



平成 25 年 9 月 24 日

各 位

会 社 名 プレシジョン・システム・サイエンス株式会社  
代表者名 代 表 取 締 役 社 長 田 島 秀 二  
(コード番号：7707 東証 JASDAQ)  
問 合 せ 先 常 務 取 締 役 経 営 統 括 本 部 長 秋 本 淳  
(TEL.047-303-4800 <http://www.pss.co.jp/>)

## PSS、Roche と PSS が開発する全自動エマルジョン PCR 装置に関して 新たな開発契約を締結

プレシジョン・システム・サイエンス株式会社(以下、PSS)は Roche 社との間で、PSS が Roche の次世代シーケンサー、GS Junior 向けに製造する全自動エマルジョン PCR 装置に関して開発契約を締結いたしました。本契約の締結により、PSS は次世代シーケンサー向け全自動前処理装置を自社製品として、2014 年末までに開発、製品化する予定です。

PSS の田島秀二社長は今回の合意に関し、「シーケンサー市場における前処理工程の自動化の重要性について PSS と Roche は共通の認識を持っています。PSS と Roche は次世代シーケンサー向け全自動前処理装置の開発で合意し、年初よりコラボレーションが立ち上がっていました。新たに結ばれた今回の枠組みは、時間のかかる複雑な作業工程をシンプルにしたいという市場の要請に対し、これまでにない可能性を提供するものです。」と語っています。

この合意により、PSS は自社の革新的技術を応用することで、自社ブランドの全自動エマルジョン PCR 装置を開発し、次世代シーケンサーの一層の利用推進に貢献することが期待されています。

(ご参考)

・Roche 社について、詳しくはこちらをご参照ください。

<http://www. Roche.com/index.htm>

・次世代シーケンサー GS Junior について、詳しくはこちらをご参照ください。

<http://www.454.com/>

以 上