

～ 空気測定 ～

簡易測定法

検知管と自動ガス採取装置を使用。



(測定器)

ホルムアルデヒド



トルエン



パラジクロロベンゼン



(検知管)

測定項目

ホルムアルデヒド・トルエン・(キシレン)・(エチルベンゼン)・パラジクロロベンゼン
5物質 居間 寝室 2箇所

メリット

現場でシックハウスの原因物質をタイムリーにチェックできます。

測定時刻及び場所

新築住宅の測定においては、30分間換気後に5時間以上密閉し、空気を採取します。

採取にあたって望ましい時刻は、VOC濃度が日変動で最大になると考えられている午後2時から午後3時頃です。

金額 (新築1棟・2箇所測定の場合)

測定費	¥45,000
諸経費 (交通費・報告書) 遠方など諸条件により変わります。 駐車場代別途	¥10,000