

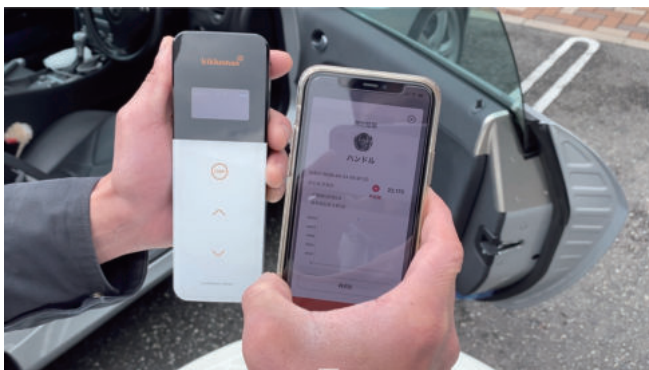
光触媒 抗菌コーティング剤「Jチタンコート」の抗菌効果をキッコーマンバイオケミファ株式会社の「ルミテスター Smart」(ATP ふき取り検査測定器)で計測しました。自動車のハンドルを使用してコーティング前と、コーティング後(洗浄処理無し)で比較しました。



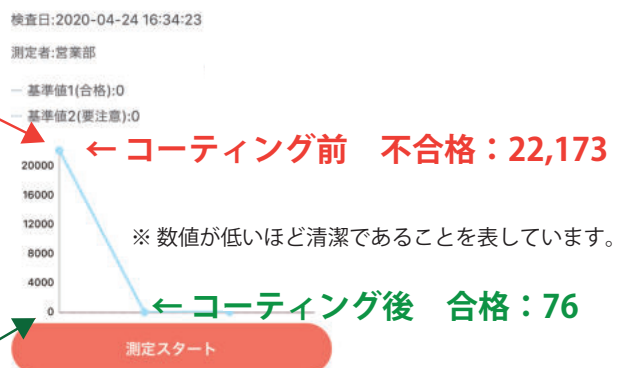
① 試験対象 (ハンドル) を湿らせた綿棒で拭き取ります。



② 綿棒を試験管に入れ試薬と混ぜ合わせます。



③ 試験管をルミテスター (測定器) に入れ測定します。



● 検査場所別基準値例 ※管理基準値は現場の状況等によって異なります。

検査場所 (例)	管理基準値 (RLU)
手指	2,000
調理台・シンク・包丁など	200
まな板・冷蔵庫 (内側) など	500



④ 同じ箇所にコーティングして再度計測しました。