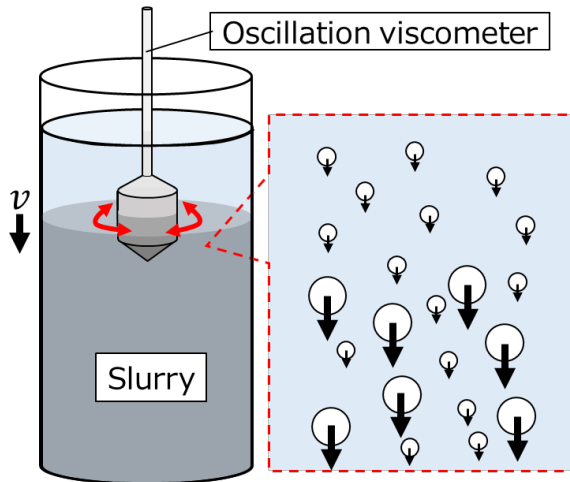




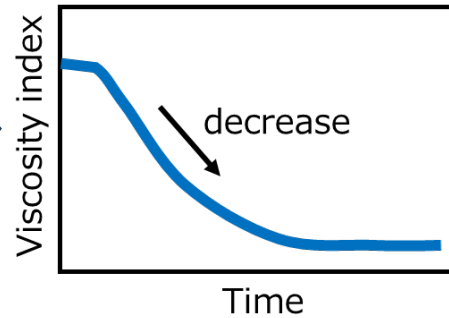
スラリーの沈降構造解析

目的：沈降中のスラリーの内部構造を明らかにする

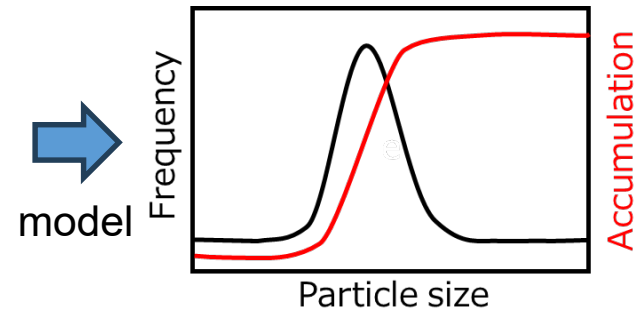
○評価方法：振動式粘度計



粘度経時変化



粒度分布



- 簡便計測
- 不透明・高濃度系対応

- スラリー安定性評価
- 構造推定

○測定例

2サイズ混合シリカ/EG
(1.5+2.5 μm = 1 : 1)

近接粒径を識別可能

