



平成 27 年 10 月 13 日

各 位

会 社 名 株式会社ミューチュアル  
代表者名 代表取締役社長 榎本 洋  
( J A S D A Q ・ コード 2 7 7 3 )  
問合せ先  
役職・氏名 取締役管理本部長 吉野 尊文  
電話 0 6 - 6 3 1 5 - 8 6 1 3

## 粉体ラボセンター開設に関するお知らせ

当社は、新たなマーケット拡大を目指して東京技術センター(埼玉県越谷市)内に粉体ラボセンターを開設し、平成 27 年 10 月 13 日から運用を開始いたしますので、下記のとおりお知らせいたします。

### 記

#### 1. 施設概要

- (1) 設置主旨：食品及び医薬品業界のユーザー向け実験・試作用テスト設備を設置し、技術的問題等の解決をお手伝いできる体制といたしました。
- (2) 設置場所：〒343-0882 埼玉県越谷市西方 3 1 2 9 東京技術センター内  
TEL 048(987)1751
- (3) 設置設備：当面は下記の 4 設備で運用を開始いたします。  
①粉砕機(商用能力機)、②高速攪拌混合造粒機(ラボ用)、③流動層造粒乾燥機(流動層コーティング兼用)(ラボ用)、④整粒機  
将来的には、顆粒・粉末原料の多目的機、球形整粒機、乾式造粒機、混合機 等を追加設置することも検討しています。

## 2. 特 徴

(1) 各種粉体原料、粒状半製品の取り扱い作業、その後の品質評価において、経験豊富なベテランの担当者(※)が常駐対応致します。

※：製薬会社(旧藤沢薬品工業株式会社・現アステラス製薬株式会社)の製剤研究部門、製造現場で30年以上の実務経験者

(2) 粉碎・造粒等の単位操作後、その場で直ちに分析評価が可能です。

保有分析機器例：レーザー回折式粒子径分布測定装置，光学顕微鏡

以 上