

各地に潜む 魅力的な材料

ex) 酒粕
バナナの皮
貝殻等々

こんな素材があったのか！
サンチシル™
by OHARA PARAGIUM CHEMICAL CO.,LTD.

繊維産業

衛生材料
インテリア
寝具
介護 / 医療
その他

優れた乳化分散技術により

繊維加工剤化

繊維製品化

こんな素材があったのか！

サンチシル™は、人（お客様）、モノ（製品）、コト（地域・環境）、それらを繋ぎたいという想いで誕生した取り組みです。

日本各地の魅力的な地域・産業・材料の事を、繊維製品を通じて多くの人に知って頂ければと考えております。

商品を手にとったお客様に材料の産地や環境のことを知っていただく、その反響が産地に返ってくる、

そんな『産地』と『お客様』を結ぶことによる地域の活性化を目指しています。





伊豆の沖合に位置する利島には、小さな島の中に日本の固有種であるヤブツバキが自生しており、利島椿油はこのヤブツバキの種子から採取される希少な植物油です。

利島の土地で育まれた椿の種子からとれる油は酸化安定性に優れ、オレイン酸をはじめとする、ヒトの組織にとって必要な成分を豊富に含んでいます。

▶ 対象製品
パラシリコン TS シリーズ
パラファイン BDT



南伊豆アロエセンター
MINAMI-IZU ALOE CENTER

アロエは薬用にも美容にも優れた効能が知られており、食用としても国内外で広く取り入れられている植物です。

南伊豆町は、このアロエを特産としている静岡県伊豆半島南部の町です。

温暖な気候と日光で生き活きと育ったアロエは品質が高く、環境意識の高まる現代において、ナチュラル素材としての魅力を高めています。

▶ 対象製品
パラファイン ALE



SIMMOND 株式会社シモンド

過酷な砂漠でも育つホホバは非常に乾燥に強く、高い保水力を持つ植物です。

その種子から得られるホホバ油は、人の皮脂構造と似た液状ワックスで、優秀な保湿剤、化粧品原料として珍重されています。

大学発ベンチャー、株式会社シモンドがエジプトの砂漠でホホバによる緑化農業を行い、それによる現地の人々の雇用の創出や、新しい産業の育成が期待されています。

▶ 対象製品
パラシモン JO



「産地」と「お客様」を結ぶサンチシル。
大原パラジウム化学は、この取り組みに賛同して頂ける
「サンチシルパートナーズ」を募集しています

