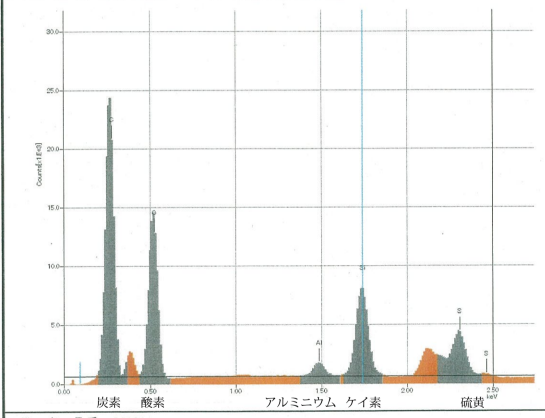
| | 群馬県繊維工業試験場試験成績書 |
|------------|---------------------------|
| 受 付 日 | 試験等の区分 住所又は所在地・氏名又は名称 |
| 令和2年 4月22日 | 太田市由良町956-2 定性分析 (株)ハーメック |

処理方法および結果

試験依頼試料について、備考の条件で元素定性分析を行った結果、アルミニウム(A1)、 ケイ素(Si)特有のX線スペクトルが認められました。



考 品番:300811 備

元素定性分析には、エネルギー分散型X線分析装置を付属した走査電子顕微鏡JSM-IT100 (㈱日本電子製)を使用し、加速電圧10.0kV、倍率3000倍で分析を行いまし た。

依頼のあった試験等の結果は上記のとおりです。

令和 2 年 4 月 27 日 群馬県繊維工業試験場長

石井 克哪

