



2024年9月2日

各位

会社名 杏林製薬株式会社
代表者名 代表取締役社長 CEO 荻原 豊
コード番号 (コード番号 4569 東証プライム)
問合せ先 経営企画部 部長 谷藤 功典
電 話 03-6374-9702

「遺伝子解析装置 GeneSoC® mini 2」の発売について

当社は「遺伝子解析装置 GeneSoC mini 2」（以下、本製品）について、本日、医療機器製造販売届書を提出しました。本製品の発売は、10月中旬の予定です。

本製品は、現在販売中の「遺伝子解析装置 GeneSoC mini」に改良を加えた装置です。本製品は GeneSoC mini 同様に、リアルタイム PCR^{※1}法に基づいた、独自のマイクロ流路型サーマルサイクル技術により、短時間（5～15分程度）で試料中のターゲット遺伝子を解析することが可能な軽量・小型の機器です。POCT^{※2}対応機器として、医療の質、患者さんの QOL^{※3}及び満足度の向上に寄与できるものと期待しています。

杏林製薬は、GeneSoC 関連製品の開発・製造販売を通して、呼吸器感染症・性感染症等において PCR 検査の時間短縮及び迅速な検出方法の構築に向け、より一層の貢献を目指します。

なお本件は、2024年5月10日公表の2025年3月期業績予想に織り込み済みです。

以上

※1 PCR (Polymerase Chain Reaction) : ポリメラーゼ連鎖反応のことで、遺伝子を増幅する技術

※2 POCT (Point of Care Testing) : 臨床現場即時検査、患者サイドで行う検査

※3 QOL (Quality of Life) : 生活の質

製品概要

- 製品名 : 「遺伝子解析装置 GeneSoC® mini 2」
- 希望納入価格 : 748,000 円 (税抜)
(タブレット・マイクロピペットを含む)
- 外観寸法 : 底面直径 105 mm × 高さ 173 mm
- 重量 : 約 650 g (AC アダプター除く)
- 製造販売届出番号 : 13B3X10356000002

