

## 試料の採取方法

- ①アスベストを吸い込まないように防じんマスク及び手袋を装着します。  
必要に応じてゴーグルやヘルメットも着用してください。
- ②採取する箇所を決めます。  
塗材などで仕上げや色が異なる場合は、別々の試料としてそれぞれを採取します。
- ③採取箇所に水などを吹き付けてアスベストが飛散ないようにします。
- ④採取する箇所の落下防止のために受け皿を用意し、カッターやスクレーパーなどで試料を採取します。表層部分だけでなく躯体接着面まで貫通して採取します。  
  
[採取量目安] ・吹付材、保温材、塗材のような柔らかい材料：1か所10cm<sup>3</sup>程度  
・板状で硬い材料：1か所100cm<sup>3</sup>
- ⑤採取した試料は、チャック付きビニール袋に二重に入れて密閉し、  
採取建物名、試料番号、試料名、採取年月日、採取場所、採取部位を記入します。
- ⑥採取した跡には、飛散防止剤を噴霧する、スプレー糊を吹く、布テープを貼るなど  
飛散防止対策を行います。
- ⑦必要に応じて採取箇所の写真撮影をし、原状回復を行ってください。
- ⑧続けて次の箇所を採取する際は、道具を清掃し試料同士が混ざらないようにします。
- ⑨分析依頼書に必要事項を記入し、当社までご送付ください。

