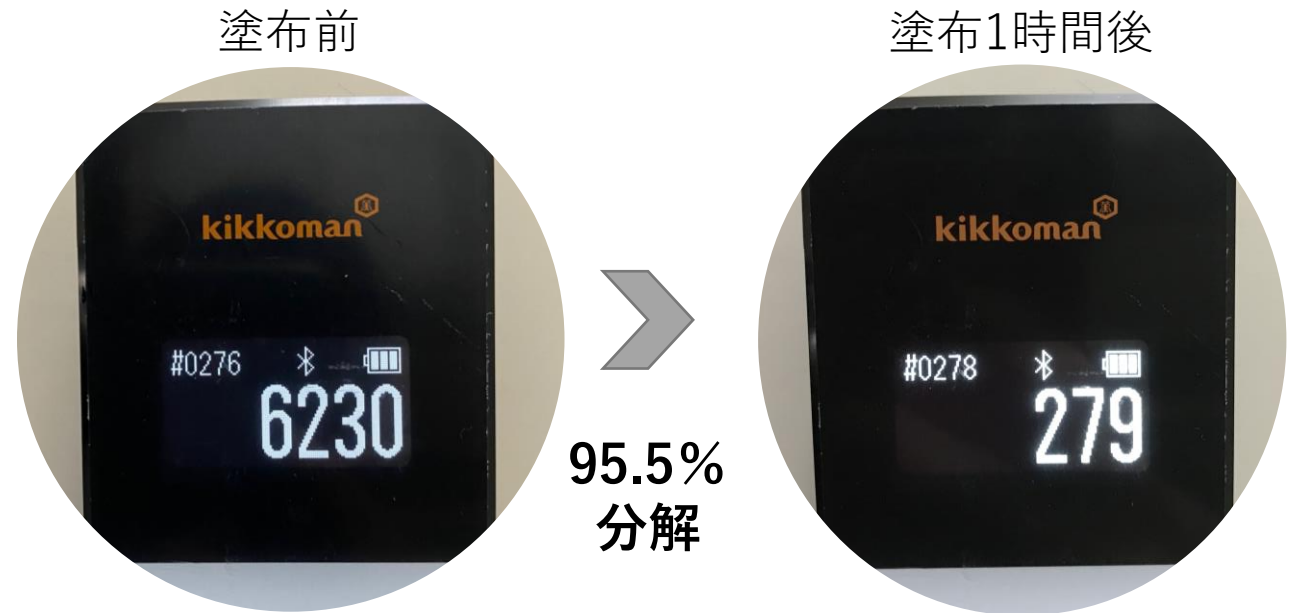


アリテラスの効果 - 汚れ具合を数値で確認 -



照度条件：300lx



※住環境や照度によって菌の数値、分解速度は異なります。

◆ATP測定法によるATPふき取り検査

ATPふき取り検査は、生物に必ず存在するATPを汚れの指標として高感度に汚れを検出します。

手指、医療器具、施設内部の高頻度接触面などが十分に清浄に維持されているかどうかを調べる検査です。

ATPは地球上のすべての生物のエネルギー源として存在する化学物質で、生命活動が行われているところには必ず存在し、動物や植物、菌が保持しそこから発生します。

体液や死がい、植物残渣等にも存在します。つまり、ATPが存在するということは、生物あるいは生物の痕跡があり菌の餌が存在する環境であるといえます。