



Xenium analyzerディスカウントキャンペーン



- 空間とランスクリプトーム解析のゴールデンスタンダード
- 抗体を使用した正確なcell segmentation
- 高い遺伝子検出感度・特異性による正確な細胞アノテーション
- 研究目的に合わせた5Kパネル、v1パネル+プロテインを利用可能

キャンペーン期限: 2026年6月末日

製品番号	製品名	希望小売価格(税抜)	* Xenium本体と除振台を含む価格 * 上記セット以外に以下の設備/備品が別途必要になります。
1000481	Xenium Analyzer	65,900,000	
1000531	Vibration Isolation Table	1,883,000	・UPS (無停電電源装置) Schneider Electric社製 APC SMX3000RMHV2UJ
	合計	67,783,000	もしくは、OMRON社製 BU3002R ・コンプレッサー
キャンペーン価格		37,330,000円	

その他、設置環境、必要な備品については、必ず弊社営業まで、お問い合わせください。
実験に必要な消耗品は裏面に記載しています。

装置、除振台のセット以外にも、以下のような保守や試薬の組合せなどご相談ください。

製品番号	製品名	キャンペーン価格
1000481	Xenium Analyzer	37,330,000円*
1000531	Vibration Isolation Table	
1000481	Xenium Analyzer	42,840,000円
1000531	Vibration Isolation Table	
1000482	Xenium Analyzer Service Plan – Basic (1年)	
1000481	Xenium Analyzer	48,360,000円
1000531	Vibration Isolation Table	
1000482	Xenium Analyzer Service Plan – Basic (2年)	
1000481	Xenium Analyzer	42,670,000円
1000531	Vibration Isolation Table	
1000671	Xenium Prime 5K Human Pan Tissue and Pathways Assay Kit (2 rxns)	

製品仕様

重量およびサイズ W x D x H	Xenium Analyzer 249.5 kg, 133.3 cm x 68.5 cm x 78.75 cm (扉を開いた場合、高さは149.8 cm) 解析用コンピューター 25.8 kg, 17.8 cm x 67.3 cm x 45.7 cm 除震台 226.8 kg, 135 cm x 76 cm x 79.02 cm
電源要件	200–240 VAC, 50/60 Hz, 6A 電気要件は地域 / 国によって異なります
動作温度	19–25° C
湿度	30–80% R.H. 結露なし
解像度	XY 平面 30 nm 未満の位置特定精度。Z 軸方向 100 nm 未満の位置特定精度
対応サンプル の種類	新鮮凍結組織切片および FFPE 組織切片
解析用コンピューター	RAM : 1TB DDR4-3200 ECC RDIMM、ストレージ 8 TB NVMe、イーサネットリンク速度 10Gbps、 オペレーションシステム : Ubuntu 22.04 LTS (non-configurable)
除震台	圧縮空気の供給源 (エアーコンプレッサー、施設の圧縮空気供給ライン、ガスボンベなど) の圧力 80–150 psi、 除震台への供給圧力 70–80 psi、除震台脚のゲージ圧力 50–60 psi

機器設置、導入プロセス

導入前
ミーティング

設置場所
調査

設置場所
準備状況確認

機器設置と
チェック

トレーニングと
アッセイテスト



機器輸送

施設受入れ条件を
確認した後に
輸送日程を確定



機器設置

機器設置
キャリブレーション
& テスト
(~5 – 7 days)



パフォーマンス テスト

機器フォーマンス
テスト
(~ 1day)



ランの準備

ワークフロー
トレーニング
~ 1-2days リモート
~ 2-3 days オンサイト

Xenium in situ パネル解析

～480遺伝子のパネル(v1試薬)

ヒト免疫腫瘍学用パネルおよびマルチ組織パネルなど、組織やアプリケーションに特異的なヒトまたはマウスのパネルをご提供しています。最大100個追加可能な遺伝子の他、完全カスタムパネルでは最大480遺伝子を選択可能です。ヒト、マウス以外の生物種、また特別な（アイソフォーム、融合遺伝子、ウイルス/細菌配列、タンパク質タグ、蛍光レポーターなど）のためのプローブ設計はご相談ください。

製品型番	製品名	希望販売価格（円／税抜）
コア試薬キット		
1000460	Xenium Slides & Sample Prep Reagents (2 slides, 2 rxns)	290,000
1000461	Xenium Decoding Reagents (1 run, 2 slides)	643,000
1000487	Xenium Decoding Consumables (1 run, 2 slides)	429,000
オプション：セルセグメンテーション		
1000662	Xenium Cell Segmentation Add-on Kit (2 rxns)	343,000
カタログ/パネル		
1000462	Xenium Mouse Brain Gene Expression Panel (2 rxns)	74,000
1000463	Xenium Human Breast Gene Expression Panel (2 rxns)	74,000
1000599	Xenium Human Brain Gene Expression Panel (2 rxns)	74,000
1000601	Xenium Human Lung Gene Expression Panel (2 rxns)	74,000
1000626	Xenium Human Multi-Tissue and Cancer Panel (2 rxns)	153,000
1000627	Xenium Mouse Multi-Tissue Atlassing Panel (2 rxns)	153,000
1000643	Xenium Human Skin Gene Expression Panel Kit (2 rxns)	74,000
1000642	Xenium Human Colon Gene Expression Panel Kit (2 rxns)	74,000
1000654	Xenium Human Immuno-Oncology Profiling Panel (2 rxns)	150,000
カタログ/パネル追加カスタムオプション		
1000652	Xenium Add-on Custom 1 to 50 Gene Panel (4 rxns)	781,000
1000464	Xenium Add-on Custom 1 to 50 Gene Panel (16 rxns)	1,060,000
1000651	Xenium Add-on Custom 51 to 100 Gene Panel (4 rxns)	1,250,000
1000561	Xenium Add-on Custom 51 to 100 Gene Panel (16 rxns)	1,760,000
フルカスタム/パネル		
1000650	Xenium Standalone Custom 1 to 50 Gene Panel (4 rxns)	781,000
1000646	Xenium Standalone Custom 1 to 50 Gene Panel (16 rxns)	1,140,000
1000649	Xenium Standalone Custom 51 to 100 Gene Panel (4 rxns)	1,250,000
1000645	Xenium Standalone Custom 51 to 100 Gene Panel (16 rxns)	1,830,000
1000648	Xenium Standalone Custom 101 to 300 Gene Panel (4 rxns)	2,560,000
1000563	Xenium Stand Alone Custom 101 to 300 Gene Panel (16 rxn)	5,280,000
1000647	Xenium Standalone Custom 301 to 480 Gene Panel (4 rxns)	3,930,000

Xenium 5K Prime キット

ヒトとマウスの生物学的経路、受容体、リガンドペア、細胞–細胞相互作用、バイオマーカーなどから選ばれた5000遺伝子搭載のパネルをご提供しています。追加でカスタム遺伝子の搭載も可能です。セルセグメンテーションおよびコア試薬を含んだバンドルセットです。

製品型番	製品名	希望販売価格（円／税抜）
バンドルキット		
1000671	Xenium Prime 5K Human Pan Tissue and Pathways Assay Kit (2 rxns)	3,222,000
1000672	Xenium Prime 5K Mouse Pan Tissue and Pathways Assay Kit (2 rxns)	3,222,000
追加カスタムオプション		
1000731	Xenium Prime 5K Add-on Custom up to 50 Gene Panel (12 rxns)	860,000
1000766	Xenium Prime 5K Add-on Custom 51 to 100 Gene Panel (12 rxns)	1,500,000



10x Genomics Japan 株式会社
www.10xgenomics.com/jp

営業お問い合わせ jpsales@10xgenomics.com
技術サポートメール support@10xgenomics.com

10x Genomics Japan
最新ニュースはこちら



本製品は全て研究用です。研究目的以外の用途にはご使用できません。
本カタログに記載されている製品の仕様、価格、外観等は予告なしに変更することがあります。本紙に掲載されている情報は2025年4月現在のもので、消費税は含まれません。