CONTENTS

食品保存試験

- 01 起動~ユーザー認証
- **02** TOP メニュー画面
- 03 依頼者情報の入力
- 04 依頼情報の入力
- 05 測定項目の入力
- 06 報告書情報の入力
- 07 同一内容の依頼追加 <
 - 〈新機能
- 08 依頼内容の確認
- 09 著名~依頼内容書き込み
- 10 依頼内容の確定

<u> ご</u>利用時のお願い

前のページに戻る際は、スマートWeb受付 内の「戻る」ボタンをご利用ください。 Webブラウザの「戻る」ボタンは使用しない でください。



※Webブラウザの戻るボタンを使うと、ご依頼が登録できない場合がございます。



2 Webサービスご利用案内書「BASIC 認証」欄に記載の「ユーザー名」、「パスワード」を入力し、「サインイン」 をクリックしてください。

※ブラウザにより表示内容は異なります。

[推奨ブラウザ Windows]

Microsoft Edge84.0、Chrome バージョン 64、Firefox58、Safari5.1.7 以上

| https://crc-esc.com では認証が必要となります ユーザー名 | 平素より格別の 弊社、webサービ 案内させて頂きま | ご高配を スをご利 す。大切 | 賜り厚くお礼申し上げます。 用頂くに際しまして、以下にご登録情報、またアクセスに必要な情報を に取り扱い保管を頂きますようお願い致します。 |
|---|----------------------------------|----------------------|---|
| パスワード | お客様情報 | 宛名住所 | 見本株式会社 様 〒 999-9999 福岡県**市**区**町 10-1001 TEL: 000-000-0000 FAX: |
| サインインキャンセル | | ご担当 | mail : |
| | 【アクセス】 | | |
| | URL | | http://www.crc-group.co.jp/esc/ ※「お客機専用入口」からご利用ください。 |
| | 【BASIC認証】 | | |
| | ユーザーネ | 3 | crc*** |
| | ユーザーパスワ | 7ード | **** |
| | 【アカウント認証】 | 1 | |
| | ログインII | D | 0000000 |
| | ログインパスワ- | - ド(仮) | AbCdEFg000Hi エービスビー(ホ)ティースカンディー(ホ)パー・エア(大)デー(ホ)000(数字)エイチ(た) アイ(小) |
| | ※初回ログイン後 また、ログインパ | 、速やか スワード | に「パスワード変更」より、お客様任意のパスワードに変更してください。 は、定期的に変更して頂きますようお願い致します。 |

3 Webサービスご利用案内書「アカウント認証」欄に記載の「ログインID」、「ログインパスワード」を入力し、 「ログイン」をクリックしてください。

| ログインID | | | | |
|----------------------------------|--------------------|---|-----|---|
| ログインパスワ | ' - F | | | |
| 新規のお客様のこ依頼 | 1 <u>3 255</u> , | 2 | | |
| | | נוליזע | 間にる | |
| | | | | |
| | RC食 | 品環境衛生研究所 webサービス ご利用案内書 | | ログイン画面をブラウザにブックマークの登録 [。] ておくと、次回からのアクセスが簡単になります。 |
| 平素より格別の 弊社、webサービ 案内させて頂きま | (高配を をご利 。大切 | 腸り厚くお礼申し上げます。 用頂くに際しまして、以下にご登録情報、またアクセスに必要な情報を に取り扱い保管を頂きますようお願い致します。 | ŧ | (|
| | 宛名 | 見本株式会社 様 | | |
| お客様情報 | 住所 | 〒 999-9999 福岡県**市**区**町 10-1001 TEL: 000-000-0000 FAX: | | |
| | ご担当 | mail : | | |
| 【アクセス】 | | | | |
| URL | | http://www.crc-group.co.jp/esc/ ※「お客様専用入口」からご利用ください。 | | |
| 【BASIC認証】 | | | | |
| ユーザーキ | | crc*** | | |
| ユーザーパスワ | - ۴ | •••• | | |
| 【アカウント認証】 | | | | |
| ログインII | D | 0000000 | | |
| ログインパスワ- | - ド(仮) | AbCdEFg000Hi | | |

ご注意ください

5回以上のログイン失敗、または180日以上ログインされない場合はアカウントがロックされ、正しいパス ワードを入力されてもログインできなくなります。

その際はアカウントのロックを解除する必要があるため、弊社へご連絡をお願いいたします。

【連絡先】TEL 092-623-2211 担当:業務部





スマートWeb受付のTOPメニュー画面です。ここから各処理画面へ進みます。

ログイン後、TOPメニュー画面が表示されます。
 「新規の分析ご依頼 (オーダー入力)」をクリックしてください。

| eff CRC食品環境衛生研究所 | | 0779F | ● 最終ログイン日時: 3/05/01 09:00 ID: 10003 見本株式会社様 パスワードの変更 |
|------------------|---|-------|--|
| | 新規の分析ご依頼 (オーダー入力) | | |
| | 分析ご依頼の履歴 (過去データ閲覧) | | |
| | [お知らせ] | | |
| | CopyRight© 2020 CRC ESC CORPORATION. All rights reserved. | | |
| | | | |

ご依頼状況の画面が表示されますので、「<mark>新規の入力</mark>」をクリックしてください。





1 お客様の住所や電話番号など、ご登録いただいた依頼者情報が自動的に表示されます。 ご登録内容にお間違いがないかご確認ください。 また、ご登録以外の場所へ分析結果の送信先を指定される場合は、FAX (ハイフンなし)、またはE-mail欄に ご入力ください。

 \mathbf{T}

2 依頼者情報のご確認および、変更箇所のご入力がお済になりましたら「<mark>依頼内容の入力へ</mark>」をクリックしてください。

| 【依頼者情報】 | | |
|---------|----------|---|
| ご依頼者名称 | 必須人 | 見本株式会社 「 <u>必須</u> 」表示がある項目は、必ずご入力をお願いします。 |
| 住所 | | 〒 999-9999 ホスカのまま「依頼内谷の入力」をグリッグすると、下記のようなエラーメッセージが表示され、次の画面に進めません。 福岡県**市**区** 必須 |
| TEL | 必須と | 000000000 |
| FAX | | 0 |
| ご担当者氏名 | | 見本 太郎 様 |
| mail | | ① (確認用) ② (確認用) |
| | | 戻る 2 依頼内容の入力へ |
| ĬŤ | の画面に戻る場合 | 合は「戻る」ボタンをクリック ※ |

※Webブラウザの「戻る (←)」は使用しないでください。







| 依頼情報】 | | | |
|----------|------------------------------|-------------------|---|
| 依頼日 | I | 必須 2023/05/01 | |
| 業務分類 | 【験 ~ | 必須 食品保存試験 | |
| 分析区分① | | 必須微生物検査 | 食品の種類が分からない場合は、 「 こちら 」のリンクから詳細をご確 |
| 分析区分② | (基準なし) 微生物検査関連分析区分②の食品 | 食材全般(基 後品・環境微生 | 認いただけます。 食品・試料例に <mark>こちら</mark> れご参照ください |
| 台帳選択 | 食品保存試験のご依然 | 検索 | ご依頼は「台帳」をご利用いただけません。 |
| 試料名 | | 必須 試料A | |
| | 望 (回収担当本社 、ご依頼日の翌日以降の回 | ◉ 回収希望 | ▼) の回収となります。予めご了承ください。 |
| 検体受け渡し方法 | (持込予定日 (持込場所 v) | 必須 〇 持込 |) |
| | (発送予定日 | ○発送 |) |
| 使件受け渡し万法 | (持込予定日 (持込場所 | ◎ 持込 ○ 持込 |) |

1 「業務分類」のプルダウンメニューより「食品保存試験」ご選択ください。

2 「分析区分①」のプルダウンメニューよりご選択ください。

3 「分析区分②」のプルダウンメニューよりご選択ください。 食品の種類が分からない場合は、下記の「こちら」より詳細をご確認ください。 「こちら」をご参照いただいても選択が難しい場合は、「食品全般(基準なし)」をご選択ください。

4 「<mark>試料名」</mark>をご入力ください。ご入力の試料名がお客様にお渡しする報告書に表記されます。

5 「検体受け渡し方法」をご選択ください。

- ・「回収希望」を選択 ───── 検体の回収をご希望の場合 (回収担当から該当する場所をご選択ください) ※本社・諫早営業所・鹿児島営業所・佐賀支所以外は回収対象外となります。回収対応エリアは事前にご相談ください。
- ・「持込」を選択 ────────── 弊社へ検体をお持ち込みされる場合 (持込予定日と場所をご選択ください)

| 製造・加工日 必須 | ● 製造年月日 ○ 加工年月日 ○ 出荷日 ○ 実施日 保存試験 製造年月日から▼ 製造年月日から▼ |
|-------------------|---|
| 期限 | ◎ 消費 ○ 賞味 Ø る重要項目です。 |
| 間隔 | ○時間後 ●日後 ○日目 ○ヶ月後 ● 開当時間 ● 開封時間 ● 開 → 分 |
| 保存試験時期 | ✓ 初発(受入初日) (01) 3 日後 (02) 5 日後 (03) 10 日後 (04) 日後 (05) 日後 (06) 日後 (07) 日後 (08) 日後 (09) 日後 (10) 日後 (11) 日後 (12) 日後 (13) 日後 (14) 日後 (15) 日後 (16) 日後 (17) 日後 (18) 日後 (19) 日後 (20) 日後 |
| | ◆ 検査回数分の検体確認済み ◆ 報告書に検査日記載 ● 報告書に検査時刻記載 ● 時刻が弊社業務・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ |
| 検体が検査回 の上、チェック | 回数分あるかをご確認 資料して下さ、報告書に検査日付・検査時刻を表記する必 検査項目のみ(要がある場合に、チェックを入れてください。 きませんので、 選択して下さい |

6「<mark>製造・加工日</mark>」をご入力ください。

⑦の「保存試験開始日」で「製造年月日から」を選択する場合は必須項目となります。

7「保存試験開始日」をご選択ください。保存試験をご依頼いただくにあたり、重要な項目です。 この選択によって、保存試験の予定日を計算する起点が変わりますので、ご注意ください。

8「期限」 消費期限・賞味期限がすでに設定されているもので表示が必要な場合にご入力ください。

9「間隔」 保存試験を実施する日程の間隔をご選択ください。 「日目」は起算日を日数に含み、「日後」は起算日を日数に含みません。

「時間」は、⑨の「間隔」で「時間後」を選択された場合のみ設定することができます。 製造時間から計算する必要がある場合にご入力ください。

🕕 「保存試験時期」

- 「初発(受入初日)」は、検体をお預かりした当日より検査をご希望の場合にチェックを入れてください。
 ※弊社がお預かりする日が「製造日当日」または「加工日当日」でない場合は、「初発(受入初日)」にチェックを入れないようご注意ください。
 弊社がお預かりする日(検体到着日)を起点とする場合のみ、当日からの検査(初発(受入初日))が可能です。
- 2. 保存試験を行う間隔をご入力ください。⑨で設定した「間隔」によって、表記が変わります。 (01)、(02)、(03)…の順に検査予定日、もしくは検査予定時間をご入力ください。



2 「検査日が業務時間外の場合」に希望される対応をご選択ください。

「保存温度」をプルダウンメニューよりご選択ください。 プルダウンメニューにご希望の温度がない場合は、事前にご相談ください。 (弊社で対応可能な温度か確認が必要なため)

14 「基準値を超えた場合」に希望される対応をご選択ください。





「「測定項目の指定」をクリックして、分析項目の指定画面を開きます。

測定項**目の**指定

2 測定項目のコードが分かる場合

「検索」右横枠内にご入力ください。 入力すると下段に測定項目名称が表 示されます。

| 新規 | 現目 | 検索 20001 <u>牛菌数</u> | 「測定項目コード」を検索する場合 |
|-------------------------------|--|---------------------|------------------|
| ✓✓ | ✓ コード ✓ 20001 生菌数 | | 測定項目名称 |
| 削 | 20001 生菌数 削除 上記の項目で | | で設定 閉じる |

※弊社ホームページにも測定項目のコード を掲載しております。

3 測定項目のコードが分からない場合

- 「セット項目」、または「新規項目(単 品項目)」右横の「検索」をクリックし ます。
 - ・セット項目は、栄養成分分析など 複数の項目がある場合に選ぶこと ができます。
 - ・【業務分類】が「食品理化学検査」 の場合のみ、「セット項目」を複数 選ぶことができます。
 - ・「セット項目」1件+単品項目の組 み合わせも可能です。
- 2. 分析項目名に検索したい項目をご入力ください。
 「検索」をクリックすると分析項目名の候補が表示されます。
 ご希望の項目名をご選択ください。
 - ・分析項目名の一部でも検索が可能 です。
 - ・分析項目名を入力せず検索すると、 全ての項目が表示されます。
- 選択した分析項目名が最初の画面 (測定項目の指定画面)に表示され ます。

| セット項目 検索 | 「セット項目」を検索する場合 | |
|--------------------|-------------------|--|
| 削除 セットは1つまで指定できます。 | 追加の場合単項目でご依頼ください。 | |
| 新規項目 検索 | 「単品項目」を検索する場合 | |
| ⊣−C | 測定項目名称 | |
| 削除 | の項目で設定 閉じる | |

| 分析項目 | 検索 | | | | | |
|-------|-----|---------------------------|--|--|--|--|
| 業務分類 | | 食品微生物検査 | | | | |
| 分析区分① | | 食品微生物検査(食材) | | | | |
| 分析区 | 分② | 食材全般(基準なし) | | | | |
| 分析項 | 目名 | 生菌 | | | | |
| | 検 索 | | | | | |
| ⊐−ド | 分析項 | | | | | |
| | 未選択 | | | | | |
| 20001 | 生菌数 | ♪ ● ご希望の項目名 (行) をご選択ください。 | | | | |
| 20002 | 生菌数 | (化粧品) | | | | |
| 20003 | 生菌数 | (メンブランフィルター) | | | | |
| 25011 | | | | | | |
| | | | | | | |

| 新邦 | 現日 | 検索 | 20001 | 生菌数 |
|----|-----|----|-------|--------|
| | | | | |
| | | | | |
| < | コード | | | 測定項目名称 |



7 測定項目の設定後、検査日程ごとの 詳細が表示されます。

⑤で設定した測定項目が全ての日程 に反映されますので、検査日によっ て測定の必要がない項目がある場合 は、チェックを外してください。

※本紙6p、04依頼情報の入力⑦で「保存 試験開始日」を「製造年月日から」とご指 定の場合、「日程変更をお願いします」と いったメッセージが出ることがあります。 その際は、後日、弊社で調整を行った上 でお客さまへご連絡いたしますので、そ のままお進みください。

分析に必要な検体量を「こちら」のリンクからご確認ください。 その後、「必要量を確認しました」の たチェックボックスにチェックを入れてください。





報告書情報の入力

報告書の宛名変更・結果報告の際の詳細事項などを設定することができます。

目次へ戻る



報告書の宛名は、お客様の会社名となります。
 宛名の変更が必要な場合は、報告書宛名欄にご入力ください。

2 途中連絡やFAX・メールでの結果報告を希望される場合は、チェックボックスにチェックを入れてください。 ※途中連絡「検査結果の中間報告」については、保存試験のみ対応可能です。

3 同一依頼内容で複数のご依頼がある場合は「同一内容依頼追加」をクリックしてください。 詳細は次ページ(11p:食品保存試験07 同一内容の依頼追加)をご参照ください。

🚹 報告書に関する内容をご確認後、「<mark>依頼内容確認へ</mark>」をクリックしてください。







同一依頼内容で複数の検体を追加される場合のみ、ご入力ください。

| | | 同一内容依頼追加 |
|-----------|----------------------------|---|
| | 追加. 1 | |
| 1 | 【検体情報】 | |
| | 試料名 必須 | 試料B |
| | 報告書宛名 | |
| | | 前のページに戻る場合は 「戻る」ボタンをクリック ※ ※Webブラウザの「戻る (←)」は 2 追加 3 削除 使用しないでください。 |
| 「依 「TC | 頼情報」まで戻る場合は)P」ボタンをクリック | 戻る 4 依頼内容確認へ |
| | | |

1 追加された 「検体情報」 フォームに必要な情報をご入力ください。

2 「追加」ボタンをクリックすると最大100件まで同一内容の依頼が可能です。

3「削除」ボタンをクリックすると該当する追加の依頼を削除します。

4 報告書に関する内容をご確認後、「依頼内容確認へ」をクリックしてください。

食品保存試験 08



入力した内容が全て表示されます ご依頼内容の確認をお願いします

修正する場合は、「戻る」をクリッ 前のページに戻り修正してくださ

依頼内容の確認

依頼内容の詳細を表示し、確認を行います。

※Webブラウザの「戻る (←)」は使用 でください。ご依頼が正常に登録 場合がございます。

内容に問題がなければ、「ご署名 2 リックしてください。



| 「全て表示されます。 | 新規ごも | 衣頼 | ご依頼の | の履歴 | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------|---------------|-------------------|--|----------------------|-------------------|------------------------|---|--|--|--|--|--|--|
| 認をお願いします。 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 依賴者情報 | 8入力 > | 依赖内 | 習入力 > | 依賴內容確認 | ご署名 | > | 完了 | | | | | | |
| 、「 <mark>戻る</mark> 」をクリックして(| 5 | 5 | | | | | | | | | | | | |
| り修正してください。 | | | 名称 | 見本株式会社 | | | | | | | | | | |
| | | | | 〒999-9999 | tr 10-1001 | | | | | | | | | |
| | 依赖者情 | 19 | 住所 | TEL:0926232211 | , | | | | | | | | | |
| 3 | | | | FAX:0926232212 C R C 相 | FAX2: | | | | | | | | | |
| | | | ご担当 | mail: mail2: | | | | | | | | | | |
| | 請求書詳信 | 100 | 州石 (176 | 186881811698J 2 | 回じ | | | | | | | | | |
| り「戻る (←)」は使用しない | | | に相当 | | | | | | | | | | | |
| 依頼が正常に登録できない | | | | | | | | | | | | | | |
| す。 | | 依頼 | B | 2025/03/19 | | | | | | | | | | |
| | | 業務・分析区分 | | DAA:食品保存試 | ழ-微生物検査-食材全/ | 絵(基準なし) | | | | | | | | |
| | 款 類 情 | | | | | | | | | | | | | |
| ければ、「 <mark>ご署名へ</mark> 」をク | 98 | 試料名 | | 試料A | | | | | | | | | | |
| さい。 | | 検体受護 | 方法 | 回収希望(回収担当 | :本社) | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | アン 日から | | | | | | |
| | | 製造 | 年月日 | 2025/03/19 | | 保存試験開始 | 製造年月E | 1から | | | | | | |
| 2 | | 2A3 | 1959 AN | 日後 | | | | | | | | | | |
| | | | | 初発、3日後、5日 | 後、10日後 | | | | | | | | | |
| | 保存試験 | 保存試驗 | 経過日数 | ●検査回数分の検体確認済み ●報告書に検査日記載 ○報告書に検査時刻記載 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 冷凍 基準値を | 保存 超えた場合 | 検査日程を変更し そのまま継続 | ます | | 5°C | | | | | | | |
| l l | | セット項目 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 測 検査日(時刻) | 定項目情報 2025/03/19 | 保存温度 5°C | | | | | | | | |
| | 【初発】 【3日後】 | | | 20001 | 生菌数 | | <i>(</i>) * 39 | da suc | | | | | | |
| | | | | 20001 | 2023/03/22 生菌数 | | DR 17 48 | | | | | | | |
| | | 【5日後】 | | 検 査 日(時刻) 20001 | 2025/03/24 生菌数 | | 保存温 | 度 5°C | | | | | | |
| | | 【10日後】 | | 検 査 日(時刻) 20001 | 2025/03/29 生菌数 | | 保存温 | 度 5°C | | | | | | |
| | ●必要量を8 | 変現しました | | | | | | | | | | | | |
| ſ | | 100000 | | | & 告 書 情 報 | | | 第7日から F月日から F月から < | | | | | | |
| | 報告報 | 書宛名 | | | | | | | | | | | | |
| | 途中 | 連絡 (失大)ナ | O 検査結 | 果の中間報告(保存計 | (験の場合のみ) 〇異 | 常值連絡 | | жт | | | | | | |
| | 和未報 | 11/16 | 宛名 | 【依頼者情報】と | | | | | | | | | | |
| | 報告書 | 送付先 | 住所 | | | | | | | | | | | |
| | | | ご担当 | | | 10-1001 X2: | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | 連絡 (ご要望・ | 事項 コメント) | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | 予定納 | 1XB 13 | 遺年月日か | う、** 営業日後と | なります。 | | | | | | | | | |
| | | | | 内容に | 問題がなけ | れば「ごろ | 名へに | をクリック | | | | | | |
| Eする場合は「 <mark>戻る</mark> 」をクリック ※ | | | | | | | | _ / / / / / | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| Webブラウザの「戻る (←)」は | \sim | | E | 戻る | | ご署名へ | | | | | | | | |
| 使用しないでくたさい。 | | | | | - | | | | | | | | | |



この段階では、まだご依頼が完了していません。 下記の「新規の分析ご依頼 TOP」をクリックして、確定画面までお進みください。

4 「新規の分析ご依頼TOPへ」をクリックしてください。

| ele CRC食品環境衛生研究所 | ログアウト 最終ログイン日時: 2023/05/12 11:48 |
|--|----------------------------------|
| 新規ご依頼 ご依頼の履歴 | ID: 10003 見本株式会社 様 |
| 依頼者情報入力 > 依頼内容入力 > 依頼内容 | 確認 > ご署名 > 完了 |
| 分析のご依頼は、まだ送信しておりません。 オーダーNo: 126733が取得されました。 | |
| ・引き続き、他の検体のご依頼をされる場合は、 「新規の入力」を行ってください。 | 下記の「新規の分析ご依頼TOPへ」お進み頂き、 |
| ・ご依頼を確定される場合は、下記の「新規の分 「ご依頼の確定へ」お進みください。 | ∂析ご依頼TOPへ」お進み頂き、 |
| 4 新規の分析ご依頼TOPへ | |



| 1件中 1 - 1を表示 | 1ページ/1ページ中 |
|--------------|------------|
|--------------|------------|

依頼内容の一覧が表示されます。

「確定」をクリックすると弊社へ分析依頼内容が送信され、分析依頼が完了します。

| 。 CRC食品環 | 境衛生研究所 | | ログアウト |) 最終ログイン日時: 2 ID: 10003 | 023/05/12 11:48 見本株式会社 様 |
|-----------------|---------------------|-------------------------|----------------------|----------------------------|-----------------------------|
| 新規ご依頼 | ご依頼の履歴 | | | | |
| 分析依頼状況 | > ご依頼の確定 | > 完 | 7 | | |
| 指定された、以下のご何 | 気頼を確定します。よろし | ければ、『確定』 | 』ボタンを押してください。 | | |
| ご依頼者: 見本株式会 | 社 | | | | |
| No 依頼No | 依頼日 | 試料名 | 施設・場所 | | 検体引渡 |
| 1 126733 | 2023/05/12 | 試料A | 福岡県**市**区**町 10-1001 | | 回収希望 |
| 戻る ● | 修正する場合は | 、「 <mark>戻る</mark> 」をクリ | ック ※ | | 確定 |

ご依頼の確定へ

④「分析依頼書 PDF」をクリックすると、お客様がご入力された内容を PDF で表示することができます。
弊社で受付が完了しましたら、改めて分析依頼書(お客様控え)をメールまたは FAX でお送りいたします。

| 新規ご依頼 | ご依頼の履歴 |
|--------|--|
| 分析依頼状況 | >ご依頼の確定 > 完了 |
| | 指定された、分析のご依頼は正常に受付処理されました。 ご依頼の内容に確認が必要な場合は、お電話を入れさせていただく場合があります。 よろしくお願い申し上げます。 ご依頼、ありがとうございました。 「分析依頼書」が必要な場合は、以下のボタンより発行してください。 |
| | ※検体をお送りいただける場合は必ず、以下の「分析依頼書(お客様控え)PDF」より 分析依頼書を印刷して頂き、検体と一緒に同梱してください。 恐れいりますが、どうぞよろしくお願い致します。 |
| | かが低頻書(よ客機控え) PDF ● お客様が弊社へ送信したWeb依頼入力 内容をPDFで表示します。 |

▽分析依頼書 PDF ※お客様にご入力いただいた内容が表示されます。

| :社CRC食品環境衛生母 | f究所 行 【保 左 告 | "脸】分析佐顿 | ま (お安梯抜 | ž) | | | | | | | | | |
|---------------|------------------------|------------------------|---------------------|----------------------|---|-----|----------|-----------------|-----|---------------------|-----|--------|-------|
| | I DE LT P | VOR 1 77 101 104 194 | III (40 HPINGE) | へ) ご依頼No.: 237589 | | | | | | | | | |
| | 名称 | 見本株式会社 | | | [| 4 | セット項目 | () | | | | | |
| | | 〒999-9999 福岡県**市**区 | eemj 10-1001 | | [| | | 測対 | 定項目 | 情 報 | | | |
| | 住所 | | | | | 0 | 検査日(時刻) | 2024/12/26 | | 保存温 | 度 1 | 0°C | |
| 依赖者情報 | | TEL: 0926232211 FAX: 0 | 926232212 | | | | 20001 | 生菌数 | | | | | |
| | 二相当 | CKC 1R | | | | ŀ | 20004 | 大勝困群 数ムプドウ球帯 | | | | | |
| | | moil: | | | ŀ | 2 | | 2025/01/06 | | 保存温 | 皮 1 | 6K 270 | 凍調整あり |
| | 宛名 | 【依頼者情報】 と同し | | | | | 20001 | 生菌数 | | 7.5- 1 7 100 | | | |
| 請求書送付先 | 住所 | Ŧ | | | | Ē | 20004 | 大腸菌群 | | | | | |
| | with a size | | | | L | | 21001 | 黄色ブドウ球菌 | | | | | |
| | ご担当 | | | | | 3 | 検査日(時刻) | 2025/01/27 | | 保存温 | 度 1 | で 冷 | 凍調整あり |
| 依 依 頼 | н | 2024/12/26 | ●承該 | 老 見本太郎 | | - | 20001 | 生菌数 | | | | | |
| 頼 業務・分 | 折区分 | DAA 食品保存 | 微生物検査 | 食材全般(薬準なし) | | ŀ | 20004 | 大勝困群 集色ブドウ球帯 | | | | | |
| 佶 武 料 | 名 | 都度請求テスト(2)微生物検査 | | | ŀ | (I) | 4 查日(時刻) | 2025/03/06 | | 保存温 | 度 1 | 0°C | |
| 報 検体受け湯 | し方法 | 回収希望 (回収担当:本社) | | | | - F | 20001 | 生菌数 | | | | | |
| | 8.0 | 12 | */ 22 K2 R3 65 | 香材ロムた | | | 20004 | 大腸菌群 | | | | | |
| - 派遣中の 消費第 | 108 | 14 | 12-12-48-68-68-68-6 | SC11 P #*5 | - | | 21001 | 黄色ブドウ球菌 | | | | | |
| | 1 | 日後 | | | | | | | | | | | |
| | | ①初発、②10日後、③31日後 | . ④70日後 | | | | | | | | | | |
| 保存試験組 | ·過日数 | | | | | | | | | | | | |
| 8 | | ●該本同股公益休障関連2.0 | 1405末終本日常総 | | | | | | | | | | |
| 冷凍保 | 存 | 冷凍調整を希望します | 保存温度(標準) |) 10°C | | | | | | | | | |
| 基準値を超 | えた場合 | そのまま継続 | | | | | | | | | | | |
| お客様指: | と基準 | 生菌数(未指定) | 大腸菌群 | 数(未指定) | | | | | | | | | |
| ●必要量を確認済 | み | | | | | | | | | | | | |
| 初生中からな | | 報告書情 | 報 | | | | | | | | | | |
| 物計量充沛 | - 0 | 検索結果の中間報告 ○ 異常的 | valiak. | | | | | | | | | | |
| 結果報告方法 | b 01 | TEL OFAX Oメール(PDF語付) | ○その他(|) | | | | | | | | | |
| | 宛名 | 【依頼者情報】 と同し | 5 | | | | | | | | | | |
| 報告書送付先 | 住所 | T | | | | | | | | | | | |
| | 一加当 | | | | | | | | | | | | |
| | G15 1 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 連絡事項 | E . | | | | | | | | | | | | |
| (ご要望・コメ | シト) | | | | | | | | | | | | |
| L | | | | | | | | | | | | | |
| 予定納期 | 4 | 付日から、74 営業日後とない |)ます。 | | | | | | | | | | |
| 1 | ^^ | | | | | | | | | | | | |