



平成 18 年 7 月 5 日

各 位

東京都渋谷区代々木二丁目23番1号
株 式 会 社 エ イ ペ ッ ク ス
代 表 取 締 役 社 長 水 谷 智
(証券code:3324 名証セントレックス)
問 合 せ 先 取 締 役 社 長 室 長 堀 伸 雄
TEL.03-5333-1671

日本エイム株式会社との資本提携並びに関係会社の異動に関するお知らせ

当社は、平成 18 年 7 月 5 日開催の取締役会において、日本エイム株式会社（本社：東京都港区 代表取締役：若山陽一、Code:2383、以下「日本エイム」）と資本提携を行うことを決議し、同社と基本合意をいたしましたのでお知らせいたします。今回の提携の一環として平成 17 年 10 月に両社で設立いたしましたネクサス・テクノロジー株式会社の当社保有株式を日本エイムに譲渡することといたしましたので併せてお知らせいたします。

記

1.資本提携の目的

当社と日本エイムは平成 17 年 8 月に半導体製造装置の販売および技術・人材サービスなど幅広い分野で業務提携を行うことを合意し、その第一段階として、同年 10 月に半導体装置ユニットの修理等を行うネクサス・テクノロジー株式会社を共同で設立いたしました。

同社での活動を通じ、両社の事業内容の理解を図った結果、更なる関係の強化により、両社の企業価値を向上させることが可能と判断いたしました。

今回の資本提携により、日本エイムが当社株式を保有したことで、より一層の関係の緊密化を図り、業務提携を深耕させてまいります。

2.資本提携の内容

日本エイムによる当社普通株式の取得状況；

取得株式数： 1,500 株

発行済株式総数に対する割合 3.4%

(平成 18 年 7 月 5 日現在)

3.業務提携の内容

今後の業務提携としては、日本エイムより同社のエンジニアの派遣を受け、当社技術サービスの業容の拡大とコストダウンを図ってまいります。

中古装置のリファビッシュ（再生）や立上げ作業における日本エイムのエンジニアの活用
日本エイムの全国ネットワークを利用した定期メンテナンスサービス等の提供

上記サービスの拡大のために、当社テックセンター及び自社保有装置を利用し、同社エンジニアの教育プログラムを実施いたします。

4.関係会社の異動

今回の資本提携の一環として、当社持分法適用関連会社のネクサス・テクノロジー株式会社(当社持分比率：49.0%)の全株式を日本エイムに譲渡いたします。

尚、同社で行っております半導体ユニットの修理業務は、当社にて実施いたします。

5.日程

平成 18 年 7 月 5 日 取締役会決議

平成 18 年 7 月 5 日 資本提携契約書締結

平成 18 年 7 月 20 日 ネクサス・テクノロジー株式会社 株式譲渡

6.当期(平成 19 年 4 月期)連結業績に与える影響

資本提携による今期の業績に与える影響は判明した段階で公表いたします。

関係会社の異動が今期の業績に与える影響は軽微であります。

7.日本エイム株式会社の概要

- (1) 商 号 日本エイム株式会社 (JASDAQ Code:2383)
- (2) 事業内容 半導体・液晶製造等における生産ラインの一括アウトソーシング
- (3) 設立年月 平成 7 年 4 月
- (4) 本店所在地 東京都港区港南二丁目 16 番 4 号
- (5) 代表者 代表取締役社長 若山 陽一
- (6) 資本金 489 百万円(平成 18 年 3 月 31 日現在)
- (7) 売上高 15,303 百万円(平成 18 年 3 月期：連結)
- (8) 従業員数 4,237 名 (平成 18 年 3 月 31 日現在：連結)
- (9) 株主構成 若山 陽一 (46.82%)
日本マスタートラスト信託銀行(株) (7.77%)
(平成 18 年 3 月 31 日現在)
- (10) 当社との関係 取引関係：同社への売上 47 千円 資本、人的関係：該当事項はありません

8.ネクサス・テクノロジー株式会社の概要

- (1) 商 号 ネクサス・テクノロジー株式会社
- (2) 事業内容 半導体装置ユニットの修理、代替品の提供サービス及び中古半導体製造装置の販売代理業
- (3) 設立年月 平成 17 年 10 月
- (4) 本店所在地 東京都港区港南二丁目 16 番 4 号
- (5) 代表者 代表取締役社長 竹内 博之
- (6) 資本金 30 百万円(平成 18 年 3 月 31 日現在)
- (7) 売上高 49 百万円(平成 18 年 3 月期)
- (8) 株主構成 日本エイム株式会社 (51.00%)
株式会社エイバックス (49.00%)
(平成 18 年 3 月 31 日現在)

以上