



平成 25 年 9 月 12 日

各 位

会 社 名 荏 原 実 業 株 式 会 社
代 表 者 名 代 表 取 締 役 社 長 鈴 木 久 司
(コード番号：6328 東証第一部)
問 い 合 せ 先 経 営 企 画 室 長 濱 野 博 光
電 話 番 号 0 3 - 5 5 6 5 - 2 8 8 5

新たな生産技術センターの建設に関するお知らせ

当社は、千葉県木更津市「かずさアカデミアパーク」内に、新たな生産技術センター（以下 かずさ生産技術センターという）を建設することを決定しましたのでお知らせいたします。

記

1. 建設に至った経緯

当社は、付加価値の高いメカ 事業である「環境関連」を拡大させる事で、収益性の向上に努めております。当社は原則的に工場を持たず、製造を協力会社に委託する「研究開発型ファブレスメーカー」の体制をとっており、今後もその方針に変更はありませんが、特定の製品に関しては、一部内製化を行うとともにメンテナンスやカスタマイズ体制をより強化してゆくことが顧客満足度を高め、ひいては「環境関連」の事業拡大に資するものと判断し、建設を決定致しました。

2. かずさ生産技術センターの役割

省エネ型ターボブロワを中心とした環境関連製品の競争力向上に直結する機能に特化し、下記の役割を担います。

- (1) 環境関連製品の内製化の割合を上げることにより、品質改善・カスタマイズ体制を強化する。
- (2) 修理・定期点検・オーバーホール等のメンテナンス体制を強化する。
- (3) 検査設備を充実させることにより製品開発のスピードをアップさせる。

3. かずさ生産技術センターの概要

名 称： かずさ生産技術センター
所 在 地： 千葉県木更津市かずさ鎌足三丁目 5 番 1 (かずさアカデミアパーク内)
概 要： (敷地面積) 5 5 , 4 8 0 . 5 3 (m²)
(建築面積) 1 , 8 9 3 . 5 1 (m²)
(延床面積) 2 , 5 7 9 . 8 0 (m²)
(構 造) 鉄骨造 / 準耐火建築物 3 階建て
総投資予定額： 約 8 億円 (土地、建物、設備)
工事完成予定： 平成 2 6 年 6 月 予 定

4. 立地選定の理由

「かずさアカデミアパーク」は、東京湾アクアラインの着岸地に位置し、都心や成田、羽田両空港へスピーディにアクセスできるため、全国の当社拠点網や国内の取引先、海外パートナー企業との連携等において利便性が高い点を重視しました。

また、周辺には緑豊かな上総丘陵が広がっており、これを保全するための運営側の環境意識も高いことから、環境関連ビジネスに携わる当社理念と共鳴するものとして立地を決定しました。

5. 業績に与える影響

平成 2 5 年 2 月 7 日に発表した「平成 2 5 年 1 2 月期 通期業績予想」に本件に係る費用等は織り込み済みのため変更はございません。

以 上

