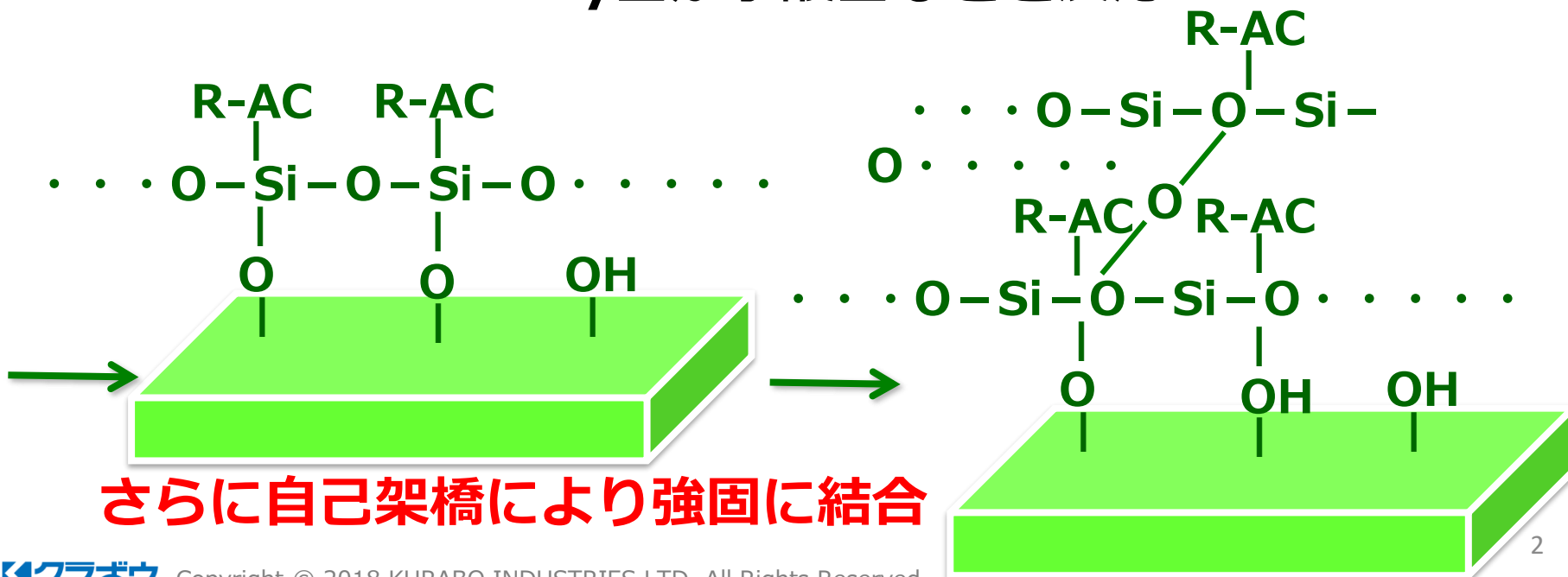


# 「クレンゼ」繊維製品 参考資料

# 「クレンゼ」 繊維製品 固定化メカニズム

<セルロース繊維の場合>



# 「クレンゼ」 繊維製品の安全性

試験項目	結果
ヒトパッチテスト	安全品

## ■ ヒトパッチ試験

- |         |              |
|---------|--------------|
| 1.試験方法  | ・ 閉塞法        |
| 2.結果    | ・ 安全品であった。   |
| 3.試験報告日 | ・ 2011年5月12日 |

安全性試験の結果を考慮して、商品の設計を行っています