

ア ス ベ ス ト 分 析 試 験 結 果  
【工事名：〇〇〇〇】

— 報 告 書 —

2021年1月

一般財団法人 沖縄県環境科学センター

# 検査試験成績書

No. 2020-00000-C01

2021年1月25日

(株)〇〇〇

御中

沖縄県浦添市字経塚720番地

TEL 098-875-1941

一般財団法人 沖縄県環境科学センター

2021年1月18日 受付、貴依頼による試料の検査結果を下記のとおり報告します。

採取建物名 : △△△△

採取日 : 2021年1月18日

採取者 : □□□□

| No. | 採取場所   | 採取部位 | 試料の種類         | 飛散性<br>(非飛散性)<br>の区分 <sup>※1</sup> | アスベストの有無       | 非アスベスト繊維 |
|-----|--------|------|---------------|------------------------------------|----------------|----------|
| 1   | 1階キッチン | 床    | フレキシブル<br>ボード | 非飛散性                               | 含有<br>(クリソタイル) | 無機繊維     |
| 2   | 2階居間   | 床    | 長尺シート         | —                                  | 含有せず           | セルローズ繊維  |
| 3   | —以下余白— |      |               |                                    |                |          |
| 4   |        |      |               |                                    |                |          |
| 5   |        |      |               |                                    |                |          |
| 6   |        |      |               |                                    |                |          |
| 7   |        |      |               |                                    |                |          |
| 8   |        |      |               |                                    |                |          |
| 9   |        |      |               |                                    |                |          |
| 10  |        |      |               |                                    |                |          |

分析方法 : JIS A 1481-1:2016

建材製品中のアスベスト含有率測定方法—

第1部:市販バルク材からの試料採取及び定性的判定方法

※1:作業内容によって、区分が変わる場合があります