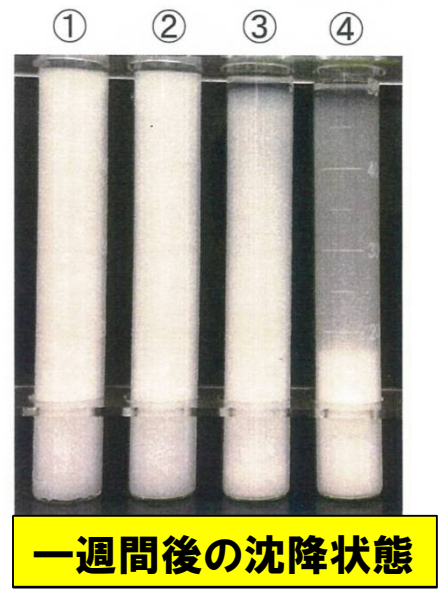
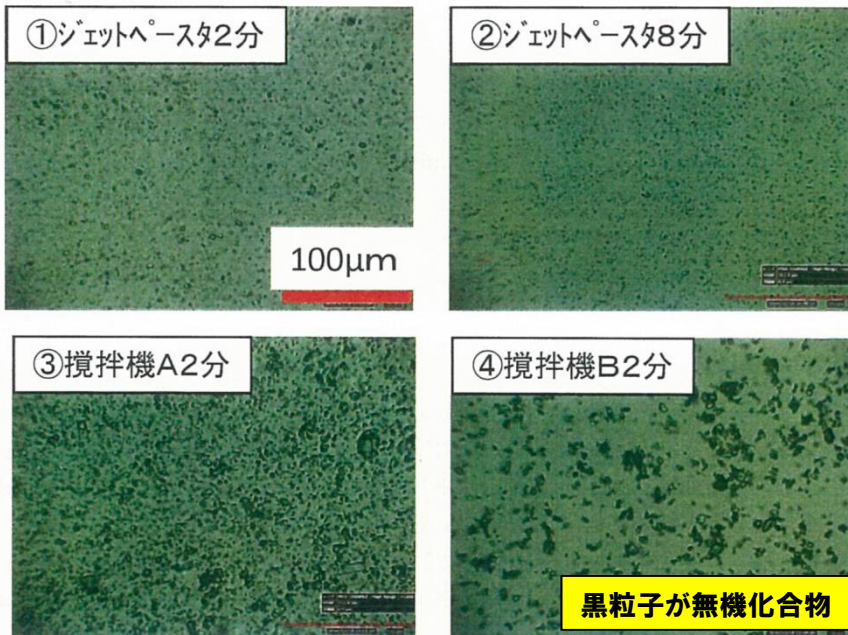


**新規分散装置「ジェットペースタ」を使用した
無機化合物のCNFによる分散安定化
(日本製紙株式会社と共同出願中)**



テスト	攪拌機	攪拌数	攪拌時間
①	JPSS	6000rpm	2分
②	JPSS	6000rpm	8分
③	A	6000rpm	2分
④	B	1000rpm	2分

・スケール: 3L

<結果>

**JPSSでは2分間の攪拌で
良好な分散性を示した。**

ジェットペースタの特長: 高速 & ソフト分散
キャビテーションにより発生する気泡とせん断力による分散

