

2017年3月8日現在

# 検査料金表

項目にない検査につきましては、ご相談ください。  
別途お見積りさせていただきます。

 株式会社 **くらし科学研究所**

〒556-0017

大阪市浪速区湊町1-4-38

近鉄新難波ビル 18階

TEL.(06)6556-7505

FAX.(06)6556-7202

## 試験を依頼されるお客様へ

- (1) 本表に掲げてある料金は、試料1点当たりの標準価格を示すものです。試料の準備調整等に特に手数のかかるときは、別途料金を加算させていただきます。なお、料金には消費税は含まれておりませんので、消費税等は別途申し受けます。
- (2) 試験の条件または多項目にわたる場合は、同一試料が数点必要な場合があります。
- (3) クレーム商品や本表に掲げていない検査項目の料金は、別途お見積りいたします。
- (4) 同種の試験を大量および長期継続してご依頼の場合は、料金および報告様式などについてご相談ください。
- (5) 所定勤務時間外の検査については、割り増し料金を頂戴いたします。
- (6) 依頼内容を記した文面に検体を添えてお申し込みください。
- (7) 報告書再発行の場合は、1部に付き1,000円頂戴させていただきます。(消費税等別途)
- (8) 「検査方法等欄」の表示は、記載事項に準じた方法での検査であることを意味します。

# 食品検査(1)

## 細菌検査

検査項目	検査方法 等	検査日数	必要検体量	料金(円)
一般細菌	※	食品衛生検査指針(微生物編)	10g以上	2,500
	※滅菌綿棒法			2,500
黄色ブドウ球菌	※	食品衛生検査指針(微生物編)	10g以上	4,000
	※滅菌綿棒法			4,000
	※スタンプ法	日水製薬㈱製品要覧 I	2,000	
迅速法 黄色ブドウ球菌	※迅速法	発色酵素基質培地	10g以上	6,000
大腸菌群	※	食品衛生検査指針(微生物編)	10g以上	4,000
	※滅菌綿棒法			2,000
	※スタンプ法	日水製薬㈱製品要覧 I		2,000
大腸菌(E.coli)		食品衛生検査指針(微生物編)	30g以上	5,000
	滅菌綿棒法			5,000
大腸菌(E.coli)数	※	食品衛生検査指針(微生物編)	30g以上	5,000
	※滅菌綿棒法			5,000
大腸菌(E.coli)最確数	※	食品衛生検査指針(微生物編)	30g以上	10,000
	※滅菌綿棒法			10,000
糞便系大腸菌群		食品衛生検査指針(微生物編)	30g以上	5,000
	滅菌綿棒法			5,000
大腸菌群最確数	※	食品衛生検査指針(微生物編)	30g以上	10,000
	※滅菌綿棒法			10,000
腸内細菌科菌群 <対象>生食用食肉として 販売される牛の食肉		「生食用食肉の腸内細菌科菌群の試験法について」 (食安発0926第1号) 判定:陰性/25gまたは陽性/25g	生食部位 50g以上	5,000
				同一ロット25検体を同時にご依頼された場合
腸管出血性大腸菌 O157		食品衛生検査指針(微生物編)	30g以上	10,000
	滅菌綿棒法			確認試験料金 5,000
				10,000
				確認試験料金 5,000
リアルタイムPCR 大腸菌のベロ毒素産生 遺伝子スクリーニング		リアルタイムPCR法	30g以上	10,000
	滅菌綿棒法			10,000
サルモネラ		食品衛生検査指針(微生物編)	30g以上	6,000
	滅菌綿棒法	食品衛生検査指針(微生物編)		6,000
	※スタンプ法	日水製薬㈱製品要覧 I		2,000
	※最確数	食品衛生検査指針(微生物編)		10,000
LAMP法 サルモネラ		遺伝子検査法(LAMP法)	30g以上	10,000
	滅菌綿棒法			10,000
リステリア	※	食品衛生検査指針(微生物編)	30g以上	8,000
	※滅菌綿棒法			8,000
LAMP法 リステリア		遺伝子検査法(LAMP法)	30g以上	10,000
	滅菌綿棒法			10,000
腸炎ビブリオ		食品衛生検査指針(微生物編)	30g以上	6,000
	滅菌綿棒法	食品衛生検査指針(微生物編)		6,000
	※スタンプ法	日水製薬㈱製品要覧 I		2,000
	※最確数	食品衛生検査指針(微生物編)		10,000

※：定量検査

## 食品検査(2)

### 細菌検査

検査項目	検査方法 等	検査日数	必要検体量	料金(円)
カンピロバクター	食品衛生検査指針(微生物編) 滅菌綿棒法	3~7日	30g以上	7,000
				確認試験料金 5,000
耐熱菌 (好気性芽胞形成菌)	食品衛生検査指針(微生物編) 滅菌綿棒法	3~5日	10g以上	7,000
				確認試験料金 5,000
耐熱菌 (嫌気性芽胞形成菌)	食品衛生検査指針(微生物編) 滅菌綿棒法	3~5日	10g以上	2,500
				2,500
好塩菌	食品衛生検査指針(微生物編) (標準寒天培地に塩化ナトリウム添加) 滅菌綿棒法	3日	10g以上	4,000
				4,000
セレウス	食品衛生検査指針(微生物編) 滅菌綿棒法	2~4日	10g以上	4,000
				4,000
クロストリジウム	食品衛生検査指針(微生物編) 滅菌綿棒法	2~4日	10g以上	6,000
				6,000
ウェルシュ菌	食品衛生検査指針(微生物編)	2~5日	30g以上	6,000
乳酸菌	衛生試験法・注解 食品衛生検査指針(微生物編) 滅菌綿棒法	2~4日	10g以上	4,000
				4,000
酵母	衛生試験法・注解 食品衛生検査指針(微生物編) 滅菌綿棒法	3~5日	10g以上	3,000
				3,000
カビ	衛生試験法・注解 食品衛生検査指針(微生物編) 滅菌綿棒法	5~7日	10g以上	3,000
				3,000
カビ・酵母 同検体で別々に検査	衛生試験法・注解 食品衛生検査指針(微生物編) 滅菌綿棒法	5~7日	10g以上	セット料金 5,000
				セット料金 5,000
真菌(カビ及び酵母)	衛生試験法・注解 食品衛生検査指針(微生物編) 滅菌綿棒法	5~7日	10g以上	3,000
				3,000
低温細菌	食品衛生検査指針(微生物編) 滅菌綿棒法	7~10日	10g以上	2,500
				2,500
無菌試験	恒温試験	14~20日	1包装単位	4,000
	細菌試験			4,000
落下細菌	衛生規範、学校保健法	3日		2,500
落下真菌	衛生規範、学校保健法	5~10日		3,000
ノロウイルス	RT-リアルタイムPCR法 滅菌綿棒法	10~14日	30g以上	20,000
				20,000
エンテロトキシン検査 (黄色ブドウ球菌産生)	食品衛生検査指針(微生物編) 逆受身ラテックス凝集反応法<RPLA法>	3~7日	10g以上	10,000
エンテロトキシン検査 濃縮法 (黄色ブドウ球菌産生)	食品衛生検査指針(微生物編) 逆受身ラテックス凝集反応法<RPLA法>	4~8日	100mL	15,000
卵質検査	富士平工業(株)製検査機器取扱い説明書 食品衛生検査指針II・食品別	1~2日	1パック (10個入)	8,000
カビの属の同定検査	衛生試験法・注解 食品衛生検査指針(微生物編)	3~30日		1コロニー採取 30,000
				追加1コロニー毎 10,000
一般細菌の属または種の同定検査	BBLクリスタル同定キット	3~10日		1コロニー毎 10,000

※：定量検査

## 食品検査(3)

### 異物検査

検査項目	検査方法 等	検査日数	検査	料金(円)
お申し出内容について検査・試験を行います。 追加検査等が必要な場合は、お打ち合わせの上別途お見積りさせていただきます。		2～3週間	現物をお送り ください	基本料金 30,000

### その他

検査項目	検査方法 等	検査日数	必要検体量	料金(円)
カビ発生目視検査	目視	ご相談	現物をお送 りください	3,000より
水分活性	水分活性測定装置	2週間	100g以上	5,000
蛍光X線分析	蛍光X線分析装置によるナトリウム(Na)から ウラン(U)までの金属類分析	10日間	1cm <sup>2</sup> 以上	基本 10,000 追加1検体毎 7,000
外観写真				1枚につき 900
顕微鏡写真	システム顕微鏡			1枚につき 900
拡大鏡写真	実体顕微鏡			1枚につき 900
商品保管料(温度設定が必要な場合)				1ヶ月当たり 1,000
食品の表示検査	裏面のみのチェック	ご相談	裏面表示	5,000
	レシピを見て裏面のチェック	ご相談	ご相談	15,000
	レシピからの表示作成	ご相談	ご相談	20,000より
	店頭商品の表示確認(3商品まで)	ご相談	現場確認	12,000より
厨房衛生調査	衛生状況についてチェック項目からの確認	ご相談	現場確認	8,000より
レジオネラ属菌 ※	レジオネラ症防止指針 {(財)ビル管理教育センター発行・ 厚生省生活衛生局企画課監修}	7～10日	400mL以上	15,000
レジオネラ属菌(定性)	遺伝子検査法(LAMP法)	7～10日	400mL以上	12,000
出張料				ご相談

※：定量検査