

各位

株式会社 **キッツ**

代表取締役社長 河野 誠

株式会社 **キッツ マイクロフィルター**

代表取締役社長 黒岩 太

**半導体分野への投資を決定  
株式会社キッツマイクロフィルター 新工場を建設**

株式会社キッツ(東証プライム、証券コード:6498)は、グループのさらなる成長を目指し、拡大する半導体分野への投資を決定しました。半導体市場向けフィルターの増産を目的に、100%子会社でフィルター製品の製造・販売を行う株式会社キッツマイクロフィルター(以下、キッツマイクロフィルター)の新工場の建設及び生産設備への投資を行いますのでお知らせします。

記

**■新工場建設の背景**

株式会社キッツは、2022年2月に発表した長期経営ビジョン及び第1期中期経営計画2024において、従来のビジネス基盤を強化するとともに、半導体材料(フィルター)を含む4つの領域をGrowth市場と定め、これらのビジネス領域における成長を加速させるため、積極的な投資を行うこととしています。キッツマイクロフィルターは、半導体をはじめとする幅広い産業分野に、中空糸膜と各種成型技術をベースにした付加価値の高い流体分離製品を提供しています。SEMI(Semiconductor Equipment and Materials International)によると、半導体市場は設備を含めて2030年まで成長するとされており、その市場規模は2020年の4,640億ドルから1兆ドルを超えるとみられています。現在のキッツマイクロフィルターの工場は、2025年以降の需要に対して設備能力が不足することに加え、増産のための設備を追加するスペースも限られることから、このたび、新工場を建設し、量産化及び自動化生産設備を導入して生産能力の増強を図ることにより、十分な供給体制を整備するものです。

**■新工場の概要**

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 所在地  | : 長野県茅野市金沢5125(キッツちのテクノパーク※内) |
| 生産品目 | : 半導体・レジスト液製造プロセス用等工業用精密フィルター |
| 延床面積 | : 6,854平方メートル                 |
| 建屋概要 | : 鉄骨造 地上2階建て                  |
| 稼働開始 | : 2024年1月(予定)                 |
| 施工   | : 株式会社ヤマウラ(長野県駒ヶ根市)           |
| 総投資額 | : 約34億円(生産設備への投資を含む)          |

※ 長野県茅野市に所在する生産・技術・開発機能(キッツ茅野工場、キッツマイクロフィルター茅野工場、KITZ Group イノベーションセンター及び実験棟)を集約したエリア



新工場イメージ図

## ■会社概要

|       |                                    |
|-------|------------------------------------|
| 商号    | : 株式会社キッツマイクロフィルター                 |
| 本社所在地 | : 長野県茅野市金沢 5125                    |
| 設立    | : 2004 年 4 月(会社分割により株式会社キッツから分社独立) |
| 資本金   | : 9,000 万円                         |
| 代表者   | : 代表取締役社長 黒岩 太                     |
| 従業員数  | : 150 名(2021 年 12 月末現在)            |
| 事業概要  | : 浄水器、工業用フィルター製品及びその付属品の製造・販売      |

以 上

## ■本件に対するお問い合わせ先

株式会社キッツマイクロフィルター  
管理部 茅野  
TEL : 0266-75-1140  
E-mail: [m-chino@kitzmf.com](mailto:m-chino@kitzmf.com)  
URL : <https://www.kitzmf.com>