

# アスベスト分析

## Information

アスベストの粉じんを吸引すると、肺がんや中皮腫を発症するおそれがあることから、アスベスト対策の規制が強化されました。

工事の元請け業者・自主施工者の皆さまへ

## アスベスト対策の規制が強化されました

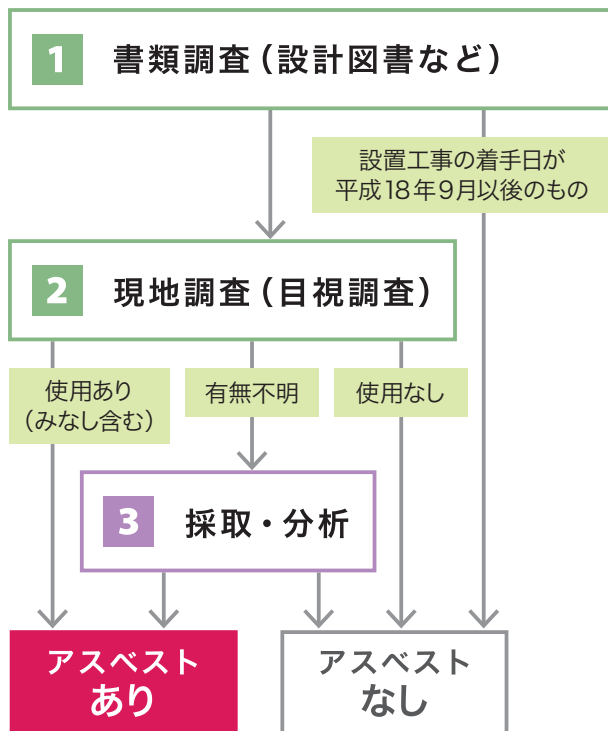
令和3年4月より、平成18年(2006年)9月以前に着手した建築物などの解体・改修工事を行う場合は事前調査を行い、アスベスト(石綿)含有建材の有無を確認する必要があります。

アスベスト含有建材の使用が確認された場合、一部のアスベスト含有建材を除き、都道府県などへの除去作業実施の届出が必要です。

弊社では、事前調査の一環として実施するアスベストの採取および分析を受託しております。ぜひ、ご利用ください。



### ◆事前調査の流れ(解体・改修工事などを行う場合)



以下の一定規模以上の工事を行う場合、**アスベストの有無にかかわらず**、事前調査結果を都道府県などに報告する必要があります。

解体

床面積合計  
80m<sup>2</sup>以上

改造  
補修

請負金額  
100万円以上



厚生労働省(食品衛生法)・環境省(水道法)登録検査機関

 **CRC食品環境衛生研究所**

〒813-0062 福岡市東区松島5-7-6

TEL 092-623-2211 FAX 092-623-2212

CRC食品

佐賀営業所 〒840-0023 佐賀市本庄町袋131-16

TEL 0952-27-0831

長崎営業所 〒852-8002 長崎市弁天町1-21

TEL 095-864-7027

諫早営業所 〒859-0405 諫早市多良見町中里129-9

TEL 0957-28-5031

鹿児島営業所 〒890-0064 鹿児島市鴨池新町6-2

TEL 099-253-2867



### 食品関連検査

食品微生物検査・商品抜き取り検査・食品期限設定検査・栄養成分分析・味覚分析・食物アレルギー検査・食品添加物検査・残留農薬検査・異物検査 など

### 衛生関連検査

衛生調査・腸内細菌検査・施設関連の微生物検査・ノロウイルス検査・ノロウイルスふきとり検査 など

### 水質関連検査

飲料水検査・ビル管理法水質検査・水道法20条検査・プール水検査・浴槽水検査  
濃度計量証明(下水・排水・河川など)・ゴルフ場農業検査

### 環境関連検査

ばい煙測定・ダイオキシン類測定・室内空気環境測定・温泉分析・  
作業環境測定(ホルムアルデヒド・エチレンオキシド・有機溶剤) など

# アスベスト分析のご案内

## ◆主なアスベスト(石綿)含有建材

レベルの分類	レベル1	レベル2	レベル3
建材の種類	石綿含有吹付け材	石綿含有耐火被膜材 石綿含有断熱材 石綿含有保温材	石綿含有成形板等
主な用途	耐火被膜用として吹付 吸音や結露防止(断熱用)として吹付け	建築物の柱や壁の耐火被膜材として張り付け 屋根や煙突の断熱材として使用 ボイラーや空調ダクトの保温材として張り付け	建築物の天井・壁・床等に石綿含有成形板を使用 屋根材として石綿スレートを使用
発じん性	著しく高い	高い	低い

※レベル1・レベル2の建材の除去などの作業を実施する場合、発注者(または自主施工者)は作業開始の14日前までに都道府県などへの届け出が必要です。

※石綿含有仕上塗材はレベル3相当に該当します。(都道府県などへの届け出は不要)



## ◆採取・分析ご依頼の流れ



まずは、お気軽にご相談ください。

弊社担当が解体等工事に関して、詳細をヒアリングいたします。

お打ち合わせ内容に基づき、お見積りを作成いたします。

弊社建築物石綿含有建材調査者が現場に伺い、サンプルングいたします。

採取したサンプルを分析し、報告書を作成いたします。

