

アスベストの採取・補修方法

【代表的な建材の採取・補修方法-基本作業】

(1)吹付材

①採取箇所を水で湿潤化する。



②スクレイパー等で約10cm³程度を採取する。



③飛散防止剤(ハイドロプロテクター)を噴霧する。



(2)成形板 - 天井材・壁材

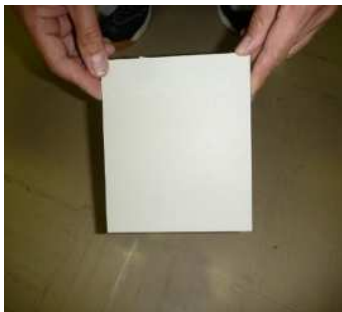
①採取箇所を水で湿潤化する。



②ダウンライトドリル等で採取する。



③補修用プレートを取り付ける。



補修用プレート



補修後

(3)成形板 - 床材

①採取箇所を水で湿潤化する。



②カッター等で切り取る(10cm角程度)



③補修材を取り付ける。



補修材



補修後

アスベストの採取・補修方法

【代表的な建材の採取・補修方法-基本作業】

(4)配管エルボ保温材

①採取箇所をビニール袋で養生する。



②綿布を10cmカットして保温材を採取する。



③ガムテープを巻き復旧する。



(5)ダクトパッキン材

①採取箇所を水で湿潤化する。



②カッター等10cmで採取する。



③ガムテープで採取範囲を塞ぐ。



(6)たわみ継手

①採取箇所を水で湿潤化する。



②カッター等で切り取る
(10cm角程度)



③補修材を取り付ける



【補修用ガラスクロステープ】
空調ダクトのジョイント部や保温材の目地のシールなど、耐熱部の補修等に使用するガラスクロス素材のテープです。