

当PDF文書は上に示されている企業に関する詳細レポートのアップデート版として作成されたものです。  
詳細レポート全体につきましては[弊社ウェブサイト](#)をご覧ください。

2021年3月31日、東洋紡株式会社は全自動遺伝子解析装置“GENECUBE”の新モデルの販売開始に関して発表した。

同社は全自動遺伝子解析装置“GENECUBE”について、従来モデルより小型化し、一度に処理できる検査数を増やした“GENECUBE（モデルC）”を開発した。2021年4月より医療機関および検査施設向けに販売を開始する。

“GENECUBE”は、遺伝子検査における作業工程を自動化した臨床検査機器である。独自の高速温度制御機構により、1サイクル20秒の高速増幅を実現し、最短25分で検査結果が得られる。“GENECUBE”専用試薬を組み合わせることで、最大4項目の同時検査が可能であり、新型コロナウイルス（SARS-CoV-2）遺伝子の検査など、多様な感染症の検査に利用可能である。

販売を開始する“GENECUBE（モデルC）”は、医療機関等における遺伝子検査の需要に対応するため、一度に処理可能な検査数を増加させ、従来モデルの1.5倍となる最大24テストの同時測定を実現する。また、従来モデルより設置面積が33%縮小した。

このリサーチメモは、掲載企業の[最新版レポート](#)にも掲載されています。

株式会社シェアードリサーチは今までにない画期的な形で日本企業の基本データや分析レポートのプラットフォーム提供を目指しています。さらに、徹底した分析のもとに顧客企業のレポートを掲載し随時更新しています。

### ディスクレーム

本レポートは、情報提供のみを目的としております。投資に関する意見や判断を提供するものでも、投資の勧誘や推奨を意図したものではありません。SR Inc.は、本レポートに記載されたデータの信憑性や解釈については、明示された場合と黙示の場合の両方につき、一切の保証を行わないものとします。SR Inc.は本レポートの使用により発生した損害について一切の責任を負いません。

本レポートの著作権、ならびに本レポートとその他Shared Researchレポートの派生品の作成および利用についての権利は、SR Inc.に帰属します。本レポートは、個人目的の使用においては複製および修正が許されていますが、配布・転送その他の利用は本レポートの著作権侵害に該当し、固く禁じられています。SR Inc.の役員および従業員は、SR Inc.の調査レポートで対象としている企業の発行する有価証券に関して何らかの取引を行っており、または将来行う可能性があります。そのため、SR Inc.の役員および従業員は、該当企業に対し、本レポートの客観性に影響を与える利害を有する可能性があることにご留意ください。

### 金融商品取引法に基づく表示

本レポートの対象となる企業への投資または同企業が発行する有価証券への投資についての判断につながる意見が本レポートに含まれている場合、その意見は、同企業からSR Inc.への対価の支払と引き換えに盛り込まれたものであるか、同企業とSR Inc.の間に存在する当該対価の受け取りについての約束に基づいたものです。

### 連絡先

株式会社シェアードリサーチ / Shared Research Inc.  
東京都文京区千駄木3-31-12  
HP: <https://sharedresearch.jp>  
TEL : (03)5834-8787  
Email: [info@sharedresearch.jp](mailto:info@sharedresearch.jp)