



グーテック株式会社

G00-TECH Corporation

高分子材料の発想であなたのデザインが飛躍する

■ 会社概要

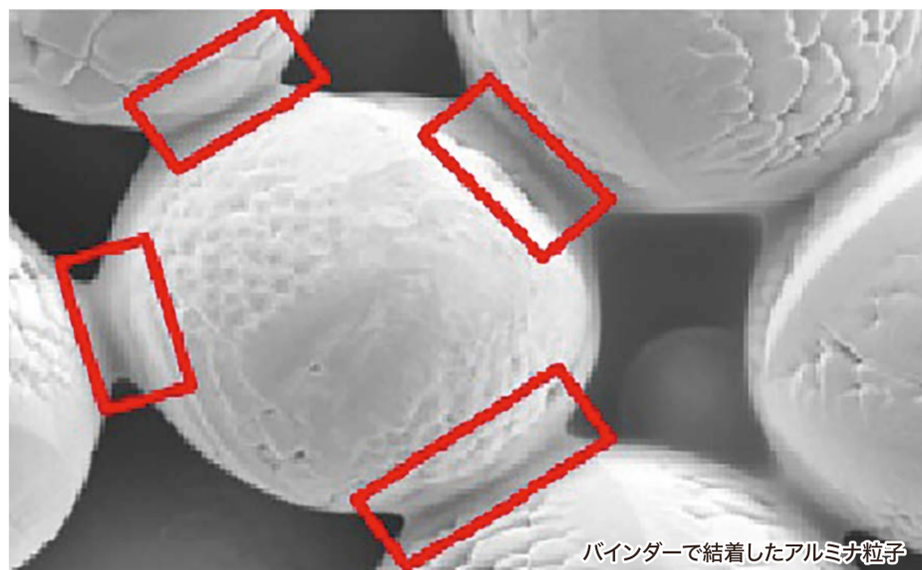
グーテック(株)は高分子材料に関する知識と経験を生かし、様々な業界でメーカーの研究開発や新規事業開発に参加し、コンサルタント事業をする会社です。実現したいデザインを検証し、それを具現化できるバインダー素材を提案、顧客のプロセス開発も支援します。また、世に最適な材料が見つからぬ場合には受託でバインダー開発も実施します。半導体、電池、医療関係などのメーカーの新規開発を支援中。



グーテック・ラボ

■ 研究開発・中核技術

- ・アクリル、ポリエステル、ポリカーボネート、ポリウレタンなどのバインダー材料
- ・ポリイミド、ポリアミド、シリコンなどのエンブラ材料
- ・各種天然樹脂、生分解ポリマー
- ・エポキシ樹脂、フェノール樹脂などの配合
- ・ゾルゲル反応や微細粒子、ナノファイバーを使った有機無機ハイブリッド材料
- ・コーティング剤、接着剤、成型体、焼結構造体の配合



バインダーで結着したアルミナ粒子



代表取締役・コンサルタント 合田英生

設立: 2021年3月31日

代表者: 合田 英生

住所: 本社 兵庫県神戸市中央区二宮町1丁目3-2-306

事業所1 兵庫県神戸市中央区港島南町7-1-16 神戸医療機器開発センター(MEDDEC)304A