



検査機器の貸出しについて

洗浄・消毒後の調理場や手指は、本当にきれいになっているでしょうか？

細菌やウイルスなどの微生物の大きさは、数nm(ナノメートル)～数μm(マイクロメートル)
(1nmは1μmの1000分の1、1μmは1mmの1000分の1)で、とても肉眼で見ること
はできません。見た目がきれいであっても、洗い残し等により多数の細菌等が
残存している可能性もあります。



当センターでは、衛生管理の指針として役立てていただけるように、下記の検査機器を無償で貸し出
しています。是非ご利用ください。

【保有検査機器】

①ふらん器セット 5台

菌を採取したスタンプ培地をふらん器(約35℃設定)で24～48時間培養して、
菌の発育を観察します。スタンプ培地は3種類あり、一般細菌、大腸菌群および
大腸菌、黄色ブドウ球菌について検査できます。



②デジタル糖度計 8台

食品中の糖分濃度(%)を測定できます。



スタンプ培地

③デジタル塩分計 8台

食品中の塩分濃度(%)を測定できます。

④ATP検査キット 1台

汚れの度合い(ATP量※)を数値で表します。

※ATPとは、アデノシン三リン酸のことで、すべての生物の代謝活動のエネルギー源である化学物質です。
手洗い前後や検査場所を専用綿棒で拭き取り、酵素と反応させることにより、数
十秒でATP量がわかります。基準値と比較することにより、汚れの程度を知る
ことができます。



⑤紫外線ランプ 3台

・残留脂肪検査用

食器や調理器具類の残留脂肪を検査し、洗浄効果を確認することができます。

・手洗い検査用

専用ローションを用いて、手洗い後の洗い残し部位を確認することができます。



⑤紫外線ランプ
・手洗い検査用

【貸出対象】 兵庫県下の学校給食を実施している小中特別支援学校・学校給食共同調理場

【貸出期間】 約2週間

【貸出手段】 当センターの物資配送便を利用。

または直接引取り、宅急便等を利用(要送料等)。

【申込方法】 ①貸出し希望日が決まれば、検査機器の貸出し予約状況を電話で問い合わせてください。

②ホームページの各種様式集(申込書)から「簡易検査機器貸出し申込書」をダウンロード、印刷し、必要事項を記入してFAXしてください。当センターにてFAX受信で受付完了となります。

③申込書原本は、検査機器返却時に提出してください。

【返却方法】 逆経路で物資配送便を利用。または直接持ち込み、宅急便等を利用(要送料等)。