

ATPふき取り検査システム

# ルミテスターPD-10 & ルシパック ワイド

ルミテスターPD-10&ルシパックワイドで  
ATPふき取り検査を始めましょう。



## いつでもどこでも衛生検査

- \* ATPふき取り検査はHACCPの第一歩。たった10秒で見えない汚れが“数値”に変わります。
- \* 作業現場の清浄度管理、従業員の衛生教育、洗浄指導に絶大な効果を発揮します。
- \* 重さはわずか360g。片手にしっくり納まる小ささで、検査スペースは不要です。
- \* ファーストフード、レストラン、給食施設、狭い厨房でも手軽に検査が可能です。
- \* 小型・軽量、そして画期的な低価格。現場で使えるシステム新登場です。

**KIKKOMAN**

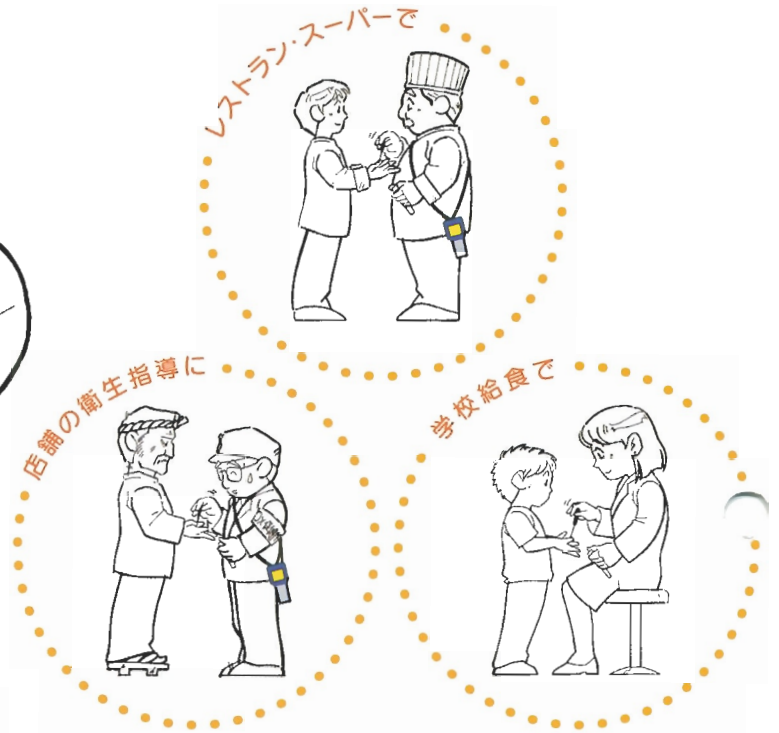
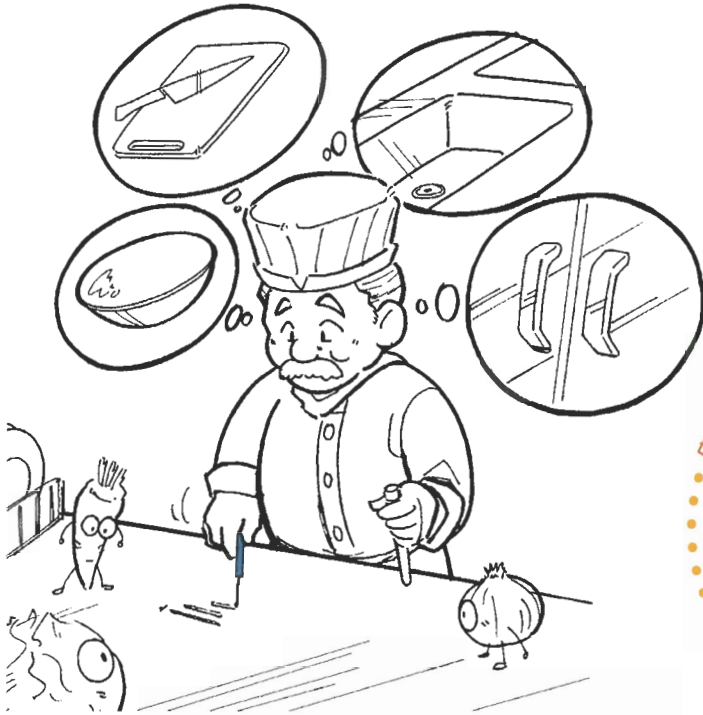
# 厨房の洗浄度管理と従業員の衛生意識向上で、食中毒事故ゼロをめざしましょう。

## キッチンの清浄度管理で二次汚染を防ぎましょう

- 洗浄不良がその場で分かり、再洗浄で事故が未然に防げます。
- 数値記録で季節ごと、店舗ごと、現場ごとに清浄度比較が出来ます。

## 衛生教育はすべての基本です

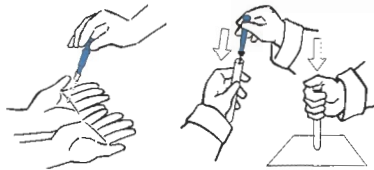
- 洗浄法の善し悪しを、その場で数値に表せます。
- 洗浄マニュアルの重要性を数値でアピールできます。



## 使い方

①

綿棒を湿らせて対象を拭いたら、綿棒ホルダーをワンプッシュ、あとはルミテスターで測るだけです。



②

測定時間はたったの10秒、見えない汚れが“数値”に変わります。



## ルミテスターPD-10

測定限界	10 <sup>15</sup> mol ATP/assay
測定時間	10秒
データ出力	RLU:Relative Light Unit
データメモリー	200データ
電源	単三電池×2本
大きさ/重量	80 x203 x50(mm)/360(g)
オプション	接続ケーブル・フリンタ・ACアダプタ

## ルシパックワイド

製品形態	綿棒、ATP 抽出試薬、発光試薬を含む一体型検査試薬
包装/梱包	10本入りアルミ袋、10袋で1キット(計100本)
保存条件	2-8℃、凍結しないこと

※ルシパックワイドはルミテスターPD-10専用の試薬です。

## ご注意

- 本製品を清浄度(ふき取り)検査の目的以外には使用しないで下さい。
- 本製品は、一般生菌数測定、または、特定の病原性菌の検出等には使用できませんので、ご注意ください。
- 本製品は、食品製造工程の清浄度検査などに使用するもので、食品そのものの検査には使用できません。

製造元

**KIKKOMAN**

**キッコマン株式会社**

〒278-8601 千葉県野田市野田 250

お問い合わせ先 バイオケミカル事業部

TEL:03-5521-5490 FAX:03-5521-5498

E-mail:Biochem@mail.kikkoman.co.jp

本カタログに記載された内容は、了解なしに変更させていただくことがあります。

©2001 Kikkoman Corp. (05-1)