



フィールドでも、ラボでも、
サンプルをその場でシーケンス。

低コストなポータブルDNA/RNA 次世代シーケンサー

MinION Mk1D

+ご予算・用途・OS別を選ぶ
お勧めのHPC / ワークステーション



業界最小クラス! USBでPCにつながる衝撃のお手軽
シーケンサー「MinION」の最新モデル「Mk1D」が
2025年4月1日発売!

従来のMinION Mk1Bからさらに進化したポータブルナノポア
シーケンシングデバイスであるMinION Mk1Dは、ペル
チェ式の温度制御により、10°Cから35°Cの幅広い環境温度
での信頼性の高いシーケンシングが可能! 直感的なステ
ータスLEDだからデバイスの状態を確認しやすい! 幅125mm、
高さ13mm、奥行き55mm、重量約130gの手のひらサイズで、
持ち運びやすく、ラボ内外での使用に適しています!

▼ ご予算・用途・OS別を選ぶ! Mk1Dにお勧めのHPC / ワークステーション ▼



Core Ultra7 × GeForce RTX 5070のエントリーモデル

- OS : Ubuntu22.04 LTS
- CPU : Core Ultra7 265 P8コア+E12コア 2.4~5.2GHz
- メモリ : 32GB (16GB×2) DDR5-6400
- SSD : 1TB (M.2 NVMe)
- GPU : GeForce RTX 5070 12GB GDDR7
- 1年間センドバック方式ハードウェア保証

上記仕様からメモリ・SSD増設や、CPU/GPU変更など、様々なカスタ
マイズが可能です。OSはWindowsとUbuntuのどちらでも選択可能です。



Be-Clia Type-TU2-7

販売価格330,000円(税別)



Core Ultra9 × GeForce RTX 5090のミドルハイモデル

- OS : Ubuntu22.04 LTS
- CPU : Core Ultra9 285K P8コア+E16コア 3.7~5.5GHz
- メモリ : 64GB (32GB×2) DDR5-6400
- SSD : 2TB (M.2 NVMe)
- GPU : GeForce RTX 5090 32GB GDDR7
- 1年間センドバック方式ハードウェア保証

上記仕様からメモリ・SSD増設や、CPU/GPU変更など、様々なカスタ
マイズが可能です。OSはWindowsとUbuntuのどちらでも選択可能です。



Be-Clia Type-ZU2V2-9

販売価格850,000円(税別)



Xeon W5 × RTX PRO6000のハイエンドモデル

- OS : Ubuntu 24.04 LTS
- CPU : Xeon W5-2465X 16コア 3.1~4.5GHz
- メモリ : 128GB (32GB×4) DDR5-5600
- SSD : 1.92TB (M.2 NVMe エンタープライズ向け)
- GPU : RTX PRO 6000 Blackwell Max-Q 96GB GDDR7
- 3年間センドバック方式ハードウェア保証

上記仕様からメモリ・SSD増設や、CPU/GPU変更など、様々なカスタ
マイズが可能です。OSはWindowsとUbuntuのどちらでも選択可能です。



CERVO Grasta Type-ALIS25WC-W5

販売価格2,980,000円(税別)

Mk1Dの解析ソフトのインストールも承ります! 機械の導入から設定まで、全てお任せ下さい!