

空冷ヒートポンプパッケージ定期点検 棟別工程表

2019年5月8日
(株)京王設備サービス

[illegible]

空冷ヒートポンプパッケージ定期点検 棟別工程表

2019年5月8日
(株)京王設備サービス

棟名		作業場所	系統名	台数	小計	6月																											
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	29・30			
						土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金
3号館	111	経済書庫系統	PC-3-103	1	2																												
	219	経済共同入出力室	PC-3-201	1																													
4号館	111	法学書庫系統	PC-3-101	1	1																												
5号館	145	人文・社会共同入出力室	PC-3-102	1	3																												
	365	人文・社会書庫下層	PC-3-301	1																													
	465	人文・社会書庫上層	PC-3-401	1																													
6号館	B152	電気室	PC-6-B01	2	4																												
	123	サーバー室系統	PC-6-108	1																													
	422	サーバー室冷却用系統	PC-6-401	1																													
91年館	140	多目的ホール	PC-2-301	1	4																												
	100	ラウンジ	PC-2-302(1) PC-2-302(2)	2																													
	130	準備室	PC-2-303	1																													
学生ホール	111	購買店舗系統	PC-10-101	1	10																												
	112	購買事務室系統	PC-10-102	1																													
	119	自動支払機室	PC-10-103	1																													
	130	会議室系統	PC-10-105	1																													
	134	ボデー・自販機コーナー	PC-10-106(1) PC-10-106(2)	2																													
	141	食堂・喫茶系統	PC-10-107	1																													
	144	食堂ホール系統	PC-10-108	1																													
図書館	141前	厨房前廊下	PC-10-109	1	17																												
	148	厨房スロット	PC-10-110	1																													
	B28a	1F 一般閲覧室系統	PC-10-201	1																													
	B22	B2F 特別閲覧室系統	PC-10-202	1																													
	B12	B1F 特別閲覧室系統	PC-10-203	1																													
	146	1F 作業室系統	PC-10-204	1																													
	B27	図書館副変電室系統	PC-10-205	1																													
	B2F	閉架書庫EF系統 (特別コレクション)	PC-10-206	1																													
	B14	近世資料室	PC-10-207	1																													
	118	マイクロ複写室	PC-10-208(1)	1																													
	119	複写室	PC-10-208(2)	1																													
	120	暗室	PC-10-208(3)	1																													
情報処理施設	121	マイクロ閲覧室	PC-10-208(4)	1	12																												
	115	ダイバーシティ推進室	PC-10-209(1) PC-10-209(2) PC-10-209(3)	3																													
	B2F	作業室	PC-10-211(1)	1																													
	B1F	作業室	PC-10-211(2)	1																													
	145	教授室	PC-10-210	1																													
	120	PC教室(115室)	PC-11-101	2																													
	111	WS教室系統(1)	PC-11-102 PC-11-103 PC-11-104	1																													
国際交流会館	113	WS教室	PC-11-105 PC-11-106 PC-11-107	4	4																												
	211	入出力室系統 事務室系統	PC-11-203 PC-11-204	2																													
	204	研究室(204室)系統	PC-11-205	1																													
	206	電気室系統	PC-11-206 PC-11-207	2																													
	108	厨房	PC-10-301 PC-10-302	2		4																											
144	喫茶・厨房系統	PC-10-303	1																														
115	センター事務室	PC-10-304	1																														
8号館	109	理工受付	PC-8-101(1) PC-8-101(2)	2	61																												
	111	実験室(112,113室)系統 実験室(117,120室)系統	PC-8-102 PC-8-103	2																													
	122	物理実験室(122室)	PC-8-104	1																													
	125	物理実験室(125室)	PC-8-105	1																													
	128	物理実験室(128室)	PC-8-106	1																													
	129	物理実験室(129室)	PC-8-107	1																													
	131	物理実験室(131室)	PC-8-108	1																													
	134	実験室(134室)	PC-8-109(1) PC-8-109(2)	2																													
	136	実験室(136室)	PC-8-110(1) PC-8-110(2) PC-8-110(3) PC-8-110(4)	4																													
	139	実験室(139室)	PC-8-111(1) PC-8-111(2) PC-8-111(3) PC-8-111(4)	4																													
	141	実験室(141室)	PC-8-112	2																													
	142	実験室(142室)	PC-8-113	1																													
	143	物理共同利用	PC-8-114	1																													
	144	物理共通機器室(144室)	PC-8-115 PC-8-116	1																													
	146	実験室(146室)	PC-8-117 PC-8-118(1) PC-8-118(2)	3																													
	149	実験室(149室)	PC-8-120	1																													
	152	実験室(152室)	PC-8-121	1																													
	157	実験室(157室)	PC-8-122	1																													
	160	実験室(160室)	PC-8-123	1																													
	163	実験室(163室)	PC-8-124	1																													
	1Fホール	多目的スペース	PC-8-125(1) PC-8-125(2) PC-8-125(3) PC-8-125(4)	4																													
	210	中会議室	PC-8-201	2																													
	235	放射化学研究室(235室)	PC-8-202	1																													
	236	放射化学研究室(236室)	PC-8-203	1																													
	239	物理化学研究室(239室)	PC-8-204	2																													
	240	物理化学研究室(240室)	PC-8-205	1																													
	241	NMR実験室(241室)系統	PC-8-206	1																													
	243	分析化学研究室(243室)	PC-8-207	1																													
	245	放射化学研究室	PC-8-208	1																													
	261	植物生化学研究室	PC-8-209	1																													
	488	物理実験室(488室)	PC-8-210	1																													
	522	情報処理機械室(1)	PC-8-211	1																													
	522a	情報処理機械室(2)	PC-8-401	1																													

空冷ヒートポンプパッケージ定期点検 棟別工程表

2019年5月8日
 株式会社設備サービス

棟名		作業場所	系統名	台数	小計	6月																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	29・30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
						土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
9号館	B04	中央監視室	PC-9-B01	1	89																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									

空冷ヒートポンプパッケージ定期点検 棟別工程表

2019年5月8日
(株)京王設備サービス

[illegible]

空冷ヒートポンプパッケージ定期点検 棟別工程表

2019年5月8日
(株)京王設備サービス

[illegible]