

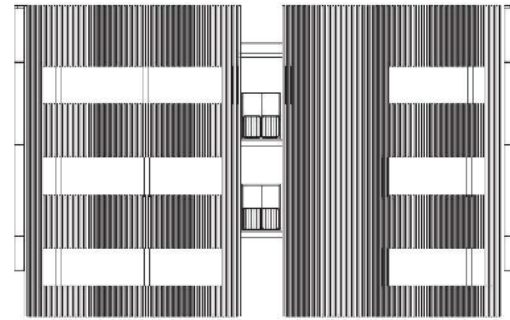
## ● 建物の概要

北側立面図

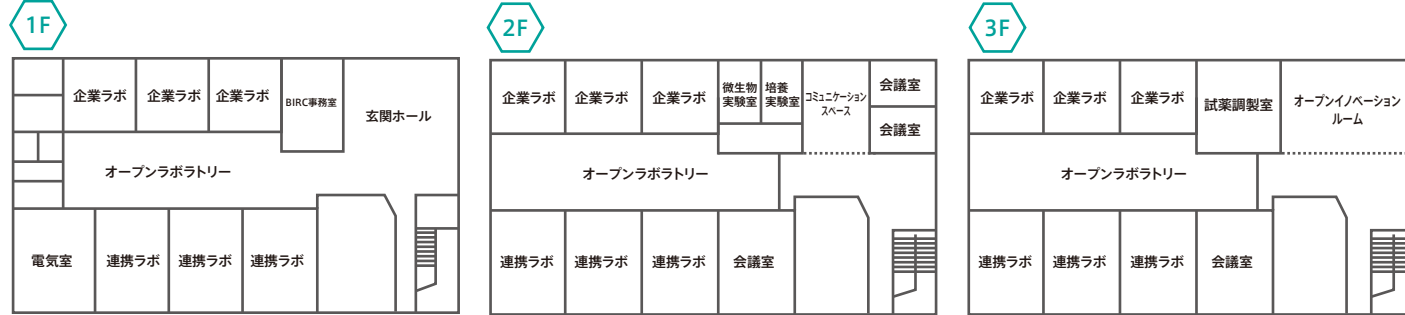


[名称]  
 バイオイノベーション研究所ヴォルテックス棟  
 [所在地]  
 時島県名西郡石井町石井字石井2272-2  
 [延床面積]  
 2,263㎡  
 [構造・階数]  
 鉄筋コンクリート造 3階  
 [設計]  
 株式会社教育施設研究所  
 [工事管理]  
 徳島大学施設マネジメント部  
 [施工]  
 建築：株式会社島谷建設  
 電気：株式会社四電工  
 機械：株式会社四電工

西側立面図



南側立面図



## ● アクセス



徳島大学  
 バイオイノベーション研究所  
 ヴォルテックス棟

# Vortex Building, Bio-Innovation Research Center





# 地域の課題、 経済の振興の拠点



バイオイノベーション研究所は、地域の課題解決や地域経済の振興等を目指し、地域企業や地方公共団体との産学連携活動を積極的に行っている拠点として、経済産業省の「J-Innovation HUB 地域オープンイノベーション拠点選抜制度」の第1回選抜拠点として選抜されています。

ヴォルテックス棟は、同省の令和3年度産学連携推進事業費補助金等により新設した建物で、本学の強みや特色ある研究分野において「企業と大学が連携しオープンイノベーションを推進するための産学融合拠点」としての役割を担う施設です。

## 各種スペース

イノベーション創出のため、会議室やオープンな対話の場を様々な箇所に設けています。

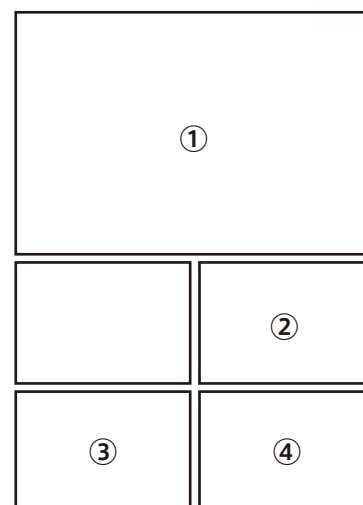


# Open Innovation Gateway

## 共用機器紹介

共焦点レーザー顕微鏡システム、マトリックス支援型レーザー脱離イオン化飛行時間型質量分析システム、トリプル四重極型ガスクロマトグラフ質量分析計超遠心機、クライオスタート、窒素炭素分析装置(CNコーダ)、コンパクトフローサイトメーター、高速液体クロマトグラフ質量分析計、オールインワン蛍光顕微鏡、超音波診断装置など

※順番は関係していません。



### ① オープンイノベーションルーム

異分野の研究者が交流することにより、イノベーションを創出するためのスペースです。

### ② オープンラボトリー

本学の研究者と企業の研究者が共同研究を行うスペースです。共用機器を設置しています。(各階1室・合計3室)

### ③ 企業ラボ(有償レンタルラボ)

本学の研究者と共同研究を行う企業の研究者のための専用実験室です。(各階3室・合計9室)

### ④ 連携ラボ(有償レンタルラボ)

企業の研究者と共同研究を行う本学の研究者のための専用実験室です。(各階3室・合計9室)