

京都大学（北部）総合研究棟改修（農学部総合館）
施設整備等事業

要求水準書

【別表 1】（11/12 訂正版）

（赤字部分訂正箇所）

各エリアの要求水準

平成 16 年 1 1 月 1 2 日

京都大学

【別表1】各エリアの要求水準 凡例

<表記内容の説明>

(a) 一般事項

- ・ 階: 表記の階に設置する。
- ・ 面積: 表記の数値
- ・ 室数: 表記室数を確保する。
- ・ 利用人員: 常時、最高時、夜間の利用人員を示す。括弧内はそれぞれの時間帯を示す。利用人員および時間帯を考慮し、空調計画等に配慮する。
- ・ 天井高: 表記数値は、天井高を示し、設備配管がある場合は、上がり天井等の工夫により部分的に表記数値を下回っても良い。但し、必要設備・備品の配置を妨げない計画とする。
- ・ 関連する部屋: 室一室間の用途上関連性がある部屋のため、配置は隣接もしくは近接させ、室の機能上問題がない計画とする。
- ・ 床荷重: 表記数値は、現況ではなく、改修後求める積載荷重を示す。
- ・ 換気: 換気方法について、K1・K2・K3による。

記号	換気方式
K1	天井扇・換気扇等による。
K2	空調換気扇等による。
K3	特殊条件を維持する為の換気とする。

- ・ 空調: 空調条件について示す。特殊は一般空調以外の空調条件が必要なことを示す。空調の設定については、(g)室内環境の項目の中で示す。
- (b) 建築関係
- 各エリア(室)の用途に応じた適切な仕上材を選定すること。各記号は基本的な仕上等の性能を表し、特にその機能が重視されるものを表記している。
- ・ 床仕上げ
 - F1: ビニルシート
 - F2: ビニルシート(耐薬)
 - F3: ビニルタイル
 - F4: タイルカーペット
 - F5: OAフロア
 - F6: 木質床
 - F7: 塗り床
 - F8: タイル貼
 - F9: コンクリート金ごて仕上げ
 - ・ 壁仕上げ
 - W1: ペンキ仕上げ
 - W2: 吸音仕様
 - W3: ビニルクロス貼り
 - W4: シールド仕様
 - ・ 天井仕上げ
 - C1: 直天ペンキ仕上げ
 - C2: 化粧石膏ボード
 - C3: 岩綿吸音板
 - C4: シールド仕様
 - ・ 防水: 防水の要否を示す。
 - ・ 暗室: 暗室の有無を示す。
 - ・ 重量物: 重量物の設置について示し、詳細は、【別表3】による。

(c) 電源設備

- ・ 実験用の電源容量は、研究内容に伴い流動的であるため、表記の数値を目標とする。また、実験用分電盤までを標準装備とすること。

(d) 入退室

- ・ K0: 特に出入口扉を設けず、オープンな入退室が可能なようにする。
- ・ K1: 出入口は電気錠とし、IDカード(カードリーダー)方式とする。
- ・ K2: 一般的な締め金物(建具取付)とし、鍵方式とする。

(e) 給排水衛生設備

- ・ 給水設備: 要不要を示す。
- ・ 排水設備: 要不要を示す。
- ・ 実験装置用給排水: 要不要を示す。
- ・ ガス設備: 要不要を示す。
- ・ 給湯設備: A・B・Cによる。

A: 電気温水器 _____ 1Φ 100V 1.2kw 10L B-1218型(三菱電機)相当品

B: ガス湯沸器 _____ 5号 壁掛型

C: その他(下記の表参照)

エリア(室名)	給湯器種類
D313 技官室	電気貯湯式温水器 (200L)
(削除)	
D412 細胞学実験室	ガス瞬間湯沸器(16号)
(削除)	
I001-2 技官室	ガス瞬間湯沸器(屋外壁掛型 24号)
I005 作業室	電気貯湯式温水器(台下設置型 25L)
H007 休憩室・シャワー室	ガス瞬間湯沸器(屋内壁掛型 24号)

(f) 特殊設備

- ・クレーン等:要不要を示す。
- ・ドラフトチャンバー:要不要を示す。

(g) 室内環境

- ・一般空調: E1・E2・E25 特殊空調: E3～E24
- ・温度は、乾球温度 . 湿度は、相対湿度とする。

記号	室名	室内環境条件
E1		一般的な快適温度(夏期26°C、冬期22°C)及び一般的な快適湿度とする。
E2		書籍、資料等の保管に適した温湿度環境を確保する。
E3	恒温恒湿室	(25°C±2°C . 60%±10%)
E4	恒温恒湿室	(20°C±2°C . 60%±10%)
E5	恒温恒湿室	(30°C±2°C . 60%±10%)
E6	恒温恒湿室	(22°C±2°C . 60%±10%)
E7	恒温恒湿室	(23°C±2°C . 60%±10%)
E8	恒温恒湿室	(22°C±2°C . 60%±10%)
E9	恒温恒湿室	(20°C±2°C . 50%±15%)
E10	恒温恒湿室	(23°C±2°C . 50%±10%)
E11	恒温恒湿室	(25°C±1°C . 60%±10%)
E12	恒温恒湿室	(20°C±1°C . 60%±10%)
E13	恒温恒湿室	(10°C±2°C . 30%±10%)
E14	恒温恒湿室	(23°C±1°C . 50%±10%)
E15	恒温恒湿室	(20°C±2°C . 60%以下)
E16	低温室	(4°C±2°C)
E17	低温室	(5°C±2°C)
E18	恒温室	(25°C±2°C)
E19	恒温室	(15°C±2°C)
E20	恒温室	(20°C±2°C)
E21	恒温室	(28°C±2°C)
E22	恒温室	(23°C±2°C)
E23	恒温室	(24°C±1°C)
E24	恒温室	(20°C～30°C±2°C可変設定)
E25	クリーンルーム (クラス 100,000)	(夏期:26°C 冬期:22°C)
E26		一般的な快適温度(夏期27°C、冬期27°C)及び一般的な快適湿度とする。

【別表 1】 (B)

森林科学共通	複合材料科学	生物材料学	林産加工学	設計学
繊維学	樹木細胞学	山地保全学	熱帯農学	森林利用学
環境デザイン学	森林生物学	生物材料設計学	熱帯林環境学	生物材料科学
生物繊維学	森林人間関係学			

【別表1】各エリアの要求水準

エリア(室名)	(a)											(b)					(c)	(d)	(e)					(f)		(g)		
	一般事項											建築関係					電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等	室内環境			
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用单相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャウンバー ドラフト	室内の温湿度環境	
				m ²	室	常時																						最高
B001	NMR室	B1	56.25	1	1	2	1	2.55	無	800	K3	特殊	F2	W4	C4	無	無	無	340 (270)	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E9
B002	分析機器室	B1	109	1	3	10	2	2.55	無	500	K1	一般	F1	W1	C2	無	無	有	130 (70)	K2	要	要	要	不要	A	不要	無	E1
B003	木工室	B1	112.5	2	2	20	0	直天	B204	400	K1	一般	F7	W1	C1	無	無	有	(720)	K2	要	要	不要	不要	不要	要	無	E1
B004	材料試験室	B1	56.25	1	1	4	0	直天	無	500	K1	一般	F7	W1	C1	無	無	有	520 (1500)	K2	要	要	要	要	A	不要	無	E1
B005	X線室	B1	54.72	1	2	6	2	直天	無	400	K1	一般	F1	W1	C1	無	有	無	30	K2	要	要	要	不要	不要	不要	無	E1
B006	倉庫	5	28.12	1	0	0	0	直天	無	800	K1	一般	F1	W1	C1	無	無	無	30	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	—
B008	水理実験室	B1	56.25	1	2	10	2	直天	無	400	K1	一般	F9	W1	C1	有	無	有	130 (70)	K2	要	要	要	要	不要	不要	無	E1
B009	生物材料化学実験室(3)	B1	19.5	1	1	2	1	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	340	K2	要	要	不要	要	不要	不要	無	E1
B010	特殊実験室	B1	20	1	8	10	3	直天	無	800	K1	一般	F1	W1	C1	無	無	有	890 (500)	K2	要	要	要	要	B	不要	無	E1
B011	精密計測室	B1	20	1	1	5	0	2.55	B204	400	K1	一般	F1	W1	C2	無	無	有	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1

エリア(室名)	(a)										(b)						(c)	(d)	(e)					(f)		(g)		
	一般事項										建築関係						電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等	室内環境			
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャイム ドラフト	室内の温湿度環境	
				常時	最高	夜間																						m
B012	試験体調整室	B1	28	1	1	2	0	直天	無	400	K1 + k3	一般+特殊	F1	W1	C2	無	無	無	730	K2	要	要	要	不要	A	不要	無	E1+E4
B013	地下研究実験室	B1	20	1	3	10	3	直天	B014	400	K1	一般	F8	W1	C1	無	無	有	320(50)	K2	要	要	要	不要	不要	不要	無	E1
B014	湿潤環境実験室	B1	20	1	3	10	3	直天	B013	400	K1	一般	F8	W1	C1	無	無	有	250(50)	K2	要	要	要	不要	不要	不要	無	E1
B015	恒温恒湿室	B1	40	2	3	10	3	2.8	無	400	K3	特殊	F1	W1	C2	無	無	無	360(110)	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E4
B016	植物育成室及び試料保存室	B1	20	1	0	3	2	直天	無	400	K1	一般	F1	W1	C1	無	無	無	190	K2	要	要	不要	要	不要	不要	無	E1
B017	山地・利用・熱農共同実験室	B1	22.8	1	2	10	2	直天	無	400	K1	一般	F1	W1	C1	無	無	無	170	K2	要	要	不要	要	不要	不要	無	E1
B018	土質実験室	B1	46.17	1	2	10	2	2.55	無	400	K1	一般	F9	W1	C2	有	無	無	60(50)	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
B019	水理実験準備室	B1		1	2	10	2	直天	無	400	K1	一般	F1	W1	C1	有	無	無	260(30)	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
B101	学生実験室(1)	1	109	1	30	35	3	直天	無	400	K1	一般	F1	W1	C1	無	無	有	80	K2	要	要	不要	要	A	不要	無	E1
B102	学生実験室(2)	1	112.5	1	0	40	0	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	1100(60)	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
B103	院生研究室	1	20	1	5	5	5	2.55	B106 B201 B202~3 B211~4	400	K2	一般	F1	W1	C2	不要	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1

エリア(室名)	(a)											(b)						(c)	(d)	(e)					(f)		(g)	
	一般事項											建築関係						電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等		室内環境	
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	ドラフトチャンバー	室内の温湿度環境	
				常時	最高	夜間																						m
B104	実験準備室・研究室	1	20	1	0	5	0	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
B105	学生控室	1	39	1	10	20	0	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
B106	製図室	1	40	1	5	15	5	2.55	B103. B201. B203. B211 ~ B216	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	有	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1
B107	化学実験準備室	1	20	1	0	5	0	2.55	無	400	K1	不要	F2	W1	C2	無	無	無	110	K2	要	要	要	不要	不要	不要	無	-
B108	演習室・会議室	1	40	1	-	30	-	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
B109	演習室・会議室	1	40	1	-	30	-	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
B110	演習室・会議室	1	40	1	-	30	-	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
B111	演習室・会議室	1	40	1	-	30	-	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
B112	専攻事務室	1	40	1	3	7	1~2	直天	無	800	K2	一般	F3	W1	C1	無	無	無	180	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
B201	書庫	2	56	1	0	2	0	直天	B103 B106 B202~3 B211~4	800	K1	不要	F1	W1	C1	無	無	有	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	-

エリア(室名)	(a)										(b)						(c)	(d)	(e)					(f)		(g)		
	一般事項										建築関係						電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等		室内環境		
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャイム	ドラフト	室内の温湿度環境
				常時	最高	夜間																						
B203	院生研究室	2	56	1	10	10	10	2.55	B103 B106 B202~3 B211~4	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
B204	実験室	2	112.5	1	10	15	0	直天	無	400	K2	一般	F2	W1	C1	無	無	無	-	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
B205	研究実験室(2)	2	56	1	8	10	5	直天	B206	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	110 (90)	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
B206	研究実験室(1)	2	56	1	5	10	5	直天	B205	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	110 (80)	K2	要	要	不要	要	B	不要	有	E1
B207	研究実験室	2	58	3	3	8	3	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	240	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
B209	試料作製室及び細胞形態観察室	2	28	1	2	8	3	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	150	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
B210	電子顕微鏡室及び暗室	2	28	3	2	5	3	直天	無	400	K1	一般	F1 F2	W1	C1	無	有	有	560	K2	要	要	要	不要	不要	不要	無	E1
B211-1	研究室(3)	2	標準プランとする。																									
B211-2	研究室(2)	2	標準プランとする。																									
B212	研究室(1)	2	標準プランとする。																									
B213	教官・院生研究室	1	40	1	2	2	2	2.55	B106 B201 B202~3 B211~4	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1

エリア(室名)	(a)										(b)						(c)	(d)	(e)					(f)		(g)		
	一般事項										建築関係						電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等		室内環境		
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャウンバー	ドラフト	室内の温湿度環境
				常時	最高	夜間																						
B214	院生研究室	2	20	1	5	5	5	2.55	B106 B201 B202~3 B211~4	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
B215	研究室(5)	2	標準プランとする。																									
B216	研究室(4)	2	標準プランとする。																									
B217	研究室(3)	2	標準プランとする。																									
B218	研究室(2)	2	標準プランとする。																									
B220	研究室(1)	2	標準プランとする。																									
B221	研究室(1)	2	標準プランとする。																									
B222	研究室(2)	2	20	1	3	5	2	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	180	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
B223	研究室(3)	2	標準プランとする。																									
B224	研究室(4)	2	20	1	3	5	3	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	130	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
B225	研究室(5)	2	40	1	10	15	5	2.55	無	400	K2	一般	F1 F5	W1	C2	無	無	無	140	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1

エリア(室名)	(a)											(b)					(c)	(d)	(e)					(f)		(g)		
	一般事項											建築関係					電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等		室内環境		
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャイム	ドラフト	室内の温湿度環境
				常時	最高	夜間																						
B226	研究室(5) 学生・院生研究室	2	40	1	10	10	5	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	70	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
B227	研究室(4) 助教授室	2	標準プランとする。																									
B228	研究室(3) 助手室	2	標準プランとする。																									
B229	研究室(2) 教官・院生研究室	2	標準プランとする。																									
B230	研究室(1) 教授室	2	標準プランとする。																									
B301	化学実験室	3	56.25	1	4	8	4	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	130	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
B302	生物実験室	3	56.25	1	4	8	4	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	120	K2	要	要	不要	要	B	不要	有	E1
B303	実験室(1)	3	112	1	8	15	0	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	350	K2	要	要	要	要	A	不要	有	E1
B305	土壌実験室	3	84	1	5	10	5	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	230	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
B306	試料調整保存室	3	28	1	3	5	3	直天	無	400 800	K2	一般	F2	W1	C1	無	無	有	270	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
B307	院生室	4	32.8	1	5	10	2	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1

エリア(室名)	(a)											(b)						(c)	(d)	(e)					(f)		(g)	
	一般事項											建築関係						電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等		室内環境	
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャイム	ドラフト	室内の温湿度環境
				常時	最高	夜間																						
B308	恒温実験室	3	32.8	1	2	10	2	2.55	無	400	K3	特殊	F7	W1	C2	有	無	無	210(70)	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E23
B309 _a	院生室	3	67.24	1	10	15	4	2.55	D390b	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
B309 _b	院生室	3	32.8	1	5	10	2	2.55	D390a	400	k2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
B310	研究室(1)	3	標準プランとする。																									
B311	研究室(2)	3	標準プランとする。																									
B312	研究室(3)	3	40	1	5	9	5	2.55	無	400	k2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
B313	研究室(4)	3	40	1	6	12	6	2.55	無	400	k2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
B314	研究室(5)	3	20	1	1	3	1	2.55	無	400(800)	k2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
B315	研究室(4)	3	標準プランとする。																									
B316	研究室(3)	3	標準プランとする。																									
B317	研究室(2)	3	標準プランとする。																									

エリア(室名)	(a)											(b)					(c)	(d)	(e)					(f)		(g)		
	一般事項											建築関係					電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等		室内環境		
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	ドラフトチャンバー	室内の温湿度環境	
				常時	最高	夜間																						m
B318	研究室(1)	3	標準プランとする。																									
B319	実験室(2)	3	39	1	3	5	0	直天	無	400	K1	一般	F1	W1	C2	無	無	無	700	K2	要	要	不要	要	A	不要	無	E1
B320	研究室(4)	3	40	1	10	20	10	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	240	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
B321	研究室(3)	3	標準プランとする。																									
B322	研究室(2)	3	標準プランとする。																									
B323	研究室(1)	3	標準プランとする。																									
B324	会議室	3	24	1	2	5	2	2.55	無	400	k2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
B325	研究室(3)	3	標準プランとする。																									
B326	研究室(4)	3	標準プランとする。																									
B327	研究室(5)	3	標準プランとする。																									
B328	研究室(6)	3	標準プランとする。																									

エリア(室名)	(a)											(b)					(c)	(d)	(e)					(f)		(g)		
	一般事項											建築関係					電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等		室内環境		
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャーンバー	ドラフト	室内の温湿度環境
				常時	最高	夜間																						
B329	研究室	3	18.75	1	1	3	0	直天	無	400	k2	一般	F1	W1	C1	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1
B400	研究室(4)	4	標準プランとする。																									
B401	研究室(3)	4	標準プランとする。																									
B402	生物材料化学実験室(1)	4	112.5	1	12	15	5	直天	B410	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	有	1200(20)	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
B403	測定実験室(2)	4	37	1	8	10	5	直天	無	400	K2	一般	F2	W1	C1	無	無	有	420	K2	要	要	要	不要	不要	不要	無	E1
B404	化学実験室	4	75	1	8	16	10	直天	無	500	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	有	1220	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
B405	生物繊維学分野研究実験室(1)	4	112.5	1	10	15	0	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	有	350(90)	K2	要	要	要	要	A	不要	有	E1
B406	教授室	4	標準プランとする。																									
B407	事務室	4	標準プランとする。																									
B408	図書室兼セミナー室(5階にあり)	4	56	1	3	20	3	2.55	無	1200	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	有	60	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
B409	生物材料化学研究室(2)	4	39	1	8	16	5	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	330	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1

エリア(室名)	(a)							(b)							(c)	(d)	(e)					(f)		(g)				
	一般事項							建築関係							電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等		室内環境				
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャイム	ドラフト	室内の温湿度環境
				常時	最高	夜間																						
B410	生物材料化学実験室(2)	4	19.5	1	2	4	1	2.55	B402	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	有	3900(70)	K2	要	要	要	要	不要	不要	有	E1
B411	研究室(1)	4	19.5	1	標準プランとする。																							
B412	測定実験室(1)	4	37	1	8	10	5	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	340	K2	要	要	要	不要	不要	不要	無	E1
B413	研究室(1)	4	標準プランとする。																									
B414	研究室(2)	4	20	1	3	8	2	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
B415	研究室(3)	4	20	1	1	4	2	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	280	K2	要	要	不要	要	不要	不要	無	E1
B416	研究室(4)	4	20	1	5	8	4	2.55	無	400	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	170	K2	要	要	要	要	B	不要	無	E1
B417	研究室(5)	4	20	1	7	10	5	2.55	無	400	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	260	K2	要	要	要	要	B	不要	無	E1
B418	研究室(4)	4	標準プランとする。																									
B419	研究室(3)	4	標準プランとする。																									
B420	研究室(2)	4	標準プランとする。																									

エリア(室名)	(a)											(b)					(c)	(d)	(e)					(f)		(g)		
	一般事項											建築関係					電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等		室内環境		
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	ドラフトチャンバー	室内の温湿度環境	
				常時	最高	夜間																						m
B421 _a	生物繊維学実験室	4	20	1	2	5	2	2.55	無	400	K3	特殊	F2	W1	C1	無	無	無	400	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E10
B421 _b	生物繊維学分野研究室(1)	4	39	1	10	15	0	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	170(60)	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
B422	助教授室	4	標準プランとする。																									
B423 ₋₁	学生研究室	4	40	1	15	20	10	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
B423 ₋₂	学生研究室	4	20	1	5	8	4	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
B424	資料保存室	4	20	1	1	5	1	直天	無	800	K2	一般	F1	W1	C1	無	無	有	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E2
B425	助手室	4	標準プランとする。																									
B426	研究室	4	18.75	1	1	3	0	直天	無	400	K2	一般	F1	W1	C1	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1

【別表 1】 (C)

応用生命共通 応用生命科学共通 発酵生理及び醸造 学	植物栄養学	応用生命共通 生物調整化学 制御発酵学	エネルギー変換 生体高分子化学 細胞生化学	応用構造生物学
-------------------------------------	-------	---------------------------	-----------------------------	---------

【別表1】各エリアの要求水準

エリア(室名)	(a)										(b)						(c)	(d)	(e)					(f)		(g)		
	一般事項										建築関係						電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等	室内環境			
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クリーン等	チャイム・ドラフト	室内の温湿度環境	
		m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²								VA/m ²											
C001	応用生命科学共通実験室	B1	54.76	1	2	4	2	3.2	無	400	K1 + K3	一般 + 特殊	F2	W1	C2	無	無	無	390	K2	要	要	不要	要	不要	不要	無	E1+E18
C002	ジャーファーメンター室	B1	39	1	3	10	2	直天	無	500	K1	一般	F2	W2	C1	無	無	有	790 (360)	K2	要	要	要	要	B	不要	無	E1
C003	植物栄養学第5実験室	B1	28.13	1	0	2	0	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	360	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
C004	第2機器室	B1	19.5	1	2	6	2	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	1390 (800)	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1
C005	学生実験器具庫(1)	B1	40	1	2	10	2	直天		800	K1	—	F1	W1	C1	無	無	有	—	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	—
C007	学生実験器具庫(2)	B1	56	1	2	10	2	直天		800	K1	—	F1	W1	C1	無	無	有	—	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	—
C009E	培養室(2)	B1	28	1	2	6	2	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	600 (70)	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
C009W	培養室(1)	B1	28	1	0	5	1	2.00	無	500	K1 + K3	一般 + 特殊	F2	W2	C3	無	無	有	320 (120)	K2	要	要	不要	要	不要	不要	無	一般 + E21
C101	学生実験室(1)	1	168	1	60	70	60	2.60		400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	有	170 (110)	K2	要	要	要	要	不要	不要	有	E1
C102	学生実験室(2)	1	39	1	60	70	60	直天		400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	有	70	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1

エリア(室名)	(a)											(b)						(c)	(d)	(e)					(f)		(g)	
	一般事項											建築関係						電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等	室内環境		
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャイム・ドラフト	室内の温湿度環境	
				常時	最高	夜間																						m
C103	セミナー(2)	1	28	1	10	25	10	3.0	C105	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
C104	専攻休憩室	1	19.5	1	5	20	0	2.55	C108	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
C105	セミナー室(1)	1	56	1	20	40	10	3.0	無	400	K2	一般	F4	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
C106	学生控室	1	20	1	10	30	30	直天	C005 C007 C101 C102 C107	400	K2	一般	F1	W1	C1	無	無	有	-	K2	要	要	要	不要	不要	不要	無	E1
C107	学生実験準備室(1)	1	56	1	2	5	2	直天	C005 C007 C101 C102 C106	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	有	30	K2	要	要	要	不要	不要	不要	有	E1
C108	専攻事務室	1	39	1	5	10	2	2.55	C104	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
C201	植物栄養学第1実験室	2	112.50	1	5	10	0	直天	C203	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	100(60)	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
C202	植物栄養学研究室(1)	2	19.5	1	1	1	0	直天	C204	400 書架有	K2	一般	F1	W1	C1	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
C203	植物栄養学第2実験室	2	87.75	1	3	5	0	直天	C201 C205	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	180	K2	要	要	不要	要	B	不要	有	E1
C204	植物栄養学研究室(2)	2	19.5	1	1	10	0	直天	C202 C206	400	K2	一般	F1	W1	C1	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
C205	植物栄養学第3実験室	2	24.75	2	0	2	0	直天	C203	400	K2 + K3	一般 + 特殊	F2	W1	C1	無	無	無	270	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1 + E16

エリア(室名)	(a)										(b)						(c)	(d)	(e)					(f)		(g)			
	一般事項										建築関係						電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等	室内環境				
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャイルドドラフト	室内の温湿度環境		
				常時	最高	夜間																						m	kg/m ²
C206	植物栄養学研究室(3)	2	19.5	1	1	1	0	直天	C204	400	K2	一般	F1	W1	C1	無	無	無	160	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1
C207	エネルギー変換細胞学実験室	2	56	1	4	6	4	2.55	C214	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	390	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1	
C208	植物栄養学第4実験室	2	19.5	1	2	4	0	直天	無	400	K2	一般	F2	W1	C1	無	無	無	460	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1	
C209	応用構造生物学実験室	2	56	1	4	6	4	直天	C216	600	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	570	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1	
C210	植物栄養学植物培養室	2	13.52	1	0	2	0	直天	無	400	K2	一般	F2	W1	C1	無	無	無	1300	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
C212	植物培養室	2	19.76	1	1	6	1	3.2	無	400	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	880	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1	
C214	研究室	2	標準プランとする。																										
C216	研究室(1)	2	標準プランとする。																										
C301	生物調節化学第1実験室	3	54.76	1	10	15	5	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	480	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1	
C302	生物調節化学第2実験室	3	39.22	1	3	5	2	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	270	K2	要	要	要	要	B	不要	無	E1	
C303	生物調節化学第3実験室	3	54.76	1	4	6	2	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	500	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1	
C304	生物調節化学	3	標準プランとする。																										

エリア(室名)	(a)										(b)						(c)	(d)	(e)					(f)		(g)		
	一般事項										建築関係						電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等	室内環境			
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クリーン等	チャランパー	ドラフト	室内の温湿度環境
	m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²								VA/m ²												
C305	生体高分子化学実験室(1)	3	56.25	1	6	12	5	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	有	720 (130)	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
C306	生体高分子化学実験室(4)	3	19.5	1	3	8	3	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	710 (360)	K2	要	要	要	要	B	不要	無	E1
C307	生体高分子化学実験室(2)	3	56	1	7	15	5	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	700 (130)	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
C308	生体高分子化学実験室(5)	3	27	1	5	10	5	2.55	無	400 600	K1	一般	F2	W1	C2	無	有	有	880 (640)	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
C309	生体高分子化学実験室(3)	3	56	1	7	15	5	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	870 (250)	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
C310	生体高分子化学実験室(2)	3	19.5	1	5	10	5	2.55	無	400	K1	一般	F1	W1	C2	無	無	有	1500	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
C312	研究室(1)	3	標準プランとする。																									
C314	生体高分子化学実験室(6)	3	19.5	1	5	10	5	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	380 (360)	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
C401E	研究室(1)	4	56.25	1	7	15	7	直天	C401W. C403E. C403W	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	800 (370)	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
C401W	研究室(1)	4	56.25	1	7	15	7	直天	C401E. C403W. C403E	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	880	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
C402	低温室(2)	4	39	1	2	6	1	直天	無	400	K1 + K3	一般 + 特殊	F1	W1	C1	無	無	無	240 (880)	K2	要	要	要	不要	不要	不要	無	E1 + E16
C403E	研究室(2)	4	56.25	1	7	20	7	直天	C403W. C401E. C401W	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	910	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1

エリア(室名)	(a)											(b)						(c)	(d)	(e)					(f)		(g)
	一般事項											建築関係						電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等		室内環境
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	ドラフトチャンバー	室内の温湿度環境
				常時	最高	夜間																					
C403W 研究室(2)	4	56.25	1	7	20	7	直天	C403E. C401E. C401W	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	510 (160)	K2	要	要	要	要	B	不要	無	E1
C404 研究室(3)	4	39	1	10	20	10	直天	C406	400	K2	一般	F1	W1	C1	無	無	無	350	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
C405 制御発酵学実験室(1)	4	56	1	6	10	6	直天	C407	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	400	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
C406 研究室(4)	4	25	1	1	10	0	直天	C404	400	K2	一般	F4	W1	C1	無	無	無	200	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
C407 制御発酵学実験室(2)	4	56	4	6	10	6	直天	C405 C409	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	380	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
C408 制御発酵学培養室	4	40	1	3	5	3	直天	無	600	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	有	680 (540)	K2	要	要	要	要	B	不要	無	E1
C409 制御発酵学実験室(3)	4	56	1	6	10	6	直天	C407	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	400	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
C410 制御発酵学研究室(1)	4	20	1	3	10	3	2.55	C412	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
C412 研究室(2)	4	標準プランとする。																									
C501A .C501 B 細胞生化学分野実験室(1)	5	112.5	1	12	16	5	直天	C503	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	500	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
C502 動物細胞培養室	5	39	1	6	10	4	直天	C504	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	680	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
C503A .C503 B 細胞生化学分野実験室(2)	5	112.5	1	12	16	5	直天	C501	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	有	無	400	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1

エリア(室名)	(a)							(b)							(c)	(d)	(e)				(f)		(g)					
	一般事項							建築関係							電源設備	入退室	給排水衛生設備				特殊設備等	室内環境						
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャイム・ドラフト	室内の温湿度環境	
	m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²								VA/m ²												
C504A	P2動物細胞クリーンルーム	5	20	1	1	3	1	2.55	C502	400	K3	特殊	F2	W1	C2	無	無	無	630	K2	要	要	不要	要	不要	不要	無	E25
C504B	教授室	5	標準プランとする。																									
C506A	細胞生化学研究室	5	20	1	4	8	3	2.55	C504B C506B	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	490	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
C506B	助教授室	5	20	1	4	6	2	2.55	C506A	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	480	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
C508	専攻会議室	5	30	1	1	15	1	3.0		400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
C510	機器室	5	20	1	3	5	2	直天	無	400	K3	特殊	F2	W1	C1	無	無	無	670	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E25
C512	制御発酵学機器室	5	45	1	3	5	3	直天	無	500	K1	一般	F1	W1	C1	無	無	有	620	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
C514	制御発酵学顕微鏡室	5	20	5	3	5	3	2.55	無	400	K1	一般	F1	W1	C2	無	A3	無	240 (160)	K2	不要	不要	不要	要	不要	不要	無	E1

【別表 1】 (D)

応用生物共通	植物遺伝学	植物病理学	海洋生物生産利用学	
海洋生物増殖学	海洋生物機能学	昆虫生態学	海洋分子微生物学	海洋生物環境学
海洋生物環境学	畜産資源学	海洋環境微生物学	生殖生物学	動物栄養科学
動物遺伝育種学	生体機構学			

【別表1】各エリアの要求水準

エリア(室名)	(a) 一般事項										(b) 建築関係						(c) 電源設備	(d) 入退室	(e) 給排水衛生設備					(f) 特殊設備等		(g) 室内環境	
	階	面積 m ²	室数 室	利用人員(人)			天井高 m	関連する部屋	床荷重 kg/m ²	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用 单相・三相 VA/m ²	出入口の 施錠方式	給水	排水	実験装置用 給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャイム ドラフト	室内の 温湿度 環境
				常時	最高	夜間																					
D001 応用生物科学専攻第1学生実験室	B1	100	1	20~25	30	0	直天	D002	400	K2	一般	F2	W1	C1	無	無	無	110	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
D002 応用生物科学専攻学生実験室準備室(1)	B1	30	1	3~5	6	0	直天	D001 D003	400	K2	一般	F2	W1	C1	無	無	無	-	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
D003 応用生物科学専攻第2学生実験室	B1	100	1	20~25	30	0	直天	D002	400	K2	一般	F2	W1	C1	無	無	無	20	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
D004 海洋生物生産利用学実験室(3)	B1	20.8	1	2	4	1	2.55	D015	400	K2	一般	F2	W1	C2	無	有	無	390 (250)	K2	要	要	不要	要	不要	不要	無	E1
D005 海洋生物生産利用学実験室(4)	B1	19.5	1	2	4	2	2.55	無	400	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	530 (360)	K2	要	要	要	要	B	不要	無	E1
D006 電気生理学実験室	B1	19.5	1	2-3	4	1	2.55	無	400	K3	特殊	F2	W1	C2	無	無	無	340	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E20
D007 海洋生物増殖学標本室	B2	19.5	1	3~5	5	3	2.55	無	400	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
D008 イメージングNMR実験室	B1	39	1	3	8	2	直天	D008	800	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	370	K2	要	要	要	不要	不要	不要	無	E1
D009 恒温室	B1	39	2	0	4	2.6	2.6	無	400	K1 + K3	一般・ 特殊	F2	W1	C1	無	有	無	140	K2	要	要	要	不要	不要	不要	無	E1 E7
D010 AV小会議室	B1	19.5	1	0	11	0	2.55	無	400	K2	一般	F4	W1	C3	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1
D011 低温室	B1	40	2	0	2	0	2.55	無	400	K3	特殊	F9	W1	C2	無	無	無	140	K2	要	要	要	不要	不要	不要	無	E16

エリア(室名)	(a)											(b)					(c)	(d)	(e)					(f)		(g)		
	一般事項											建築関係					電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等	室内環境			
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャイム・ドラフト	室内の温湿度環境	
	m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²								VA/m ²												
D012	植物病理学実験室(1)	B1	40	1	0	3	0	2.55	無	400	K3	特殊	F2	W1	C2	無	無	無	350	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E18
D013	会議室(1)	B1	60	1	0	45	0	2.55	無	400	K2	一般	F4	W1	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
D014	海洋系暗室	B1	19.5	1	0	4	2	2.55	無	400	K2	一般	F2	W1	C2	無	有	無	310	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
D015	水生生物飼育室	B1	58.125	1	1	6	1	2.9	無	400	K2	一般	F7	W1	C2	有	無	無	300	K2	要	要	要	不要	不要	不要	無	E1
D016-1	書庫	B1	33.75	1	0	3	0	直天	無	1200	K2	一般	F1	W1	C1	無	無	有	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
D016-2	低温室	B1	22.5	1	0	3	0	直天	無	300 800	K3	特殊	F2	W1	C1	無	無	無	280 (80)	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E16
D101	応用動物系精密実験室	1	56.25	1	2	6	2	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	有	有	340 (460)	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
D102-1	書庫	1	28	1	1-2	5	1-2	直天	D 102- 2	800	K2	一般	F1	W1	C1	無	無	有	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E2
D102-2	雑誌閲覧室	1	28	1	2-3	15	1-2	直天	無	800	K2	一般	F1	W1	C1	無	無	有	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
D103	昆虫飼育室	1	112	1	5	15	5	直天	無	800	K2	一般	F1	W1	C1	無	無	有	100	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
D103-1	恒温室1	1	8.5	1	1	2	1	2.55	D103	400	K3	特殊	F1	W1	C2	無	無	無	230	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E3
D103-2	恒温室2	1	7.2	1	1	2	1	2.55	D103	400	K3	特殊	F1	W1	C2	無	無	無	40	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E4

エリア(室名)	(a) 一般事項											(b) 建築関係						(c) 電源設備	(d) 入退室	(e) 給排水衛生設備					(f) 特殊設備等		(g) 室内環境
	階	面積 ㎡	室数 室	利用人員(人)			天井高 m	関連する部屋	床荷重 kg/㎡	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用 单相・三相 VA/㎡	出入口の 施錠方式	給水	排水	実験装置用 給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャランバー ドラフト	室内の湿度 環境
				常時	最高	夜間																					
D103-3 恒温室3	1	10.2	1	1	2	1	2.55	D103	400	K3	特殊	F1	W1	C2	無	無	無	70	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E3
D103-4 恒温室4	1	7.2	1	1	2	1	2.55	D103	400	K3	特殊	F1	W1	C2	無	無	無	40	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E3
D103-5 恒温室5	1	7.2	1	1	2	1	2.55	D103	400	K3	特殊	F1	W1	C2	無	無	無	40	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E5
D104 応用生物科学専攻 第3学生実験室	2	100	1	20-25	30	0	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	110 (40)	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
D105 会議室(2)	1	40	1	0	30	0	2.55	無	400	K2	一般	F4	W1	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
D106 細胞培養実験室	1	19.5	1	2-3	4	1	2.55	無	400	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	910	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
D107 実験準備室	1	20	1	2	5	2	直天	D103	400	k1	一般	F1	W1	C1	無	無	無	300	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
D108 教官控室	1	19.5	1	標準プランとする。																							
D109 応用生物学専攻学生 自習室	1	60	1	45	45	0	2.55	無	300	K2	一般	F3	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
D110 専攻事務室	1	標準プランとする。																									
D111 コピー室	1	20	1	1-2	5	0-2	直天	D110	400	K2	一般			C1	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1
D112 教官室	1	標準プランとする。																									

エリア(室名)	(a) 一般事項											(b) 建築関係						(c) 電源設備	(d) 入退室	(e) 給排水衛生設備					(f) 特殊設備等		(g) 室内環境	
	階	面積 ㎡	室数 室	利用人員(人)			天井高 m	関連する部屋	床荷重 kg/㎡	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用 単相・三相	VA/㎡	出入口の 施錠方式	給水	排水	実験装置用 給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャイム ドラフト	室内の湿度 環境
				常時	最高	夜間																						
D113 教官控室	1	標準プランとする。																										
D114 会議室(3)	1	60	1	0	45	0	2.55	無	400	K2	一般	F4	W1	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1
D115 会議室(4)	1	28	1	0	15	0	2.55	無	400	K2	一般	F4	W1	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
D201 実験動物飼育室(前室)	2	37.5	1	0	10	0	直天	D201	400	K3	一般	F2	W1	C1	有	無	無	60	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1	
D201 実験動物飼育室(恒温恒湿室)	2	75	1	0	10	0	直天	D201	400	K3	特殊	F2	W1	C1	有	無	無	60	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E8	
D202 院生室	2	84	1	10	20	10	直天	無	300	K2	一般	F1	W1	C1	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	A	不要	無	E1
D203																												
D204 実験室2	2	36.4	1	2	3	2	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	810	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1	
D205 資料室	2	標準プランとする。																										
D206 資料室	2	19.5	1	0	5	0	直天	無	800	K2	一般	F1	W1	C1	無	無	有	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E2	
D207 計算機室	2	20	1	5	15	5	直天	無	400	K2	一般	F1	W1	C1	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
D208 教授室	2	標準プランとする。																										

エリア(室名)	(a)										(b)					(c)	(d)	(e)					(f)		(g)			
	一般事項										建築関係					電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等	室内環境				
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用单相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャイム・インターホン	室内の温湿度環境	
	m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²								VA/m ²												
D209	事務室	2	標準プランとする。																									
D210	助教授	2	標準プランとする。																									
D211	助手室	2	標準プランとする。																									
D212	実験室1	2	56.25	1	2	5	3	直天	無	400	K1	要	F2	W1	C1	無	無	無	690	K2	要	要	要	要	B	要	有	E1
D213	機器分析室(2)	2	28.12	1	2	2	1	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
D301	生殖生物学第1実験室(前室)	3	56.25	1	7	10	2-3	2.55	D302	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	370(60)	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E26
D302	生殖生物学第2実験室	3	56.25	1	8-9	12	6	2.55	D301 D303	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	650(140)	K2	要	要	要	要	B	不要	無	E1
D303	生殖生物学第3実験室	3	56	1	10	20	6	2.55	D304 D302	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	480(30)	K2	要	要	不要	要	B	不要	有	E1
D304	生殖生物学第4実験室	3	28	1	5	7	4	2.55	D303	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	180(30)	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
D305	動物栄養学機器室(1)	3	28	1	2	6	5	直天	D306	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	有	450(100)	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1
D306	動物栄養科学実験室	3	112	1	10	15	5	直天	D305	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	130(80)	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
D307	動物栄養科学分子生物学実験室	3	56	1	2	6	4	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	260(380)	K2	要	要	要	要	B	不要	無	E1

エリア(室名)	(a)										(b)						(c)	(d)	(e)				(f)		(g)			
	一般事項										建築関係						電源設備	入退室	給排水衛生設備				特殊設備等	室内環境				
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャイム・ドラフト	室内の温湿度環境	
	m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²								VA/m ²												
D308	機器分析室	3	28	1	0	4	2	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	130 (270)	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
D309	研究室(4)	3	28	1	6	11	6	2.55	D310	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	90	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1
D310	研究実験室(1)	3	56	1	7	11	7	2.55	D309 D311	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	250	K2	要	要	要	要	B	不要	無	E1
D311	研究実験室(2)	3	56	1	4	11	4	2.55	D310 D312	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	130	K2	要	要	不要	要	B	不要	有	E1
D312 -1	研究室(5)	3	42	1	7	9	7	2.55	D311	800	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	有	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1
D312 -2	研究室(5)	3	11.1	1	0	2	1	2.55	無	800	K1	不要	F1	W1	C2	無	無	有	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	不要
D313	技官室	3	20	1	1	3	0	2.55	無	400	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	C	不要	無	E1
D314	実験室(3)	3	19.5	1	1	2	1	直天	無	400	K1	一般	F1	W1	C2	無	無	無	1900	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
D315	助教授室	3	標準プランとする。																									
D316	事務室	3	標準プランとする。																									
D317	教授室	3	標準プランとする。																									
D318	助教授室	3	標準プランとする。																									

エリア(室名)	(a)											(b)					(c)	(d)	(e)					(f)		(g)		
	一般事項											建築関係					電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等	室内環境			
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャイム・ドราフト	室内の湿度環境	
	m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²								VA/m ²												
D319	研究室	3	標準プランとする。																									
D320	教授室	3	標準プランとする。																									
D321	生殖生物学第5実験室	3	19	1	4	6	6	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	490	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
D322	生殖生物学第6実験室	3	19	1	8	8	8	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	320	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
D323	動物栄養科学院生室	3	19.5	1	12	15	6	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1
D324	動物栄養科学機器室(2)	3	28	1	2	6	2	2.55	D306	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	有	500	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
D325	研究室(3)	3	標準プランとする。																									
D326	研究室(4)	3	標準プランとする。																									
D327	研究室(5)	3	標準プランとする。																									
D328	動物栄養科学培養実験室	3	19.5	1	2	4	2	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	480	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
D329	研究室(1)	3	標準プランとする。																									
D330	研究室(2)	3	標準プランとする。																									

エリア(室名)	(a)											(b)					(c)	(d)	(e)					(f)		(g)		
	一般事項											建築関係					電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等	室内環境			
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用单相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャランバー	ドラフト	室内の温湿度環境
	m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²								VA/m ²												
D331	研究室(3)	3	標準プランとする。																									
D332	培養室	3	28	1	0	4	2	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	130(530)	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
D333	学生室(1)	3	56.25	1	9	15	6	直天	無	400	K2	一般	F1	W1	C1	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
D334	学生室(2)	3	56.25	1	9	14	5	直天	無	400	K2	一般	F1	W1	C1	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
D401	生理学実験室	4	56	1	5	10	5	直天	無	400	K2	一般	F2	W1	C1	無	無	無	280	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
D402	分子形態学実験室	4	112	1	5	10	5	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	280(40)	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
D403	研究室(4)	4	112	1	10	15	10	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	170	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
D404-1	海洋生物環境実験室(1)	4	56	1	0	10	0	直天	D404-2	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	310	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
D404-2	海洋生物環境実験室(2)	4	56	1	0	10	0	直天	D404-1	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	430	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
D405	実験室(1)	4	112		10~15	15~20	10	直天	D406	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	430	K2	要	要	要	要	A	不要	有	E1
D406	研究室(3)	4	42	1	10~15	15	5	2.55	D405	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1

エリア(室名)	(a)											(b)					(c)	(d)	(e)					(f)		(g)		
	一般事項											建築関係					電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等	室内環境			
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用单相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャイム・インター	室内の湿度環境	
	m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²								VA/m ²												
D407	微生物保存室	4	22	1	1~3	3~5	1	直天	無	400	K2	一般	F2	W1	C1	無	無	無	-	K2	要	要	不要	要	A	不要	無	E1
D408	減菌室	4	22	1	1~3	3~5	1	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	-	K2	要	要	要	不要	A	不要	無	E1
D409	研究室(2)	4	標準プランとする。																									
D410	事務室	4	標準プランとする。																									
D411	研究室(1)	4	標準プランとする。																									
D412	細胞学実験室	4	112.5	1	5	10	5	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	310	K2	要	要	要	要	C	不要	無	E1
D413-1	教官室	4	標準プランとする。																									
D413-2	事務室	4	標準プランとする。																									
D413-3	教官室	4	標準プランとする。																									
D414	組織学実験室	4	58	1	5	10	5	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	60(10)	K2	要	要	不要	要	B	不要	有	E1
D415-1	教官研究室(2)	4	標準プランとする。																									
D415-2	教官研究室(1)	4	39	1	2	10	0	2.55	D415-1	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1

エリア(室名)	(a)											(b)					(c)	(d)	(e)					(f)		(g)		
	一般事項											建築関係					電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等	室内環境			
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施設方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャウンバー	室内の湿度環境	
	m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²								VA/m ²												
D416	研究室(3)	4	58	1	5	10	5	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
D417	機器分析室(1)	4	28	1	1~3	3~5	1	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	210 (2000)	K2	要	要	要	不要	A	不要	無	E1
D418	実験室(2)	4	58	1	3~6	5~10	5	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	-	K2	要	要	不要	要	A	不要	無	E1
D419	微生物培養室(前室)	4	56	4	3~5	5~8	3	直天	無	400	K2	一般	F2	W1	C1	無	無	無	320 (350)	K2	要	要	不要	要	不要	不要	無	E1
	微生物培養室(実験室)	4	56	4	3~5	5~8	3	2.55	D418	400	K3	特殊	F2	W1	C2	無	無	無	320 (350)	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E17
	微生物培養室(実験室)	4	56	4	3~5	5~8	3	2.55	D418	400	K3	特殊	F2	W1	C2	無	無	無	320 (350)	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E19
	微生物培養室(実験室)	4	56	4	3~5	5~8	3	2.55	D418	400	K3	特殊	F2	W1	C2	無	無	無	320 (350)	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E20
D501	海洋生物生産利用学実験室(1)	5	112.5	1	6	10	4	2.55	無	400	K1ok	一般	F2	W1	C2	無	無	無	200 (130)	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
D502	海洋生物生産利用学精密分析室	5	42	1	3	6	2	2.55	無	800	K3	特殊	F2	W1	C2	無	無	有	800 (250)	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E6
D503	海洋生物生産学低温実験室	5	27	1	1	4	1	2.55	無	400	K3	特殊	F2	W1	C1	無	無	無	360	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E16
D504	研究室(1)	5	標準プランとする。																									

エリア(室名)	(a)											(b)						(c)	(d)	(e)					(f)		(g)	
	一般事項											建築関係						電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等	室内環境		
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用单相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャイム・インター	室内の温湿度環境	
	m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²								VA/m ²												
D505	遺伝子組換え実験室	5	112.5	1	10~15	15~20	5~10	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	420	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
D506-1	海洋生物増殖学第1実験室	5	56.3	1	5~10	10	5	2.55	D506-2	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	170	K2	要	要	不要	要	B	不要	有	E1
D506-2	海洋生物増殖学第2実験室	5	28.1	1	3~5	5	3	2.55	D506-1 D506-2	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	510	K2	要	要	要	要	B	不要	無	E1
D506-3	海洋生物増殖学第3実験室	5	28.1	1	3~5	5	3	2.55	D506-3	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	420	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
D507-1	海洋生物増殖学助教室	5	28.1	1	1~2	5	1	2.55	D507-1	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	180	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
D507-2	海洋生物増殖学院生・助手室	5	84.4	1	15~20	25	5	2.55	D507-2	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	170	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
D508	教官・院生研究室	5	61	1	15~20	15~20	10	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
D509	第2微生物培養室	5	22	1	0~1	1~2	0~1	2.55	無	400	K1+K3	一般・特殊	F1	W1	C2	無	無	無	110	K2	不要	不要	不要	要	不要	不要	無	E1 E18
D510	助教室	5	標準プランとする。																									
D511-1	事務室	5	標準プランとする。																									
D511-2	教授室	5	標準プランとする。																									

エリア(室名)	(a) 一般事項											(b) 建築関係					(c) 電源設備	(d) 入退室	(e) 給排水衛生設備				(f) 特殊設備等		(g) 室内環境			
	階	面積 m ²	室数 室	利用人員(人)			天井高 m	関連する部屋	床荷重 kg/m ²	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用 単相・三相 VA/m ²	出入口の 施錠方式	給水	排水	実験装置用 給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャランバー ドラフト	室内の湿度 環境	
				常時	最高	夜間																						要
D512	研究室(1)	5	標準プランとする。																									
D513	研究室(3)	5	19	1	6	10	6	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	880	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
D514	研究室(3)	5	標準プランとする。																									
D515	海洋生物生産利用学 実験室(2)	5	39	1	4	6	3	2.55	無	400	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	490	K2	要	要	要	要	B	不要	無	E1
D516	海洋生物生産利用学 細胞培養室	5	19	1	1	4	1	2.55	無	400	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	580	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
D517	研究室	5	78	1	15-20	20	10	2.55	D505	400	K2	一般	F1	W1	C1	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
D518	研究室	5	標準プランとする。																									
D519-1	研究室	5	標準プランとする。																									
D519-2	研究室	5	標準プランとする。																									
D520	第1微生物培養室	5	28	1	0-1	1-2	0-1	直天	無	400	K1 + K3	一般・特殊	F2	W1	C2	無	無	無	130	K2	不要	不要	不要	要	不要	不要	無	E1 E20
D521	第1実験室	5	58	1	5-7	7-9	5	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	330 (100)	K2	要	要	要	要	A	不要	有	E1
D522	第2実験室	5	56	1	5-7	7-9	5	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	A2	無	320	K2	要	要	不要	要	A	不要	無	E1

【別表 1】 (E)

フィールドロボティクス		農業システム工学	農産加工学	施設機能工学
水環境工学	農業システム工学	水資源利用工学	専攻共通	地域環境科学共通
農産加工学	微生物環境制御学	比較農業論	農村計画学	森林生態学
森林生化学	森林生態学	森林水文学	土壌学	生態情報解析学
熱帯農業生態学				

【別表1】各エリアの要求水準

エリア(室名)	(a)							(b)						(c)	(d)	(e)					(f)	(g)					
	一般事項							建築関係						電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等	室内環境					
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャイム・ドラフト	室内の温湿度環境
	m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²								VA/m ²											
E001 生物測定分析室	B1	28	1	3	6	3	255	無	400	K1	一般	F1	W1	C2	無	無	無	250 (10)	K2	要	要	不要	要	不要	不要	有	E1
E002 農業システム工学研究実験室	B1	28	1	2	3	1	直天	無	400	K2	一般	F7	W1	C1	無	無	無	230	K2	要	要	要	要	不要	不要	無	E1
E003 電顕室	B1	28	1	3	4	1	直天	E004	800 1500	K1	一般	F7	W1	C1	無	無	有	600 (80)	K2	要	要	要	要	不要	不要	有	E1
E004 低温実験室	B1	28	2	2	3	1	2.55	E003	400	K1 + K3	一般特殊	F7	W1(低温庫内は断熱)	C2	無	無	無	140	K2	要	要	要	要	不要	不要	無	E1 E16
E005 恒温実験室	B1	28	1	2	4	1	2.55	E006	400	K3	特殊		W1	C2	無	無	無	270 (140)	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E9
E006 構造実験室	B1	84	1	3	5	2	直天	E006	400	K1	一般	F8	W1	C1	無	無	無	70 (20)	K2	要	要	要	要	B	要	無	E1
E007 材料実験室	B1	56	1	5	20	2	直天	無	800	K1	一般	F8	W1	C1	無	無	有	110 (260)	K2	要	要	要	要	B	要	無	E1
E008 土壌物理実験室	B1	56.25	1	3	5	2	2.55	無	600	K3	特殊	F2	W1	C2	有	無	有	190	K2	要	要	要	要	不要	不要	無	E18
E009 倉庫	B1	12	1	0	-	0	直天	無	800	K1	不要	F2	W1	C1	無	無	有	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	不要
E010 倉庫	B1	18.75	1	3	5	2	直天	無	800	K1	不要	F2	W1	C1	無	無	有	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	不要
E011 生物生産工学地下実験室(1)	B1	19.5	1	2	10	2	直天	無	1200	K1	一般	F9	W1	C1	無	無	有	210 (110)	K2	要	要	要	要	不要	不要	無	E1

エリア(室名)	(a) 一般事項										(b) 建築関係						(c) 電源設備	(d) 入退室	(e) 給排水衛生設備					(f) 特殊設備等		(g) 室内環境		
	階	面積 m ²	室数 室	利用人員(人)			天井高 m	関連する部屋	床荷重 kg/m ²	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相 VA/m ²	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャイム・ドラフト	室内の温湿度環境	
				常時	最高	夜間																						不要
E012	生物生産工学地下実験室(2)	B1	20	1	3	5	1	直天	E013	400	K2	一般	F7	W1	C1	無	無	無	370 (480)	K2	要	要	要	要	不要	不要	無	E1
E013	生物生産工学地下実験室(2)	B1	20	1	3	5	1	直天	E012	400	K2	一般	F7	W1	C1	無	無	無	270 (490)	K2	要	要	要	要	不要	不要	無	E1
E014	実験室	B1	40	1	2	5	2	直天	無	400	K1	一般	F8	W1	C1	無	無	無	120	K2	要	要	要	不要	A	不要	無	E1
E015	第一共同実験室	B1	20	1	2	4	1	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	60	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
E016	PEIPS画像処理室	B1	19.5	1	1	2	0	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E017	土壌物理学生実験室	B1	80	1	3	40	3	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	有	110 (110)	K2	要	要	要	要	不要	不要	無	E1
E101	電子顕微鏡室	1	28	1	0	5	2	直天	無	600	K1	一般	F1	W1	C1	無	無	有	280	K2	要	要	要	不要	不要	不要	無	E1
E102	院生実習室	1	56	1	11	11	3	2.55	E103	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E103	ワークステーション室	1	28	1	5	10	5	2.55	E102 E104	400	K2	一般	F5	W1	C2	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E104	学生演習室	1	28	1	4	6	3	2.55	E103	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E105	大学院生演習室	1	56	1	9	14	5	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	有	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E106	学生演習室	1	28	1	5	8	5	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1

エリア(室名)	(a)											(b)						(c)	(d)	(e)					(f)		(g)	
	一般事項											建築関係						電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等		室内環境	
	階	面積 m ²	室数 室	利用人員(人)			天井高 m	関連する部屋	床荷重 kg/m ²	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相 VA/m ²	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャーンパー ドラフト	室内の温湿度環境	
常時				最高	夜間																							
E107	研究室(1)	1	28	1	2	4	1	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
E108	講義室(2)	1	56.25	1	29	29	0	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E109	講義室(1)	1	56.25	1	29	29	0	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E110	セミナー室	1	40	1	5	17	0	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
E111	研究室(5)	1	標準プランとする。																									
E112	研究室(4)	1	標準プランとする。																									
E113	研究室(3)	1	標準プランとする。																									
E114	研究室(2)	1	標準プランとする。																									
E115	研究室(1)	1	標準プランとする。																									
E116	資料室	1	20	1	1	2	0	2.55	無	800	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	有	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E2
E117	研究室(2)	1	標準プランとする。																									
E118	研究室(3)	1	標準プランとする。																									

エリア(室名)	(a)										(b)					(c)	(d)	(e)					(f)		(g)			
	一般事項										建築関係					電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等	室内環境				
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	ドラフトチャンバー	室内の温湿度環境	
	m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²								VA/m ²												
E119	研究室(4)	1	標準プランとする。																									
E120	大会議室	1	58.5	1	30	30	0	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
E121	地域環境科学専攻コピー室	1	39	1	1	3	0	2.55	E122	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E122	地域環境科学専攻事務室	1	39	1	4	8	0	2.55	E121	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
E123	中会議室	1	39	1	20	20	0	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E124	学生控室	1	41.9	1	10	35	0	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E125	生物環境実験室	1	84	1	30	30	0	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	180	K2	要	要	不要	要	B	不要	有	E1
E201	計算機室	2	28	1	3	10	2	2.55	E202	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	240 (140)	K2	要	要	不要	要	不要	不要	無	E1
E202	学生研究室	2	56	1	3	15	5	2.55	E201	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	680 (40)	K2	要	要	不要	要	不要	不要	無	E1
E203	学生研究室(1)	2	28	1	7	10	7	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E204	研究実験室	2	56	1	6	15	6	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	110	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1

エリア(室名)	(a)										(b)						(c)	(d)	(e)					(f)		(g)		
	一般事項										建築関係						電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等		室内環境		
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	ドラフトチャンバー	室内の温湿度環境	
	m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²								VA/m ²												
E205	学生研究室(1)	2	51.25	1	8	10	6	2.55	無	1200	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	有	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E206	学生研究室(2)	2	28	1	4	5	4	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E207	学生研究室(2)	2	56.25	1	12	18	12	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E208	微生物・植物培養室	2	28.12	1	1	3	1	2.55	無	400	K3	特殊	F1	W1	C2	無	無	無	560	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E4
E209	微生物分子レベル実験室	2	56.3	1	6	6	3	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	360	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
E210	微生物生理生態レベル実験室	2	56.25	1	6	6	3	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	180	K2	要	要	要	要	B	不要	無	E1
E211	野外試料処理室	2	18.75	1	1	3	1	直天	無	400	K1	一般	F1	W1	C2	無	無	無	60	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
E212	分野事務室	2	標準プランとする。																									
E213	教授室	2	標準プランとする。																									
E214	助教授室	2	標準プランとする。																									
E215	教官室	2	標準プランとする。																									
E216	分野事務室	2	標準プランとする。																									

エリア(室名)	(a)										(b)					(c)	(d)	(e)					(f)		(g)			
	一般事項										建築関係					電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等		室内環境			
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャイム・ドラフト	室内の温湿度環境	
				常時	最高	夜間																						m
E217	教授室	2	標準プランとする。																									
E218	教員研究室	2	標準プランとする。																									
E219	助教授室	2	標準プランとする。																									
E220	助教授室		標準プランとする。																									
E221	分野事務室・教官室	2	標準プランとする。																									
E222	教授室	2	標準プランとする。																									
E223	教官室	2	標準プランとする。																									
E224	客員教授室(1)	2	標準プランとする。																									
E225	客員教授室(2)	2	標準プランとする。																									
E226	客員教授室(3)	2	標準プランとする。																									
E227	客員教授室(4)	2	標準プランとする。																									
E228	コンピュータ援用物理系演習室	2	58.5	1	21	21	21	2.55	無	300	K2	一般	F5	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1

エリア(室名)	(a)											(b)						(c)	(d)	(e)					(f)		(g)	
	一般事項											建築関係						電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等		室内環境	
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	ドラフトチャンバー	室内の温湿度環境	
	m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²								VA/m ²												
E229	微生物観察室	2	18.2	1	2	3	2	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	330	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
E230	教授室	2	17.41	1	1	3	1	直天	無	300	K2	一般	F4	W1	C1	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E231	共同利用室 (事務室兼院生研究室)	2	17.41	1	9	14	6	直天	無	300	K2	一般	F1	W1	C1	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E301	研究室(1)	3	56.25	1	3	5	2	2.55	無	600	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E302	研究室(2)	3	56.25	1	8	10	5	2.55	無	600	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E303	研究室(5)	3	標準プランとする。																									
E304	計算機室	3	24.5	1	6	-	3	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E305	演習室	3		1	3	24	-	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E306	資料室	3		1	3	-	-	2.55	無	800	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E307	化学実験室	3	84.4	1	4	5	1	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	230	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
E308	研究室(1)	3	56	1	5	15	5	2.55	無	800	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1

エリア(室名)	(a)										(b)						(c)	(d)	(e)					(f)		(g)		
	一般事項										建築関係						電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等		室内環境		
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	ドラフトチャンバー	室内の温湿度環境	
	m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²								VA/m ²												
E309	微生物実験室	3	56	1	3	5	2	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	400	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
E310	生物実験準備室	3	16	1	1	3	0	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	100	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
E311	研究室(3)	3	標準プランとする。																									
E312	研究室(2)	3	標準プランとする。																									
E313	研究室(1)	3	標準プランとする。																									
E314	資料室	3	19.5	1	2	4	1	2.55	無	800	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	有	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E2
E315	研究室(1)	3	標準プランとする。																									
E316	研究室(2)	3	標準プランとする。																									
E317	研究室(3)	3	標準プランとする。																									
E318	研究室(4)	3	標準プランとする。																									
E319	院生研究室	3	1	7	-	3	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1	

エリア(室名)	(a)											(b)					(c)	(d)	(e)					(f)		(g)		
	一般事項											建築関係					電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等		室内環境		
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	ドラフトチャンバー	室内の温湿度環境	
	m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²								VA/m ²												
E320	院生研究室	3	1	6	-	6	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1	
E321	院生研究室	3	1	6	-	3	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
E322	外国人共同研究室	3	標準プランとする。																									
E323-1	第二共同研究室	3	19.5	1	2	4	1	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	60	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
E323-2	研究室(3)	3	標準プランとする。																									
E324	研究室(4)	3	標準プランとする。																									
E325	研究室(5)	3	標準プランとする。																									
E326	研究室(2)	3	51	1	5	15	5	2.55	無	800	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
E327	研究室(3)	3	5.58	1	3	5	0	2.55	無	800	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
E401-1	培養・低温実験室	4	28.1	1	3	10	3	直天	E402 E409 ~ E413	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	有	無	980 (550)	K2	要	要	要	要	B	不要	無	E1
E401-2	暗室	4	3.24	1	1	2	1	2.55	E402 E408 ~ E413	300	K1	一般	F2	W1	C2	無	有	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1

エリア(室名)	(a)											(b)					(c)	(d)	(e)					(f)		(g)		
	一般事項											建築関係					電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等		室内環境		
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	ドラフトチャンバー	室内の温湿度環境	
				常時	最高	夜間																						m
E402-1	生化学実験室	4	112.5	1	12	18	8	直天	E401 E409 ~ E413	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	600 (40)	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
E402-2	森林生化学院生室	4	112.5	1	12	18	8	直天	E401 E409 ~ E413	400	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	180	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E403-1	生物実験室	4	82	1	3	5	2	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	180 (160)	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
E403-2	生物実験室	4	28	1	1	3	0	2.55	無	400	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	要	要	B	不要	無	E1
E404	森林水文学実験室(1)	4	56	1	6	6	3	2.55	E405	1200	K1 + K3	一般・特殊	F2	W1	C2	無	無	無	440	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1 E3
E405	森林水文学実験室(2)	4	56	1	4	5	1	直天	E404	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	290	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
E406	化学実験室	4	84	1	5	10	5	直天	E407	800	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	200 (90)	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
E407	研究室	4	28	1	3	5	3	2.55	E406	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E408	森林水文学実験室(3)	4	20.7	1	2	5	1	2.55	E404 E405	1200	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	150	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
E409	分子生物学実験室	4	58.5	1	8	12	5	2.55	E401 E402 E410~ E413	800	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	990	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1

エリア(室名)	(a)										(b)						(c)	(d)	(e)				(f)		(g)			
	一般事項										建築関係						電源設備	入退室	給排水衛生設備				特殊設備等	室内環境				
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャーンパー	ドラフト	室内の温湿度環境
				常時	最高	夜間																						
E410	助教授講師室	4	標準プランとする。																									
E411	研究室	4	標準プランとする。																									
E412	教授室	4	標準プランとする。																									
E413-1	分析・解析室	4	18.2	1	6	12	5	直天	E401 E402 E409 ~ E412	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	1200	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
E413-2 E414	水文データ解析室	4	50	1	6	9	6	2.55	無	1200	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
E415	教授室	4	19.5	1	1	5	1	2.55	E416	400	K2	一般	F4	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E416	研究打合せ室	4	19.5	1	1	7	1	2.55	E415 E417	400	K2	一般	F4	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
E417	教員・院生研究室(1)	4	39	1	5	8	5	2.55	E418 E416	800	K2	一般	F3	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
E418	教員・院生研究室(2)	4	39	1	5	8	5	2.55	E417 E416	800	K2	一般	F3	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
E419	化学実験室(2)	4	39	1	5	7	5	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	250	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
E420	研究実験室(2)	4	20	1	3	5	3	2.55	無	400	K3	特殊	F2	W1	C2	無	無	無	580	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E18

エリア(室名)	(a)											(b)					(c)	(d)	(e)					(f)		(g)		
	一般事項											建築関係					電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等		室内環境		
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	ドラフトチャンバー	室内の温湿度環境	
				常時	最高	夜間																						m
E421	研究実験室(1)	4	20	1	3	5	3	2.55	無	400	K3	特殊	F2	W1	C2	無	無	有	330 (800)	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E18
E501	研究室(5)	5	28.12	1	5	14	5	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	有	324	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E502	生態恒温実験室(A)	5	112.5 (75.0)	4	5	10	5	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	330	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
	生態恒温実験室(B)	5	13.75	1	3	5	2	2.55	無	400	K3	一般	F2	W1 (断熱)	C2	無	無	無	123	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E24
	生態恒温実験室(C)	5	13.75	1	3	5	2	2.55	無	400	K3	一般	F2	W1 (断熱)	C2	無	無	無	123	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E24
	生態恒温実験室(D)	5	10	1	3	5	2	2.55	無	400	K3	一般	F2	W1 (断熱)	C2	無	無	無	123	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E24
E503-1	分子生態解析室	5		1	4	6	4	2.55	E503-2	400	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	464	K2	不要	不要	不要	要	不要	不要	無	E1
E503-2	分子生態解析室	5	26.25	1	4	6	4	2.55	E503-1	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	464	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
E505	植物計測実験室	5	56.24	1	6	9	3	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	130	K2	要	要	要	要	B	不要	無	E1
E506	植物生理実験室	5	84		8	12	5	直天	E507	400	K1	一般	F8	W1	C1	無	無	無	90 (30)	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
E507	環境ストレス生理実験室	5	28.12	1	3	4	1	直天	E506	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	60	K2	要	要	要	要	B	不要	無	E1
E508	低温実験室	5	28		2	3	1	2.55	無	400	K1+K3	特殊+一般	F2	W1	C1	無	無	有	110 (710)	K2	要	要	要	不要	不要	不要	無	E1+E16

エリア(室名)	(a) 一般事項										(b) 建築関係						(c) 電源設備	(d) 入退室	(e) 給排水衛生設備					(f) 特殊設備等		(g) 室内環境		
	階	面積 m ²	室数 室	利用人員(人)			天井高 m	関連する部屋	床荷重 kg/m ²	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相 VA/m ²	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クリーン等	チャンバー ドラフト	室内の温湿度環境	
				常時	最高	夜間																						不要
E509-1 化学実験室(3)	5	28.13	1	5	7	5	2.55	E509-2	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	70	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
E509-2 化学実験室(1)	5	56.25	1	7	10	7	2.55	E509-1	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	530	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1	
E510 研究室(1)	5	標準プランとする。																										
E511 研究室(1)	5	19.5	1	3	5	3	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	不要	E1	
E512 研究室(2)	5	標準プランとする。																										
E513 研究室(3)	5	標準プランとする。																										
E514 研究室(4)	5	標準プランとする。																										
E515 生体機能解析室	5	19.5	1	3	5	2	2.55	無	400	K1	一般	F1	W1	C2	無	無	無	520	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1	
E516 研究室(1)	5	19.5	1	標準プランとする。																								
E517 研究室(2)	5	19.5	1	標準プランとする。																								
E518 研究室(3)	5	19.5	1	標準プランとする。																								

エリア(室名)	(a)											(b)						(c)	(d)	(e)					(f)		(g)	
	一般事項											建築関係						電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等		室内環境	
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	ドラフトチャンバー	室内の温湿度環境	
	m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²								VA/m ²												
E519	データ分析室	5	19.5	1	10	15	3	2.55	無	400	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E528/529	研究室(2)	5	58.24	1	10	20	10	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
E530-1	研究室(3)	5	標準プランとする。																									
E530-2	研究室(4)	5	40	1	2	20	2	2.55	E530-1	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1

【別表 1】 (F)

生物資源経済学共通

森林林業政策学

地域環境経済学

農学原論

比較農史学

食料環境政策学

【別表1】各エリアの要求水準

エリア(室名)	(a)											(b)					(c)	(d)	(e)					(f)		(g)		
	一般事項											建築関係					電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等	室内環境			
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クリーン等	チャイム・ドラフト	室内の温湿度環境	
		m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²								VA/m ²											
F001	生物資源経済学専攻書庫	B1	54.0	1	-	10	-	直天	F002 F003	1200	K2	一般	F3	W1	C1	無	無	有	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	要	無	E2
F002	生物資源経済学専攻書庫	B1	54.0	1	-	10	-	直天	F001 F003	1200	K2	一般	F1 F3	W1	C1	無	無	有	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E2
F003	生物資源経済学専攻書庫	B1	54.0	1	-	10	-	直天	F001 F002	1200	K2	一般	F1 F3	W1	C1	無	無	有	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E2
F004	生物資源経済学専攻書庫・演習室	B1	40.0	1	-	20	-	2.55	無	1200	K2	一般	F3	W3	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F005	生物資源経済学専攻休憩室	B1	20.0	1	-	10	-	2.55	無	1200	K2	一般	F3	W3	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F006	生物資源経済学専攻書庫	B1	19.5	1	-	10	-	直天	F007	1200	K2	一般	F3	W1	C1	無	無	有	-	K2	不要	要	不要	不要	不要	不要	無	E2
F007	生物資源経済学専攻書庫	B1	39.0	1	-	10	-	直天	F006	1200	K2	一般	F3	W1	C1	無	無	有	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E2
F101	生物資源経済学専攻司書室	1	55.0	1	3	3	0	2.55	F102	800	K2	一般	F3	W1	C2	無	無	有	-	K2	要	要	不要	不要	A	要	無	E1
F102	生物資源経済学専攻司書室	1	27.0	1	15	15	0	2.55	無	600 800	K2	一般	F1 F3	W1	C2	無	無	有	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F103	生物資源経済学共通室	1	28.0	1	2	-	-	2.55	F104 F105	300	K2	一般	F4	W3	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F104	生物資源経済学専攻事務室	1	40.3	1	4	4	0	2.55	-	400	K2	一般	F4	W1	C2	無	無	有	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F105	生物資源経済学専攻複写室	1	20.0	1	2	-	-	2.55	有	800	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	有	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1

エリア(室名)	(a) 一般事項											(b) 建築関係						(c) 電源設備	(d) 入退室	(e) 給排水衛生設備					(f) 特殊設備等		(g) 室内環境	
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相	出入口の施錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャランパー	ドラフト	室内の温湿度環境
				常時	最高	夜間																						
	m ²	室	常時	最高	夜間	m	kg/m ²											VA/m ²										
F201	生物資源経済学専攻 会議室・演習室	2	82.0	1	-	50	-	2.55	無	400	K2	一般	F3	W3	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F202	生物資源経済学専攻 会議室・演習室	2	40.0	1	-	20	-	2.55	無	400	K2	一般	F3	W3	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F203	生物資源経済学共通 室	2	28.0	1	2	2	0	2.55	無	400	K2	一般	F4	W1	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F204	生物資源経済学共通 室	2	28.0	1	2	2	2	2.55	無	400	K2	一般	F1	W3	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F301	生物資源経済学・専 攻院生ゼミ室	3	28.0	1	5	20	3	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F302	生物資源経済学専攻 院生研究室	3	28.0	1	6	8	4	2.55	無	800	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F303	生物資源経済学専攻 院生研究室	3	28.0	1	6	8	4	2.55	無	800	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F304	生物資源経済学専攻 院生研究室	3	28.0	1	5	7	3	2.55	無	800	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F305	生物資源経済学専攻 院生研究室	3	28.0	1	5	7	3	2.55	無	800	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F306	生物資源経済学専攻 院生研究室	3	28.0	1	6	8	4	2.55	無	800	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F307	生物資源経済学専攻 院生研究室	3	21.0	1	3	5	2	2.55	無	800	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F308	生物資源経済学専攻 院生研究室	3	21.0	1	4	6	3	2.55	無	800	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1

エリア(室名)	(a) 一般事項											(b) 建築関係					(c) 電源設備	(d) 入退室	(e) 給排水衛生設備					(f) 特殊設備等		(g) 室内環境		
	階	面積 m ²	室数 室	利用人員(人)			天井高 m	関連する部屋	床荷重 kg/m ²	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相三相 VA/m ²	出入口の錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャランパー ドラフト	室内の温湿度環境	
				常時	最高	夜間																						不要
F309	生物資源経済学専攻 院生研究室	3	21.0	1	4	6	3	2.55	無	800	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F310	生物資源経済学専攻 院生研究室	3	21.0	1	3	5	2	2.55	無	800	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F311	生物資源経済学専攻 院生研究室	3	21.0	1	3	5	2	2.55	無	800	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F312	生物資源経済学専攻 院生研究室	3	21.0	1	4	6	3	2.55	無	800	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F401	生物資源経済学専攻 教官研究室	4	28.1	1	1	5	1	2.55	無	800	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	有	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F402	生物資源経済学専攻 教官研究室	4	28.1	1	1	5	1	2.55	無	800	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F403	農業組織経済学教授 室	4	28.1	1	1	6	1~6	直天	無	800	K2	一般	F1	W1	C1	無	無	有	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F404	農業組織経済学 助教授室	4	28.1	1	1	6	1~6	直天	無	800	K2	一般	F1	W1	C1	無	無	有	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F405	教員等研究室	4	27.0	1	1	8	1	2.55	無	800	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F406	教員研究室	4	27.0	1	1	8	1	2.55	無	800	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F407	生物資源経済学専攻 教官研究室	4	20.1	1	1	5	1	2.55	無	800	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F408	生物資源経済学専攻 教官研究室	4	20.1	1	1	5	1	2.55	無	800	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1

エリア(室名)	(a)											(b)					(c)	(d)	(e)					(f)		(g)		
	一般事項											建築関係					電源設備	入退室	給排水衛生設備					特殊設備等		室内環境		
	階	面積	室数	利用人員(人)			天井高	関連する部屋	床荷重	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相三相	出入口の錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャイムパー ドラフト	室内の温湿度環境	
				m ²	室	常時																						最高
F409	農業組織経営学助手室	4	13.0	1	1	6	1~6	直天	無	800	K2	一般	F1	W1	C1	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F410	演習室	4	20.0	1	1	10	1~10	直天	無	800	K2	一般	F1	W1	C1	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F411	地球環境経済学分野 教員研究室	4	19.0	1	1	8	1	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F412	教員研究室	4	20.0	1	1	8	1	2.55	無	800	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F501	農学原論分野院生等 研究室	5	28.0	1	5	10	5	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	有	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F502	農学原論分野教官研 究室	5	28.0	1	1	8	1	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	有	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F503	比較農史学分野 教授研究室	5	28.0	1	1	8	0	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	有	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F504	比較農史学分野 院生等研究室	5	28.0	1	5	10	5	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F505	教員等研究室	5	28.0	1	4	8	2	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F506	教員等研究室	5	28.0	1	1	5	0	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F507	農学原論分野 助手研究室	5	21.0	1	1	8	1	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	有	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
F508	農学原論分野 助教授研究室	5	21.0	1	1	8	1	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	有	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1

エリア(室名)	(a) 一般事項										(b) 建築関係						(c) 電源設備	(d) 入退室	(e) 給排水衛生設備					(f) 特殊設備等		(g) 室内環境		
	階	面積 m ²	室数 室	利用人員(人)			天井高 m	関連する部屋	床荷重 kg/m ²	換気	空調	床仕上	壁仕上	天井仕上	防水	暗室	重量物	実験用単相・三相 VA/m ²	出入口の錠方式	給水	排水	実験装置用給排水	ガス設備	給湯設備	クレーン等	チャイム ドラフト	室内の温湿度環境	
				常時	最高	夜間																						
F509 比較農史学分野 助教授研究室	5	19.9	1	1	8	0	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	有	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1	
F510 比較農史学分野 助手研究室	5	19.9	1	1	8	0	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	有	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1	
F511 教員等研究室	5	20.0	1	1	5	0	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1	
F512 教員等研究室	5	20.0	1	1	5	0	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1	

【別表 1】 (Q)

図書室

【別表1】各エリアの要求水準

エリア(室名)	(a) 一般事項										(b) 建築関係						(c) 電源設備	(d) 入退室	(e) 給排水衛生設備					(f) 特殊設備等		(g) 室内環境		
	階	面積 m ²	室数 室	利用人員(人)			天井高 m	関連する部屋 C	床荷重 kg/m ²	換気 K2	空調 一般	床仕上 F5	壁仕上 W1	天井仕上 C2	防水 無	暗室 無	重量物 無	実験用単相三相 VA/m ²	出入口の施錠方式	給水 不要	排水 不要	実験装置用給排水	ガス設備 不要	給湯設備 不要	クレン等 不要	チャウンパー 無	ドラフト 無	室内の温湿度環境
				常時	最高	夜間																						
Q101 農学部図書室 情報管理室	2	30		2	4	2	2.55	C	400	K2	一般	F5	W1	C2	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	無	E1
Q102 農学部図書室 職員用休憩室	2	20		10	-	-	2.55	-	300	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1	
Q103 農学部図書室 図書事務室	2	100		10	-	4	2.55	A D	400	K2	一般	F4 F5	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1	
Q104 農学部図書室 閲覧室	2	465		50	80	30	2.55	C	600	K2	一般	F4 F5	W1	C3	無	無	有	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
Q105 農学部図書室 特殊資料閲覧室	2	20		3	5	1	2.55	D	600	K2	一般	F4 F5	W1	C3	無	無	有	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
Q106 農学部図書室 書庫	B1	700		20	-	20	3.2	D	1200	K2	一般	F4	W1	C1	無	無	有	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	要	無	E2	