





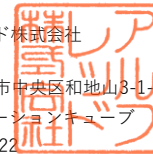
# 試験成績書

報告書 (証明書) 番号 A00000-A1  
発行日 2026年4月2日

## アルフレッド株式会社 様


試料受付: 2026年3月31日  
試験期間: 2026年3月31日 ~ 2026年4月2日  
採取区分: 持ち込み  
試料採取者: □□株式会社 採取太郎 一般建築物石綿含有建材調査者  
現場住所: 〒432-8003 静岡県浜松市中央区和地山3-1-7浜松イノベーションキューブ

事業者名: アルフレッド株式会社  
住所: 〒432-8003 静岡県浜松市中央区和地山3-1-7 浜松イノベーションキューブ  
TEL: 053-525-8422



### 件名: ○○株式会社 本社改修工事

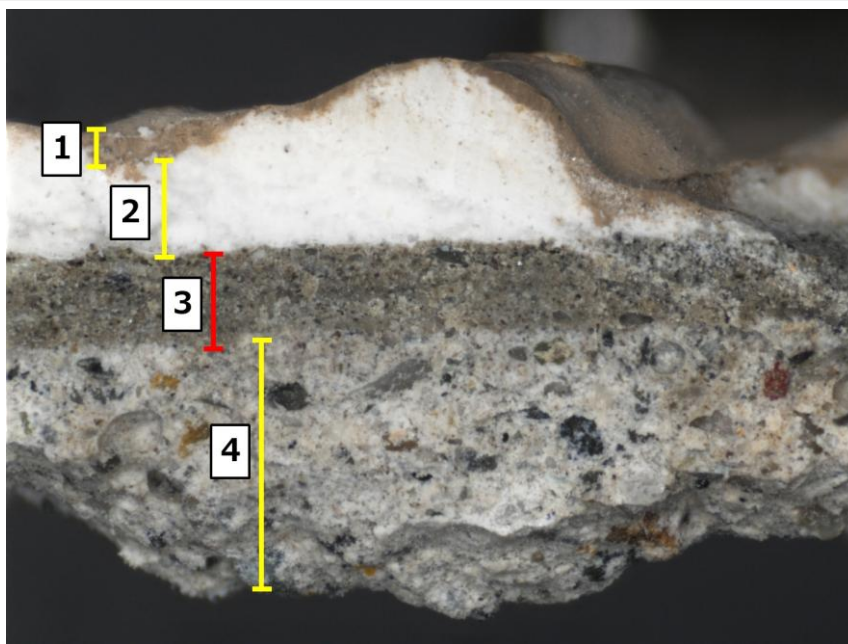
ご依頼を受けました検査の結果を下記のとおり報告いたします。

検体No.	001	採取年月日	2026年3月30日	試料外観写真 
試料名称	吹付タイル			
採取場所	東側外壁			
試験方法*1	定性分析 JIS A 1481-1:2016			
試験責任者	原田 憲一 (公社)日本作業環境測定協会 評価区分5 2513A0140号			
試験場所	静岡県浜松市中央区和地山3-1-7 浜松イノベーションキューブ			

### 試験結果

定性分析					含有の有無
層	割合	材種	外観色	アスベスト推定含有率*2	
1	5%	塗材	ベージュ色	-	<b>含有</b>
2	20%	主材	白色	-	
3	20%	下地調整材	灰色	クリンタイル (0.1%~5%)	
4	55%	下地	ライトグレー色	-	
5	-	-	-	-	

### 試料断面写真



(注記) \*1 サンプルの性状によってJIS A 1481-1の一部を変更した灰化処理を実施しています。

\*2 含有率は定性分析のため推定値となり、ISO/IEC 17025認定範囲外となります。

(備考)

- ・外観色等が異なるいくつかの建材が混入している場合は、最も多い割合を占める建材について分析しています。
- ・定性分析のため、測定不確かさは考慮しません。・層割合、材種、外観色は目視にて判断しております。
- ・試験結果は該当の試験品目だけに關するものとなります。・試験報告書の一部分だけの複製を禁じます。