

# ルミテスターによる試験

## ATP+AMP 検査

ATP（+AMP）ふき取り検査とは、汚染物質（=ATP量）を高感度に測定します。

30秒で結果を得られますので、その場で、衛生状態の改善をすることができるため、清浄度検査としては、最も支持されている検査方法です。

ATPふき取り検査は、「食品衛生検査指針 微生物編」（厚生労働省監修）にも収載されています。

## ATP拭取り検査における参考値

検査箇所	管理規準値	
	合格	不合格
まな板	500 以下	1,000 以上
ポウル	200 以下	400 以上
バット	200 以下	400 以上
シンク	200 以下	400 以上
調理台	200 以下	400 以上
冷蔵庫取っ手	200 以下	400 以上
手指	1,500 以下	3,000 以上

※合格と不合格の間は要注意と考えます。



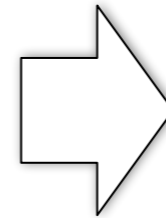
# ルミテスターによる試験(1)



ペット用 お皿



使用前：255432



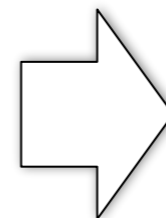
使用后：174



マーキング箇所

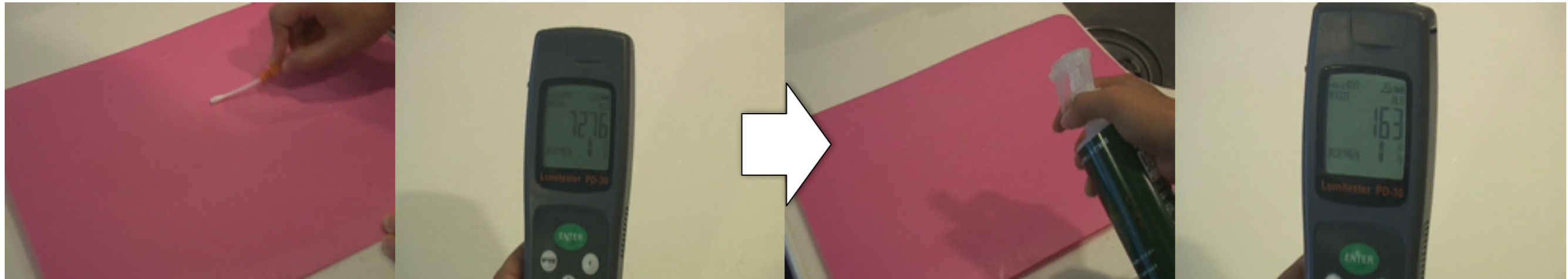


使用前：63909



使用后：72

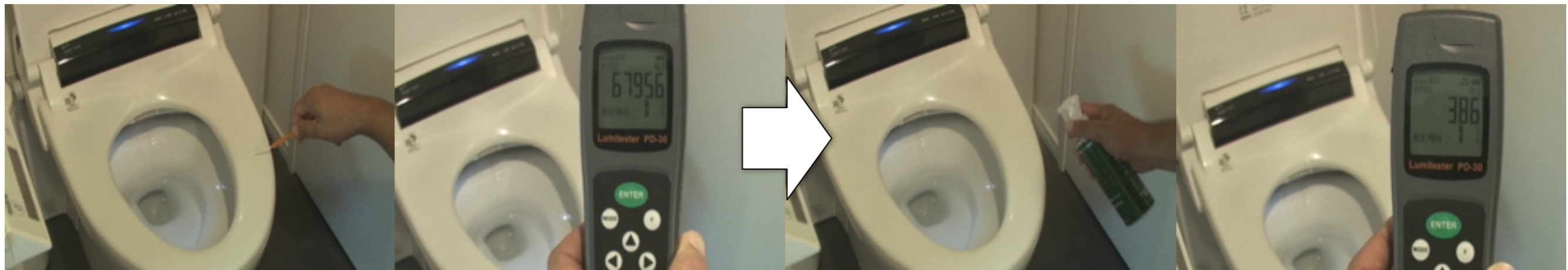
# ルミテスターによる試験(2)



まな板

使用前：7276

使用后：163



トイレ便座

使用前：67956

使用后：386



ドアノブ

使用前：9866

使用后：52