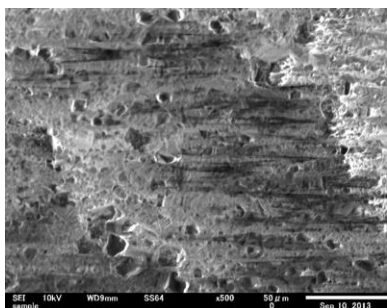
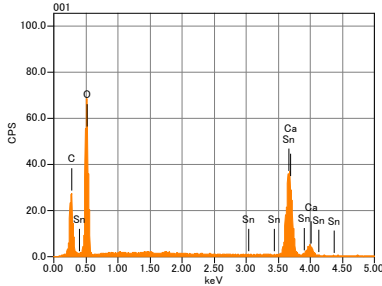


## 排水管付着物（炭酸カルシウム）の分析試験結果

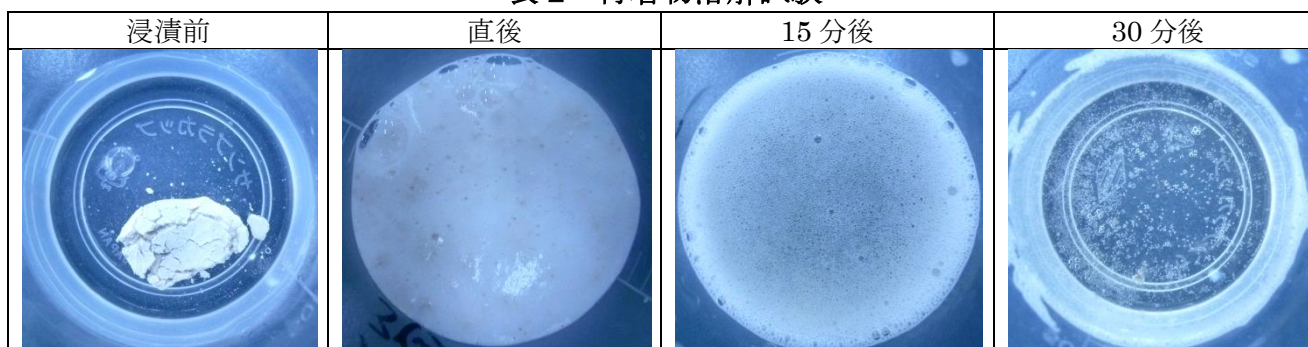
付着物成分分析を実施した。結果は以下の通り。

表 1 付着異物分析結果

SEM 画像	EDX チャート	構成元素比率		
				
			Wt%	At%
		C	12.2	22.5
		O	39.7	55.1
		Ca	36.4	20.2
Sn	11.8	2.2		

- 付着異物は C,O,Ca,Sn を含有し、その主体は炭酸カルシウム（ $\text{CaCO}_3$ ）であると推察されます。

表 2 付着物溶解試験



- 付着物は、炭カル主体であるため、弊社酸系スケール除去剤サンフリーに浸漬させると容易に発泡し、溶解致しました。

以上