

次世代シーケンス受託サービス 大量注文割引キャンペーン

- mRNA-Seq (150bp PE, PolyA精製)
ライブラリー調製～シーケンスまで
illumina Novaseq Xplus使用

RNA-seqがおトクに！
大量注文でさらにおトクに！

6Gb/2,000万readの場合	Non-strand	Strand-specific
19検体以下	18,000円/検体	22,000円/検体
20検体以上	17,000円/検体	21,000円/検体
40検体以上	16,000円/検体	20,000円/検体
60検体以上	15,000円/検体	19,000円/検体
80検体以上	14,000円/検体	18,000円/検体
100検体以上	13,000円/検体	17,000円/検体

- 上記のデータ量は、一例となりますので1G単位で変更可能です。価格はお問合せください。
 - 1検体からご利用いただけます。
 - RNA調製方法はrRNA枯渇法もオプション料金で選択可能です
 - **全ゲノムシーケンス(WGS)、全エクソームシーケンス(WES)**等、上記に記載のないシーケンスも割引価格でご提供いたします。
 - データはFastq形式でクラウドまたはHDD納品（オプション料金）となります。
- *解析が必要な場合は、cBioinformatics社のサービスをご提供しております。詳しくは裏面をご確認ください。

提出検体推奨条件

サンプルの状態	タンパク質除去・Dnase処理後のTotal RNA	OD260/280	1.8~2.2	備考	サンプルには有機物やたんぱく質の混入がないものとする (ナノドロップでの測定を推奨)
RNA量	≥2 μg	OD260/230	1.8~2.2		
容量	≥10 μL	28S: 18S	≥1.2		
濃度	≥100 ng/μL	RIN	≥7		

※ご提出いただく検体が、推奨条件を満たさない場合は、お問い合わせください。

- シーケンスは、全てNovaSeqXplusを使用して行います。
- シーケンスは、中国で実施いたします。発送したサンプルは、返却することができませんのでご了承ください。
- ご不明点は、販売代理店にお問い合わせください。

見積依頼方法

下記内容を記載の上、jutaku@fujifilm.comまでご連絡をお願いいたします。

- ① 解析種：例) mRNA-seq ② 検体数：例) 6検体 ③ 提出検体：例) ライブラリー調製済検体、Total RNA、DNA
- ④ 生物種：例) ヒト、バクテリア ⑤ データ量：例) 6G ⑥ ご利用代理店