

株式会社 大林組 御中

アスベスト分析結果報告書

物 件 名	労住まきのハイツ4号棟
-------	-------------

整理番号	511346
------	--------

菊水化学工業株式会社  
技術部 発 部



# アスベスト分析結果報告書

## 1. 試料名、現場名等

物件名	労住まきのハイツ4号棟		
所在地	大阪府枚方市牧野北町5		
採取箇所	屋上エレベータ機械室前階段室天井 (住居内天井と同一材料)		
採取日	平成17年10月17日	採取者名	田中武工務所株式会社 様

## 2. 分析結果

### (1) 外観観察

灰色の塊状物質。

---

### (2) X-ray 回折分析

アスベスト特有のピークは認められない。

---

Chart No.05111822

---

### (3) 電子顕微鏡観察

SEM(走査型電子顕微鏡)では、アスベスト特有の繊維状物質は認められない。

---

Photo No. 511399 倍率 約800倍

---

## 3. 判定

2. (1) ~ (3) より、このサンプルにアスベストは認められない。

---

## 4. 備考

(1) 外観観察は、色、形状、燃焼性を目視等で観察します。

(2) X-ray 回折分析を行うと鉱物特有の回折ピークを示します。

①クリソタイル (白石綿) 12.0°~12.2° 18.8°~19.4° 24.3°~24.5°

②クロシドライト (青石綿) 10.5°~10.7° 19.7°~19.8° 28.7°~29.0°

③アモサイト (茶石綿) 10.6°~10.8° 29.1°~29.3° 32.3°~32.5°

但し、天然鉱物の為、試料調整などにより多少のズレを生じることがあります。

※弊社においては、アスベスト分析に対し、現場での採取、分析には、慎重を期して対処していますが、アスベストがロックウール等に均一に混じった状態ではない場合で、アスベスト含有率が低い場合には、採取位置により検出されないことがあります。