

<一般委託>

市営住宅アスベスト定性分析及び浮遊調査業務委託 仕様書

市営住宅アスベスト定性分析及び浮遊調査業務委託に基づく内容は、本仕様書の定めるところによる。

1	目的	石綿障害予防規則第3条第2項に規定する、石綿の有無の分析調査及び浮遊石綿濃度の分析調査を行う。
2	履行期間	契約の日から令和5年3月31日
3	施行場所	森崎アパートほか1団地
4	業務内容	市営住宅居室天井吹付け材において、最新の分析方法及びアスベスト分析マニュアル(厚生労働省)に基づき、石綿の含有について定性分析調査を行うこと。 また、定性分析の結果、アスベストが検出された居室において、最新の分析方法及びアスベスト分析マニュアル(厚生労働省)に基づき、浮遊石綿濃度について位相差顕微鏡での分析調査(電子顕微鏡での分析は含まない。)を行うこと。 上記分析結果について、分析結果報告書(速報、サンプル採取状況写真含む)を提出すること。
5	特記事項	(1)JIS A 1481-1による定性分析とし、吹付け材を層別に分析すること。 (2)試料採取は、該当吹付け材施工表層から下地まで貫通しての採取すること。(厚みが1mm以下の場合100cm ² 角程度の試料採取を行う)原則として、該当吹付け材施工部位の1箇所10cm ² 程度の試料を採取し、密閉式試料ホルダーに入れ密閉した上で、密閉式試料ボックスに収納すること。採取した試料の中から層別判断のできる試料を選定し分析すること。試料採取後は、採取箇所を粉じんが飛散しないように飛散防止処置をすること。 (3)濃度の分析調査は、位相差顕微鏡での分析のみとするが、分析した結果、総繊維数が10f/Lを超過した場合は、電子顕微鏡での測定を行うことができるよう、当該検体を保持しておくこと。なお、サンプルを採取するにあたり、電源は供給できないため、落札者がバッテリー等の電源を用意すること。 (4)調査対象(検体)の採取箇所は別紙のとおり。 (5)作業居室は、現地立ち会いのうえ協議により決定する。(立会人は監督員または監督員が指名した横須賀市職員) (6)作業中は、安全に万全の配慮をしながら実施すること。 (7)契約時に、資格要件が確認できる認定証・修了証・合格証の写しを提出すること。
6	関係法規	石綿障害予防規則
7	資格要件	本業務履行については、下記の資格のいずれかを有すること。 (1)公益社団法人日本作業環境測定協会が実施する「石綿分析技術評価事業」Aランク認定の分析技術者(建材等についての石綿含有の有無の判定) (2)一般社団法人日本環境測定分析協会が実施する「アスベスト偏光顕微鏡実技研修(建材定性分析エキスパートコース)」修了者、「建材中のアスベスト分析技能試験(技術者)」合格者、または「アスベスト分析法委員会認定JEMCAインストラクター」。
8	契約方法	総価による業務委託契約(一般委託)
9	支払方法	委託料の支払いは、業務完了後一括払いとする。
10	その他事項	この仕様書に定めのない事項及び疑義を生じた場合は、別途協議するものとする。
11	監督員 連絡先	都市部市営住宅課 仲川 電話 046-822-8415 FAX046-822-8537

<指示又は希望事項>

グリーン 物品購入 及び 環境配慮 関係	<p>・この業務を施行するにあたって、仕様書でグリーン物品購入の指示がある場合は、横須賀市グリーン購入基本方針及び調達方針に基づく環境物品等を納入すること。また、仕様書で特に指示がない場合で委託代金に物品等の購入経費が含まれている場合は、できるだけこの方針に基づく環境物品等の調達をお願いします。 (上記方針については、本市のホームページ「よこすかのグリーン購入」参照)</p> <p>・本市は、独自の環境マネジメントシステム(YES)により事務事業の環境負荷低減に努めているので、受託者においてもできる限り環境に配慮して業務を執行するようお願いいたします。</p>
----------------------------------	---

市営住宅アスベスト定性分析及び浮遊調査業務委託 仕様書（別紙）

アスベスト定性分析及び浮遊調査業務委託に係る試料採取箇所

1. 天井吹付材アスベスト定性分析

森崎アパート 16部屋×1か所1検体=16検体

久里浜改良アパート 9部屋×1か所1検体=9検体

2. アスベスト浮遊調査

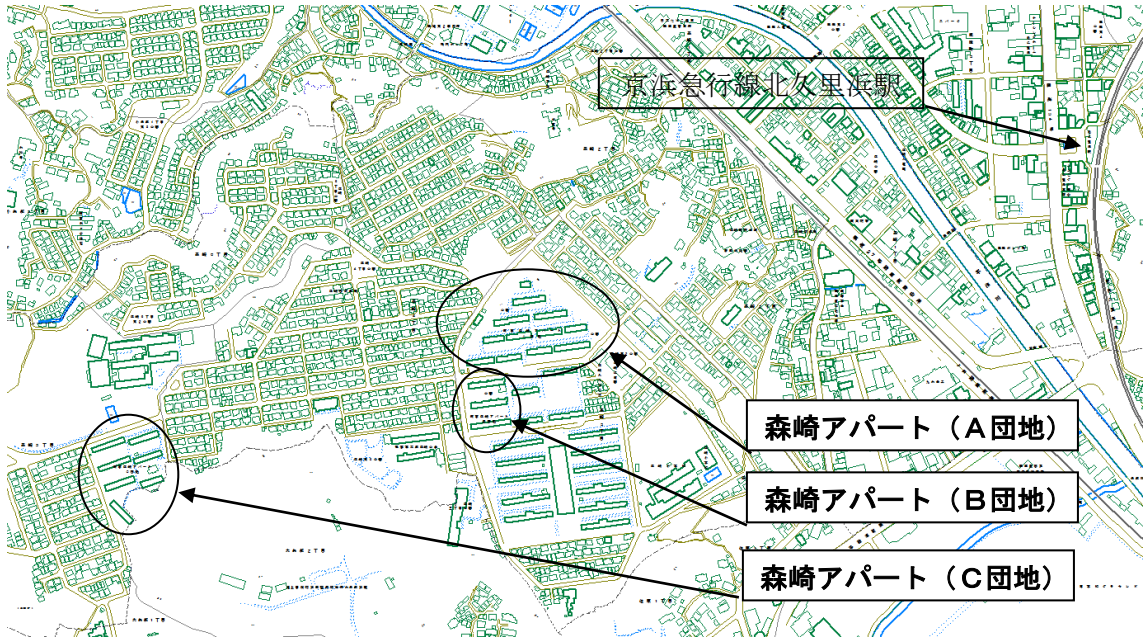
森崎アパート 21部屋（最大）

久里浜改良アパート 9部屋（最大）

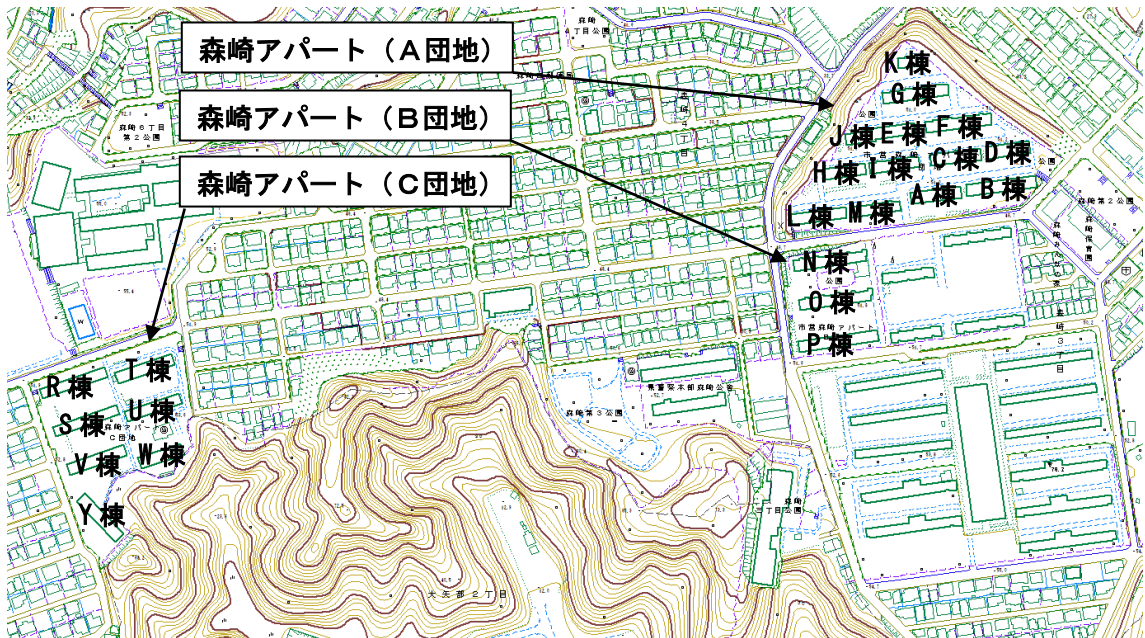
※浮遊調査については、過去の定性分析で含有が確認されている部屋及び今回の定性分析で含有が認められた部屋の調査を行います。

森崎アパート 案内図・位置図

【案内図】(横須賀市森崎3-4ほか)

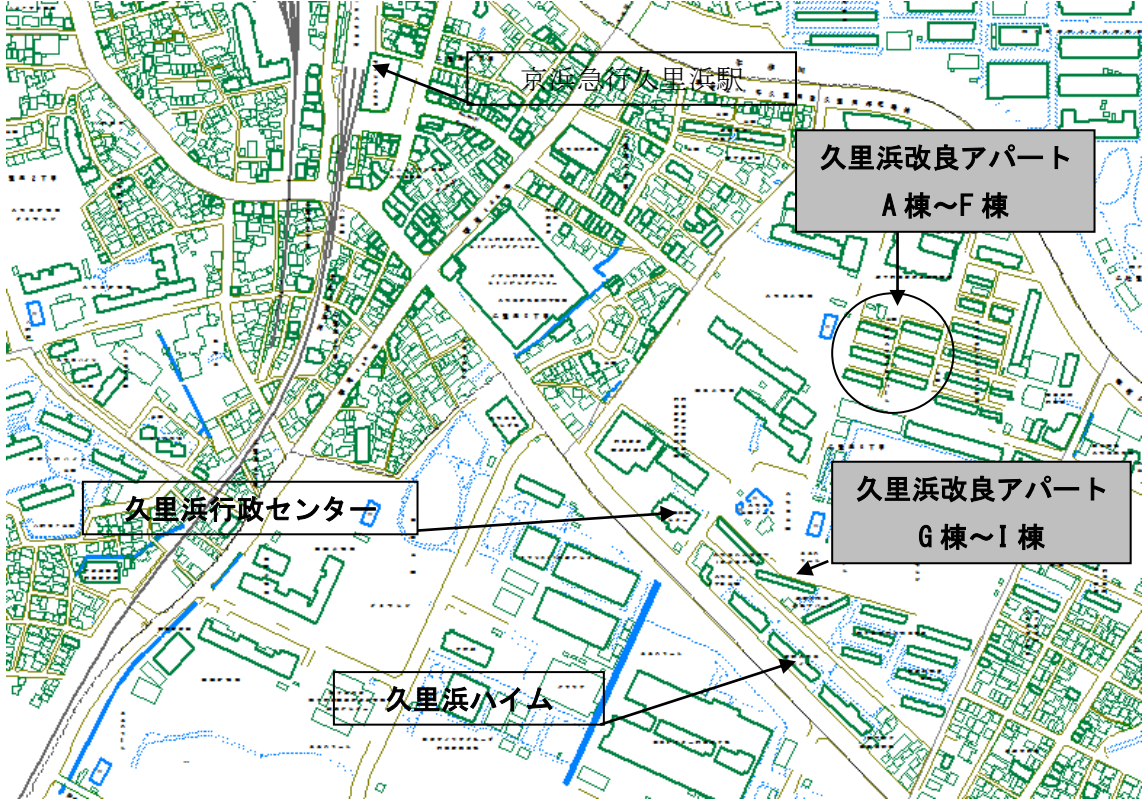


【位置図】



久里浜改良アパート 案内図・位置図

【案内図】横須賀市久里浜 6-5ほか



【位置図】

