

# 石綿受付用紙(建材製品用)

コスモ環境衛生コンサルタント 殿

受付番号C \_\_\_\_\_

ご依頼者 (会社名・担当者)			
成績書宛先	上記と同じ ( ) ・その他 ( )		
成績書部数	報告書	部	
	写真帳	上記と同じ・1部のみ・その他 ( )	
納期(速報・必着)	月 日		
ご依頼内容 (○を記入)	定性のみ(不検出、検出、0.1%－5%、5%－50%、50%－100%で表記) 定性定量(含有の場合何%表記まで)		
写真	カプリング (○を記入)	採取前・採取中・補修後 採取前後すべて 採取後試料・全景	
	分析 (○を記入)	顕微鏡写真	
特記 (請求先・要望)	依頼者と同じ ・その他		

\*JIS A 1481-1(定性分析)と JIS A 1481-3(定量分析)による分析

## 試料採取履歴

採取年月日		年 月 日			
建物、配管設備、機器等の名称及び用途	名称				
	用途				
施工年及び建築物への施工などを採用した年		年 月 日			
サンプル名	建材名	採取部位及び採取場所	形状又は材質	試料の大きさ	受付 No.
例 (北棟1階ホール・・・)	(吹付材,Pタイル)	(天井,梁,柱,床・・・)	—	—	—
①					
②					
③					
④					
⑤					
採取者氏名					

## 試料の採取について

- ① 粉じんの飛散に留意し、鋭利なカッター等を使用すること。
- ② 吹付け材、断熱材、保温材の場合は、試料採取量 10 cm<sup>3</sup> で不均一な為、代表性を確保する様に複数箇所から採取分析する。
- ③ 成形された建材等均一なものは、試料採取量 1 cm<sup>3</sup> で 1 検体を採取する。
- ④ 同一建材製品と特定できないものは、採取した建材製品試料を混合しないこと。
- ⑤ 採取した試料は粉じんの飛散に留意し、密封できる容器に入れて保管・搬送すること。