

大仙市営水産ふ化場改築事業 既存施設アスベスト調査業務委託仕様書

1. 業務名称

大仙市営水産ふ化場改築事業 既存施設アスベスト調査業務委託

2. 委託箇所

大仙市花館字上大戸下川原 地内

3. 履行期間

令和8年6月18日から令和8年9月25日まで

4. 調査目的

本業務は、対象施設解体にあたり、適正な工事費の算出のため、当該施設（工作物を含む）の石綿使用状況を調査し、工事の予算および工事実施設計に資することを目的とする。

5. 施設概要

施設名	建築年等	構造	床面積等
市営水産ふ化場	昭和55年 (平成21年一部改修)	木造	194m ²
市営水産ふ化場屋外水槽	昭和56年 昭和63年 (平成25年一部表面塗装)	コンクリート造	520m ²
ポンプ小屋3棟	平成19年 平成25年	—	—

6. 調査対象

- ①建築物
- ②工作物（配電盤（ブレーカー）、ポンプ 等）
- ③その他（現地目視調査により見つかった工作物等）

7. 委託期間

本業務の委託期間は、令和8年6月18日から令和8年9月25日までとする。

8. 業務内容

- ①アスベスト試料採取・分析
 - (1) 定性分析 11箇所
- ②報告書作成
 - (1) 報告書作成 1式

《留意事項》

- ・事前調査（書面調査、現地目視調査、メーカー問い合わせ等）
- ・解体工事予定施設の工作物について、現地目視調査、メーカー問い合わせ等によるアスベスト事前調査を実施する。
- ・現地目視調査及び試料採取の日程等は、別途協議にて調整するものとする。
作業時間は8:45～17:00とし、必ず施設管理者と日程調整を行うこと。
- ・目視調査により建築物及び工作物に飛散性の高い石綿が使用されている疑いが確認された場合は、分析を実施するかを別途協議により決定するものとする。
- ・工作物を破壊して目視調査する必要がある場合については、別途協議により決定するものとする。

8. 調査技術者

次のいずれかの資格を有する直接かつ恒常的な雇用関係にある者を配置すること。

（1）建築物の調査技術者

- 1) 特定建築物石綿含有建材調査者
- 2) 一般建築物石綿含有建材調査者

（2）工作物の調査技術者

- 1) 工作物石綿事前調査者

9. 分析技術者

次のいずれかに該当する者が分析すること。

（1）分析技術者

- 1) 厚生労働大臣が定める分析調査者講習を受講し、修了考査に合格した者
- 2) 公益社団法人日本作業環境測定協会が実施する「石綿分析技術の評価事業」により認定されるAランク若しくはBランクの認定分析技術者又は定性分析に係る合格者
- 3) 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」
- 4) 一般社団法人日本環境測定分析協会に登録されている「建材中のアスベスト定性分析技能試験（技術者対象）合格者」
- 5) 一般社団法人日本環境測定分析協会が実施する「アスベスト分析法委員会認定 JEMCA インストラクター」
- 6) 一般社団法人日本繊維状物質研究協会が実施する「石綿の分析精度確保に係るクロスチェック事業」により認定される「建築物及び工作物等の建材中の石綿含有の有無及び程度を判定する分析技術」の合格者

10. 成果品

本業務の成果物は次の通りとし、紙媒体3部、PDFデータ（CD-Rデータ）1部を提出することとする。

- (1) 事前調査報告書
- (2) 石綿分析結果報告書
- (3) 調査写真
- (4) 調査者の資格等（写し）
- (5) その他、メーカー回答書（証明書）等 必要と認められる資料等

11. 特記事項

- (1) 建材中の石綿含有率の分析方法については、アスベスト分析マニュアル（厚生労働省）の最新版に留意して分析を実施すること。
- (2) 着手にあたっては、着手届、主任技術者選定書及び工程表を事前に提出すること。
- (3) 本委託の履行にあたっては、関係する諸法令を遵守すること。
- (4) 調査にあたり破壊する箇所等については、事前に発注者と協議すること。
- (5) 受注者は、作業実施にあたり事故の無いよう安全に努める。
- (6) 破壊検査は双方協議のうえ、箇所によっては必要最小限で可能とするが、発生した粉砕材等については、現場清掃の上、受注者の責任において適切に処分すること。
- (7) 受注者は、調査内容や報告書等関連資料は、発注者の許可なく当該業務の関係者以外に漏らしてはならない。
- (8) 本仕様書に定めのない事項及び本仕様書の解釈に疑義が発生した場合は、その都度発注者と受注者で協議のうえ決定する。
- (9) 当該施設の改修及び解体工事の実施設計業務受注者からの申し出があった際は本業務の調査結果等を指南すること。