



平成 26 年 7 月 24 日

各 位

会 社 名	三 谷 産 業 株 式 会 社
	代表取締役社長 饗庭 達也
コード番号	8285 (東証・名証第二部)
本社所在地	石川県金沢市玉川町1番5号
問い合わせ先	
責任者役職名	取締役 財務担当
氏 名	梶谷 忠博
T E L	076 ( 233 ) 2151

### Fujitsu Computer Products of Vietnam, Inc. との 共同出資会社設立に関するお知らせ

当社は、本日開催の取締役会にて、富士通株式会社の子会社である Fujitsu Computer Products of Vietnam, Inc. (以下 F C V 社と略します) との共同出資で、車載用複合ユニット製品製造会社を設立することについて決議いたしましたのでお知らせいたします。

#### 記

#### 1. 共同出資会社設立の目的

当社ベトナム子会社 Aureole Business Components & Devices Inc. (以下 A B C D 社と略します) は、ベトナム南部のドンナイ工場およびベトナム北部のハイズン工場の 2 拠点で主に車載用樹脂成形品の製造を行っており、また、ドンナイ工場では金型製造も行っております。

当社グループは、平成 9 年より、ベトナムの当社化学品子会社 Aureole Mitani Chemical & Environment Inc. を通じて、F C V 社に化学品の供給を安定的に行っており、またここ数年は、A B C D 社と F C V 社の協業により、医療機器向け複合ユニット製品の製造に取り組んでまいりました。

一方、A B C D 社の主要顧客からの要請である現地調達率向上に寄与するためには、より難易度の高い電子部品と樹脂成形品を組み合わせた車載用複合ユニット製品への取り組みを推進する必要があると考え、F C V 社をパートナー企業としてビジネスモデルを検討してまいりました。

この結果、A B C D 社および F C V 社それぞれが保有する技術・ノウハウを集約し、樹脂成形品の製造からプリント基板ユニット組み立ておよび最終検査までの一貫生産体制を構築することにより、

- ・生産性の向上
- ・技術レベルの向上
- ・トータルリードタイムの短縮

を図ることができると判断し、当社と F C V 社の共同出資で、車載用複合ユニット製品製造会社を設立することに合意いたしました。

共同出資会社では、A B C D 社ドンナイ工場の樹脂成形品製造および新規ビジネスである複合ユニット製品製造を行う予定であり、A B C D 社ドンナイ工場では、金型製造を継続するとともにトレーニングセンターを設置し、樹脂成形品の技術育成を図っていく予定です。

なお、平成 28 年度の樹脂・エレクトロニクス関連事業の売上高については、平成 25 年度売上実績比約 70%増を目指してまいります。また、平成 27 年 3 月期の連結業績に与える影響についてはございません。

## 2. 共同出資会社の概要

- (1) 商号 Aureole unit-Devices Manufacturing Service Inc. (ADMS社)
- (2) 代表者 代表取締役社長 三輪 修
- (3) 所在地 ベトナム社会主義共和国ドンナイ省ビエンホア工業団地
- (4) 主な事業内容 樹脂成形品・複合ユニット製品（電子部品・樹脂成形品）の製造
- (5) 資本金 2,000 千U S ドル
- (6) 出資比率 当社 68%、F C V社 32%
- (7) 設立時期 平成 26 年 9 月（予定）
- (8) 敷地面積 12,000 m<sup>2</sup>（予定）
- (9) 設備投資額 3 億円（予定）
- (10) 工場延床面積 4,000 m<sup>2</sup>（予定）
- (11) 工場稼働年月 平成 27 年 3 月（予定）
- (12) 従業員 130 人（平成 27 年 3 月予定）

## 3. F C V社の概要

- (1) 代表者 代表取締役社長 本宮 章
- (2) 所在地 ベトナム社会主義共和国ドンナイ省ビエンホア工業団地
- (3) 主な事業内容 プリント基板の製造およびプリント板ユニットの組立
- (4) 資本金 77,900 千U S ドル（富士通株式会社 100%出資）

以 上