

空調機一覧表(人間文化学部棟で個別空調を新設する箇所)

大学想定案

番号	棟名	階	室番号	室名	面積(㎡)	室内機馬力	台数	馬力計	棟ごとの馬力数	室外機
1	D0	1	101	客員研究室	33.2	2.0	1	2.0	D0= 24.8	1.03 24馬力×1台
2	D0	1	102	客員教授室1	33.2	2.0	1	2.0		
3	D0	1	103	客員教授室2	33.2	2.0	1	2.0		
4	D0	1		学部長室	49.3	1.6	2	3.2		
5	D0	1		学部長控室	15.9	1.6	1	1.6		
6	D0	2	201	大学院研究室	66.4	2.0	2	4.0		
7	D0	2	202	会議室	117.2	5.0	2	10.0		
8	D1	1		学生自習室	176.9	5.0	4	20.0		
9	D1	2	201	研究室	29.5	2.0	1	2.0	D1= 64.0	1.07 30馬力×2台
10	D1	2	202	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
11	D1	2	203	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
12	D1	2	204	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
13	D1	2	205	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
14	D1	2	206	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
15	D1	2	207	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
16	D1	2	208	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
17	D1	2	209	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
18	D1	2	210	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
19	D1	3	301	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
20	D1	3	302	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
21	D1	3	303	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
22	D1	3	304	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
23	D1	3	305	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
24	D1	3	306	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
25	D1	3	307	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
26	D1	3	308	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
27	D1	3	309	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
28	D1	3	310	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
29	D1	3	311	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
30	D1	3	312	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
31	D2	1	101	※ 学部情報室	118.0	3.2	4	12.8	D2= 69.3	1.02 34馬力×2台
32	D2	1	102	地域文化実習室1	135.5	2.5	4	10.0		
33	D2	2	201	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
34	D2	2	202	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
35	D2	2	203	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
36	D2	2	204	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
37	D2	2	205	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
38	D2	2	206	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
39	D2	2	207	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
40	D2	2	208	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
41	D2	2	209	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
42	D2	2	210	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
43	D2	2		談話室	48.0	2.0	2	4.0		
44	D2	3	301	演習室	36.9	2.5	1	2.5		
45	D2	3	302	演習室	29.5	2.0	1	2.0		
46	D2	3	303	大学院研究室	44.3	2.5	1	2.5		
47	D2	3	304	地域文化実習室4	29.5	2.0	1	2.0		
48	D2	3	305	地域文化実習室5	36.9	2.5	1	2.5		
49	D2	3	306	地域文化実習室6	36.9	2.5	1	2.5		
50	D2	3	307	演習室	29.5	2.0	1	2.0		
51	D2	3	308	大学院研究室	44.3	2.5	1	2.5		
52	D2	3	309	演習室	66.4	2.0	2	4.0		
53	D3	1	101	地域文化実習室2	135.5	3.2	3	9.6		
54	D3	2	201	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
55	D3	2	202	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
56	D3	2	203	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
57	D3	2	204	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
58	D3	2	205	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
59	D3	2	206	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
60	D3	2	207	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
61	D3	2	208	研究室	29.5	2.0	1	2.0		
62	D3	2		談話室	48.0	2.0	2	4.0		
63	D3	3	301	造形実習室	110.6	2.5	3	7.5		
64	D3	3	302	演習室	29.5	2.0	1	2.0		
65	D3	3	303	人間関係実習室3	36.9	2.5	1	2.5		
66	D3	3	304	人間関係実習室4	38.7	2.5	1	2.5		
67	D3	3	305	地域文化実習室3	110.6	2.5	3	7.5		

68	D4	1	101	臨床栄養実習室	123.6	2.0	4	8.0	D4=	58	54馬力×1台
69	D4	1	102	※ 給食経営管理実習室	98.5	2.5	3	7.5			
70	D4	1	103	※ 調理実習室	96.0	2.5	3	7.5			
71	D4	1		試食室	34.6	2.0	1	2.0			
72	D4	2	201	研究室	29.5	2.0	1	2.0			
73	D4	2	202	研究室	29.5	2.0	1	2.0			
74	D4	2	203	人間関係実習室1	59.0	2.0	2	4.0			
75	D4	2	204	行動観察室1	29.5	2.0	1	2.0			
76	D4	2	205	行動観察室2	29.5	2.0	1	2.0			
77	D4	2	206	人間関係実習室2	29.5	2.0	1	2.0			
78	D4	2	207	大学院研究室	118.0	2.5	3	7.5			
79	D4	2		臨床栄養研究室(面積は上記に含む)		2.0	1	2.0			
80	D4	3	301	公衆栄養研究室	36.9	2.5	1	2.5			
81	D4	3	304	研究室	29.5	2.0	1	2.0			
82	D4	3	303	演習室	44.3	2.5	1	2.5			
83	D4	3	302	演習室	38.7	2.5	1	2.5			
84	D5	1	101	特殊機器分析室1	59.0	2.0	2	4.0	D5=	54.9	54馬力×1台
85	D5	1	102	特殊機器分析室2	38.7	3.2	1	3.2			
86	D5	1	104	食品栄養学実験室	38.7	3.2	1	3.2			
87	D5	1	105	学生実験室	136.4	3.2	4	12.8			
88	D5	1	106	生活栄養学実験室	38.7	3.2	1	3.2			
89	D5	2	201	運動栄養学・臨床栄養学実験室	97.7	2.5	3	7.5			
90	D5	2	202	基礎栄養学・臨床栄養学実験室	97.7	2.5	3	7.5			
91	D5	2	203	病態栄養学・栄養教育学実験室	97.7	2.5	3	7.5			
92	D5	2	204	研究室	33.7	2.0	1	2.0			
93	D5	2	205	研究室	29.5	2.0	1	2.0			
94	D5	2	206	研究室	29.5	2.0	1	2.0			
95	D6	1	101	生活デザイン制作室	198.2	5.0	4	20.0	D6=	60.0	30馬力×2台
96	D6	1	102	生活デザイン実習室1	106.0	5.0	2	10.0			
97	D6	1	103	生活デザイン実習室2	101.8	5.0	2	10.0			
98	D6	1	104	生活デザイン実習室3	101.8	5.0	2	10.0			
99	D6	1	105	保存修景研究室	101.8	5.0	2	10.0			
					5004.3		147				

※ 冷房負荷の多い部屋

内機冷房能力:1.6馬力=4.5kW、2.0馬力=5.6kW、2.5馬力=7.1kW、3.2馬力=9.0kW、4.0馬力=11.2kW、5.0馬力=14.0kW

外機冷房能力:24馬力=67kW、30馬力=85kW、34馬力=95kW、50馬力=140kW、56馬力=150kW

天井高さは実験室・実習室・演習室は3m、研究室・会議室は2.6m

D6棟の天井高さについては3mの高さ+1.7mの三角(部屋は四角)屋根で天井はない

D5棟の101 特殊機器分析室1(室内機 天吊形)、102特殊機器分析室2(室内機 床置形)は、既設個別エアコン(内外機共)を撤去し、D5棟のマルチエアコンの室内機を新設する。