



各 位

平成27年2月2日

会 社 名 サイオステクノロジー株式会社 代表者名 代表取締役社長 喜多 伸夫 (コード番号3744 東証マザーズ) 問合せ先 執 行 役 員 小 林 徳 太 郎 電 話 0 3 - 6 4 0 1 - 5 1 1 1

## 新製品の企業化 (新製品販売) に関するお知らせ

当社は、平成 27 年 2 月 2 日開催の取締役会において、機械学習技術 (\*1) を搭載した IT オペレーション分析 (\*2) ソフトウェア「SIOS iQ」の企業化を行うことについて決定いたしましたので、お知らせいたします。

記

#### 1. 企業化に至るまでの経緯

近年、仮想及びクラウド環境へのシステム移行が急速に広がっています。その結果、IT部門の管理負担は増加する一方であり、負担軽減のソリューションが望まれています。これまでも管理負担を軽減する製品はありましたが、潜在的問題を機械学習技術を用いて分析・把握し、解決策を提供する製品は存在しませんでした。

当社グループは、これら IT 管理者がシステム運用時に抱える複雑な問題を解決すべく、グループの技術力を結集し、機械学習技術を搭載した IT オペレーション分析ソフトウェア「SIOS iQ」を開発し、販売することを決定いたしました。

## 2. 新製品の概要

IT オペレーション分析ソフトウェアは、IT システム運用で発生するビッグデータを分析し、システムの運用に関わる意思決定を支援するソリューションです。

IT オペレーション分析ソフトウェア「SIOS iQ」は、機械学習技術を用いて仮想及びクラウド環境での重要なアプリケーションの運用における複雑な問題を解決します。アプリケーション、コンピュート、ストレージ、ネットワーク間の稼働パターンをトラッキングし、正常稼働時のパラメーターを学習します。その上で、稼働状況の問題を検出し、仮想及びクラウド環境でのアプリケーションのパフォーマンス、効率性、信頼性を改善するための重要情報を提供します。「SIOS iQ」は、重要なアプリケーションを保護するソリューションとして IT 管理者の課題を解決します。

#### 3. 新製品の発売開始時期

平成27年第3四半期中にグローバル市場において販売を開始する予定です。

# 4. 新製品の売上高への影響

当期(平成27年12月期)の売上高への影響は軽微であり、当期業績予想へ織り込み済みです。

#### 5. 新製品の企業化のために特別に支出する額

本件企業化のために特別に支出する費用は、当期(平成27年12月期)は研究開発費等約330百万円を見込んでいますが、当期連結業績予想へ織り込み済みです。

尚、前期(平成26年12月期)におきましては、本件企業化のために研究開発費207百万円を投じています。

# 6. 今後の見通し

本件企業化に係る業績への影響は、当期業績予想に織り込み済みです。

# (参考) 当期連結業績予想(平成26年1月31日公表分)及び前期連結業績実績

	売上高	営業利益	経常利益	当期純利益
当期連結業績予想 (平成 27 年 12 月期)	8,000 百万円	△300 百万円	△300 百万円	△330 百万円
前期連結実績 (平成 26 年 12 月期)	7,367 百万円	65 百万円	81 百万円	37 百万円

#### (\*1) 機械学習技術

人間が行っている学習能力と同様の機能をコンピュータで実現しようとする技術、さまざまな データから有益な情報を発掘するもの。

## (\*2) IT オペレーション分析

IT 運用で発生するビッグデータを分析し、実用的で分かりやすい情報へと変換するもの。

以上