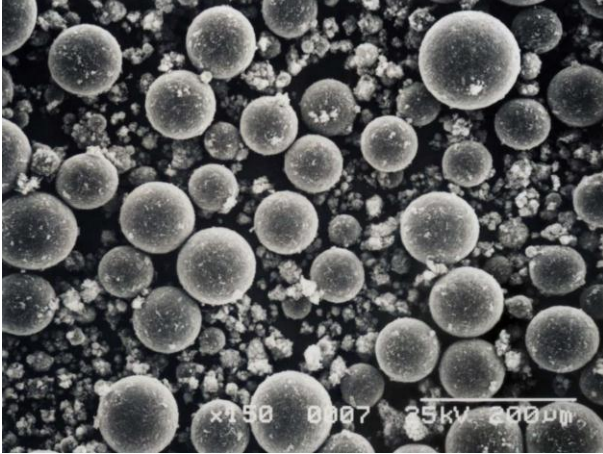


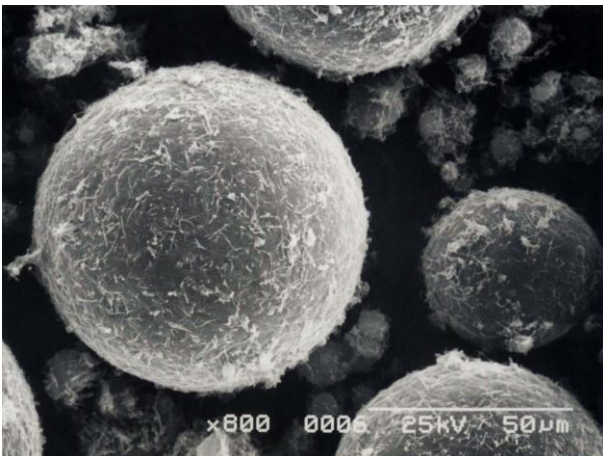
高機能性球状フェノール樹脂『LPS-V』

弊社では、球状化技術を応用し、さまざまな高機能性球状フェノール樹脂を開発しています。その一例として、気相法炭素繊維を取り込んだ球状フェノール樹脂『LPS-V』を紹介いたします。

LPS-V03（標準タイプ）



↓ (拡大写真)



LPS-V10（高充填タイプ）



↓ (拡大写真)



■ 特徴

- 球状で流動性が良く、高充填が可能です。
- 気相法炭素繊維を球の内部および表面に固定しており、そのままの形状の炭化物を得ることができます。
- 純度が高く、灰分を含んでおりません。

■ 用途

電池材料、摺動材、活性炭および吸着剤、導電性フィラーなど。

■ サンプル

現在、サンプルでの提供となります。



リグナイト株式会社

〒592-8331 大阪府堺市西区築港新町 2 丁 5 番地

TEL (072)241-2312 FAX (072)245-1836 E-mail info@lignyte.co.jp