

金沢大学ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー研究室の仕様

部屋名称	サーバー室	材料評価室	生体機能応用研究室	生体熱物性計測室	前室	機械室	クリーンルーム	環境バイオ実験室
プロジェクト開発室番号	305	403	405	502	503	504	505	506
床面積	14㎡	48㎡	59㎡	18㎡(基本使用料面積=0㎡)	4㎡	5㎡	12㎡	78㎡
天井高	2700mm	2700mm	2700mm	2700mm	2700mm	2700mm	2700mm	2700mm
床仕様	OAフロア ・高さmm(H=100) ・耐荷重kgf/㎡(300) 床仕上げ ・帯電防止床タイル張り	・高さmm(±0) ・耐荷重kgf/㎡(400) 床仕上げ ・耐薬品性ビニル床シート張り	・高さmm(±0) ・耐荷重kgf/㎡(400) 床仕上げ ・耐薬品性ビニル床シート張り	・高さmm(±0) ・耐荷重kgf/㎡(400) 床仕上げ ・ビニル床シート張り	・高さmm(±0) ・耐荷重kgf/㎡(400) 床仕上げ ・ビニル床シート張り	・高さmm(±0) ・耐荷重kgf/㎡(400) 床仕上げ ・ビニル床シート張り	・高さmm(±0) ・耐荷重kgf/㎡(400) 床仕上げ ・塩ビシート	・高さmm(±0) ・耐荷重kgf/㎡(400) 床仕上げ ・耐薬品性ビニル床シート張り
電気設備	コンセント ・OAタップ(15A×4)/組×7組	コンセント ・壁埋込15A×2/組×5 ・天井コンセント15A×1	コンセント ・壁埋込15A×2/組×11 ・天井コンセント15A×10 手元開閉器 ・3φ×200V×20A×5 ・3φ×200V×30A×3 ・3φ×200V×75A×2	コンセント ・壁埋込15A×2/組×4 手元開閉器 ・3φ×200V×75A×2 ・3φ×200V×100A×1			コンセント ・壁埋込15A×2/組×3 ・壁埋込20A×1/組×1 手元開閉器 ・3φ×200V×100A×1	コンセント ・壁埋込15A×2/組×9 ・天井コンセント15A×7 手元開閉器 ・3φ×200V×75A×1
通信設備	電話1回線(3176) LAN2回線 (学内教職員用)	電話1回線(6883) LAN2回線 (学内教職員用)	電話2回線(6881,6882) LAN8回線 (学内教職員用)	電話1回線(6889) LAN2回線 (学内教職員用)			電話1回線(番号無し)	電話1回線(6887,6888) LAN2回線 (学内教職員用)
空調・換気設備	空調 ・個別方式 (空冷式パッケージエアコン×1 換気 ・天吊型シロココファン×1台	空調 ・マルチ方式(ACM-6) (空冷式パッケージエアコン×2 換気 ・全熱交換器×1台 ・天井換気扇×1台	空調 ・マルチ方式(ACM-6) (空冷式パッケージエアコン×4 換気 ・全熱交換器×1台 ・天井換気扇×1台 ・天吊型シロココファン×1台	空調 ・マルチ方式(ACM-7) (空冷式パッケージエアコン×2 換気 ・全熱交換器×1台	空調 無し 換気 無し	空調 無し 換気 無し	空調 ・個別方式 (空冷式パッケージエアコン×2 換気 ・外気処理ユニット×1台	空調 ・マルチ方式(ACM-7) (空冷式パッケージエアコン×4 換気 ・全熱交換器×2台 ・天吊型シロココファン×2台
給排水・ガス設備	市水 無し 井水 無し 生活排水 無し 実験排水 無し 都市ガス13A 無し	市水 無し 井水 無し 生活排水 無し 実験排水 無し 都市ガス13A 無し	市水 ・20A×1接続可 井水 無し 生活排水 無し 実験排水 無し ・50A×1接続可 都市ガス13A ・20A×1接続可	市水 ・25A×1接続可 井水 無し 生活排水 無し 実験排水 無し ・50A×3接続可 都市ガス13A ・20A×1接続可	市水 無し 井水 無し 生活排水 無し 実験排水 無し 都市ガス13A 無し	市水 無し 井水 無し 生活排水 無し 実験排水 無し 都市ガス13A 無し	市水 ・20A×1接続可 井水 無し 生活排水 無し 実験排水 無し ・50A×1接続可 都市ガス13A 無し	市水 ・20A×2接続可 井水 無し 生活排水 無し 実験排水 無し ・50A×5接続可 都市ガス13A ・20A×2接続可