



平成 23 年 4 月 26 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 4 日付け「ベトナムにおける新会社設立のお知らせ」で開示いたしましたとおり、当社は平成 23 年 4 月の設立を目標に進めておりましたが、平成 23 年 5 月上旬に設立の許可を頂ける見込みになり、商号につきまして、次のとおり確定いたしましたので、お知らせいたします。

また、会社設立の申請手続において、決算期を変更する必要性が生じたため、次のとおり変更いたします。

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（平成 23 年 4 月 4 日付）

- (1) 商 号 **【変更前】** (英文) PHUC SON TECHNOLOGY Co. Ltd. (仮称)  
(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 **【変更前】** 8 月末
- (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 **【変更前】** 平成 23 年 (2011 年) 4 月 (予定)
- (10) 生 産 開 始 平成 23 年 (2011 年) 5 月 (予定)
- (11) 工 場 建 屋 面 積 **【変更前】** 555 m<sup>2</sup> (予定)
- (12) 事 業 計 画 **【変更前】** 2011 年度 約 4 百万円、2012 年度 約 32 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. 新会社の概要（平成 23 年 4 月 26 日付）

- (1) 商 号 【変更後】（英文）Phuc Son Technology Co., Ltd.  
（和文）フクソンテクノロジー株式会社
- (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 【変更後】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 【変更後】平成 23 年（2011 年）5 月（予定）
- (10) 生 産 開 始 平成 23 年（2011 年）5 月（予定）
- (11) 工場建屋面積 【変更後】555 m<sup>2</sup>
- (12) 事 業 計 画 【変更後】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）

3. 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