

平成 28 年 6 月 15 日

報道関係者各位
プレスリリース

東洋炭素株式会社

—日本最大級の医薬品原料国際展—
「第 10 回インファーマジャパン」に出展いたします

東洋炭素株式会社(本社：大阪市、社長：小西 隆志、以下「東洋炭素」)は、日本最大級の医薬品原料国際展である「インファーマジャパン」に今年も出展いたします。

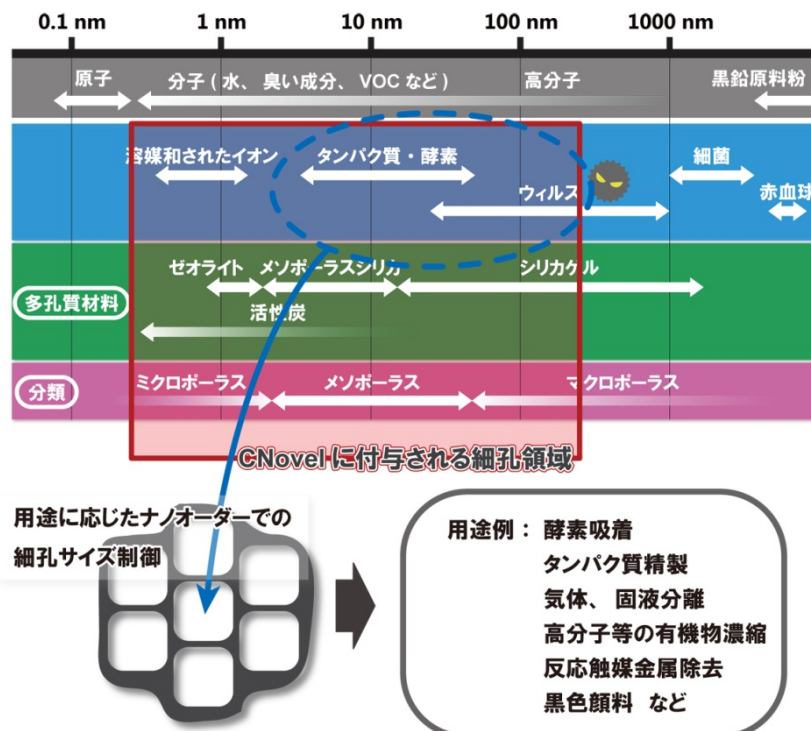
当社は「C(カーボン)の可能性を追求し世界に貢献する。」を掲げ、最先端分野で社会に貢献するモノづくりに取り組んでおります。今般展示では、医療分野において様々な価値を生み出す当社製品をご紹介します。

【展示会概要】

- ・名称 医薬品原料国際展(in-PHARMA JAPAN)[第 10 回]
- ・会期 2016 年 6 月 29 日(水)～7 月 1 日(金) 10:00～18:00 (最終日は 17:00 まで)
- ・会場 東京ビッグサイト
- ・主催 リード エグジビション ジャパン株式会社
- ・当社ブース 51-13

【東洋炭素の展示製品概要】

- ・多孔質炭素粉末「CNovel™(クノーベル™)」
- 独自の技術により制御したメソ孔(2～50nm の気孔を示します)が構造内に多く存在し、メソ孔同士が繋がった"連通孔"と呼ばれる構造が特徴です。



■ 細孔サイズ制御炭 CNovel™ における利点

- ① 液相、気相双方での濃縮、ろ過時の有効成分の損失低減
- ② 連続細孔構造のため、拡散性向上による工程時間の短縮化
- ③ 吸着、濃縮物質の緻密な選択性
- ④ 耐酸、耐アルカリによる物性の不変性とロングライフ

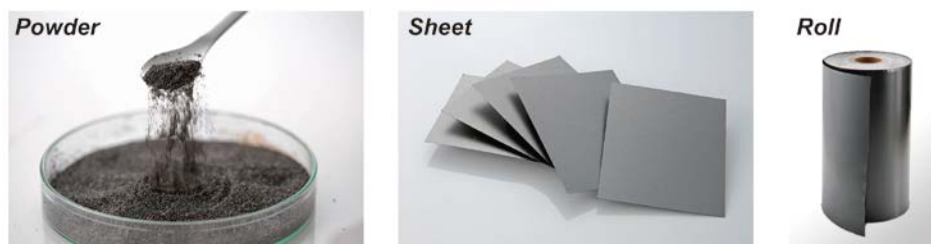


・黒鉛シート製品 PERMA-FOIL™

耐熱性、耐薬品性などの黒鉛の特長を備え、柔軟性に富んでいます。さらに圧縮復元率が高い、気密性に優れている、熱伝導率が高いなどの特長があります。

■ 可撓性を有する天然黒鉛シート PERMA FOIL™ の特長

- ① 耐酸、耐アルカリ性に優れ、無菌衛生のパッケージング等へ応用可能
- ② 柔軟性、熱伝導性による均熱効果が高く、工程における熱損失を低減
- ③ パウダーでの納入もでき、耐候性や軽量性を有する充填材として使用可能。工程におけるハンドリングの軽減などにも有用。



【お問い合わせ先】

(製品に関するお問い合わせ)

高機能ケミカル事業部 営業グループ

TEL : 06-6472-5842 E-mail : product@toyotanso.co.jp

(本プレスリリースに関するお問い合わせ)

広報・I R 杉岡・播磨

TEL : 06-6472-5815 E-mail : info@toyotanso.co.jp