

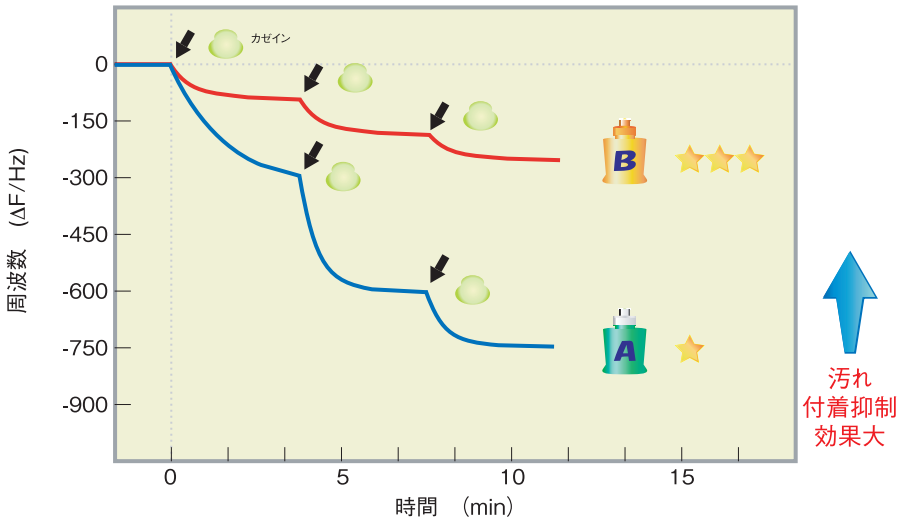
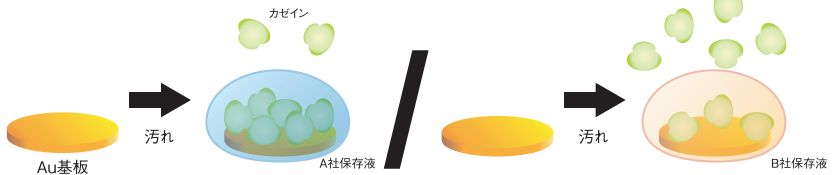
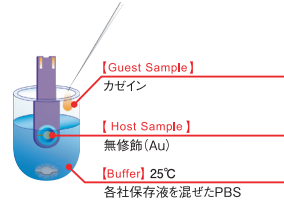
コンタクトレンズの保存液評価

材料

1. 市販コンタクトレンズ保存液
2. カゼイン
※牛乳中に含まれるタンパク質。混入汚れとして仮定

結果

1. 汚れが注入されると汚れが付くことを確認
2. A社保存液では汚れが付きやすい
3. B社保存液では汚れが付きにくい



応用

1. 保存液存在下での汚れ付着防止効果・保存効果の評価
2. 保存液の長期性能試験
3. 新製品開発業務支援