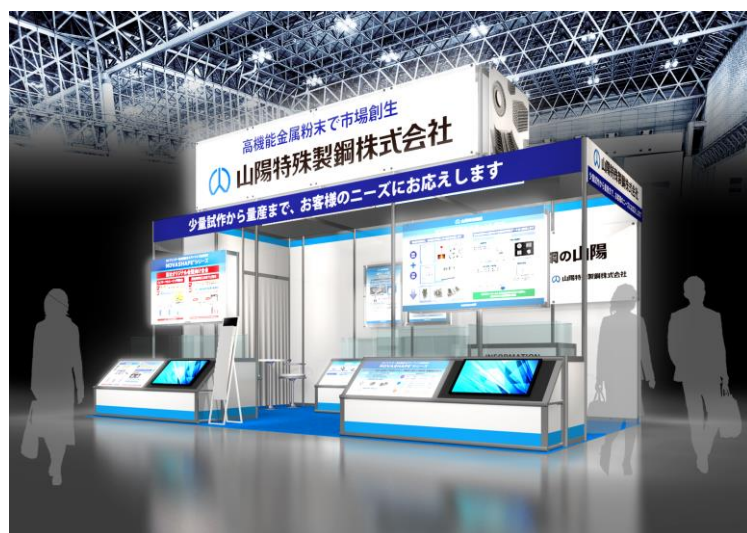


「TCT Japan2023」への出展について

(東京ビッグサイトにて2023年2月1日(水)～3日(金)に開催)

山陽特殊製鋼株式会社(社長 宮本 勝弘、本社姫路市)は、2023年2月1日(水)から3日(金)にかけて、東京ビッグサイトで開催される「TCT Japan2023」に、低酸素で流動性に優れた3Dプリンター用高機能金属粉末「NOVASHAPE®シリーズ」などを出展いたします。

当社は、Fe基、Ni基、Co基を中心とした多様な合金設計に対応が可能で、銅の特性を活かしながら3D造形性に優れた「銅合金粉末」や、特定化学物質であるコバルトを使用しない「Coフリーマルエージング鋼粉末」、熱伝導率と造形性を向上させた金型向け合金「高熱伝導性工具鋼 T12 粉末」、歯科医療のスピードアップや品質向上、環境負荷低減に貢献する「歯科医療向け人工歯用 CoCrMoW 合金粉末」など、お客様のニーズに応じた高機能金属粉末を多数そろえております。



■ 当社の展示ブース (イメージ)



【TCT Japan2023】

- ・会期 2023年2月1日(水)～3日(金)
- ・会場 東京ビッグサイト 東3ホール
- ・当社ブース 3C-12
- ・当社出展製品
 - 3Dプリンター用高機能金属粉末
 - 「NOVASHAPE®シリーズ」および造形物(開発品)
 - 造形性に優れた銅合金粉末(開発品)
 - Coフリーマルエージング鋼粉末(開発品)
 - 高熱伝導性工具鋼 T12 粉末(新製品)
 - 歯科医療向け人工歯用 CoCrMoW 合金粉末
 - 高機能ガスアトマイズ金属粉末
 - 電磁波吸収体用扁平粉末 など

※展示会ではスタッフのマスクの着用、アルコール消毒液の設置、商談席へのアクリルパーテーションの設置などの新型コロナウイルス感染防止対策を実施します。

※展示会場への入場時はマスク着用、検温、手指の消毒が必要となりますのでご理解賜りますようお願い申し上げます。また、来場の際は事前に体調をご確認のうえ、発熱や体調不良がある場合は来場をご遠慮ください。

「お問い合わせ先」 山陽特殊製鋼株式会社 総務部広報グループ (TEL : 079-235-6002)