## 市川市信篤公民館外5施設アスベスト含有建材分析調査業務委託仕様書

この仕様書は、市川市(以下 委託者という。)が発注する下記の業務に関して、受託者が当該 業務を履行するために必要な事項を定めるものとする。

- 1 件 名 市川市信篤公民館外 5 施設アスベスト含有建材分析調査業務委託
- 2 業務目的 本業務は、市川市信篤複合施設整備事業に伴う解体工事に先立ち、アスベスト 含有建材について現場調査および分析調査を実施することを目的とする。
- 3 委託場所 市川市高谷 232 番 1 外 20 筆 (別紙 1:施設案内図・配置図) (市川市高谷一丁目 232 番 1 外 4 筆、船橋市本中山七丁目 1248 番 外 15 筆)
- 4 委託期間 契約締結日翌日 ~ 令和8年2月13日

## 5 業務内容

(1) 現地調査および検体採取

工事の施工範囲において分析調査をおこなうため、現地調査および検体の採取を行うこと。 具体的かつ詳細な調査箇所および採取後の処理については、監督職員と協議すること。 なお、体育館の高天井(H=8600)の作業にあたっては、養生を行ったうえでローリング足場 を設置し、安全に作業すること。

・検体数 : 別紙2「予定数量一覧表」・採取面積 : 1 検体につき 10c ㎡程度

(2) 分析調査

採取した検体について、分析調査を行うこと。

なお、分析調査は定性分析で、「建材製品中のアスベスト含有率測定方法」(平成 18 年 8 月 21 日 基発第 0821002 号、最終改定 平成 28 年 4 月 13 日 基発第 0413 第 3 号)に基づくものとし、分析にあたっては、計量証明事業の資格認定を有する事業者が行うこと。

(3) 結果報告

アスベストの種類、定性分析結果 (JIS A 1481-1)、施工写真等の調査結果をまとめた報告書を作成し、履行期間終了の日までに委託者に提出すること。

- 6 業務実施日および業務時間
- (1)業務実施日

現地調査および検体採取については、原則、各施設の運営に支障の無いよう協議するものとする。

(2)業務時間

9時~17時

(3) 実施場所

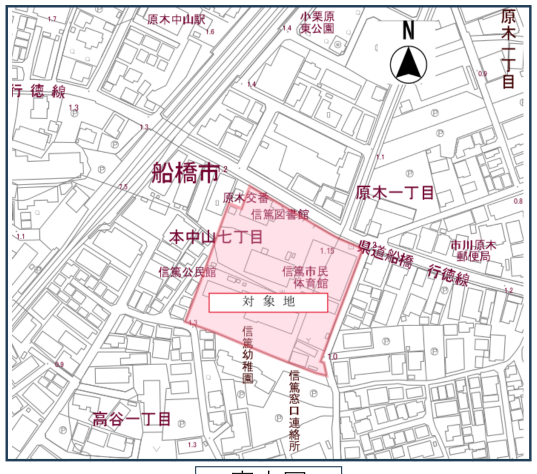
別紙3「予定数量調査個所」のとおり

- 7 提出書類および報告書(成果品)
- (1)提出書類
  - ① アスベスト含有分析調査報告書(A4) 2部(紙、データ)
  - ② 作業日報

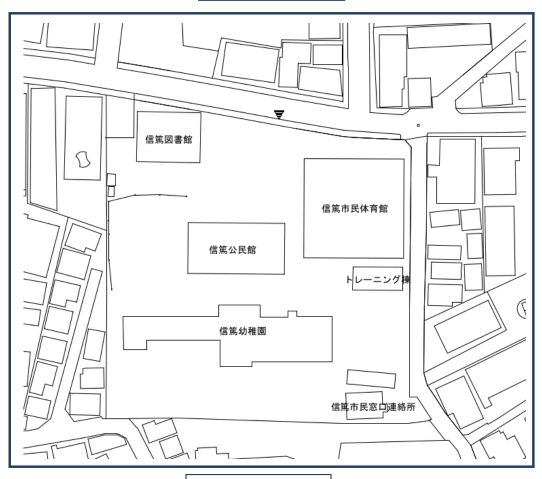
1 部

## 8 その他

- (1) 委託者は、受託者の業務履行状況を不適当と認めた場合は、その理由を明示し業務の改善を 受託者に求めることができる。
- (2) 受託者は、完了検査後、受託者の責による成果品の不良箇所が発見された場合、速やかに訂正等の措置を講ずるものとする。
- (3) 受託者は、業務履行に伴って事故が生じた場合には、直ちに委託者および所轄警察署その他関係機関に報告するとともに応急処置を講ずるものとする。
- (4) 受託者は、業務の履行にあたり、委託者又は第三者に損害を及ぼした場合は、委託者の責に起因する事由による場合を除いて、その損害の責を負わなければならない。
- (5) 受託者は、作業を実施するに当たり、適正に情報セキュリティ(情報の機密性、完全性及び可用性を確保し、適切に利用環境を維持しながら、犯罪や災害等の各種脅威から情報を守ることをいう。以下同じ)の管理を行う体制を整備し、情報セキュリティに関する適切な管理策を講じなければならない。
- (6)本仕様書に定めのない事項および疑義の生じた事項は、委託者と受託者がその都度協議の上、 決定するものとする。

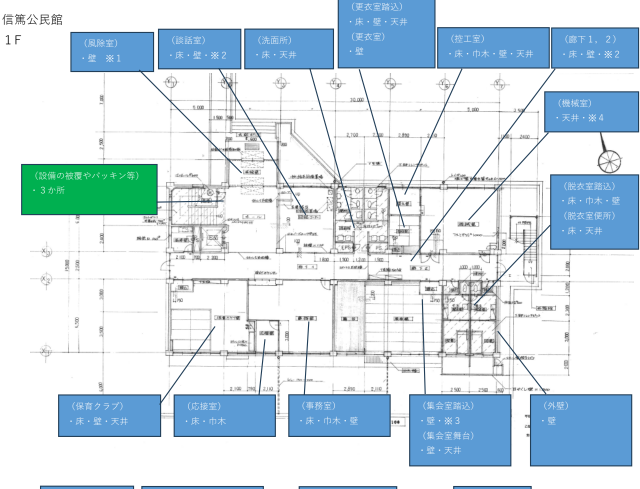


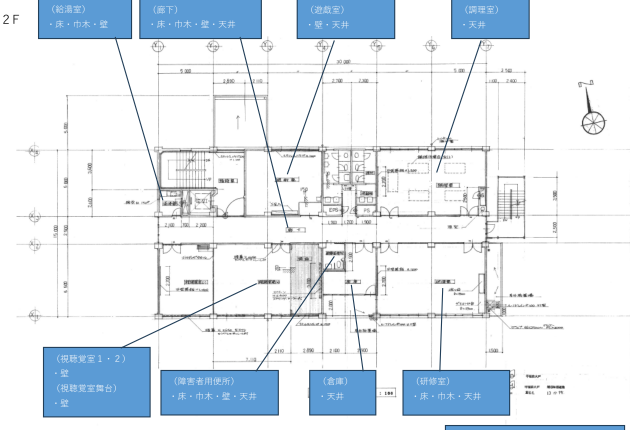
案内図



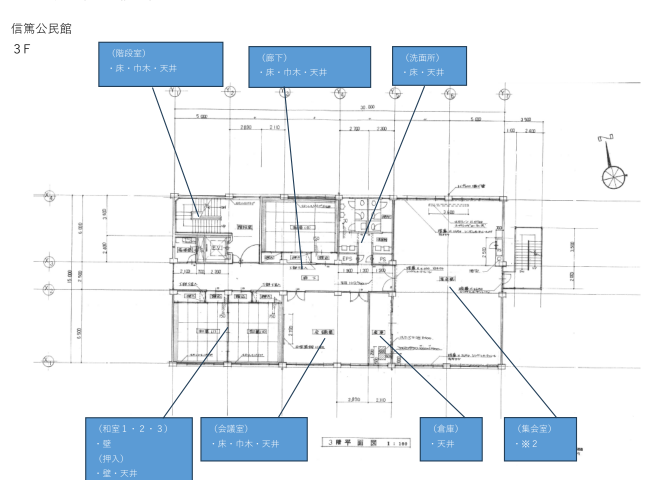
配置図

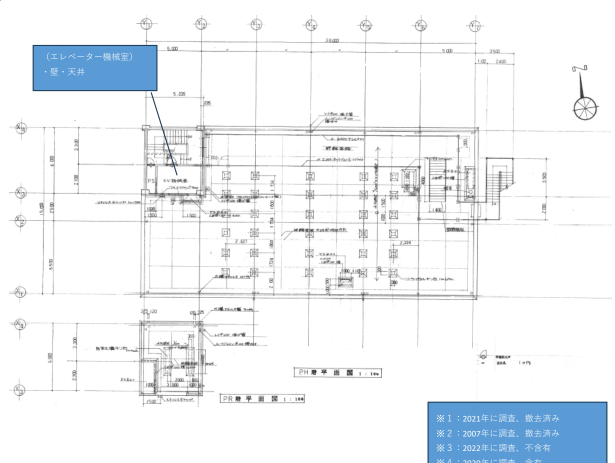
施設公民館	内外	フロア		m <del>*</del>	后至	天井	その他	信孝
ム氏語		1	床	巾木	壁	人开	-C 07 IE	備考
	内部	1 F	10	4	11	7		2021年の調査、風除室天井検出→同年撤去改修 2007年玄関ホール天井撤去改修 2007年廊下(1)(2)天井撤去改修 2007年談話室天井撤去改修 2007年談話室天井撤去改修 2022年の調査、集会室(老人)天井不検出 2020年の調査、機械室壁検出
		2 F	3	3	5	6		
		3 F	2	2	2	4		2007年集会室(現第3会議室)天井撤去改修
		PH	3	2	2	3		
	外部	-			1			外部室外機置場の外壁検出→封じ込め塗装
	設備						3	配管のパッキン(消化ポンプ、空調ダクト等)
計			18	11	21	20	3	73
施設	内外	フロア	 床	巾木	壁	天井	その他	備考
体育館	内部	1 F	4	2	4	6		
	外部	1			1	1		
	設備						3	配管のパッキン(消化ポンプ、空調ダクト等)
dž			4	2	5	7	3	21
施設		フロア	 床	巾木	壁	天井	その他	備考
トレーニング棟		1 F	4	1	4	3		
	内部	2 F	1					
	外部	-	-	-	-	-		2021年の調査、外壁不検出
	設備						3	配管のパッキン(消化ポンプ、空調ダクト等)
計			5	1	4	3	3	16
施設	内外	フロア	床	巾木	壁	天井	その他	備考
図書館		1 F	4	3	4	4		
	内部	2 F	4		3	3		
		3 F	2	2	2	2		
		煙突			1			
	外部				1			
	設備						3	配管のパッキン(消化ポンプ、空調ダクト等)
<b>≣</b> †			10	5	11	9	3	38
施設	内外	フロア	床	巾木	壁	天井	その他	備考
幼稚園	内部	1 F	6		1	8		
	י קם ני	2 F	2		1	3		
	外部		1		2	1		
設備							3	配管のパッキン(消化ポンプ、空調ダクト等)
計			9	0	4	12	3	28
施設	内外	フロア	床	巾木	壁	天井	その他	備考
窓口連絡所	内部	1 F	1	1	1	1		
	外部				1			
設備							3	配管のパッキン(消化ポンプ、空調ダクト等)
	計			1	2	1	3	8
 計			1	1	2	_	J	



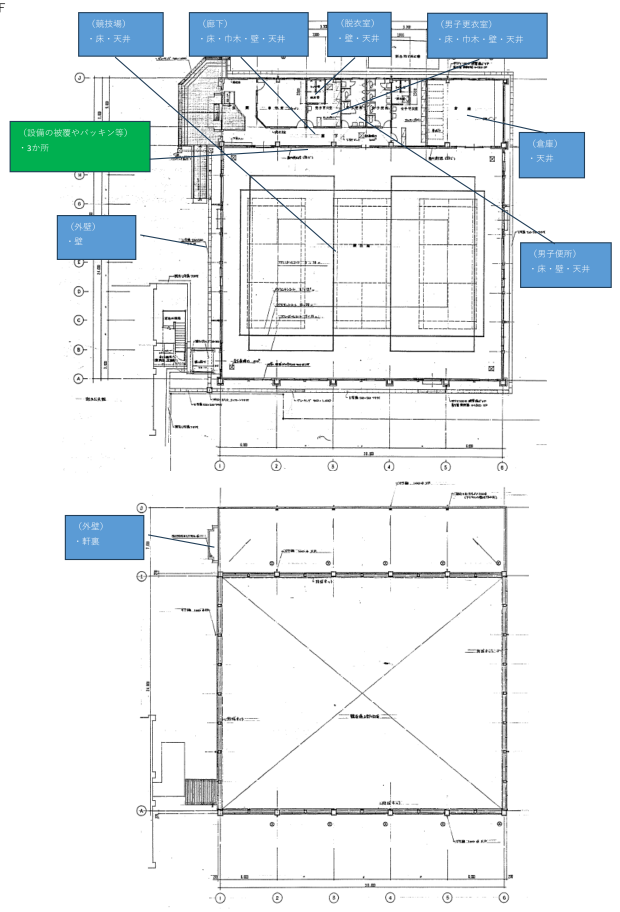


※ 1 · 2021年に調査、撤去済の ※ 2 · 2007年に調査、撤去済の ※ 3 · 2022年に調査、不含有 ※ 4 · 2020年に調査、含有

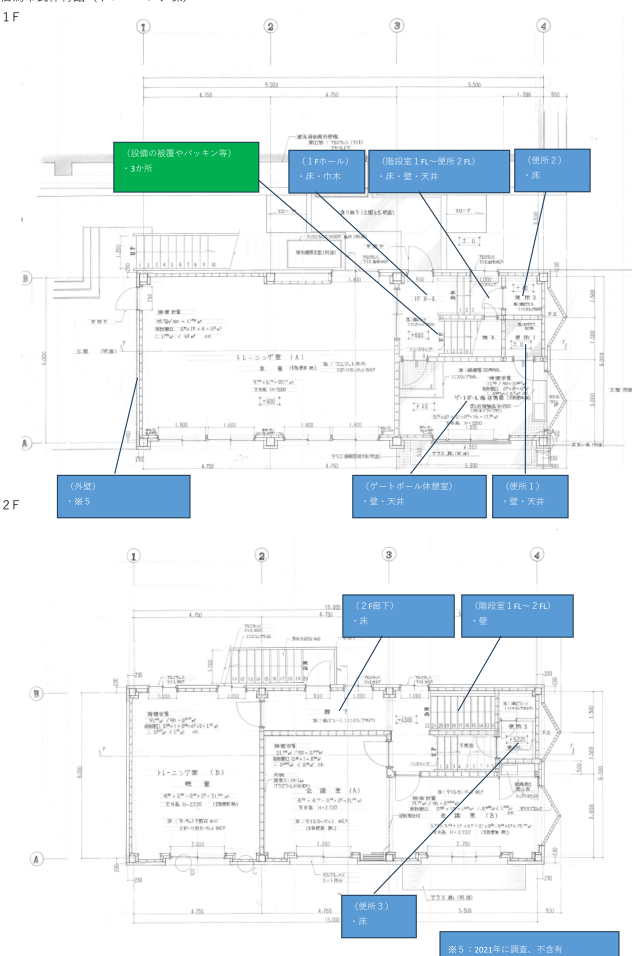


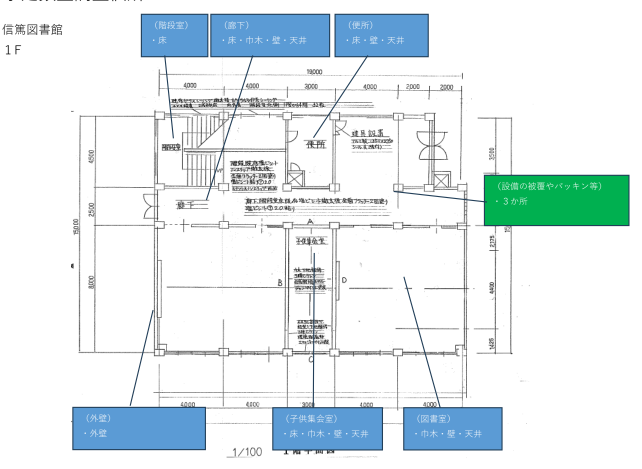


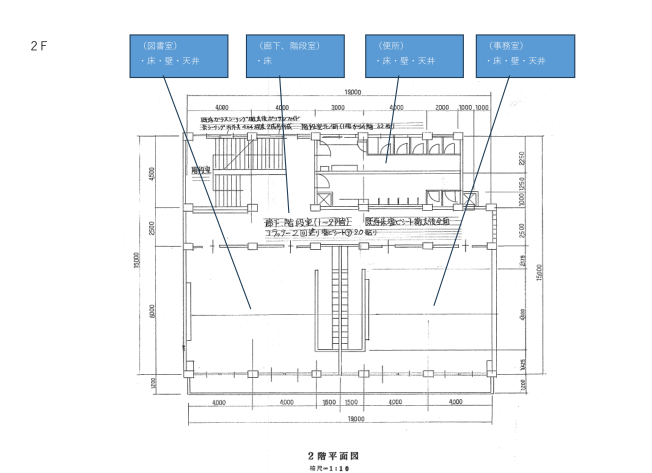
信篤市民体育館



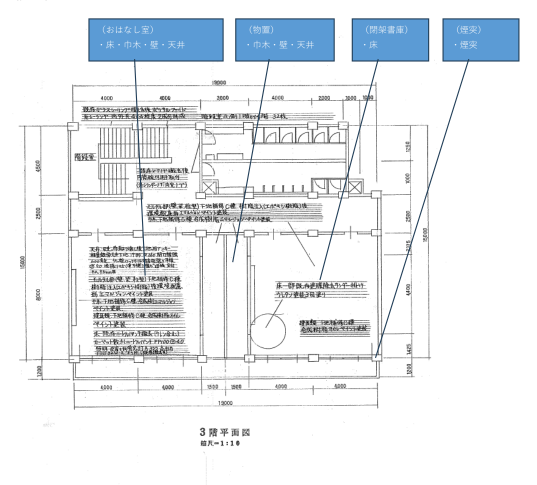
## 信篤市民体育館(トレーニング棟)

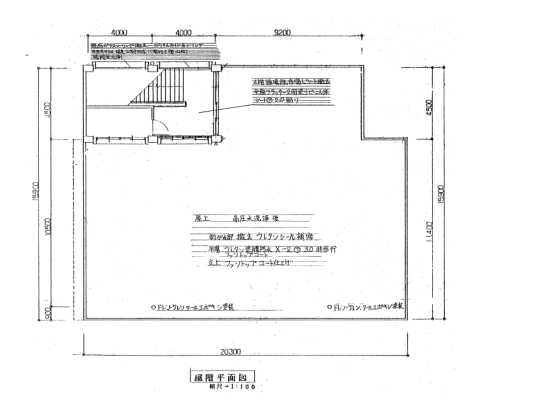


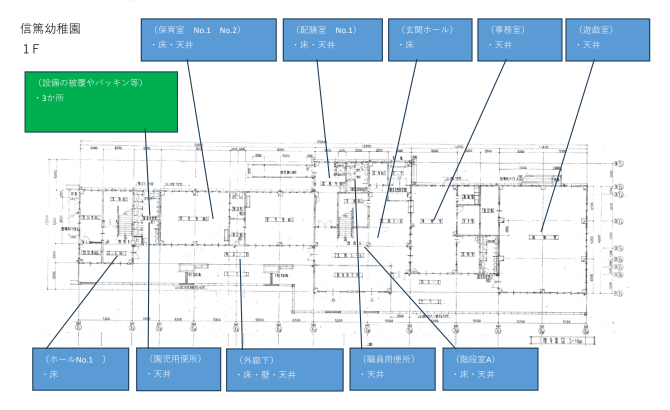


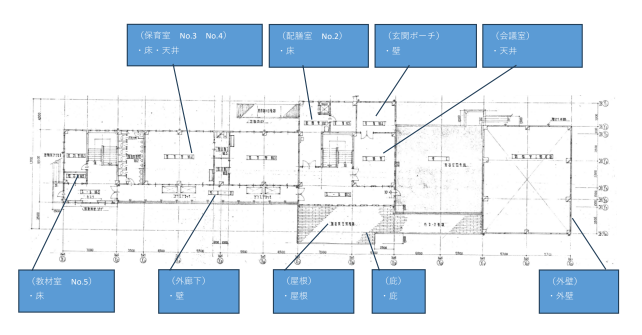


信篤図書館 3 F









信篤窓口連絡所

