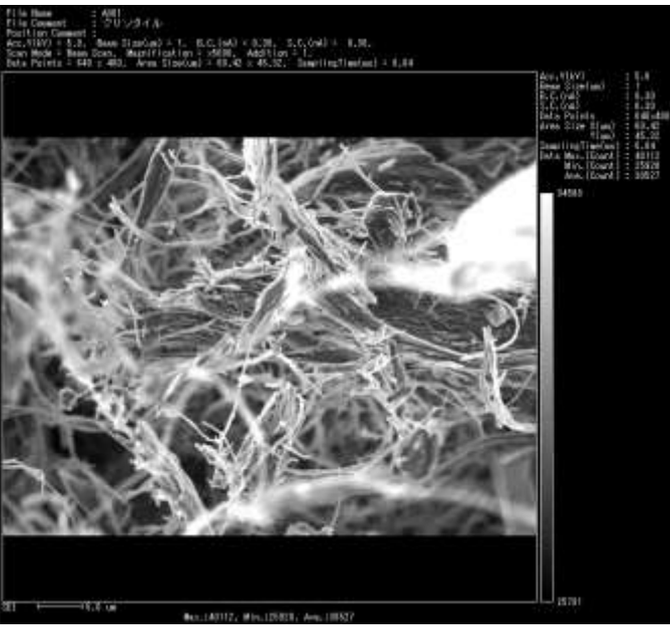


Technical Report

アスベスト[クリソタイル]の分析 <<株式会社コーエキ>>		1006 EPMA/元素分析																						
試料情報	クリソタイル標準試料																							
装置名	電子線マイクロアナライザー (EPMA-1610)																							
測定条件	元素範囲 : ${}^8\text{O}$ (酸素) ~ ${}^{92}\text{U}$ (ウラン)																							
備考																								
測定結果	<div style="display: flex; align-items: flex-start;"> <div style="flex: 1;">  </div> <div style="flex: 0.5; font-size: small;"> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Ave. (wt%) Si</td><td>56.1</td></tr> <tr><td>O</td><td>43.9</td></tr> <tr><td>Mg</td><td>38.9</td></tr> <tr><td>Fe</td><td>4.2</td></tr> <tr><td>Cr</td><td>0.8</td></tr> </tbody> </table> </div> </div> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th></th> <th>クリソタイル</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SiO₂</td> <td>56.1</td> </tr> <tr> <td>MgO</td> <td>38.9</td> </tr> <tr> <td>FeO</td> <td>4.2</td> </tr> <tr> <td>Cr₂O₃</td> <td>0.8</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">半定量値 : wt%</p>		項目	値	Ave. (wt%) Si	56.1	O	43.9	Mg	38.9	Fe	4.2	Cr	0.8		クリソタイル	SiO ₂	56.1	MgO	38.9	FeO	4.2	Cr ₂ O ₃	0.8
項目	値																							
Ave. (wt%) Si	56.1																							
O	43.9																							
Mg	38.9																							
Fe	4.2																							
Cr	0.8																							
	クリソタイル																							
SiO ₂	56.1																							
MgO	38.9																							
FeO	4.2																							
Cr ₂ O ₃	0.8																							
備考																								