

Magnis NGS Prep System

次世代シーケンスをシンプルに

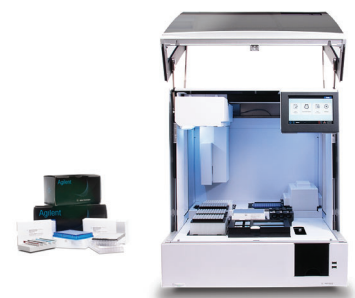
NGSのためのライブラリー自動調製ソリューション

- NGS サンプル調製のための小型の装置
- 完全自動化
- 高い再現性

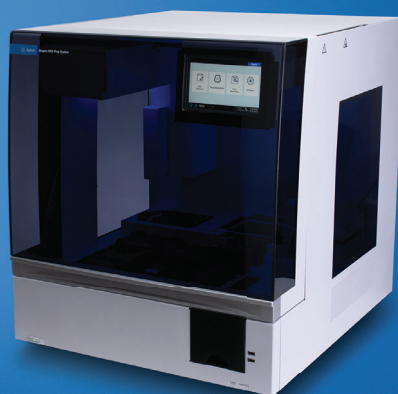
Agilent Magnis NGS Prep System は複雑な NGS ライブラリー調製の全工程をボタン1つで実行可能で、ハンズオンタイムを最小限にするように設計されています。

Magnis NGS Prep System の詳細はこちら

https://aglt.co/Magnis_vol37



Magnis NGS Prep System



完全自動化

Magnis NGS Prep System は完全に自動化された装置で、試薬の装置へのセットアップも 5 分以内に完了できます。また、装置は試薬に添付されたバーコードを自動で読み取り、正しい試薬が正しい位置に設置されているかを自動的に判別し、ユーザに知らせます。一度装置をスタートすれば、ユーザは装置から離れることができます。また LED ステータスインジケータと装置画面から現在の装置状態を簡単に確認することができます。

再現性の高い結果

NGS のターゲットエンリッチメントを行う上で最も重要な課題の一つは、再現性の高い結果を得る事です。Magnis NGS Prep System を活用することで、ご施設の作業手順をより標準化し、データの高い再現性を確保することができます。



デモンストレーションをお受けいたします。
弊社担当営業までお知らせください。



Magnis NGS Prep System のご紹介ビデオ
<https://aglt.co/Magnis-VideoS37>



[お問い合わせ窓口]

アジレント・テクノロジー株式会社

本社 / 〒 192-8510 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
mail : email_japan@agilent.com

※仕様は予告なく変更する場合があります。

※掲載の製品はすべて試験研究用です。

診断目的にご利用いただくことはできません。

<http://www.agilent.com/chem/genomics:jp>

G220464

© Agilent Technologies, Inc. 2022

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, June 3, 2022