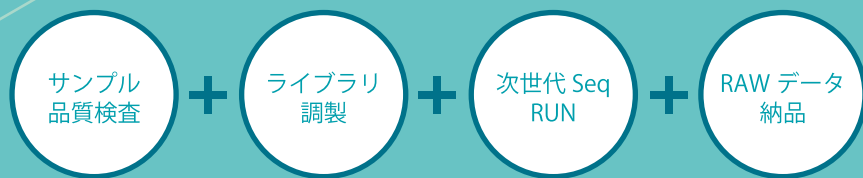


次世代シーケンス解析スペシャルプラン

ライブラリ調製から次世代シーケンス RAW データ納品までがセットになったお求めやすい特別プランです



2017年12月1日～2018年1月31日 ご注文分まで

解析条件

Illumina NGS 150bp ペアエンド

データ量

6Gb / 検体 (2000万リードペア)

DNA-Seq

(PCR Free 対応可能)

サンプル必要量

ゲノム DNA 5 μ g 以上 (40ng/ μ l 以上)

6 検体以上

64,000 円 (税別) / 検体

3 検体以上

72,000 円 (税別) / 検体

1 検体

80,000 円 (税別) / 検体

mRNA-Seq

(Directional 対応可能)

サンプル必要量

Total RNA 5 μ g 以上 (50ng/ μ l 以上)

6 検体以上

60,000 円 (税別) / 検体

3 検体以上

67,500 円 (税別) / 検体

1 検体

75,000 円 (税別) / 検体

原核生物向けプラン

※ 真核生物も対応可能 (ヒト・マウス・ラットなど)

rRNA 除去 +RNA-Seq

(Directional 対応可能)

サンプル必要量

Total RNA 10 μ g 以上 (200ng/ μ l 以上)

6 検体以上

80,000 円 (税別) / 検体

3 検体以上

90,000 円 (税別) / 検体

1 検体

100,000 円 (税別) / 検体

解析条件

Illumina NGS 50bp シングルリード

データ量

1Gb / 検体 (2000万リード)

Small RNA-Seq

サンプル必要量

Total RNA 6 μ g 以上 (50ng/ μ l 以上)

6 検体以上

96,000 円 (税別) / 検体

3 検体以上

108,000 円 (税別) / 検体

1 検体

120,000 円 (税別) / 検体

ChIP-Seq

サンプル必要量

ChIP DNA 100ng 以上 (20ng/ μ l 以上)

※ サイズレンジが 100 ~ 500bp となるようご調製をお願いいたします。

6 検体以上

68,000 円 (税別) / 検体

3 検体以上

76,500 円 (税別) / 検体

1 検体

85,000 円 (税別) / 検体

※ データ解析は弊社提携機関 (国外) で実施します。報告書は英文です。 ※ 納品メディアおよびサンプル輸送費用は、別途ご負担ください。
 ※ 本サービスは低価格解析プランとなるため、ライブラリ調製キットは弊社指定のキットを使用させていただきます。(DNA-Seq: TruSeq シリーズ、その他: NEBNext シリーズ)

サービスの詳細・ご依頼についてはお気軽にお問い合わせください。

☎ 0120-613-190

☎ 011-768-5903

✉ hss-ngs@hssnet.co.jp

次世代シーケンス解析

ヒトゲノム解析キャンペーン

2017年11月1日～2018年1月31日 ご注文分まで

ヒト全ゲノムシーケンス

期間限定 特別価格

ILLUMINA
HiSeq X-Ten
150 bp ペアエンド

保証データ量

90
Gb

¥149,800

/ 検体 (税別)

こんな解析にオススメ!

- ✓ 臨床研究の検体の変異解析
- ✓ 樹立した iPS 細胞やゲノム編集を行った細胞等の品質確認

RAW データ納品: 10 検体以上のご注文の場合

オプション

データ解析

解析内容

- マッピング
- 変異検出 (SNP/InDel/CNV/SV)
- 変異アノテーション

¥10,000

/ 検体 (税別)

オプション

ヒト検体

DNA・RNA抽出

¥15,000 ~

/ 検体 (税別)

サンプル条件

精製済みゲノム DNA 必要量: 2µg 以上 濃度: 20ng/µl 以上

代理店



北海道システム・サイエンス株式会社

〒001-0932 札幌市北区新川西2条1丁目2-1

☎ : 0120-613-190

TEL : 011-768-5903 FAX : 011-768-5951

E-mail : hss-ngs@hssnet.co.jp

URL : <http://www.hssnet.co.jp>

※ 本サービスの仕様は、予告なく変更する場合がございます。