

平成 29 年 12 月 25 日

各 位

会社名 インспек株式会社
代表者名 代表取締役社長 菅原 雅史
(コード番号：6656 東証第二部)
問合せ先 取締役管理本部長 富岡 喜榮子
TEL 0187-54-1888 (代表)

当社子会社の新製品のリリースに関するお知らせ

この度、当社の連結子会社であるクラーロ株式会社（以下 クラーロ）が、新製品の販売を開始することとなりましたので、下記のとおりお知らせいたします。

記

1. 新製品販売に至るまでの経緯

当社グループが取り組んでいる医療関連機器事業は、画像解析技術、情報通信技術の進化に伴い、現行の医療体制をさらに飛躍的に強化する事業分野であると期待されており、医療の生産性の向上に大きく貢献する産業に成長すると考えています。

また、病理専門医の不足や病理検査のダブルチェックなどの課題解決及びAI(人工知能)を活用した病理検査支援システムの進化などを見据え、病理標本のデジタル化は今後必要不可欠になってくるものと予想されます。

このような状況のもと、当社グループのクラーロは病理のデジタル化に貢献するべく、日本国内の病理検査の環境に適した小型で高性能でありながらリーズナブルな価格で提供できる新製品として WSI*装置の新製品 UH-5S 及び UH-50L の 2 機種の開発を完了し、両製品とも 1 月から受注を開始し 3 月から出荷いたします。

なお、当初の年間販売台数は両モデル合計で 30 台を目標としております。

※ WSI：Whole Slide Imaging／バーチャルスライドスキャナー

2. 新製品の概要

◇新製品「UH-5S」 (次ページ写真参照)

- ・撮影時間が現行 WSI 装置 Fino の 144 秒から 70 秒まで短縮 (15mm×15mm、対物レンズ×20 倍)
- ・最大 5 枚までスライドガラス (プレパラート) を搭載可能 (現行 WSI 装置 Fino は 1 枚)
- ・対物レンズ 4 連レボルバー搭載 (対物レンズ×4 倍、×10 倍、×20 倍、×40 倍)
- ・省スペース設計 (W240mm、D416mm、H191mm)、タワー型 PC とほぼ同サイズ、重量 21kg
- ・定価 800 万円 (税抜)

◇新製品「UH-50L」

- ・UH-5S にスライドガラス 50 枚を連続処理可能なローダーユニットを搭載したモデル
- ・省スペース設計 (W240mm、D636mm、H191mm)、重量 24kg
- ・定価 990 万円 (税抜)

3. 新製品の販売開始時期

- ・受注開始時期 平成 30 年 1 月
- ・販売開始時期 平成 30 年 3 月

4. 新製品の企業化のために支出する費用

- ・新製品の開発費用 約 6,000 万円

5. 今後の見通し

平成 30 年 4 月期の当社の連結業績に与える影響については、織り込み済みであります。

なお、当該製品は将来にわたって当社及びクラーロの企業価値向上を実現する製品の完成であると考えております。今後、業績に及ぼす事象が発生した場合には、速やかにお知らせいたします。

「UH-5S」 (W240mm、D416mm、H191mm タワー型 PC とほぼ同サイズ)



以上