

2024年8月22日

各位

理事（産学連携担当）、
青葉山ユニバース運営委員会委員長

青葉山ユニバースへの入居者の公募について

青葉山新キャンパスに整備された青葉山ユニバースの使用について、下記により公募いたしますので、入居をご希望の際は、別添の「青葉山ユニバース使用申請書」に関係書類を添付のうえ、2024年9月9日（月）16時までに産学連携部特定事業戦略室宛にご提出くださいますようお願いいたします。

記

1. 青葉山ユニバースのコンセプト

青葉山ユニバースは、本学が世界的な強みを有する半導体分野における地域中核企業との協力、本学に所在する大型研究施設との連携を含めた企業との共創、並びにスタートアップの支援を産学官金による連携体制を構築し展開することで異次元のオープンイノベーションを推進し、東北地域の新産業創出と活性化を促進することを目的とした研究棟です。

具体的には、学内外から公募により選定された研究プロジェクトを青葉山ユニバース内に用意したレンタルラボ・レンタルオフィス（以下「レンタルラボ等」という。）を使用し、青葉山ユニバース内での交流会の開催や交流ラウンジ及び共創スペースでの日常的な交流等を契機として、本学研究者、大学発スタートアップを含む国内外の企業、研究機関等が結集した国際オープンイノベーション拠点としての発展を目指します。

2. 青葉山ユニバース施設の概要

場 所：青葉山新キャンパス地区（NanoTerasuの西隣です。）

構 造：RC造4階建

※青葉山ユニバースアクセス：<https://ao-uni.tohoku.ac.jp/access.html>

3. 公募対象スペース

青葉山ユニバース207室レンタルオフィス（34㎡）

※施設概要：<https://ao-uni.tohoku.ac.jp/about.html>

※仕様・設備等：https://ao-uni.tohoku.ac.jp/data/room_reference.pdf

なお、レンタルラボ等の使用に当たっては、別紙1「東北大学青葉山ユニバース

レンタルラボ等使用内規」を遵守していただくことは基より、安全衛生に十分に配慮して使用いただくこととなります。

4. 審査

入居の決定については、「青葉山ユニバース使用に係る審査方針について」に基づき、所定の委員会にて審査の上、決定します。

5. 使用料金

レンタルラボ等の使用料金については、別紙1「東北大学青葉山ユニバースレンタルラボ等使用内規」に定めるとおり負担願います。

また、光熱水費等付帯料金は、別途実費負担となります。

本件連絡先

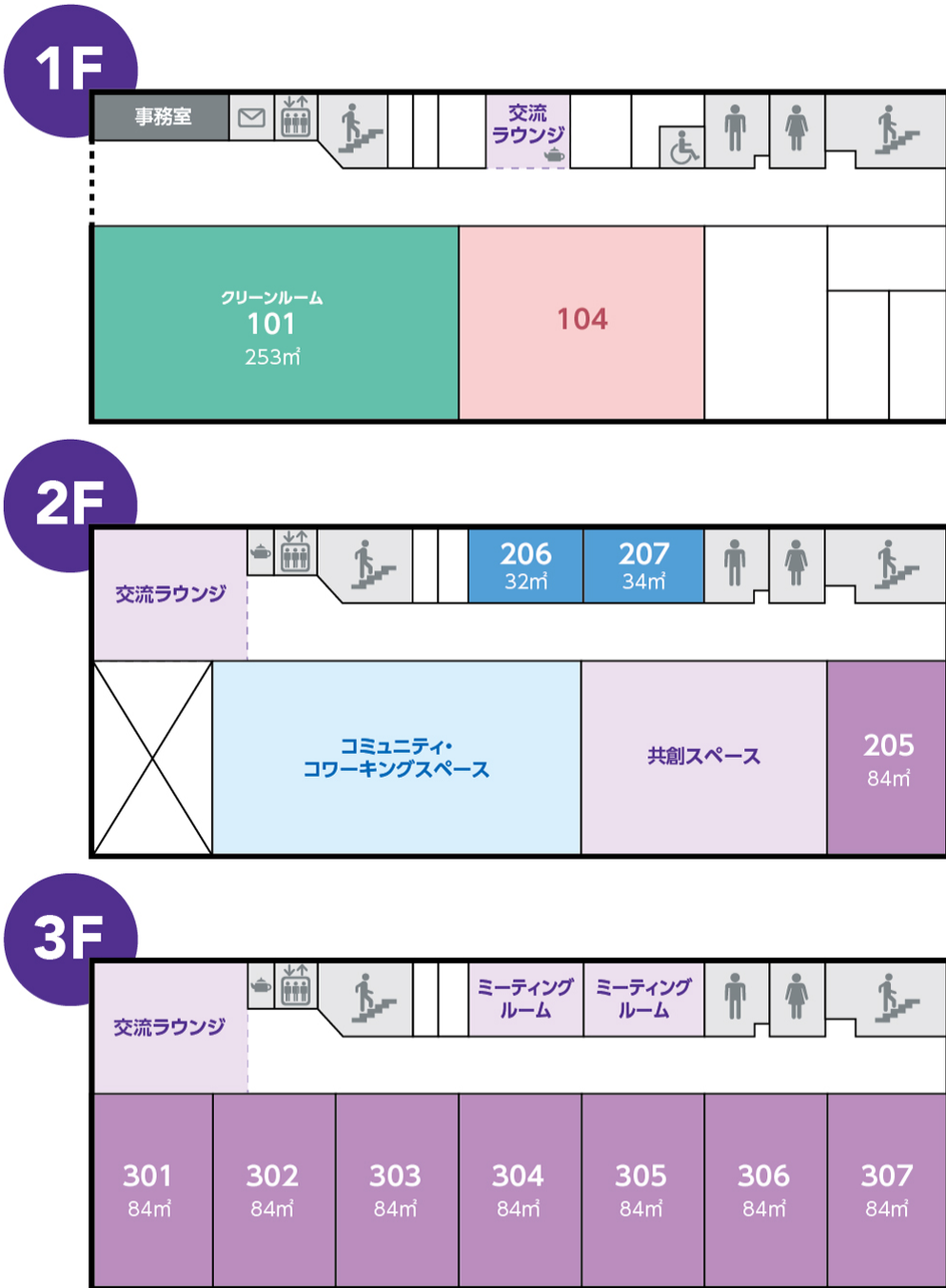
産学連携部特定事業戦略室（松谷）

TEL：022-217-6044

E-mail：aou-admin@grp.tohoku.ac.jp

施設概要

青葉山ユニバース全体平面図



部屋の詳細

室仕様	室名	101	205
	面積	253	84
	タイプ	クリーンルーム 清浄度クラス 100,000	レンタルラボ
電気関係	電源	交流 50Hz 単相200/100V 三相200V	交流 50Hz 単相200/100V 三相200V
	インターネット環境	情報用コンセントCAT6A(2個口×2箇所) 学内者:TAINSへ接続(10Gbps) 学外者:EPS室にNTT光回線スプリッタ有(直接契約)	情報用コンセントCAT6A(2個口×2箇所) 学内者:TAINSへ接続(10Gbps) 学外者:EPS室にNTT光回線スプリッタ有(直接契約)
機械設備	空調設備	試験控室:空冷ヒートポンプパッケージエアコン(EHP) 室内機:天井カセット形 1台 環境試験室:空冷ヒートポンプパッケージエアコン(EHP) 室内機:床置き形 3台 光学実験室・衛星開発室・搬入前室:クリーンエアコン 室内機:天井埋込ダクト形 9台	空冷ヒートポンプパッケージエアコン(EHP) 室内機:天井カセット形 2台
	給排気設備	外気処理空調機(EHP) 室内機:天井埋込ダクト形 1台 DC用排気ダクト:なし	全熱交換機(天井カセット形) 1台 ドラフトチャンバー用排気ダクト(VE300φ)×2箇所
	給水設備	なし	天井:バルブ止め(25A)×1箇所 PS内に計量メーター有
	排水設備	なし	床:リザーブドレン(65A)×9箇所
	ガス	なし	天井:バルブ止め(25A)×1箇所 PS内に計量メーター有

室仕様	室名	206	207
	面積	32	34
	タイプ	レンタルオフィス	レンタルオフィス
電気関係	電源	交流 50Hz 単相200/100V	交流 50Hz 単相200/100V
	インターネット環境	情報用コンセントCAT6A(2個口×1箇所) 学内者:TAINSへ接続(10Gbps) 学外者:EPS室にNTT光回線スプリッタ有(直接契約)	情報用コンセントCAT6A(1口×1箇所、2口×1箇所) 学内者:TAINSへ接続(10Gbps) 学外者:EPS室にNTT光回線スプリッタ有(直接契約)
機械設備	空調設備	空冷ヒートポンプパッケージエアコン(EHP) 室内機:天井カセット形 1台	空冷ヒートポンプパッケージエアコン(EHP) 室内機:天井カセット形 1台
	給排気設備	全熱交換機(天井カセット形) 1台 DC用ダクト:なし	全熱交換機(天井カセット形) 1台 DC用ダクト:なし
	給水設備	なし	なし
	排水設備	なし	なし
	ガス	なし	なし

室仕様	室名	301-307
	面積	84
	タイプ	レンタルラボ
電気関係	電源	交流 50Hz 単相200/100V 三相200V
	インターネット環境	情報用コンセントCAT6A(2個口×2箇所) 学内者:TAINSへ接続(10Gbps) 学外者:EPS室にNTT光回線スプリッタ有(直接契約)
機械設備	空調設備	空冷ヒートポンプパッケージエアコン(EHP) 室内機:天井カセット形 2台
	給排気設備	全熱交換機(天井カセット形) 1台 ドラフトチャンバー用排気ダクト(VE300φ)×2箇所
	給水設備	天井:バルブ止め(25A)×1箇所 PS内に計量メーター有
	排水設備	床:リザーブドレン(65A)×9箇所
	ガス	天井:バルブ止め(25A)×1箇所 PS内に計量メーター有

その他
共用施設・設備
入居者間の交流用に各階に共用スペースあり
1F 管理事務室、郵便受け、自動販売機(飲料)、 ごみ保管庫、AED
2F 共創スペース(204)、 コワーキングスペースA202(202)
3F ミーティングルーム(308、309)
4F ミーティングルーム(408、409)
共用機器
MAXHUB CFシリーズ75inch 2台