

# クレベリンゲルを使った実空間実験について

## ●クレベリンゲル60gによる二酸化塩素分子の濃度分布の実証実験

—マンション居室にて—

一般居住空間において、『クレベリンゲル』の設置場所として推奨する「部屋の隅の少し高い場所」(高さ1.5m)に商品を設置。居室内に成分がどのように広がるか、濃度測定を行い、均一に広がることを確認しております。

