

研究に必要なマテリアル製品などの 海外調達・コンサルティングは **ユニポス** に




ユニポスは、数多くの研究機関・教育機関のお客様からご支持いただいている
研究開発者向け海外製品調達・コンサルテーションサービスです

炭素系新素材「グラフェン」および二次元材料

HQ Graphene社
 グラフェン等のナノマテリアル高純度 高品質 2D 単結晶

 WTe2	 ZrTe3	 2H-NbSe2	 2H-NbS2	 NbTe2	 2H-TaS2
 2H-TaSe2	 PdTe2	 As2Te3	 Bi2Se3	 Bi2Te3	 Sb2Te3

ACS Material社
 グラフェン、モレキュラーシーブ、カーボン

 Quantum Dots Upconverting Nanoparticles	 AAO Templates	 Graphene-Like Materials	 Nanoparticles Series
 Graphene Series	 Carbon Series	 CVD Graphene	 Molecular Sieves

2D Semiconductors社
 ナノマテリアル 材料科学向け高品質 2D単結晶

 K/Mg/Fe Mica	 MBE MoS2	 n-type Bi2Se3 crystals	 Cr2Si2Te6	 CVD 2x2 inches monolayer nBN	 hBN Flakes Powder
 Hydrothermal Tellurene	 MBE MoSe2	 p-type Bi2Se3 crystals	 2D Heterojunctions	 As2S3	 As2Te3 crystal

Graphene Supermarket社
 研究用グラフェン 2D マテリアル



GRAPHENE SUPERMARKET™
 graphene-supermarket.com
 5 pieces of 8"x4" CONDUCTIVE GRAPHENE SHEETS



その他 マテリアル関連製品

Exolith Labの惑星模擬物質



月や惑星 模擬物質
レゴリス類似材料

EM Resist社 半導体レジスト



HSQ Resist / SML Resist
PMMA Resist

REFPROP
 (NIST Standard Reference Database 23)

$$p = \frac{RT}{v} - \frac{a}{v^2}$$

$$p = \frac{RT}{v-b} - \frac{a}{v^2}$$

$$\alpha(r, \theta)$$



REFPROP

冷媒熱物性 データベース

この他、多数の取扱実績がございます

納入実績 (主要取引先)

東京大学、京都大学、東北大学、大阪大学、名古屋大学、九州大学、北海道大学
国立研究開発法人理化学研究所、筑波大学、東京工業大学、慶應義塾大学、神戸大学
広島大学、岡山大学、早稲田大学、千葉大学、金沢大学、信州大学、新潟大学、熊本大学
国立研究開発法人産業技術総合研究所、国立遺伝学研究所、長崎大学、順天堂大学
大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構、立命館大学、東京都立大学
東京医科歯科大学、国立研究開発法人物質・材料研究機構 (順不同 敬称略)

★その他 多数の研究機関・教育機関・企業への納入実績があります

ご注文の流れ



WEBからお問い合わせ



メールでやりとり



商品をお届け!

- 1 WEBの見積フォームへ必要事項を記載の上、送信ください。
- 2 弊社よりメールにてお見積もりをご提示します。ご確認の上、メールにてご注文の旨をお知らせください。
- 3 配送、またはメール (電子デリバリー) にて商品をお届けします。

学校、公共機関、独立行政法人のお客様へは、見積書/納品書/請求書の3点セットを発行いたします。
(法人掛け売りによる後払いです)

**予算申請用のお見積り依頼も承ります
どうぞお気軽にご相談ください**

▶ **海外メーカーのグラフェン等のマテリアル素材** のお問合せ・ご注文は **テガラ株式会社 ユニポス事業部** へ

研究開発者向け海外製品調達・
コンサルテーションサービス



■ 世界中のハード・ソフトを調達します

■ 大学、官公庁、企業へ豊富な納入実績

■ 学校、官公庁様への販売や請求書払いに対応

■ 150社以上の海外メーカーの認定リセラー

【お問い合わせ先】

sales@unipos.net

【WEBサイト】

https://www.unipos.net

ユニポス

検索



研究開発を加速するお手伝い

テガラ株式会社 (UNIPoS運営会社)

【本社】 〒433-8104 静岡県浜松市北区東三方町 211-17

【山形支店】 〒990-0041 山形県山形市緑町4-14-36