

プラスミド全長シーケンス解析 Plasmid-EZ



プラスミド全長の配列検証が簡単に

効率的な遺伝子発現のために、プラスミドの配列解析によってコーディング領域の配列が正しいことを確認することは重要かつ不可欠です。しかしながら、従来の解析方法では、存在量の少ない変異を有するプラスミドを検出しきれない場合や、検証のために全配列データのアセンブリを行いプラスミドマップを作成する必要がありました。GENEWIZマルチオミクス&遺伝子合成ソリューションは、ロングリードの次世代シーケンス解析技術を活用した新しいプラスミド全長シーケンス解析サービスとして“Plasmid-EZ”（プラスミドイージー：Easy「簡単」）を提供しております。Plasmid-EZはプラスミドの完全性と正確性の検証に有効な革新的なサービスです。

Plasmid-EZ (プラスミドイージー) の特長とメリット

✓ プライマーやリファレンス配列が不要、難読配列に強い

✓ ハイスループットな全長解析をご提供

サンプル受領後、2-3営業日でデータ納品

✓ より確度の高いマッピングによる解析

注文時に全長のリファレンス配列（ベクター＋インサート）を提示する事で、アセンブル結果に対して比較を実行します。取得データに対して挿入・欠失箇所の検出が可能となります。納品データには、アラインメントファイルおよび差分を示す variation ファイルも提供されます。

✓ データ納品後の追加解析

全てのカスタムバイオインフォマティクス解析は、技術相談後にケースバイケースで対応いたします。

✓ サンプル提出が簡単

- プラスミドを送るだけ
- ドロップボックスへのサンプル投函可

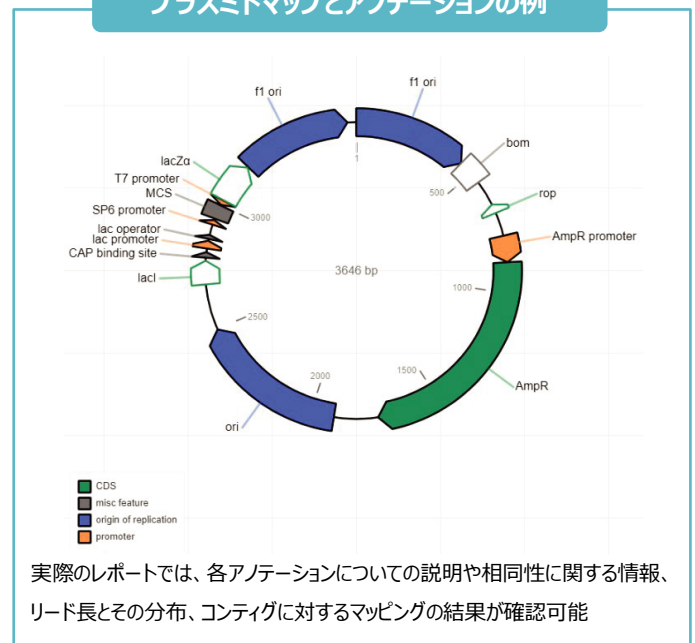
✓ 経済的

- プラスミド1本あたり4,000円（税別）
- 送料無料。発送キットの提供有

✓ 充実の納品物

生データ（fastq）だけでなく、プラスミドマップやアノテーション情報等を含むHTML形式のインタラクティブなレポートを納品

プラスミドマップとアノテーションの例

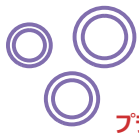


Plasmid-EZのワークフロー

お客様

GENEWIZ

【サンプル提出ガイドライン】



プライマー不要

Step 1

サンプルの準備と送付



Step 2

プラスミド全長シーケンス解析



Step 3

アセンブリーとアノテーション



初回注文限定

1 サンプル無料でお試ください！

PROMO CODE:

JONS-PLASMIDEZ1

利用条件：初回注文はお客様につき1回限りのご利用となります。オンラインポータルを通じて注文を行ったお客様が対象です。条件は予告なしに変更となる可能性があります。

他の制約が適用される場合があります。割引価格の契約、現行のプロモーション、および紹介リワードなど、他のオファーと組み合わせることはできません。

プラスミドの困難配列の影響により、想定配列とは異なるコンティグが納品となる場合がございます。お客様の解析目的に応じ、追加解析が必要な場合には、是非サンガーシーケンス解析をご活用ください。サンガーシーケンス解析を初めてご利用の場合、プロモーションコード: JONS-Sgr15KF で15,000円（税別）分の無料解析がご利用いただけます。

プラスミドソリューション



ダイレクトコロニープラスミド全長シーケンス解析 “Colony to Plasmid-EZ”

お客様の研究開発の効率化を目指し、大腸菌サンプル（遺伝子組換え体、LMO）の受入を開始しました。精製プラスミドではなく、大腸菌 コロニー、グリセロールストック、培養液での提出が可能です。弊社にてサンプルを受領後、3-4営業日でデータを納品いたします。LMOサンプル提出時には、カルタヘナ法に準じた事前の情報提供ならびに三重梱包での発送をお願いしております。プラスミド全長配列の確認後、ご指定のプラスミドの大量調製も承っております。

追加費用2,000円（税別）/ サンプルで大腸菌サンプルからの受付が可能に

✓ 豊富なサンプルタイプの受け入れ

– プラスミドDNA、【LMOサンプルの追加】大腸菌コロニー、培養液、またはグリセロールストック

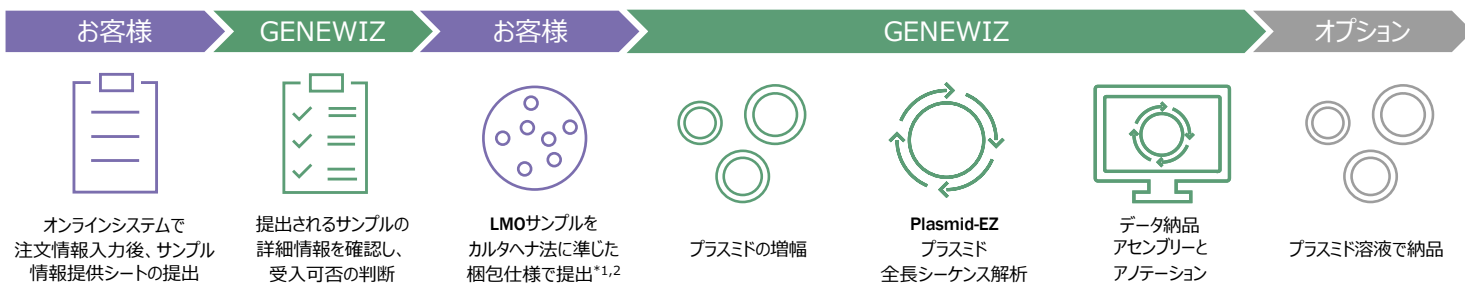
✓ 費用対効果の高いソリューション・究極の利便性

– 大腸菌の培養・プラスミド調製・濃度測定等にかかる作業時間、人件費、試薬代の大幅節約可
– 大腸菌からの提出で、結果取得まで最大48時間短縮

✓ 配列のスクリーニング後、希望のクローンをプラスミド溶液で納品可（3,000円/サンプル、税別）

– 大腸菌の返送ではないため、カルタヘナ法に準じた煩雑な手続きが不要。ご希望の際にはお問い合わせください。

Colony to Plasmid-EZ のワークフロー



■ サンプル情報事前提供のお願い（カルタヘナ法対応が必要です）^{*1}

オンラインオーダーシステムの注文プロセスの中で、研究開発二種省令第二十六条に基づいて、送付いただく遺伝子組み換え生物などについての情報の提供をお願いします。提供いただく情報は、規則第三十三条第二号に規定されています。

■ サンプル提出時、三重梱包のお願い^{*2}

- チューブ/プレートのパラフィルムで密閉、ペーパータオルなどで包み（緩衝材・吸収材として）、ジップ付きのプラステックバッグに入れたものを強固な外装容器に入れて、外装には「取扱注意」と記載。
- 航空便利用の場合、IATA指定のUN3245ラベル（遺伝子組換え体用）を貼付け。
- 大腸菌コロニー・培養液は冷蔵輸送、グリセロールストックはドライアイス同梱輸送。
- 遺伝子組み換え生物などの運搬については、研究開発二種省令第七条に規定する運搬に当たって執るべき拡散防止措置を執る必要があります。

GENEWIZ™（アゼンタ株式会社）

〒142-0043 東京都品川区二葉二丁目9番15号
NFパークビルディング4階

電話 : 03-6628-2950（平日 9:00～18:00）

FAX : 03-6628-2951

メール : sales.japan@azenta.com

WEB : www.genewiz.com/ja-JP

取扱店・代理店 記入欄

