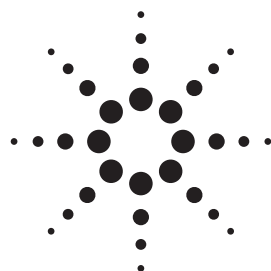


Agilent 高解像度 CGH マイクロアレイ



マイクロアレイの歴史を変える 驚異の密度と感度、そしてコスト低減

DNA マイクロアレイ実験の新時代の到来です。
24万4千ものスポットを1枚のスライドガラスに搭載。
60merのロングオリゴを、スライドガラス上に直接 *in-situ* 合成する
アジレントの卓越したインクジェット技術が、マイクロアレイの歴史を変えます。

3種類の新フォーマットで幅広いアプリケーションに対応 マルチパックアレイ※が画期的な低価格化を実現!!

※1枚のスライドガラスに複数のアレイが載ったフォーマットです。異なるサンプルをハイブリダイゼーションできます。ただしハイブリダイゼーションは同時に行う必要があります。



高解像度を必要とする
アプリケーションに最適
アレイ1枚 約80,000円





解像度と低コスト化を両立
アレイ1枚 約50,000円



テーマを絞った分析に
アレイ1枚 約28,000円
(当社従来比 最大64%コスト減)

Agilent 高解像度 CGH マイクロアレイ

型式	品名	フォーマット	アレイ/ スライドガラス	アレイ/ キット
 G4411B	Human Genome CGH Microarray Kit 244A	244K	1	5
G4412A	Human Genome CGH Microarray Kit 100A	2 x 105K	2	10
 G4415A	Mouse Genome CGH Microarray Kit 244A	244K	1	5
G4416A	Mouse Genome CGH Microarray Kit 100A	2 x 105K	2	10
 今秋発売予定	Rat Genome CGH Microarray Kit 244A	244K	1	5
今秋発売予定	Rat Genome CGH Microarray Kit 105A	2 x 105K	2	10






※既存のAgilentスキャナーで5umの解像度でスキャンできます。
Feature Extraction Software Rev.9.1へのUpgradeが必要です。

Agilent 高解像度 ChIP-on-chip マイクロアレイ

Agilent 高解像度 カスタムマイクロアレイ

Agilent 高解像度 ChIP-on-chip マイクロアレイ

7月中旬 発売開始予定

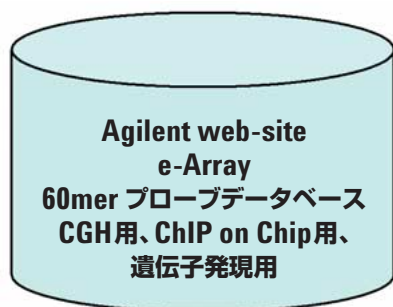
品名	フォーマット
 Human Expanded プロモーター, 2アレイセット, 244K	244K
 Mouse Expanded プロモーター, 2アレイセット, 244K	244K
 Yeast Whole genome array	244K
 Yeast whole genome 4 x 44K	4 x 44K
 Human CpG Island array	244K

Agilent 高解像度 カスタムマイクロアレイ

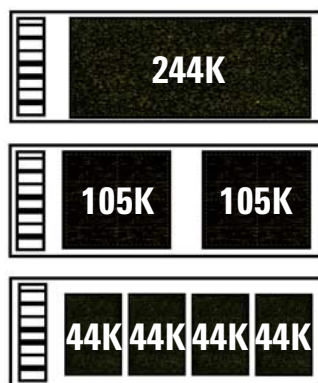
今夏 順次発売開始予定

Agilent e-Array <http://earray.chem.agilent.com/earray/login.do>
 CGH用、ChIP on Chip用、遺伝子発現用のデザイン済みプローブを使用して、
 無料でカスタムアレイをデザインできます。

1. プローブを選ぶ



2. フォーマットを選ぶ



3. カスタムアレイ完成



本社/〒192-0033 東京都八王子市高倉町9-1
 ●カスタムコンタクトセンター ☎0120-477-111
 ※仕様および価格は予告なく変更する場合があります。

www.agilent.co.jp/chem/yan

copyright © 2006 Agilent Technologies
 All Rights Reserved.

本書の一部または全部を画面による事前の許可なしに複製、改変、翻訳することは、著作権法で認められている場合を除き、法律で禁止されています。

Printed in Japan. Jun. 17, 2006
 5989-5307JAJP



Agilent Technologies