

石綿(アスベスト)分析 試料採取方法

1. はじめに

試料採取にあたっては、分析対象試料に石綿含有の可能性があるので、必ず呼吸用保護具を着用し、可能な限り湿潤化して採取してください。

2. 採取方法

◆準備物



呼吸用保護具，ゴム手袋，チャック付ビニール袋，採取道具（丈夫で鋭利な刃物；タガネ，カッターナイフ，スクレーパー等），ハンマー，湿潤化用霧吹き

◆吹付け材，保温材

- ① 採取箇所を水で湿潤します。
- ② 表層から下地(躯体の界面)まで貫通して切り抜くように採取する。1箇所あたり10cm³程度の試料を、3箇所採取して1検体とする(3箇所合計がゴルフボール1～2個分程度)。



◆成形板

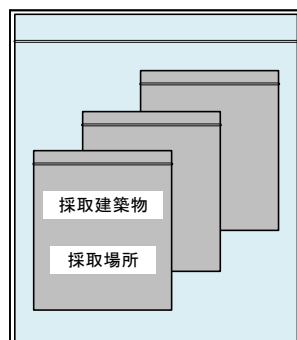
- ① 採取箇所を水で湿潤します。
- ② カッターなどで1箇所あたり100cm²(10cm×10cm)程度の試料を、3箇所採取して1検体とする。

◆仕上塗材

- ① 採取箇所を水で湿潤します。
- ② 表層から下地まで少しずつ剥離、採取する。1箇所あたり10cm³程度の試料を、3箇所採取して1検体とする(3箇所合計がゴルフボール1～2個分程度)。

◆梱包方法

- ① 試料は1箇所毎にチャック付ビニール袋に入れ、しっかりと密閉します。採取した3箇所分の試料を、まとめて1つのチャック付ビニール袋に入れ、2重梱包とし密閉します。
- ② 分析依頼書に必要事項を記入し、試料と一緒に下記住所まで送付してください。



3. 試料送付先

〒764-8502 香川県仲多度郡多度津町南鴨200番地1
四国計測工業株式会社 電気計装部 環境技術センター

石綿分析担当 行

TEL : 050-8802-3745 FAX : 0877-33-2270