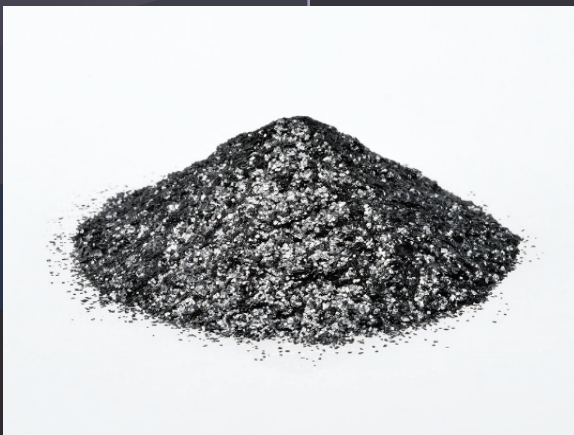


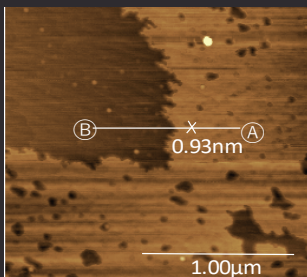
# グラフエン Graphene

黒鉛を原料に、当社独自の製法で開発したグラフエンです。  
導電性も有しており、種々の形態で提供が可能です。



## 用途例

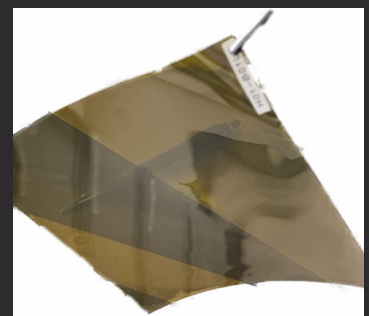
- 非白金系燃料電池触媒
- タッチパネル, キャパシタ, 電池電極
- バイオセンサー
- 有機EL
- 超高真空用潤滑剤 etc...



- 1層に剥離
- 極めて平坦



- 水, 極性有機溶媒に分散可能
- 濃度も自在



- 塗布による薄膜の形成が可能

株式会社仁科マテリアル

問合せ先：<http://nisina-materials.com/contact/>