

超高密度HDアレイで加速する高度ゲノム解析。

- わずかな変異も見逃さない超高密度
- 抜群のコストパフォーマンス
- 高度ゲノム解析のニーズに応える

アレイCGH

DNAメチレーション

ChIP-chip

遺伝子発現解析

超高密度HDアレイ

NEW
HD4



1×4.2M
17万円

3×1.4M
17万円

HD2



NEW PRICE
1×2.1M
12万円

NEW PRICE
3×720K
15万円

12×135K
18万円


1×385K
6.5万円

4×72K
9.5万円

注) 1×385Kアレイをご利用の場合には、ニンブルジェン X1 ミキサー-5 223 725 (¥44,000) を別途ご購入いただく必要があります。


製品番号やカタログデザインは別途お問い合わせください。※希望販売価格は税抜き

サンプル調製



製品名	製品番号	希望販売価格 (税抜)	S	C	M	I	E
ニンブルジェン ラベリング&ハイブリダイゼーション コントロール キット	5 993 776	¥16,000	-	○	-	-	-
ニンブルジェン テュアルカラー DNA ラベリング キット	48反応	6 370 250	¥156,000	-	○	○	-
	192反応	6 370 381	¥556,000	-	○	○	-
ニンブルジェン ワンカラー DNA ラベリング キット	24反応	6 370 411	¥78,000	-	-	-	○
	96反応	6 370 438	¥278,000	-	-	-	○
ニンブルジェン サンプルトラッキングコントロール キット	5 223 512	¥22,000	-	△	△	△	△
ニンブルジェン ハイブリダイゼーション キット	5 583 683	¥37,000	-	○	○	○	○
ニンブルジェン ウォッシュバッファー キット	5 584 507	¥78,000	-	○	○	○	○
ニンブルジェン アレイ プロセッシング アクセサリー	5 223 539	¥28,000	-	○	○	○	○


ハイブリダイゼーション&スキャンニング



製品名	製品番号	希望販売価格 (税抜)	S	C	M	I	E
ニンブルジェン ハイブリダイゼーション システム 4	5 223 652	¥1,900,000	-	○	○	○	○
ニンブルジェン ハイブリダイゼーション システム 12	5 223 679	¥3,800,000	△	○	○	○	○
ニンブルジェン MS200 マイクロアレイ スキャナー	5 394 341	¥14,250,000	-	○	○	○	○
ニンブルジェン マイクロアレイ ドライヤー	5 223 636	¥1,300,000	-	○	○	○	○

データ解析

無料 ニンブルジェン
マイクロアレイ専用解析ソフト



※Download URL: <http://www.nimblegen.com/deva/>

製品名	製品番号	希望販売価格 (税抜)	S	C	M	I	E
ニンブルスキャン ソフトウェア	5 933 315	¥192,000	-	△	△	△	○
シグナルマップ ソフトウェア	5 225 051	¥96,000	-	△	△	△	-
DEVA ソフトウェア	6 264 859	Download*	-	○	○	○	-

S: シークエンスキャプチャー、C: アレイCGH、M: DNAメチレーション、I: ChIP-chip、E: 遺伝子発現解析 / ○: 必要です、-: 不要です、△: 製品によって必要です
別途必要な試薬等がございます。詳細につきましては各アプリケーションのユーザーズガイドをご参照ください。

ロシュのターゲットシーケンシング

ゲノムの目的領域を選択的に抽出・濃縮。

シーケンス キャプチャーアレイ

1サンプルからカスタムゲノム領域の
ターゲットエンリッチメントが可能



1x385Kアレイ (~5Mb) **15万円または20万円**
1x2.1Mアレイ (~30Mb) **25万円**

SeqCap EZ

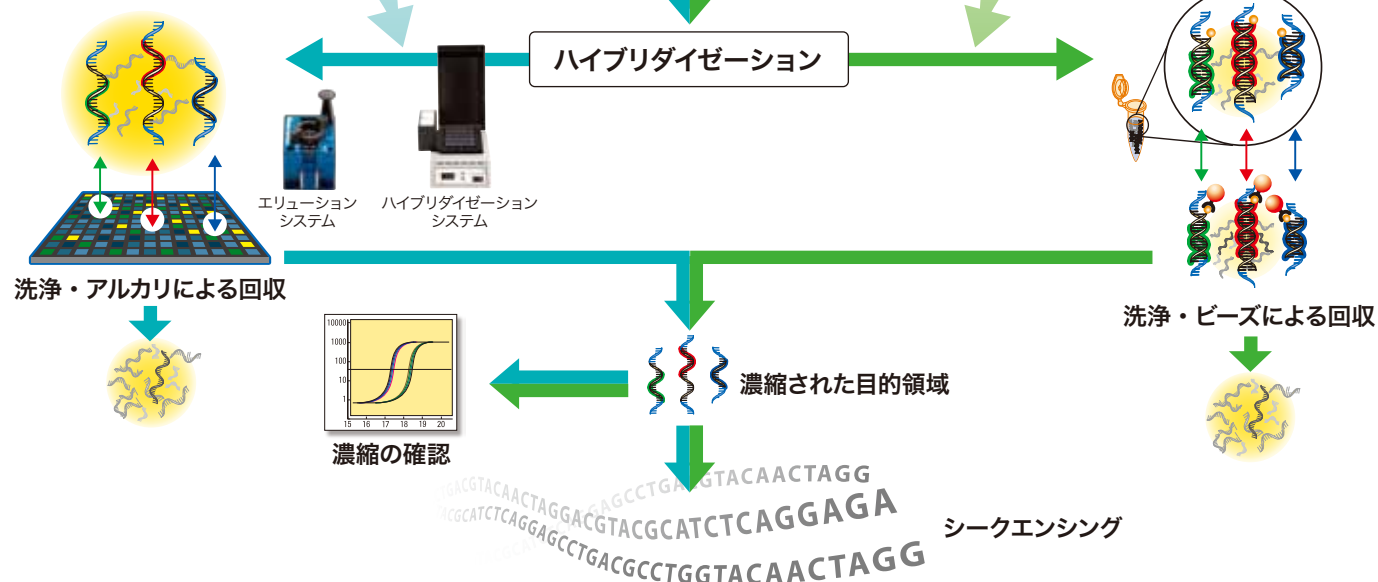
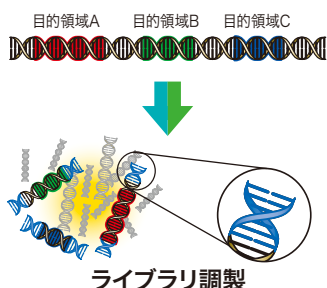
シーケンスキャプチャー

特殊機器不要のハイスループット用
DNAプローブ溶液

ヒトエクソーム
45万円/4サンプル
270万円/48サンプル

ヒトカスタムゲノム領域 (~7Mb)
118万円/12サンプル^{※)}

カスタムゲノム領域 (~50Mb)
160万円/12サンプル^{※)}



シーケンスキャプチャーアレイ

マイクロアレイスライド、試薬

製品名	製品番号	希望販売価格(税抜)
Seq Cap Human Exome 2.1M Arr Del	5 451 957	25万円
Titanium Opt Seq Cap 385K Arr Del	5 478 731	15万円
Seq Cap Custom 385K Arr De l	5 394 538	20万円
Seq Cap Custom 2.1M Arr Del	5 329 841	25万円
Seq Cap Developer 385K Arr Del	5 394 589	20万円
Seq Cap Developer 2.1M Arr Del	5 451 965	25万円
Design Custom Complete	5 224 985	20万円
Sequence Capture Array Hybridization and Wash Kit, 8 reactions	5 853 257	3.4万円
COT Human DNA, Fluorometric Grade	5 480 647	4.1万円

機器

製品名	製品番号	希望販売価格(税抜)
NimbleGen Hybridization System 4	5 223 652	190万円
NimbleGen Elution System	5 329 752	60万円

SeqCap EZ

製品名	製品番号	希望販売価格(税抜)
SeqCap EZ Human Exome Library v2.0, 4 Reactions	5 860 482	45万円
SeqCap EZ Human Exome Library v2.0, 48 Reactions	5 860 504	270万円
SeqCap EZ Choice Library, 12 Reactions ^{※)}	6 266 282	118万円
SeqCap EZ Choice XL Library, 12 Reactions ^{※)}	6 266 363	160万円
SeqCap EZ Developer Library, 12 Reactions ^{※)}	6 471 684	160万円
NimbleGen SeqCap EZ Hybridization and Wash Kit, 24 Reactions ^{※)}	5 634 261	1.7万円
COT Human DNA, Fluorometric Grade	5 480 647	4.1万円

※) 大容量製品もございます。お問い合わせください。

カスタムゲノム領域のご指定方法

データベースなどのリファレンス配列を基に染色体番号・開始位置・終了位置をご連絡ください。連続的な領域でも不連続的な領域でも構いません。

別途必要な試薬等がございます。詳細につきましては各ユーザーズガイドをご参照ください。本資料に記載の情報・説明・仕様等は予告無く変更される場合がございます。