

---

報告日 xxxx年xx月xx日

株式会社〇〇 御中

## 石綿分析結果報告書

件名: △△解体工事



株式会社ベスター

〒231-0011

横浜市中区太田町5-68-4 馬車道5684ビル4F

TEL:045-224-8477 FAX:045-253-2561

---

受付番号 00X00-000

報告日 xxxx年xx月xx日

## 石綿分析結果報告書

株式会社〇〇

御中



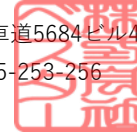
株式会社ベスター

〒231-0011

報告日

横浜市中区太田町5-68-4 馬車道5684ビル4F

TEL:045-224-8477 FAX:045-253-256



貴社ご依頼の石綿分析の結果を下記の通り報告致します。  
但し、本分析の結果は入手した試料の範囲に限ります。

## 1. 物件情報

件名	△△解体工事		
郵便番号・住所	231-0011	横浜市中区太田町5-68-4 馬車道5684ビル4F	
採取年月日	xxxx年xx月xx日	築年数(施工年月日)	不明
採取会社名	株式会社ベスター	採取者氏名	〇〇 △△

## 2. 分析情報

分析結果	<b>含有</b>	試験方法	JIS A 1481-1 (定性分析)
受付年月日	xxxx年xx月xx日	分析期間	xxxx年xx月xx日
分析担当①	真鍋 義隆	(公社)日本作業環境測定協会 JIS A 1481-1 合格(認定No. XXXX合XXXX号) (一社)日本繊維状物質研究協会 実技講習修了(認定No.第XXXXXXXX-実偏性 XX-XX号)	
分析担当②	伊藤 悦子	(一社)日本環境測定分析協会 JIS A 1481-1 実技研修修了(認定No. XXXXXXXX) (一社)日本繊維状物質研究協会 実技講習修了(認定No.第XXXXXXXX-実偏性 XX-XX号)	


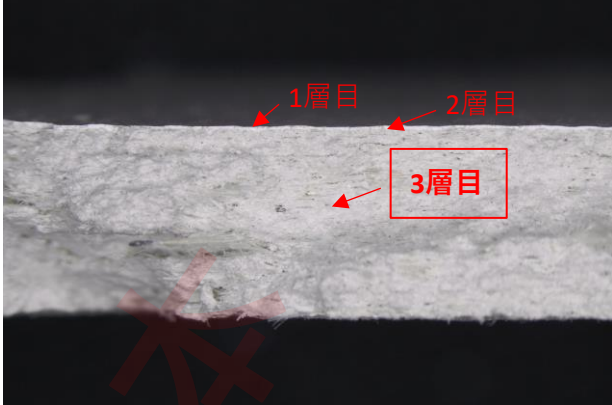


## 3. 分析詳細

No	建材名	場所・部位	層	色	前処理	推定質量分率	分析結果
1	天井ケイカル板	事務所 1F	1	灰	灰化・酸		不検出
			2	白	灰化・酸		不検出
			3	白	灰化・酸	5-50%	クリソタイル
			3	白	灰化・酸	5-50%	アモサイト

## 4. 備考

--

No.1 天井ケイカル板 事務所1F

検体外観	検体写真
	
偏光顕微鏡写真（消光角・対角位）クリソタイル	偏光顕微鏡写真 伸長の符号（北東-南西）クリソタイル
	
偏光顕微鏡写真（消光角・対角位）アモサイト	偏光顕微鏡写真 伸長の符号（北東-南西）アモサイト
