用途 (複数選択可) ・□事務所 ・□工場/倉庫 ・□娯楽施設 ・□学校/病院 ・☑公共施設 ・□店舗 ・□その他
	所在地 宮城県白石市福岡倉本字薬師堂23番地	工作物 ・☑ボイラー ・□タービン ・□化学プラント ・その他( )
	階数 地上2階	
	延床面積 940.19㎡	

【調査】	調査の種類	石棉障害規則第3条に基づく事前調査			
	調査期間	一次調査(書面調査) 2023年5月17日		二次調査(現地調査) 2023年5月24日～2023年5月25日	
	実施者	氏名	建築物石棉含有建材調査者証明書番号	氏名	建築物石棉含有建材調査者証明書番号
		阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045

No.(写真番号)	部屋名	部位	一次調査(書面調査)※図面から読み取り不可部分は網掛けとする。				二次調査(現地調査)				結果				
			材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル
増1F-7	渡り廊下	床					-	モルタル		No.12同等	分析結果より非含有と判断	石棉分析結果報告書	無	-	-
							-	カーペット			材料から非含有と判断	-	無	-	-
							-	ソフト巾木		No.9	分析結果より非含有と判断	石棉分析結果報告書	無	-	-
							-	スレート板		No.10同等	分析結果より含有と判断	石棉分析結果報告書	有	Chr	3
							-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-
							-	リシン吹付		No.19同等	分析結果より非含有と判断	石棉分析結果報告書	無	-	-
							-	化粧石膏ボード9mm		No.14同等	分析結果より非含有と判断	石棉分析結果報告書	無	-	-
増1F-5	WC	床					-	モルタル		No.12同等	分析結果より非含有と判断	石棉分析結果報告書	無	-	-
							-	タイル			材料から非含有と判断	-	無	-	-
							-	なし			-	-	-	-	-
							-	アスファルトルーフィング		No.13同等	分析結果より非含有と判断	石棉分析結果報告書	無	-	-
							-	バルブセメント板		No.11(部位5)同等	分析結果より含有と判断	石棉分析結果報告書	有	Chr Am	3
							-	タイル			材料から非含有と判断	-	無	-	-
							-	化粧石膏ボード9mm		No.14同等	分析結果より非含有と判断	石棉分析結果報告書	無	-	-
増1F-6	リハビリ室	床						木板			材料から非含有と判断	-	無	-	-
								カーペット			材料から非含有と判断	-	無	-	-
								木製			材料から非含有と判断	-	無	-	-
								化粧合板			材料から非含有と判断	-	無	-	-
							-	化粧石膏ボード9mm		No.14同等	分析結果より非含有と判断	石棉分析結果報告書	無	-	-
							-	断熱材(グラスウール)			材料から非含有と判断	-	無	-	-

部屋名は現状のもの  
カッコ内は書面上の部屋名

注)設計図書がある場合に記入  
PB=石膏ボード  
RP=砂壁塗  
SDP=合成樹脂塗合ペイント  
A-Emp=アクリルエマルジョンペイント

整合性確認 凡例  
○=書面調査と現地調査で確認できた材料が同一  
△=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料  
×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる

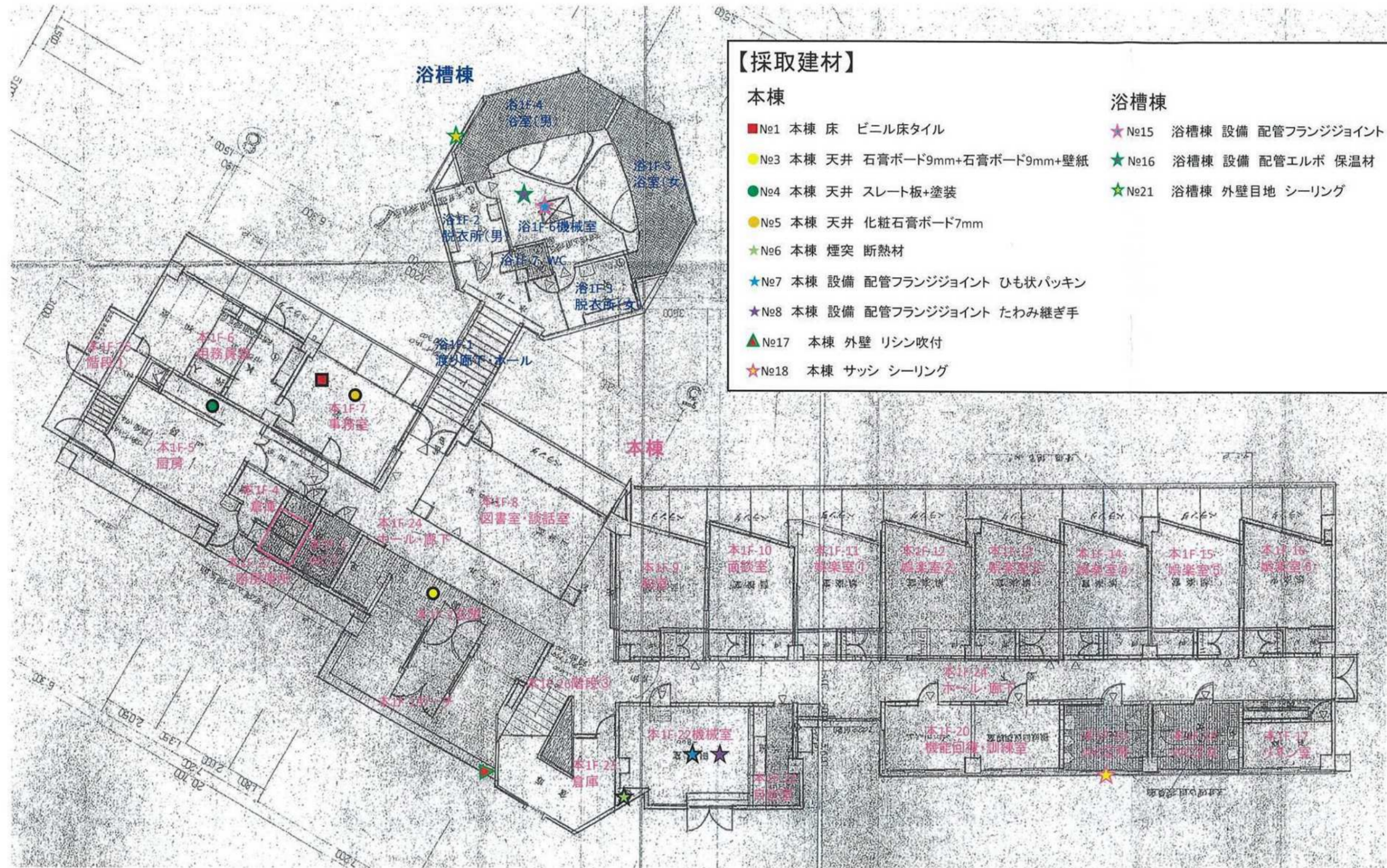
レベル1=■  
レベル2=●  
レベル3=□

注)アスベスト種類  
9799/1=Chr  
7E9/1=Am  
905/1=Cr  
722/1=An  
11E/1=Tr  
727/1=Ac  
不明=Nd



### 3. 試料採取場所図

# 試料採取場所図 1F 平面図



## 【採取建材】

### 本棟

- No1 本棟 床 ビニル床タイル
- No3 本棟 天井 石膏ボード9mm+石膏ボード9mm+壁紙
- No4 本棟 天井 スレート板+塗装
- No5 本棟 天井 化粧石膏ボード7mm
- ★ No6 本棟 煙突 断熱材
- ★ No7 本棟 設備 配管フランジジョイント ひも状パッキン
- ★ No8 本棟 設備 配管フランジジョイント たわみ継ぎ手
- ▲ No17 本棟 外壁 リシン吹付
- ★ No18 本棟 サッシ シーリング

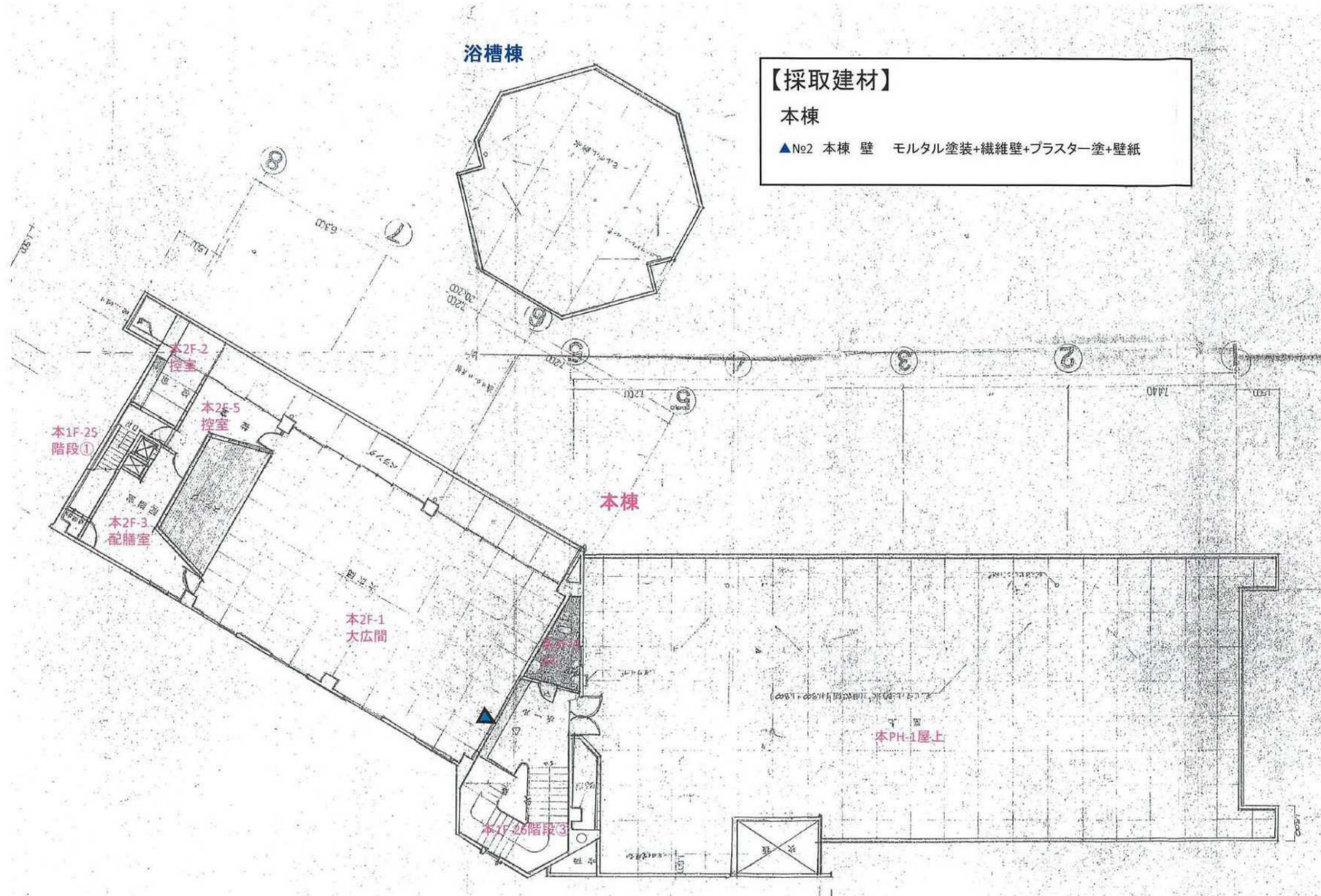
### 浴槽棟

- ★ No15 浴槽棟 設備 配管フランジジョイント たわみ継手
- ★ No16 浴槽棟 設備 配管エルボ 保温材
- ★ No21 浴槽棟 外壁目地 シーリング

## 凡例

- : 天井試料採取箇所
- ▲ : 壁試料採取箇所
- : 床試料採取箇所
- ★ : その他試料採取箇所

# 試料採取場所図 2F 平面図



**【採取建材】**  
**本棟**  
 ▲No2 本棟 壁 モルタル塗装+繊維壁+プラスター塗+壁紙

**凡例**  
 ○ :天井試料採取箇所    ▲ :壁試料採取箇所    □ :床試料採取箇所    ☆ :その他試料採取箇所

# 試料採取場所図

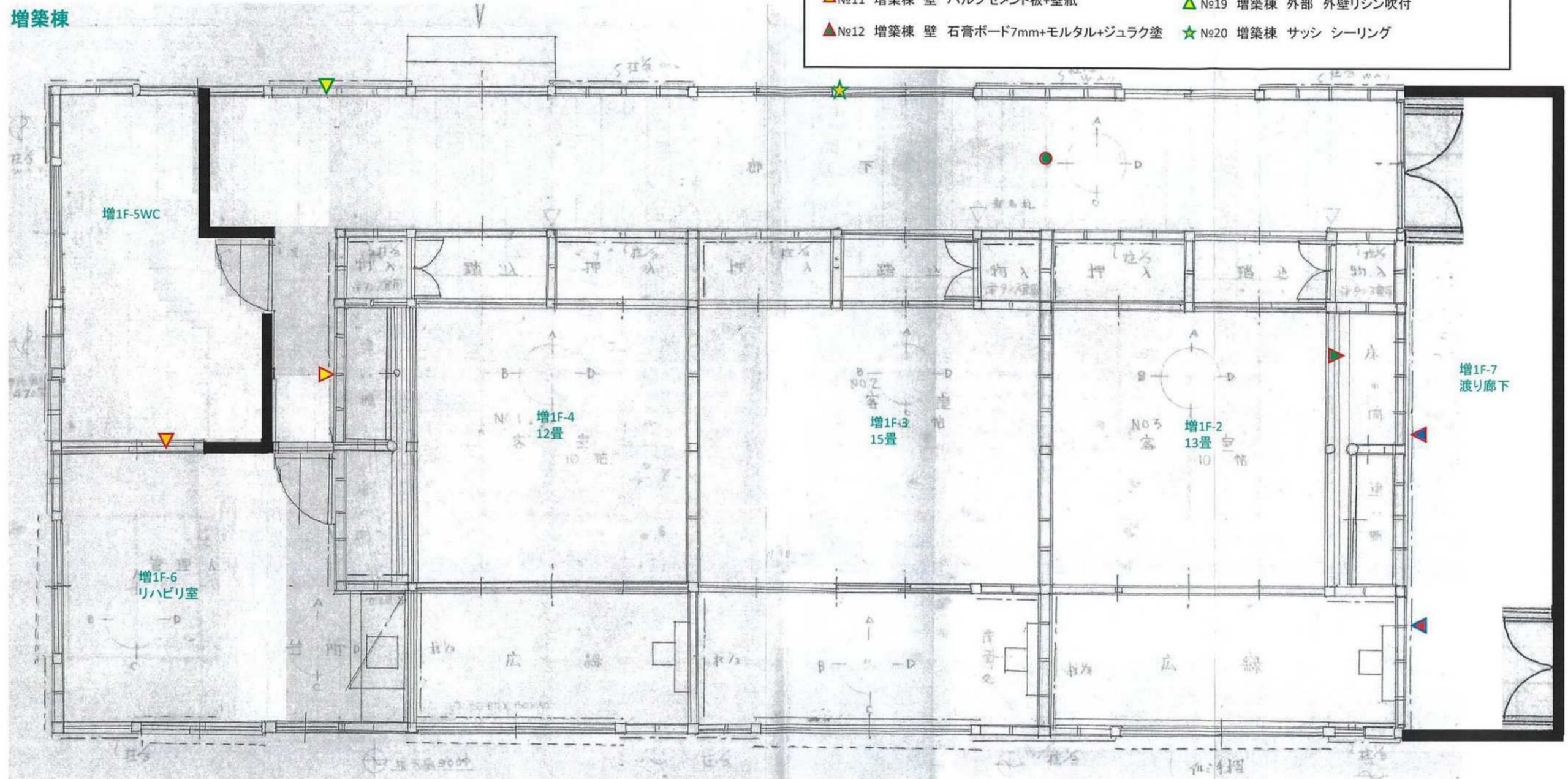
## 増築棟(平成11年改修) 平面図

増築棟

### 【採取建材】

増築棟

- ▲ No9 増築棟 巾木 ソフト巾木
- ▲ No10 増築棟 壁 スレート板
- ▲ No11 増築棟 壁 パルプセメント板+壁紙
- ▲ No12 増築棟 壁 石膏ボード7mm+モルタル+ジュラク塗
- ▲ No13 増築棟 壁 アスファルトルーフィング
- No14 増築棟 天井 化粧石膏ボード9mm
- ▲ No19 増築棟 外部 外壁リシン吹付
- ★ No20 増築棟 サッシ シーリング



### 凡例

- :天井試料採取箇所
- ▲ :壁試料採取箇所
- :床試料採取箇所
- ★ :その他試料採取箇所