



## ノロウイルス拭き取り検査サービス

ノロウイルスは感染力が非常に強く、食中毒の発生原因の約 40%を占めるなど、最も注意すべき食中毒原因物質として近年問題となっています。また、その原因の約 80%が食品従事者由来といわれており、行政では手洗いの二度洗いや定期的な検便を推奨するなど、ノロウイルス食中毒への対応も年々厳しくなっていますが、未だにノロウイルス食中毒の減少は認められません。

感染経路としては、以前は食中毒としての経口感染がよく知られていましたが、感染後の発症者や無症状病原体保有者との直接もしくは間接的接触による接触感染、患者の嘔吐物や下痢便を介した飛沫感染等のヒト-ヒト感染もあり、その感染経路は多様です。そのため、感染予防のためには、従来から行われている従事者に対する健康チェックや検便だけでは対策として十分とはいえません。

弊社では、調理現場や食品製造工場でのノロウイルス感染者発生時の周囲環境や器具設備等の汚染状況の把握や嘔吐物処理後のノロウイルス残存の確認などを目的とした、**迅速に結果報告が出来る、ノロウイルス拭き取り検査サービス**をご提供しております。ノロウイルス汚染をいち早く発見し、早期に対策を行うことで感染拡大の予防に繋がりますので、是非ご利用ください。

### ■ 価 格

¥ 5, 000 (税別) / 1 検体 専用拭き取り綿棒込み(拭き取り棒の送料はご負担下さい)

■ ご報告納期 最短当日報告(午前中までの検体受付で当日の速報が可能です)

### ■ 試験法

ノロウイルス拭き取り検査キットを用いた高感度なリアルタイム PCR 法

※備考: 結果は「陽性」又は「検出せず」のいずれかの報告となります。

ウイルスの型別報告はありません。

陽性の場合、結果内容の評価についてのご相談に応じます。

### ■ 試験対象の例

調理施設: ドアノブ、冷蔵庫の取手、シンク、従事者の手指

従事者用トイレ設備: ドアノブ、エアータオル、シンク

上記の他、感染者確認後の周囲環境(汚染状況確認)や嘔吐物処理後の床など

### ■ 検査の流れ(ご依頼から報告まで)

ご依頼内容の確認  
 御見積書の提示(価格・納期)  
 拭き取り棒送付  
 拭き取り(お客さま)  
 検査受託(拭き取り検体受領)  
 検査実施  
 結果(報告書)報告

#### \* 商品検査の関連サービス

カンピロバクター、サルモネラ、食中毒菌全般、  
 エンテロトキシン 等

#### \* 販売商品の収去検査

ご指定頂いた商品について、店頭にて直接商品  
 を買い上げ、商品検査を実施。市場流通品  
 の品質をチェックいたします。

# 見積もり依頼・お問い合わせシート

依頼内容をチェック願います →  見積もり依頼  お問い合わせ

◆この用紙に必要な事項を記入のうえ上記へFAX願います。弊社の担当者からご連絡させていただきます。  
FAX送信後指定期間内に返信がない場合には、お手数ですがご一報頂きますようお願い申し上げます。

## ■ 検査見積もり依頼内容について

	拭き取り箇所 *できるだけ詳しくご記入願います	検体数	備考
1			
2			
3			
4			

## ■ 検査に関するお問い合わせ内容

## ■ 御社の概要について

1. 御社名 : \_\_\_\_\_

2. 御住所 : 〒 \_\_\_\_\_

3. 業種・取扱商品 : \_\_\_\_\_

4. 御連絡先

部署名 : \_\_\_\_\_

御担当者名 : \_\_\_\_\_

\*ご希望の連絡方法をご指定下さい

TEL  
 FAX  
 e-mail

5. その他ご質問・お問い合わせ事項があればご記入願います。

## 株式会社生活品質科学研究所 食品担当

### 中央研究所

〒261-0023 千葉県千葉市美浜区中瀬 1-6  
 エム・ベイポイント幕張  
 TEL: 043-298-2171 **FAX: 043-298-2176**

### 関西総合検査センター

〒564-0053 大阪府吹田市江の木町 25-16  
 TEL: 06-6310-8493 **FAX: 06-6310-8474**