

アスベスト検体採取マニュアル



事前に用意するもの

- チャック付きビニール袋【大】
- チャック付きビニール袋【小】
- 飛散防止用固化剤
- ゴム製の手袋（使い捨て）
- 防塵マスク
- 飛散防止ゴーグル
- アタッカー（カッター・ドライバー・スクレーパ・ペンチ）
- ハンマー
- ウエットティッシュ（器具拭き取り用）
- 養生テープ
- 霧吹き（中身是水）
- 記入用油性ペン
- 刷毛
- ホワイトボード&マーカー

採取方法

1検体についての採取量の目安

1検体につき3箇所から1箇所あたり容量100㎤程度を目安に採取し、チャック付きポリ袋に入れる。

作業前に、チャック付きビニール袋【大】に番号、採取日、建材名、採取場所を、チャック付きビニール袋【小】には番号を記入。



採取箇所を刷毛でほこりや汚れをきれいに落とし、大きめのビニール袋で採取箇所を囲うように養生する。粉じんが飛散しないように採取面を霧吹きで湿潤化する。



アタッカーを表面から内部に入れ少しずつ検体を剥離採取する。その際、ハンマーを使用し必ず下地調整材まで貫通するよう深く採取する。



検体は層別に検査を行うため、できる限り粉状にならないように塊（かたまり）で採取して下さい。下地調整剤にアスベストが入っている事が多いためしっかり採取して下さい。



事前に準備した番号を記入してあるチャック付きビニール袋【小】に適量の検体を入れる。

ビニール袋【小】をビニール袋【大】にまとめて入れる。



最後に、採取箇所に飛散防止用固化剤等で処置を施し、地面や床の粉じん等もウエットティッシュや刷毛、掃除機等でキレイにする。



全ての検体、分析依頼書と検体情報をまとめ、検体が破損しないよう緩衝材を用い、梱包して下さい。

検体数が少ない場合は封筒で発送いただいても大丈夫です。

