

年度末納品、
ご希望ですか？

NGSウインターキャンペーン2021

2021年1月～3月末（オンライン注文確定分まで適用）

■ RNA-Seq FAST

アプリケーション	仕様	検体数	キャンペーン価格 (検体あたり、税別)	納期 (営業日)	プラットフォーム
RNA-Seq FAST	ライブラリ調製 (Poly-A選択；ストランド特異的) シーケンシング (2,000万 PEリード/検体)	1-9	27,500円	15	Illumina NovaSeq 150 bp PE
		10-19	26,500円		
		20以上	24,500円		
	標準データ解析 (マッピング、発現量カウント、 比較解析、オントロジー解析など)	1-9	24,000円	5	
		10-19	20,000円		
		20以上	18,000円		

* 10検体以上の場合は送料込み、20検体以上の場合は送料・納品費用込み。ほか詳細は裏面をご確認ください。

■ ヒト全エクソーム解析

アプリケーション	仕様	検体数	キャンペーン価格 (検体あたり、税別)	納期 (営業日)	プラットフォーム
全エクソーム解析 (ヒト)	ライブラリ調製 (Agilent SureSelect Human All Exon V6) シーケンシング (6 Gb/検体：50xカバレッジ相当)	1-9	35,000円	15-20	Illumina NovaSeq 150 bp PE
		10以上	33,500円		
	ライブラリ調製 (Agilent SureSelect Human All Exon V6) シーケンシング (12 Gb/検体：100xカバレッジ相当)	1-9	42,000円	15-20	
		10以上	39,000円		

* 10検体以上の場合は送料・納品費用込み。ほか詳細は裏面をご確認ください。

■ シーケンシングのみ FAST

アプリケーション	仕様	キャンペーン価格 (レーンあたり、税別)	納期 (営業日)	プラットフォーム
シーケンシング のみ FAST	Illumina HiSeq 1レーン専有、150 bp PE (データ量約105 Gb；約3.5億PEリード)	180,000円	10-15	Illumina HiSeq
	Illumina NovaSeq 1レーン専有、150 bp PE (データ量約800 Gb；約26.5億PEリード)	900,000円	10-15	Illumina NovaSeq

* 送料無料、納品費用が別途かかります。ほか詳細は裏面をご確認ください。

■ 10x Genomics シングルセル 3' RNA-Seq

アプリケーション	仕様	キャンペーン価格 (検体あたり、税別)	納期 (営業日)	プラットフォーム
10x Genomics シングルセル 3' RNA-Seq	GEM生成/ライブラリ調製 シーケンシング (約3.5億PEリード) 解析 (Cell Rangerパイプライン)	800,000円	30-35	MGI Tech DNBSEQ- G400

* 上記はシングルセルRNA-Seqの凍結送付、持ち込みの場合の料金。出張実施、その他アプリケーションには別途追加料金がかかります。
* シングルセルV(D)Jもご提供中。試薬のバージョン変更に伴い、旧バージョンをご利用の場合、25%オフの超特価、数量限定です。

好評につき
キャンペーン
延長！

シーケンシング
1レーン無料！

■ 本キャンペーン共通事項

- 検体発送前に、弊社オンラインシステムCLIMSからのお見積り依頼をお願いいたします。
- 検体発送時には、CLIMSより発行される見積り番号（60-で始まるプロジェクト番号）および検体名等の必要事項を記載した検体情報シートを同封してください。弊社海外ラボへの輸送を含め、作業開始には、見積り番号および検体情報が必須となります。
- キャンペーン特価は、2021年3月末日までにオンラインシステムCLIMS上でご注文処理が完了されたプロジェクトについてのみ適用となります。メールでの仮見積り、ご注文処理の完了していない分につきましては対象外となります。
- FAST短納期サービスの適用は、ご提出の検体がガイドラインを満たしていることが条件となります。ガイドラインを満たしていない場合は、再提出あるいは通常納期（短納期の1.5~2倍程度の納品日数）でのご対応となります。
- RNA-Seq FAST、ヒト全エクソーム解析、Illumina HiSeq/NovSeqシーケンシングはいずれも弊社中国蘇州ラボで実施いたします。
- サンプル輸送時のトラブル（通関遅延など）によるサンプルの損失に対する責任は負いかねます。必要量のみをご送付ください。
- 検体のご返却はいたしません。
- 納期は、土日祝日を除く営業日数です。納期はサンプルの品質確認が完了してからの起算となります。
- 弊社中国蘇州ラボは、春節（旧正月）のため2021年2月11-17日が休業となり、この間は営業日数として含まれませんことご了承ください（国内実施のシングルセル関連のプロジェクトを除く）。
- 表示価格は税別。ご注文内容により送料10,000円、納品費（ハードディスク12,000円あるいはクラウド5,000円）が追加でかかります。

■ RNA-Seq FAST

- CLIMSからのお見積り依頼の際、納期オプションで“Express”をご選択ください。
- 検体提出ガイドライン：精製済みトータルRNA、推奨量 $\geq 2 \mu\text{g}$ （最低 500 ng）、濃度 $\geq 50 \text{ ng}/\mu\text{l}$ 、容量 $\geq 10 \mu\text{l}$ 、RIN > 7 、260/280 ≥ 2.0

■ ヒト全エクソーム解析

- 検体提出ガイドライン：精製済みヒトゲノムDNA、DNA量 $\geq 300 \text{ ng}$ 、濃度 $\geq 2 \text{ ng}/\mu\text{l}$ 、容量 $\geq 10 \mu\text{l}$ 、260/280 = 1.8-2.2、FFPE由来など分解が進んでいる場合は断片サイズが500 bp以上であること。分解度により、リスクをご了承の上での実施となります。

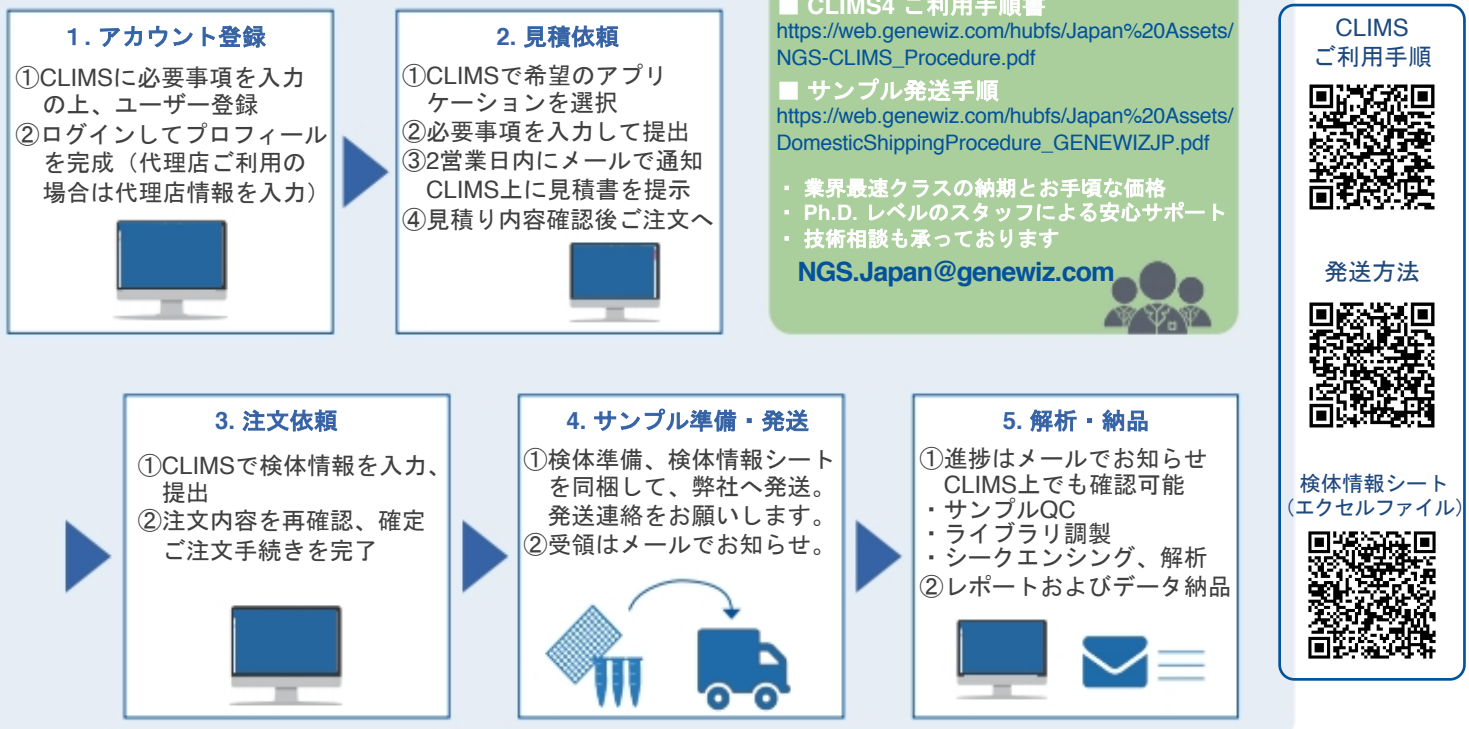
■ Illumina シーケンシングのみ FAST

- CLIMSからのお見積り依頼の際、納期オプションで“Express”をご選択ください。
- 検体提出ガイドライン：Illumina準拠のライブラリ、濃度 $\geq 5 \text{ nM}$ 、分量 $\geq 15 \mu\text{l}$ 。レーン単位でライブラリをあらかじめプールして提出。
- シーケンシング品質・データ産出量はライブラリの特性に影響されるため、レーンあたりのデータ量・リード数は目安となります。

■ 10x Genomics シングルセル遺伝子発現・レパトア解析

- 1サンプルのご依頼につき、DNBSEQ-G400 1レーン分（3.5億PEリード；3,000細胞対象の場合、10万リード相当/細胞）が無料。
- シングルセル解析、DNBSEQ-G400の詳細については別途フライヤー、資料がございます。お問い合わせください。

= プロジェクト管理のため、お見積り依頼からご注文、進捗管理までオンラインシステムを導入 =



日本ジーンウィズ株式会社

〒333-0844 埼玉県川口市上青木3-12-18
 埼玉県産業技術総合センター内 508号室（オフィス）・553号室（ラボ）
 TEL: 048-483-4980 FAX: 050-3730-9242 E-mail: NGS.Japan@genewiz.com

www.genewiz.com/ja-JP

取扱店・代理店記入欄

NGS21FL-R0-2012TC