

法人様向け

腸内セルフチェックサービス



レポートがますます充実しました！！

腸内細菌叢とは

ヒトの腸内には1,000種類以上、約100兆個もの細菌が存在しており、「腸内細菌叢(そう)」、「腸内フローラ」などと呼ばれています。腸内細菌叢のバランス(細菌の種類や量)は個人によって異なり、食事や健康状態により変動するほか、免疫系や様々な体質、疾患と深く関係があることが示唆されています。

タカラバイオの検査サービスの特徴

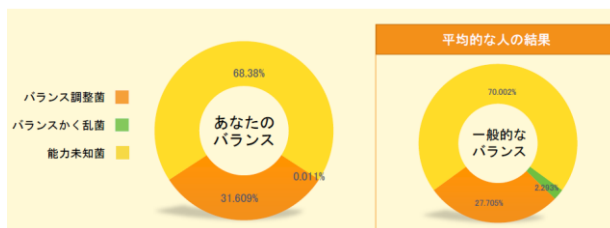
- タカラバイオの豊富な解析実績を活かし、**次世代シーケンサー(NGS)**を用いた先端的な解析手法で網羅的な腸内細菌叢解析を実施
- 衛生検査所登録を受けた解析施設での**高品質な解析結果**
- **消化器内科 専門医 監修**の元、生活習慣にフォーカスした**充実の報告書**
- ポスターやチラシなど、**販促ツールもご提供**

レポート(報告書)内容

○ 腸内細菌バランス — 菌種のタイプ分類や多様性評価 —

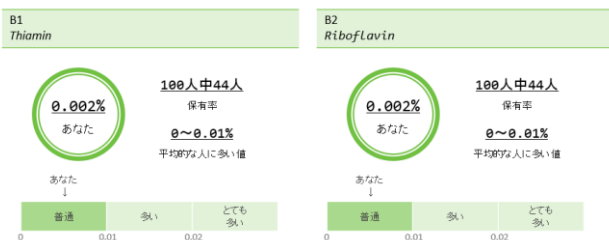
菌種をバランス調整菌、バランスかく乱菌、能力未知菌の3タイプに分類し、全体の傾向を調べます。また、腸の健康状態と関連することが知られている細菌叢の多様性も調べます。

あなたの腸内細菌叢バランス



ビタミンを産生する腸内細菌

ビタミンは私たちの身体が健康を維持するために必要不可欠な栄養素です。ビタミンは食品から摂取することができますが、実は腸内細菌によっても作りだされています。ここでは比較的研究が進んでいるビタミンB1、ビタミンB2、ビタミンB9、ビタミンB12を産生する腸内細菌について紹介します。

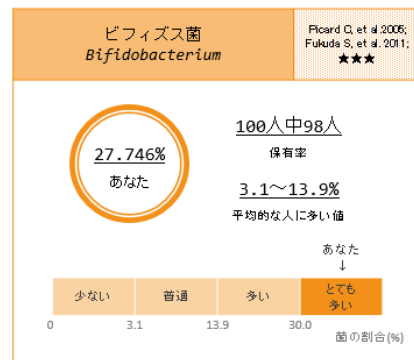


○ 各項目に関連する腸内細菌を特集

肥満や短鎖脂肪酸、エクオール、神経伝達物質、ビタミンを産生する菌など、身体の健康維持に関連する要素や物質を生産する細菌叢を、平均的な日本人データを用いて評価します。

○ 注目されている腸内細菌プロファイル

バランス調整菌やバランスかく乱菌の中でも、乳酸菌やセレウス菌など注目されている菌に焦点を当て、各菌がどのくらい存在しているかを2~4段階で評価します。



◆ **バランス調整菌**
ビフィズス菌など腸内環境のバランスを整える細菌

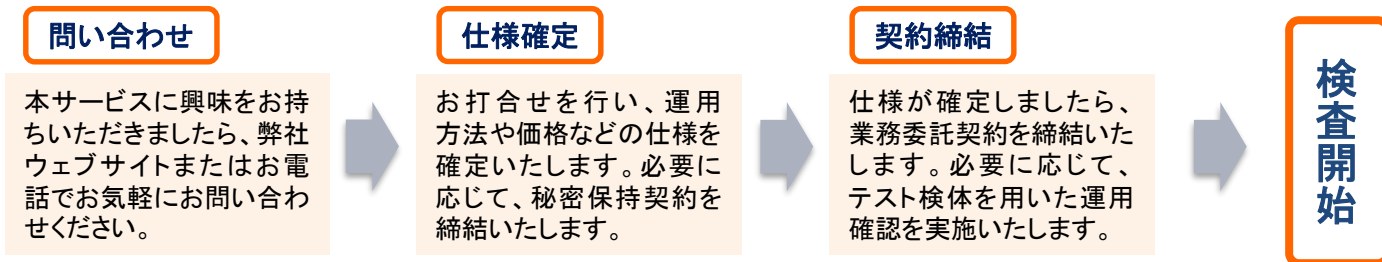


◆ **バランスかく乱菌**
サルモネラ菌など腸内環境のバランスを崩す細菌



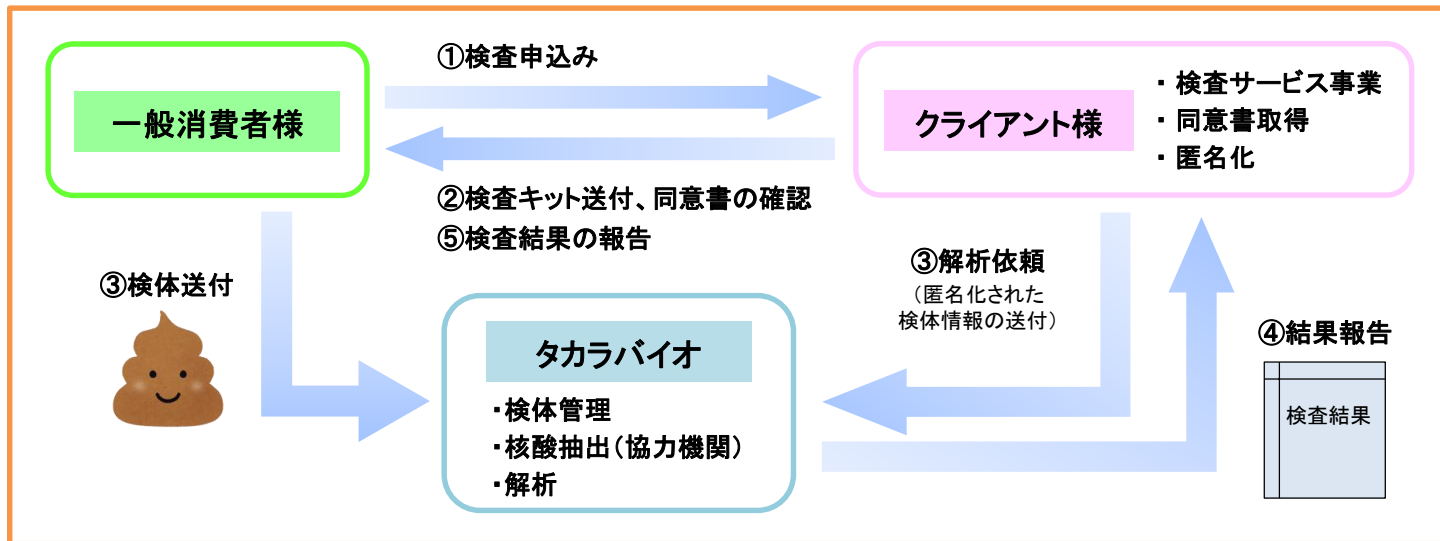
◆ **能力未知菌**
どのような影響を持つかわからない菌

ご依頼の流れ



検査の流れ

クライアント様、一般消費者様、タカラバイオの検査の流れとなります。



次世代シーケンサー(NGS)を用いた解析

糞便に含まれる菌叢ゲノムDNAの特定領域をシーケンスし、腸内細菌叢解析を行います。提出いただく糞便検体は、専用の採便キットを用いることで、常温で検体輸送が可能です。



注意事項

- 本サービスは、ヘルスケア事業等を展開される法人様向けのサービスです。一般消費者様からの検査依頼は受け付けておりません。
- 本検査は健康状態または疾患の診断を目的とした利用はできません。
- 本検査法は研究用に開発されたものであり、検査の精度には限界があること、技術および研究の進歩により、解析方法、分析方法、分析精度などに変更が生じる可能性があります。予めご了承ください。



受託内容の詳細は弊社ウェブサイトの「受託サービス一覧」をご覧ください。
<http://catalog.takara-bio.co.jp/jutaku/> ▶ 遺伝子検査支援 ▶ 細菌叢検査

※本チラシに記載された社名および製品名は、特に記載がなくても各社の商標または登録商標です。

2018年5月作成G

タカラバイオ株式会社

■ 受託サービスに関するお問い合わせ
 滋賀県草津市野路東七丁目4番38号 〒525-0058
 TEL 077-565-6999

Website <http://catalog.takara-bio.co.jp/jutaku/>

取扱店