



平成 23 年 5 月 30 日

各 位

会 社 名 株式会社アドテック プラズマ テクノロジー
代表者名 代表取締役社長 藤井 修逸
(コード番号 6668 東証マザーズ)
問合せ先 取締役 中山 浩之
総務・経理部長
(TEL. 084-945-1359)

ベトナムにおける新会社設立のお知らせ（開示事項の変更）

平成 23 年 4 月 26 日付け「ベトナムにおける新会社設立のお知らせ（開示事項の変更）」で開示いたしました設立許可について、平成 23 年 5 月 26 日に設立許可書を頂きましたので、お知らせいたします。

なお、変更箇所には下線を付しております。

記

1. 新会社の概要

- | | |
|---------------|--|
| (1) 商 号 | (英文) Phuc Son Technology Co., Ltd.
(和文) フクソンテクノロジー有限公司 |
| (2) 所 在 地 | ベトナム社会主義共和国バクニン省
バクニン市キンバク町キンバク 05 通り 32 |
| (3) 資 本 金 | 約 5 百万円 (予定) |
| (4) 出 資 比 率 | 当社 100% |
| (5) 代 表 者 | 中山 浩之 |
| (6) 決 算 期 | 6 月末 (予定) |
| (7) 事 業 内 容 | プラズマ用高周波電源、マッチングユニット及び
ケーブルの製造及び販売 |
| (8) 生 産 品 目 | プラズマ用高周波電源、マッチングユニット及びケーブル |
| (9) 設 立 年 月 日 | 平成 23 年 (2011 年) 5 月 <u>16 日</u> |
| (10) 生 産 開 始 | 【変更前】平成 23 年 (2011 年) <u>5</u> 月 (予定)
【変更後】平成 23 年 (2011 年) <u>6</u> 月 (予定) |
| (11) 工場建屋面積 | 555 m ² |
| (12) 事 業 計 画 | 2011 年度 約 1 百万円、2012 年度 約 29 百万円、
2013 年度 約 36 百万円の売上を見込む |
| (13) 従 業 員 数 | 約 8 名 (予定) |

2. 業績への影響について

今回の新会社設立による当期連結業績への影響は軽微であります。

以 上