

Rhelixa 冬の シーケンスキャンペーン

弊社通常
価格から
10%~30%オフ!

記録媒体・データ転送費用コミ
余計な費用なしの総額表示

納品物は fastq ファイル
+md5.txt ファイルです

Illumina Platform (NovaSeq 6000)

サービス名	キャンペーン価格 (税抜/1サンプル)	受入 サンプル	リード長 データ量	参考納期 検体受領日から	備考 / サンプル要件
真核生物 RNA-seq Poly-A 選択法 , Stranded	¥25,000	total RNA	150PE 4Gb	4~7 週	総量 1ug 以上, 液量 20μL 以上, 濃度 50ng/uL 以上 OD260/280 = 1.8-2.2, OD260/230 ≥ 1.8
真核生物 RNA-seq 微量サンプル , Non-stranded	¥45,000	total RNA	150PE 4Gb	6~8 週	液量 10μL 以上, 濃度 0.2~200ng/uL OD260/280 ≥ 2.0, OD260/230 ≥ 1.0 ※検出可能範囲に満たない場合もご相談ください
原核生物 RNA-seq rRNA 除去法 , Stranded	¥38,000	total RNA	150PE 1Gb	6~8 週	総量 2ug 以上, 液量 20μL 以上, 濃度 50ng/uL 以上 OD260/280 = 1.8-2.2, OD260/230 ≥ 1.8
WGS 90Gb (ヒト) Illumina 純正キット使用	¥100,000	DNA	150PE 90Gb	6~8 週	<PCRフリー> 総量 2μg 以上, 液量 20μL 以上 <PCRあり> 総量 500ng 以上, 液量 20μL 以上 濃度 20ng/uL 以上, OD260/280 ≥ 1.8, OD260/230 ≥ 1.0
WGS 90Gb (ヒト以外) Illumina 純正キット使用	¥125,000	DNA	150PE 90Gb	6~8 週	<PCRフリー> 総量 2μg 以上, 液量 20μL 以上 <PCRあり> 総量 500ng 以上, 液量 20μL 以上 濃度 20ng/uL 以上, OD260/280 ≥ 1.8, OD260/230 ≥ 1.0
WES 6Gb (ヒト)	¥34,000	DNA	150PE 6Gb	4~6 週	総量 800ng 以上 (液量 ≥ 20uL), 濃度 20ng/uL 以上 OD260/280 ≥ 1.8, OD260/230 ≥ 1.0
WGBS 90Gb (ヒト)	¥180,000	DNA	150PE 90Gb	6~8 週	総量 1ug 以上, 液量 20μL 以上, 濃度 20ng/uL 以上 OD260/280 ≥ 1.8, OD260/230 ≥ 1.0 ※必ず RNase 処理を実施してください
WGBS 90Gb (ヒト以外)	¥205,000	DNA	150PE 90Gb	6~8 週	総量 1ug 以上, 液量 20μL 以上, 濃度 20ng/uL 以上 OD260/280 ≥ 1.8, OD260/230 ≥ 1.0 ※必ず RNase 処理を実施してください
RRBS 9Gb (ヒト・マウス・ラット)	¥75,000	DNA	150PE 9Gb	6~8 週	総量 1ug 以上, 液量 30μL 以上, 濃度 30ng/uL 以上 OD260/280 ≥ 1.8, OD260/230 ≥ 1.0 ※必ず RNase 処理を実施してください
S4 フローセル 1 レーンシーケンス	¥770,000	調製済み ライブラリ	150PE 750Gb	4~8 週	※2023.1.18(水) 弊社サンプル到着分まで 必要ライブラー濃度 4 nM 以上 濃度 1.0 ng/uL 以上, 液量 : 50μL 以上

※メニューによって数量に限りがございますので、お早めにお申込みください。

サービスの詳細はQRコードから! データ量の変更や
核酸抽出、データ解析(オプション)もご相談下さい



他メニュー
は裏面へ

PacBio Platform (Sequel IIe)

サービス名	キャンペーン価格 (税抜/1サンプル)	受入 サンプル	データ量	参考納期 検体受領日から	備考 / サンプル要件
CCS(HiFi) DNA シーケンス	¥700,000	DNA	1 SMRT Cell ※データ量 保証不可	8~10週	※2022.12.21(水)弊社サンプル到着分まで 総量 15μg以上 (液量≥50uL), 濃度 80ng/uL以上 平均断片長 40kb以上, その他詳細問合せください
CCS(HiFi) DNA シーケンス	¥1,300,000	DNA	2 SMRT Cell ※データ量 保証不可	8~10週	※2022.12.21(水)弊社サンプル到着分まで 総量 15μg以上 (液量≥50uL), 濃度 80ng/uL以上 平均断片長 40kb以上, その他詳細問合せください

※他のメニューでもキャンペーン価格が適用となる場合がありますので、ご希望のメニューが上記にない場合はお問い合わせください

[有償オプション]バイオインフォマティクスもお任せください



技術カウンセリング



図版付き基本解析



カスタム高次解析

Ph.D. 15名在籍。基本解析からオーダーメイドの高次解析 / 統合解析まで
Wet と Dry 双方に精通した研究チームが柔軟にサポートいたします

[特典] RNA-seqデータ解析をオプションで申込の場合、グラフ化ツール RIAS™ の利用アカウントを無償ご提供！

RIAS

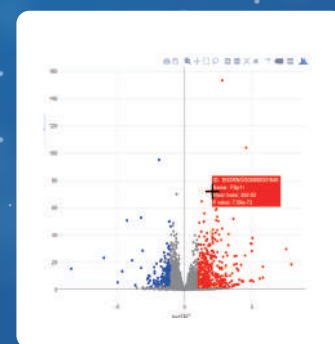
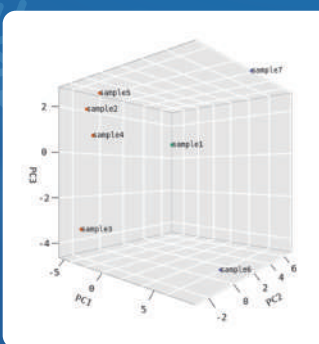
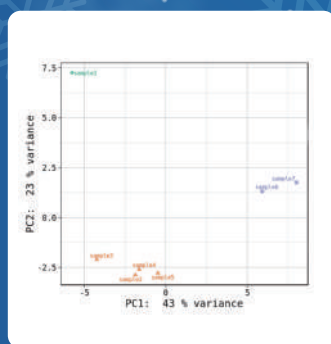
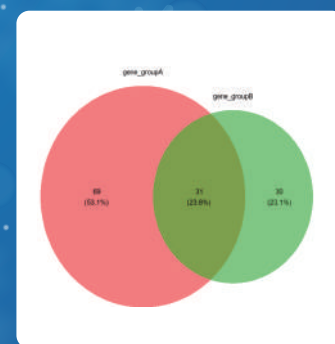
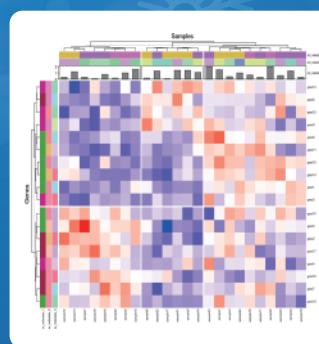
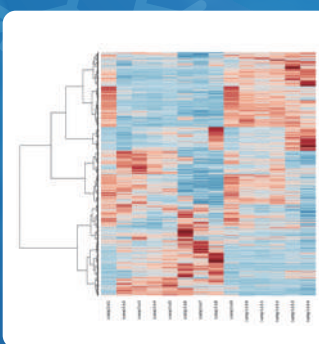
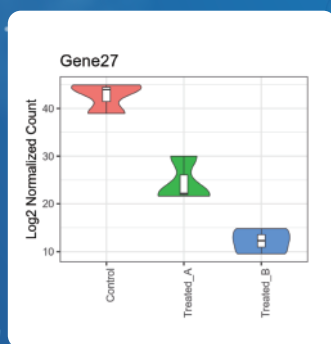
Rhelixa Integrated Analyzers

RIAS™ は当社独自開発
のグラフ化ツールです

こんな方に ...

- 💡 発現量の閾値を変えて、グラフを簡単に再作成したい
- 💡 外れ値となるサンプルや不要な遺伝子を除いて、グラフを簡単に再作成したい
- 💡 特定の遺伝子に注目してグラフを作成し、発現変動の有意性を評価したい

<グラフ作成例>



株式会社 Rhelixa (レリクサ)

〒104-0042 東京都中央区入船 3-7-2 KDX 銀座イーストビル 5F

Email : customer-service@rhelixa.com

Tel : 03-6272-3115 (代表) Fax : 03-6240-9331

販売店