

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】

各エリアの要求水準

平成16年8月18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 - 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: ベンキ仕上げ
 - 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: 直天ベンキ仕上げ
 - 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 _____ 1 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)
D403 研究室(4)	電気貯湯式温水器(台下設置型 25L)
D412 細胞学実験室	ガス瞬間湯沸器(16号)
D416 研究室(3)	電気貯湯式温水器(台下設置型 25L)
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、冬期22)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 ± 2、60% ± 10%)
E4	恒温恒湿室	(20 ± 2、60% ± 10%)
E5	恒温恒湿室	(30 ± 2、60% ± 10%)
E6	恒温恒湿室	(22 ± 2、60% ± 10%)
E7	恒温恒湿室	(23 ± 2、60% ± 10%)
E8	恒温恒湿室	(22 ± 2、60% ± 10%)
E9	恒温恒湿室	(20 ± 2、50% ± 10%)
E10	恒温恒湿室	(23 ± 2、50% ± 10%)
E11	恒温恒湿室	(25 ± 1、60% ± 10%)
E12	恒温恒湿室	(20 ± 1、60% ± 10%)
E13	恒温恒湿室	(10 ± 2、30% ± 10%)
E14	恒温恒湿室	(23 ± 1、50% ± 10%)
E15	恒温恒湿室	(20 ± 2、50%以下)
E16	低温室	(4 ± 2)
E17	低温室	(5 ± 2)
E18	恒温室	(25 ± 2)
E19	恒温室	(15 ± 2)
E20	恒温室	(20 ± 2)
E21	恒温室	(28 ± 2)
E22	恒温室	(23 ± 2)
E23	恒温室	(24 ± 1)
E24	恒温室	(20 ~ 30 ± 2 可変設定)
E25	クリーンルーム (クラス 100,000)	(夏期: 26 冬期: 22)
E26		一般的な快適温度(夏期27、冬期27)及び一般的な快適湿度とする。

【別表 1】

標準プラン

【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	実験排水	クレン等	チャイム	ドラフト
	m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²									VA/m ²											
標準プラン																												
教官研究室(洗面器有)	-	-	-				2.55	-	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	無	不要	無	E1
教官研究室(洗面器無)	-	-	-				2.55	-	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	無	不要	無	E1
共同利用室	-	-	-				2.55	-	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	無	不要	無	E1

【別表 1】 (A)

農学共通

【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	実験排水	クレーン等	ドラフトチャンバー	室内の湿度環境	
	m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²								VA/m ²													
A101 農学専攻第一学生実験室	1	100	1	20~25	30	0	3.2	無	400	K1	一般	F2	W1	C3	無	無	無	10	K2	必要	必要	必要	要	B	有	不要	有	E1	

【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																						
B001	NMR室	B1	112.5	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	50	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
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	不要	要	A	不要	無	E1+E4

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
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	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	39	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
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

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	クレン等	チャイム ドラフト パー	室内の温湿度環境	
				常時	最高	夜間																						m
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. B202. B203. B211 ~ B216	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	有	-	K2	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	無	-	
B202 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	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	クレン等	チャイム	ドラフトパー	室内の温湿度環境
				常時	最高	夜間																						
B204	実験室	2	112.5	1	10	15	0	直天	無	400	K ₂	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 B208	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
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

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
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	K ₂	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	K ₂	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	K ₂	一般	F1	F5	W1	C2	無	無	無	140	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
B226	研究室(5) 学生・院生研究室	2	40	1	10	10	5	2.55	無	400	K ₂	一般	F1	W1	C2	無	無	無	70	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 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	クレン等	チャイム ドラフト パー	室内の 温湿度 環境	
				常時	最高	夜間																						m
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
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

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	クレン等	チャイム	ドラフト	室内の温湿度環境
				常時	最高	夜間																						
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。																									
B318	研究室(1)	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	クレン等	チャイム	ドラフト	室内の温湿度
				常時	最高	夜間																						
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。																									
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

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	クレン等	チャイム ドラフト チャンバー	室内の温湿度環境	
				常時	最高	夜間																						m
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	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	有	570(80)	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	1200(20)	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
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

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
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	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	-	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	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	-	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。																									
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

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	クレン等	チャイムパー	ドラフト
	m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²									VA/m ²										
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	クレン等	チャランパー	ドラフト	室内の温湿度環境
				常時	最高	夜間																						
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	ジャーファーマンター室	B1	39	1	3	10	2	直天	無	500	K1	一般	F2	W2	C1	無	無	有	770 (210)	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	1300 (800)	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
C005	学生実験器具庫(1)	B1	40	1	2	10	2	直天	C007, C101, C102, C106, C107	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	C005, C101, C102, C106, C107	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	640 (60)	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
C009W	培養室(1)	B1	28	1	0	5	1	2.55	無	500	K1 + K3	一般 + 特殊	F2	W2	C3	無	無	有	320 (70)	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	直天	C005, C007, C102, C106, C107	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	有	170 (110)	K2	要	要	要	要	不要	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	クレン等	チャイム ドラフト パー	室内の温湿度環境	
				常時	最高	夜間																						m
C102	学生実験室(2)	1	39	1	60	70	60	直天	C005. C007. C101. C106. C107	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	有	70	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
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	F4	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	不要	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

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
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
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	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

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	クレン等	チャイム ドラフト パー	室内の温湿度環境	
				m ²	室	常時																						最高
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。																									
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

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
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	830 (220)	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	830	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	330 (510)	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
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	-	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

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	クレン等	チャウンパー	ドラフト	室内の温湿度環境
				常時	最高	夜間																						
C410	制御発酵学研究室(1)	4	40	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
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

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 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												
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	生体機能学			

【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																						
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	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

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	クレン等	チャイム ドラフト パー	室内の温湿度環境	
				常時	最高	夜間																						m
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
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

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	クレン等	チャイム・ドラフトパー	室内の温湿度環境	
				常時	最高	夜間																						m
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
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	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	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	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	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

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											
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。																										
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	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	56.25	1	0	10	0	直天	D201	400	K2	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	56.25	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	A	不要	無	E1	
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。																										

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	クレン等	チャイム	ドラフト	室内の温湿度環境
				常時	最高	夜間																						
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	無	E1	
D208	教授室	2	標準プランとする。																									
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)	3	28.12	1	2	2	1	2.6	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 D303	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	D301 D302	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	480 (30)	K2	要	要	不要	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																						
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
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

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																						
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。																										
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	490	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	

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	ドラフトパー	室内の温湿度環境
		m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²									VA/m ²										
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。																									
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

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	クレン等	チャイム	ドラフトパー	室内の温湿度環境
		m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²								VA/m ²											
D402	分子形態学実験室	4	112	1	5	10	5	直天	無	400	K1ok	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	C	不要	無	E1
D404-1	D 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	不要	要	B	不要	有	E1
D404-2	D 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	2.55	D406	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	430	K2	要	要	要	要	A	不要	有	E1
D406	研究室(3)	4	28.12	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
D407	微生物保存室	4	19.5	1	1~3	3~5	1	2.55	無	400	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	要	A	不要	無	E1
D408	滅菌室	4	19.5	1	1~3	3~5	1	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	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。																									

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・ドラフトパー	室内の温湿度環境	
				常時	最高	夜間																						m
D412	細胞学実験室	4	58	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	112.5	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	研究室(1)	4	19.5	1	2	10	0	2.55	D415-1	400	K1	一般	F1	W1	C1	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	不要	E1
D415-2	研究室(2)	4	39	1	2	10	0	2.55	D415-1	400	K2	一般	F1	W1	C1	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
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	C	不要	無	E1
D417	機器分析室(1)	4	19.5	1	1~3	3~5	1	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	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	2.55	D419	400	K1	一般	F2	W1	C2	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	2.55	D418	400	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	320(350)	K2	要	要	不要	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	夜間	m		kg/m ²								VA/m ²											
	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。																									
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

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
D507-1	海洋生物増殖学 助教授室	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	助教授室	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。																									
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

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										
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	クレン等	チャイム ドラフト パー	室内の温湿度環境		
				常時	最高	夜間																						m	kg/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	不要	要	不要	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 ok	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 (断熱)	C1	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)										(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
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	要	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

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	クレン等	チャイルドドラフトパー	室内の温湿度環境	
				常時	最高	夜間																						m
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
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

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
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。																									
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	-	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	-	K2	要	要	不要	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
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
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。																									

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	クレン等	チャイムパー ドラフト	室内の温湿度環境
				常時	最高	夜間																					
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。																								
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	2	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。																								

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
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
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	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	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	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	無	E1	
E303	実験室	3	28	1	3	-	-	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	350	K2	要	要	要	要	B	不要	無	E1
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	無	E1	
E305	演習室	3	54.3	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	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	クレン等	チャイム・ドラフト	室内の湿度環境	
				常時	最高	夜間																						m
E306	資料室	3	27.15	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
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。																									

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	夜間	m		kg/m ²									VA/m ²										
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
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

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	クレン等	ドクトラフト	室内の湿度環境	
				常時	最高	夜間																						m
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
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

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
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
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

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
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
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	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
E502	生態恒温実験室(A)	5	112.5	4	5	10	5	2.55	無	400	K1	一般	F8	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	-	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	-	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	-	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	-	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																						
E503-2	分子生態解析室	5	40	1	2	20	2	2.55	E503-1	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	-	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
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。																									

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	夜間	m		kg/m ²									VA/m ²										
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	F2	W1	C2	無	無	無	-	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。																							
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	クレン等	チャランパー	ドラフト	室内の温湿度環境
				常時	最高	夜間																						
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	F104 F105	400	K2	一般	F4	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
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
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	W3	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	W1	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	W3	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	W3	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	W3	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	W3	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	W3	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	W3	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	W3	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
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	W3	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
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	W3	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	W3	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	W3	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	W3	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

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
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
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

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	クレン等	チャイム ドラフト パー	室内の温湿度環境	
				常時	最高	夜間																						m
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
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】 (G)

農産製造学
食環境学

栄養科学
食品生理機能学

生命有機化学
食品分子機能学

食品生物共通
生物機能変換学

酵素化学

【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																						
G001 農産製造学実験室	B1	49.84	1	3	5	2	直天	無	400	K1	一般	F7	W1	C1	要	無	有	410 (480)	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1	
G002 栄養化学特殊実験室前室	B1	112.5	9	0	9	3	2.55	無	400	K2	一般	F7	W1	C2	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
G002 栄養化学特殊実験室(区画1)	B1	7.5	1	0	2	1	2.55	無	300	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	240	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
G002 栄養化学特殊実験室(区画2)	B1	24	1	0	3	1	2.55	無	300	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	
G002 栄養化学特殊実験室(区画3)	B1	8.25	1	0	2	1	2.55	無	300	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	560	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
G002 栄養化学特殊実験室(区画4)	B1	8.25	1	0	3	1	2.55	無	300	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	20	K2	要	要	要	要	B	不要	無	E1	
G002 栄養化学特殊実験室(区画5)	B1	8.25	1	0	4	1	2.55	無	300	K2	一般	F2	W4	C2	無	無	無	800	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
G002 栄養化学特殊実験室(区画6・7)	B1	17.5	1	0	4	1	2.55	無	300	K3	特殊	F2	W1	C2	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E22	
G002 栄養化学特殊実験室(区画8)	B1	8.25	1	0	3	1	2.55	無	300	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	250	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
G002 栄養化学特殊実験室(区画9)	B1	26	1	0	4	1	2.55	無	300	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	280	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	夜間	m		kg/m ²									VA/m ²											
G003 教官学生実験室	B1	28	1	2	4	2	直天	無	400	K2	一般	F8 F7	W1	C1	要	無	無	600 (350)	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	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																						
G004	教官・学生実験室	B1	28	1	2	5	2	直天	無	500	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	有	640 (330)	K2	要	要	要	要	不要	不要	有	E1
G005	インキレター室	B1	26.3	1	2	2	0	直天	無	400	K3	特殊	F1	W1	C1	無	無	無	780	K2	要	要	不要	不要	不要	無	E14	
G006	学生実験用器具庫	B1	59	1	2	10	2	直天	G101 G102 G103 G104	800	K1	不要	F1	W1	C1	無	無	有	-	K2	要	要	不要	不要	不要	無	-	
G007	NMR室	B1	59	1	2	5	2	直天	無	1000	K3	特殊	F1	W4	C4	無	無	有	610 (180)	K2	要	要	不要	不要	不要	要	無	E22
G101	学生実験準備室	1	29	1	2	5	5	直天	G102 G103 G104 G006	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	-	K2	要	要	要	不要	不要	有	E1	
G102	学生実験室(1)	1	112	1	40	50	50	直天	G101 G103 G104 G006	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	110	K2	要	要	要	要	不要	不要	有	E1
G103	学生控室	1	20	1	10	20	20	直天	G101 G102 G104 G106	400	K2	一般	F1	W1	C1	無	無	無	-	K2	要	要	要	不要	不要	無	E1	
G104	学生実験室(2)	1	78	1	40	50	50	直天	G101 G102 G103 G006	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	140 (360)	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
G201	農産製造学実験室	2	49.8	1	7	10	3	直天	無	400	K1	一般	F1	W1	C1	無	無	無	680 (280)	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
G202	農産製造学実験室	2	112	2	11	15	7	直天	無	400	K1 + K2	一般	F1	W1	C1	無	無	無	650 (40)	K2	要	要	要	要	AB	不要	有	E1
G203	生命有機化学実験室(3)	2	49	1	5	10	5	直天	G204- G206 G210 G211	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	200	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																						
G204	生命有機化学実験室(2)	2	112.5	1	15	20	7	直天	G203	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	200	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
G205	実験準備室	2	16.7	1	3	4	2	直天	無	400	K1	一般	F1	W1	C1	無	無	無	340	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	有	E1
G206	研究室(1)	2	標準プランとする。																									
G207	研究室(1)	2	標準プランとする。																									
G208	研究室(2)	2	16.7	1	3	10	2	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	340	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
G209	研究室(3)	2	16.8	1	3	10	2	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
G210	研究室(2)	2	標準プランとする。																									
G211	共同利用室	2	19.5	1	2	15	3	2.55	G210	300	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
G301	酵素化学実験室(3)	3	56	1	10	15	5	3.2	無	400	K2	一般	F2	W1	C1	要	無	無	140	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
G302	食品生物化学第1セミナー室	3	56	1	20	50	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
G303	実験室	3	56	1	10	20	10	直天	G310	400	K1	一般	F2	W1	C1	要	無	無	340(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
G304	実験室	3	56	1	5	8	5	2.55	G309	400	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	300	K2	要	要	要	要	B	不要	無	E1
G305	食品分子機能学実験室	3	56.25	1	5	8	5	直天	G311	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	230	K2	要	要	要	要	A	不要	有	E1
G306	実験室	3	56	1	10	20	10	2.55	G503	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	640(90)	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
G307	食品生物化学小セミナー室	3	20	1	5	12	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
G308	食品生物化学専攻会議室	3	20	1	5	12	4	2.55	無	400	K2	一般	F4	W3	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
G309	教官・院生実験室	3	20	1	5	8	5	2.55	G304	400	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	170	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
G310	研究室(2)	3	56	1	10	20	10	2.55	G303	400	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	60(70)	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
G311	食品分子機能学研究室	3	19.5	1	5	8	5	2.55	G305	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	280	K2	要	要	不要	要	A	不要	無	E1
G401	酵素化学実験室(2)	4	56	1	8	15	5	3.2	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	要	無	無	450	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
G402-(1)	酵素化学実験室1-(1)	4	31.0	1	3	6	2	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	要	無	無	460	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1
G402-(2)	酵素化学実験室1-(2)	4	75.0	1	8	15	5	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	要	無	無	470	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											
G403	栄養化学実験室	4	56.0	1	20	26	8	直天	無	300	K2	一般	F1	W1	C1	無	無	無	170	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1
G404	栄養化学実験室	4	112.0	1	16	24	4	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	有	無	340	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1
G405	研究室(1)	4	標準プランとする。																									
G406	研究室(2)	4	標準プランとする。																									
G407	酵素化学実験室(4)	4	19.0	1	3	6	3	2.55	無	400	K2	一般	F2	W1	C2	要	有	無	270	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
G408	酵素化学実験室(5)	4	19.0	1	3	6	2	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	要	無	無	150	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
G409	研究室(1)	4	標準プランとする。																									
G410	研究室(2)	4	標準プランとする。																									
G411	研究室(3)	4	標準プランとする。																									
G501	低温室	5	56.0	1	0	4	1	2.55	無	400	K3	特殊	F2	W1	C2	無	無	無	20(40)	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E16
G502	動物室	5	84	4	0	4	2	2.55	無	400	K1+K3	一般・特殊	F1	W1	C2	無	無	無	50	K2	要	要	要	要	B	不要	無	E1 E7

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	クレン等	チャイムパー	ドラフト	室内の温湿度環境	
				常時	最高	夜間																							m
G503	実験室	5	20.0	1	10	20	10	2.55	G306	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	520 (610)	K2	要	要	要	要	B	不要	無	E1	
G504	教官・学生実験室(1)	5	40.0	1	4	6	6	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	230	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1	
G505	細胞培養室	5	20	1	2	6	2	2.55	無	400	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	330	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1	
G506	教官・学生実験室(2)	5	40.0	1	2	4	2	直天	無	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	230	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1	

【別表 1】 (H)

事務部

【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																						
H001 倉庫(1)	B1	53.0	1	0	-	0	3.2	無	800	K1	不要	F1	W1	C1	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	-	
H002 倉庫(2)	B1	20.0	1	0	-	0	3.2	無	800	K1	不要	F1	W1	C1	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	-	
H003 H004 H005 倉庫(3)、(4)、(5)	B1	40.0	1	0	-	0	3.2	無	800	K1	不要	F1	W1	C1	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	-	
H006 倉庫(6)	B1	28.0	1	0	-	0	3.2	無	800	K1	不要	F1	W1	C1	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	-	
H007 休憩室・シャワー室	B1	28.0	1	1	4	0	2.55	無	180	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	要	A+C	不要	無	E1	
H101 研究科長室	1	60.0	1	1	15	0	2.55	H102 H103	400	K2	一般	F4	W3	C3	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
H102 事務部長室	1	20.0	1	1	6	0	2.55	H101 H103	400	K2	一般	F4	W3	C3	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
H103 事務室(総務課)	1	90.0	1	11	15	0	2.55	H101 H102	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	要	AB	不要	無	E1	
H104 事務室(経理課)	1	200.0	1	32	40	0	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	要	AB	不要	無	E1	
H105 事務室(教育研究協力課)	1	170.0	1	18	22	0	2.55	無	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	要	AB	不要	無	E1	
H106 救護室	1	28.0	1	0	10	0	2.55	無	180	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1	

【別表 1】 (1)

附属農場

【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
1001	植物生産管理学地階居室	B1	27.6	1	1	6	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	
1001-2	技官室	B1	108.0	1	0	3	0	2.55	無	300	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	要	C	不要	無	E1	
1003 1004	農具舎	B1	135.0	1	0	3	0	直天	無	600	K1	不要	F9	W1	C1	無	無	有	-	K2	要	要	不要	要	B	要	無	-	
1005	作業室	B1	72.0	1	3	5	2	2.55	I006 ABC	400	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	230 (10)	K2	要	要	要	要	C	不要	無	E1	
! 006AB C	種苗室	B1	72.0	3	2	3	2	2.80	I005	400	K1 + K3	特殊 + 一般	F2	W1	C2	無	無	無	10	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1 E13	
1201	植物生産管理学実験室	2	84.0	1	2	11	0	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	70	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1	
1202	植物生産管理学教官居室	2	32.2	1	1	6	0	2.55	無	300	K1	一般	F1	W1	C2	無	無	無	70	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1	

【別表1】 (J)

フィールド科学教育研究センター

【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																						
J001 化学分析室	B1	56.25	1	5	30	2	直天	J003	300	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	190	K2	要	要	不要	要	B	不要	有	E1	
J002 生物生態学実験室	B1	56	1	5	8	5	直天	J003	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	360	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1	
J003 試料処理室	B1	38	1	5	10	2	直天	J001	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	190	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1	
J004 生物資料測定・整理室	B1	19	1	2	4	2	直天	J005	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
J005 生物資料測定・整理室	B1	28	1	2	4	2	直天	J004	400	K1	一般	F2	W1	C1	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
J101 図書室	1	112	1	3	10	0	直天	無	1200	K2	一般	F1	W1	C1	無	無	有	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1	
J102 センター長室	1	標準プランとする。																										
J103 事務室	1	84.37	1	6	10	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	
J104 研究室(1)	1	標準プランとする。																										
J105 研究室(2)	1	標準プランとする。																										
J106 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	クレン等	チャイム・ドラフトパー	室内の温湿度環境	
				常時	最高	夜間																						m
J201	研究室(5)	2	105	1	5	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
J202	研究室(4)	2	112.5	1	15	29	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
J203	会議室	2	112.5	1	0	50	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
J204	セミナー室	2	47.5	1	0	20	0	2.55	無	400	K2	一般	F4	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
J205	研究室(6)	2	標準プランとする。																									
J206	研究室(7)	2	標準プランとする。																									
J207	研究室(8)	2	標準プランとする。																									
J208	研究室(9)	2	標準プランとする。																									

【別表 1】 (K)

生命科学研究科

【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	クレン等	チャウンパー	ドラフト	室内の温湿度環境		
				m ²	室	常時																							最高	夜間
K001	植物細胞培養室	前室	B1	56.25	1	1	4	1	直天	無	400	K3	特殊	F1	W1	C1	無	無	無	130	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E22
		プレハブ1										K3	特殊							-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E11	
		プレハブ2										K3	特殊							-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E12	
K002	組換え植物育成室		B1	28.12	1	1	4	1	直天	無	800	K2	一般	F2	W1	C1	無	無	有	420(620)	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1	
K003	分子育種大型機器室		B1	28.12	1	3	5	2	2.55	無	500	K3	特殊	F2	W1	C2	無	無	無	500(1200)	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E15	
K004	無菌操作室		B1	24	1	3	10	2	2.55	無	400	K2	一般	F2	W1	C2	無	無	無	450	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1	
K005	植物細胞培養室		B1	19.24	1	1	4	1	直天	無	400	K3	特殊	F1	W1	C1	無	無	無	170	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E11	
K006	機器分析室		B1	19.76	1	3	5	2	2.55	無	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	760	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
K201	分子生物学実験室		2	112.5	1	10	20	8	2.55	K202	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	230	K2	要	要	要	要	B	不要	無	E1	
K202	分子生物学実験室		2	56.25	1	6	8	3	2.55	K201	400	K1	一般	F2	W1	C2	無	無	無	300	K2	要	要	要	要	B	不要	有	E1	
K203	研究室(1)		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											
K204	研究室(2)	2	19.76	1	2	10	1	2.55	K203 K205	400	K1	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
K205	研究室(3)	2	39.0	1	12	20	6	2.55	K204 K206	400	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
K206	研究室(4)	2	標準プランとする。																									
K207	培養準備室	2	19.76	1	2	6	1	直天	無	400	K2	一般	F2	W1	C1	無	無	無	620	K2	要	要	不要	要	B	不要	無	E1

【別表 1】 (L)

地球環境学堂

【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										
L520	図書室	5	19.5	1	0	5	0	2.55	無	1200	K2	一般	F4	W1	C2	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1
L521	教授室	5	標準プランとする。																									
L522	教授室	5	標準プランとする。																									
L523	教授室	5	標準プランとする。																									
L524	教授室	5	標準プランとする。																									
L525	計算機室(コンピュータールーム)	5	58.5	1	2	20	2	2.55	無	400	K2	一般	F3	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
L526	院生室	5	19.5	1	6	10	6	2.55	無	400	K2	一般	F3	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
L527	院生室	5	19.5	1	6	10	6	2.55	無	400	K2	一般	F3	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1

【別表 1】 (M)

R1実験室

【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	クレン等	ドラフトチャンパー	室内の温湿度環境	
		m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²								VA/m ²											
M001	RI貯留槽室	B1	112.5	1	資料10のRI設備による。																							
M501	管理室	5	14.1	2	0	3	1	2.55	無	400	K3	一般	F2	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
M502	機械室	5	14.1	1	0	3	0	2.55	無	400	K3	一般	F2	W1	C2	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1
M503	汚染検査室・測定室	5	56.25	1	0	5	2	2.55	無	400	K3	一般	F2	W4	C2	無	無	無	30	K2	要	要	要	不要	不要	不要	無	E1
M504	RI-4(P2対応RI)	5	59.62	1	5	10	5	2.55	無	400	K3	一般	F2	W4	C4	無	無	無	660	K2	要	要	要	要	A	不要	有	E1
M505	RI-5(P2対応RI)	5	57.75	1	5	10	5	2.55	無	600	K3	一般	F2	W4	C4	無	無	有	420	K2	要	要	要	要	A	不要	有	E1
M506	RI実験室(3)	5	56	1	2	6	2	2.55	無	400	K3	一般	F2	W4	C4	無	無	無	410	K2	要	要	不要	要	不要	不要	有	E1
M507	暗室	5	13.5	1	1	2	1	2.55	無	400	K3	一般	F2	W4	C2	無	有	無	-	K2	要	要	要	不要	不要	不要	無	E1
M508	貯蔵室	5	9	1	0	2	1	2.55	無	400	K3	一般	F2	W4	C4	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1
M509	保管廃棄室	5	34	1	0	2	1	2.55	無	400	K3	一般	F2	W4	C4	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1

【別表 1】 (N)

研究科共通

【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																						
N101	講義室(1)	1	69	1	50	-	0	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
N102	講義室(2)	1	103	1	100	-	0	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
N103	セミナー室(1)	1	28	1	18	-	0	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
N105	大講義室	1	374	1	200	325	0	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
N201	セミナー室(2)	2	69	1	30	-	0	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
N202	講義室(3)	2	138	1	140	-	0	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
N203	ワークステーション室	2	138	1	89	-	0	2.55	無	300	K2	一般	F4 F5	W1	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
N301	講義室(4)	3	69	1	50	-	0	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
N302	講義室(5)	3	103	1	100	-	0	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
N303	講義室(6)	3	138	1	140	-	0	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
N304	講義室(7)	3	138	1	140	-	0	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C3	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	クレン等	チャイム ドラフト パー	室内の温湿度環境
	m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²									VA/m ²											
N401	講義室(8)	4	69	1	50	-	0	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
N402	講義室(9)	4	103	1	100	-	0	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
N403	講義室(10)	4	69	1	50	-	0	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
N404	講義室(11)	4	69	1	50	-	0	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
N405	講義室(12)	4	138	1	140	-	0	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
N501	講義室(13)	5	69	1	50	-	0	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
N502	講義室(14)	5	103	1	100	-	0	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
N503	講義室(15)	5	69	1	50	-	0	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
N504	講義室(16)	5	69	1	50	-	0	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
N505	講義室(17)	5	138	1	140	-	0	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C3	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1

【別表 1】 (P)

研究科共通

【別表1-1】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
P001	倉庫(埋蔵文化財)	地下	40	1	0	-	0	3.2	無	800	K1	不要	F1	W1	C1	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	-
P002	共通事務室	地下	28	1	4	-	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
P003	建物保守作業員控室	地下	20	1	4	0	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
P101	学生控室(1)	1	40	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
P102	学生控室(2)	1	50	1	10	25	0	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1
P103	倉庫(講義室関係)	1	19	1	0	-	0	3.2	無	800	K1	不要	F1	W1	C1	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	-
P104	学生ボックス(1)	1	40	1	2	8	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
P105	学生ボックス(2)	1	20	1	2	4	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
P106	大会議室	1	195	1	30	110	0	2.55	無	400	K2	一般	F4	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	不要	不要	無	E1
P107	小会議室(2階にあり)	1	98	1	20	30	0	2.55	無	400	K2	一般	F4 F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	要	要	不要	不要	A	不要	無	E1
P108	防災監視室	1	40	1	1	5	1	2.55	無	400	K2	一般	F5	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
P109	計算機室	1	20	1	0	2	0	2.55	無	500	K2	一般	F1	W1	C2	無	無	無	-	K2	不要	不要	不要	不要	不要	不要	無	E1	
P110	教官控室(1)	1	20	1	1	4	0	2.55	無	300	K2	一般	F1	W1	C3	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)										(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																						
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	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	E1	

【別表 1】 (R)

その他

【別表1-1】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	実験排水	クレーン等	チャイム ドラフト パー	室内の温湿度環境
		m ²	室	常時	最高	夜間	m		kg/m ²								VA/m ²											
R001 通信機器室	B 1	100	1	-	2	-	3	-	400	K1	一般	F5	W1	C1	-	-	-	-		不要	不要	不要	不要	不要	無	不要	無	E1