

研究支援 キャンペーン

"NGS" DOESN'T STOP

次年度の研究もおまかせください。

キャンペーン期間中にご購入いただいた製品は、2023年4月からも
価格据え置きでご案内させていただきます。

※価格維持の努力を続けて参りましたが、原材料費、輸送費などの高騰を受け、2023年4月から10%程度の値上げを予定しております。何卒、ご理解いただきますようお願い申し上げます。



ブロンズ

総額 **10** 万円 (税別) 以上

期間中にご購入いただいた製品を4月以降、現在の価格でご案内します。



シルバー

総額 **100** 万円 (税別) 以上期間中にご購入いただいた製品を4月以降、現在の価格でご案内します。
他の製品については、新価格より10%OFFでご提供させていただきます。

ゴールド

総額 **300** 万円 (税別) 以上期間中にご購入いただいた製品を4月以降、現在の価格でご案内します。
他の製品については、新価格より20%OFFでご提供させていただきます。

最近のNGS関連のプレスリリース

Nov 02, 2022

TwistのExomeの信頼性、ますます拡大中。

[Twist Bioscience and Illumina Partner to Produce Robust Exome Panel to Advance Research](#)

Oct 19, 2022

ターゲットキャプチャはロングリードシーケンサにも対応。

[PacBio and Twist Bioscience Deliver Initial Portfolio of Target Enrichment Panels for HiFi Sequencing](#)

Oct 18, 2022

多検体サンプルの取り扱いも心配ありません。

[Twist Bioscience Launches Human Sample ID Kit to Track Whole Blood Samples Through Lab Testing Workflow](#)

Aug 02, 2022

ターゲットキャプチャは、感染症関連のアプリケーションにも対応。

[Twist Bioscience and Biotia Receive Expanded Emergency Use Authorization to Report Genetic Variants of SARS-CoV-2](#)



妥協のない、より精密なターゲットシーケンスの探求

ターゲットシーケンスの性能に関わる3つの要素を改善しています。

均一性
(Uniformity)

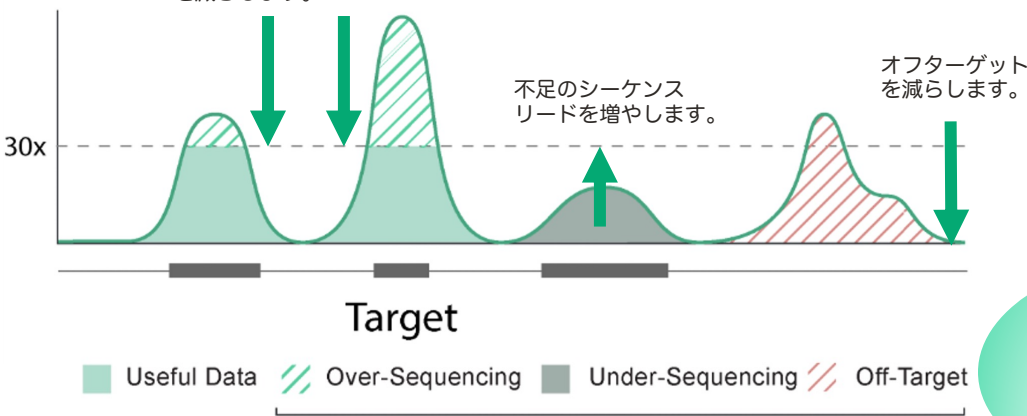
特異性
(On Target Rate)

重複リード率
(Duplication Rate)

DNAパネル

- Human Exome 2.0
- Mouse Exome
- Canine Exome
- Mitochondrial Panel
- Cancer Panel
- Diversity SNP Panel
- SARS-Cov-2 Panel
- Respiratory Panel
- Comprehensive viral panel
- Custom Panel

過剰なシーケンスリードを減らします。



不足のシーケンスリードを増やします。

オフターゲットを減らします。

ムダなシーケンスコスト・使えないデータ

最少限のシーケンス量で、最大限のパフォーマンスを。

高性能のTwist Exomeをご利用ください。革新的なスパイクイン・カスタムパネルを用いて、お客様のご要望に合わせたカスタムエクソームなども低コストで簡単に作成できます。

T W I S T
BIOSCIENCE

NGSによるメチル化検出システム

最先端の酵素によるライブラリ調製とキャプチャ条件の最適化により、15%増のCpG検出を実現。発生や分化の研究、がんや遺伝性疾患のスクリーニング等、様々な用途で効率的にヒトのメチル化解析に適用可能です。ぜひ、お問合せください。

T W I S T
BIOSCIENCE

- “Dark” Genes Panel (400 gene)
- Pharmacogenomics panel (50 gene)
- カスタムパネル (200kb~)

ロングリードシーケンス対応のターゲットキャプチャパネル

ショートリードシーケンスの悩みを解消

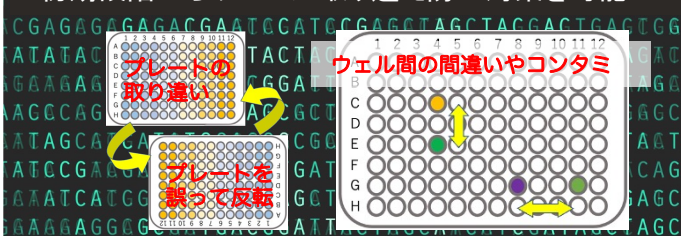
Twist 96-plex ライブラリ調製キット

T W I S T
BIOSCIENCE

自動化不要のハイスループットなライブラリ調製で、複雑なゲノムを持つ農作物や畜産、水産ゲノム、メタゲノムなどのジェノタイピングが可能。

Twist Human Sample ID Kit

初期段階からサンプル取り違い防止対策を可能に



T W I S T
BIOSCIENCE



<https://twistbioscience.yokohama/archives/products/ngs>

〒220-0012 横浜市西区みなとみらい3-6-1
みなとみらいセンタービル19階 TEC
TEL: 045-345-5840
E-mail: jsalescustomer@twistbioscience.com