

PRESS RELEASE

http://tokeiren-bc.jp/ 2024年7月30日 東経連ビジネスセンター

# ものづくりフレンドリーバンク会員企業による NanoTerasu での測定について

「ものづくりフレンドリーバンク」<sup>※1</sup>の会員企業である旭カーボン株式会社様(新潟県新潟市)が、<u>ものづくりフレンドリーバンク(以降、MFB)の仕組み</u><sup>※2</sup>を利用し、3GeV 高輝度放射光施設 NanoTerasu(以下、NanoTerasu)にて測定を実施することとなりました。

今回の NanoTerasu での測定は、MFB 会員による MFB の仕組みを利用した初めての測定となります。

つきましては、今回の測定の模様を報道機関の皆様に公開させて頂きますので、ご取材いただきますようご案内いたします。

記

- 1. 日 時 2024年8月2日(金) 15:00~16:00(取材時間)

〒 980-0845 宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉 468-1 ナノテラス

3. 集合時間および集合場所

NanoTerasu 玄関付近で、事務局がお待ちいたしておりますので、<u>15時までに</u>お越しくださいますようお願いいたします。

#### 4. 内 容

- ■NanoTerasu における測定について
  - ・測定者:旭カーボン株式会社(HP:https://www.asahicarbon.co.jp/company/profile.html)

所 在 地 新潟県新潟市鴎島町 2 番地

設 立 1951 年6月 資 本 金 1,720 百万円

会社代表者 代表取締役社長 鳥巣 浩二郎

事業内容カーボンブラック製品の開発、製造、販売

・測定概要:カーボンブラック表面官能の分析

·測定 BL: BL07U

#### 5. 取材の申込みについて

会社名、氏名、電話番号を8月1日(木)17:00までに、次のメールアドレスに送信をお願いいたします。 (参加受付アドレス:mfb@tokeiren.or.jp )

以上

#### ※1「ものづくりフレンドリーバンク」

・東北大学青葉山キャンパス(仙台市)に建設中の「次世代放射光施設」を東北 6 県・新潟県の中小企業の皆さまに利活用いただく事を目的として、2019 年に「東経連ビジネスセンター」が設立した任意団体。

## ※2「ものづくりフレンドリーバンクの仕組み」

・NanoTerasu 利活用促進のために、主に東北・新潟の中小企業等より1口当たり55万円(税込)の加入金を募り、共同で、NanoTerasuを利用する仕組み。1口の拠出で、年2時間、10年間の利用権。

### ~リリースに関するお問い合わせ先~

東経連ビジネスセンター 「ものづくりフレンドリーバンク」事務局 下村・小松 〒980-0021 仙台市青葉区中央 2-9-10 セントレ東北 11 階

(一般社団法人 東北経済連合会 事務局内)

Tel. 022-397-9098 Fax. 022-262-7055 www.tokeiren.or.jp info@tokeiren-bc.jp