



2021年7月20日

各位

会社名 株式会社クレハ  
代表者名 代表取締役社長 小林 豊  
コード番号 4023 (東証第一部)  
問合せ先 広報・IR部長 鶴谷 一成  
(TEL 03-3249-4651)

## 中国におけるフッ化ビニリデン樹脂 (PVDF) 製造設備の増強について

株式会社クレハ(本社:東京都中央区、社長:小林 豊、以下「当社」)は、当社子会社の呉羽(常熟)フッ素材料有限公司(中華人民共和国江蘇省常熟市)において、フッ化ビニリデン樹脂(以下「PVDF」)の製造設備を増強することを本日決定しましたので、お知らせいたします。

PVDF はリチウムイオン二次電池(以下「LiB」)用バインダーおよび一般産業用エンジニアリング・プラスチックとして使用されていますが、近年では各国の環境政策への対応からEV、HEV、PHEV等、車載用LiB向けの需要が急速に拡大しております。

現在当グループでは、当社いわき事業所に年産約6,000トン、当該子会社に年産約5,000トンの製造設備を有しておりますが、お客様からのさらなる供給拡大の要請に対応するための検討を行ってまいりました。この度、当該子会社が立地する産業園区内において中国江蘇省蘇州市より設備増強プロジェクト(年産15,000トン)の批准を受け、以下の通り増強を決定したものです。

### 当該子会社の概要

- ・名称 呉羽(常熟)フッ素材料有限公司
- ・所在地 中華人民共和国 江蘇省 常熟市 新材料産業園区 海平路2号
- ・資本金 60,000 千米ドル
- ・代表者 齊藤 太

### 新規生産設備の内容

- ・所在地 中華人民共和国 江蘇省 常熟市 新材料産業園区内  
(上記所在地より約2.5km)
- ・取得資産 設備及び建屋
- ・完工予定 2024年 春頃
- ・稼働時期 2024年 夏頃
- ・増強規模 第一期 年産約10,000トン

当社では中期経営計画「Kureha's Challenge 2022(中計ストレッチFinal stage)」の重点施策のひとつに「PVDF事業の収益拡大」を掲げています。今回の設備増強は、2022年1月に完成予定のいわき事業所PVDF設備の増強工事に加えて、年々高まるLiB市場からの旺盛な需要に対応するものです。今後も市場の伸長に合わせ段階的に生産体制を強化し、着実に事業の拡大を図ってまいります。

なお、開示すべき事項が決定した場合、改めてお知らせいたします。

以上