

201

株式会社ベホマル

バイオマスCO₂吸収材入りプラスチックを通じて、地球を救う
CO₂回収利用を身近に楽しく、当たり前前の社会へ

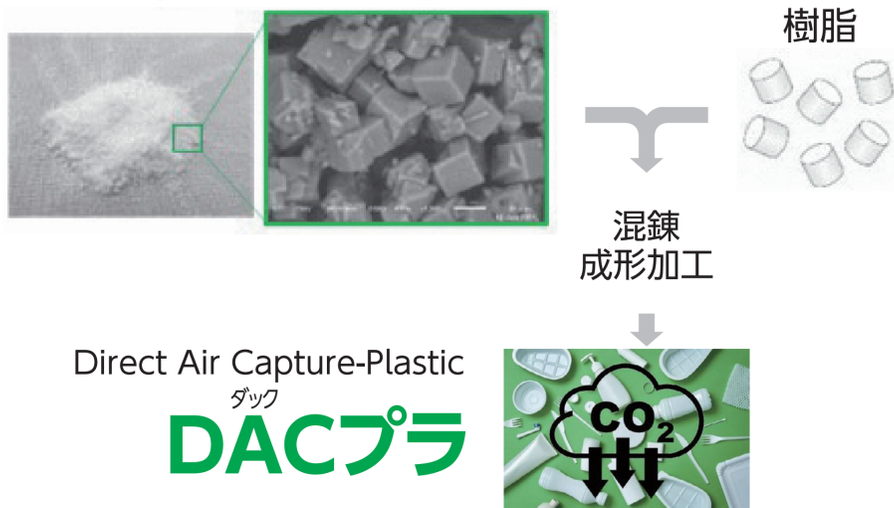
事業紹介 製品・技術紹介

株式会社ベホマルは、「バイオマスCO₂吸収材」という材料を開発し社会実装を目指します。この材料を添加剤としてプラスチックに混ぜて使うことで、CO₂を吸収するプラスチック製品「DACプラ（Direct Air Capture-Plastics：ダックプラ）」を生み出すことができます。また、このCO₂吸収材は植物由来のバイオマス材料を原料としているため、プラスチックの使用量を削減し、製品のトータルCO₂排出量を削減することにもつながります。

製品一つ一つの回収量は微々たるものですが、塵も積もれば山となります。私たちはDACプラを通じて、ありとあらゆるところでCO₂回収する「ユビキタスCO₂回収社会」を目指します。



バイオマスCO₂吸収材 (粉末状添加剤)



代表取締役社長 **西原 麻友子**

本社所在地：滋賀県草津市野路東 1-1-1 立命館大学 BKC インキュベータ 201 号室

TEL: 050-7117-3490

URL: <https://www.behomal.co.jp/>