

## 「第4回関西次世代3Dプリンタ展」への出展について

(インテックス大阪にて2022年10月5日(水)~7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、2022年10月5日(水)から7日(金)にかけて、インテックス大阪で開催される「第4回関西次世代3Dプリンタ展」に出展いたします。

当社は、真空溶解と不活性ガスアトマイズの組み合わせによる、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。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」、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。

### 【第4回関西次世代3Dプリンタ展】

- ・会期 2022年10月5日(水)~7日(金)
- ・会場 インテックス大阪(2号館)
- ・当社ブース 8-67
- ・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

(新製品) 歯科医療向け人工歯用

CoCrMoW合金粉末

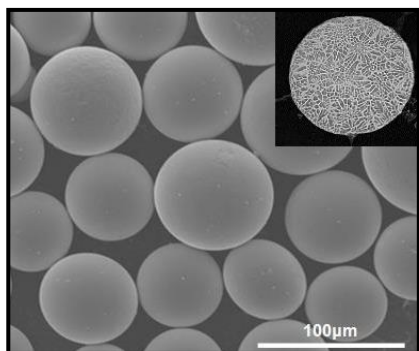
高機能ガスアトマイズ金属粉末

電磁波吸収体用扁平粉末

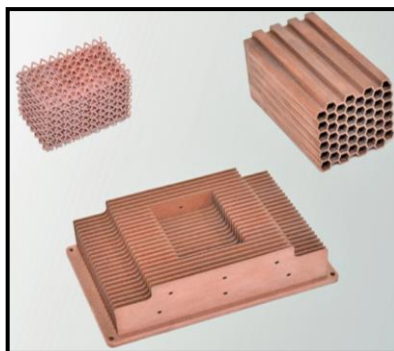
高真球ディスクアトマイズ金属粉末 など



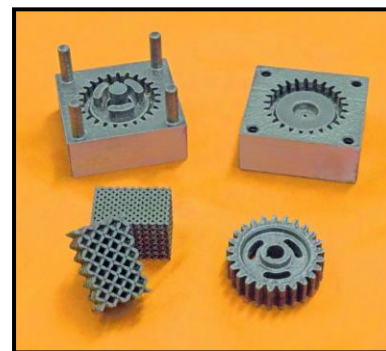
■当社の展示ブース(イメージ)



■ガスアトマイズ粉末の電子顕微鏡写真およびマイクロ組織



■開発品  
3Dプリンター用銅合金粉末による造形例



■開発品  
Coフリーマルエージング鋼粉末による造形例

※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、来場の際には事前にて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)