

専門家のサポートのもと、NanoTerasuを使ってみましょう！

ナ ノ テ ラ ス

仙台市

NanoTerasu 測定支援補助金



専門家の伴走支援でイノベーションが湧く
わくわくする未来へ♪

NanoTerasuってすごい施設なんだ！うちの製品も見てみたいな！

NanoTerasu シェアリング2000
2000時間枠でイノベーションが湧くわくわくする未来へ♪

NanoTerasuとは..
東北大学青葉山新キャンパスに整備されたナノ(10億分の1m)の世界を観察できる世界最先端の放射光施設(分析施設)です。

仙台市のNanoTerasu利用枠(2000時間)を活用していきましょう！

国内に本社、工場または研究開発拠点がある法人、公設試
法人 年間最大24時間~80時間 ※事業計画
※施設 本市と協議のうえ、決定
料金 39,900円/時間(税別、一部消耗品費含む)

こんな方におすすめ！
自社製品の課題解決に行き詰まりを感じている..
科学的想をもつて、

こんなことに使える！
半導体ウエハーの表面研削をナノレベルで評価する！
膜を乾燥させながら測定し..

でも、放射光施設なんて使ったことないし、難しそう..

そもそも NanoTerasuでは何がどう見えるの？

お困りですか？
放射光測定の専門家と一緒に検討しましょう！

NanoTerasuシェアリング2000 とは..

物質をナノレベル*まで観察可能な放射光施設NanoTerasuで、本市の施設利用時間(年2,000時間)を活用し、事業者のみなさまに放射光測定に取り組んでいただく制度です。

*ナノ=10億分の1メートル



詳細はこちら ▲



補助金活用プラン

自社のニーズに合わせて、

- 契約形態（共同研究/委託）
- 相手先（大学/研究機関/公設試験場/分析会社）
- 契約内容 等
をご検討ください。

Point

- 補助対象となる契約（補助事業）の開始日は問いません！
- 補助金申請・補助事業終了・補助金交付は同一年度内となります。
- 補助金申請のタイミングは、シェアリング2000の利用承認を受け、NanoTerasuのビームライン予約をした後となります。

ex. 01

フルパッケージの支援を希望！
しっかり伴走コース



ex. 02

必要なところだけピックアップ！
ちょこっと活用コース

対象者

NanoTerasuシェアリング2000を利用する事業者 *コアリションメンバーを除く

対象経費

大学、研究機関、公設試験場、分析会社等への
共同研究費 及び 委託費

補助額

対象経費の1/2（1社あたり上限100万円）

お気軽にご相談ください！ / 本補助金の詳細はこちら▶

仙台市 経済局 産業集積推進課

Tel:022-214-3154 / E-mail:kei008070@city.sendai.jp

