ファンコイルユニット 定期点検工程表

2019年5月8日 ㈱京王設備サービス

棟名	作業場所	台数	小計	6月									
	1F未物別 			1	2	8	9	15	16	22	23		
	101	0		土:	且	十:	且	土:	H	+:	日		
本部棟	121 125	3	32										
	160	4											
	201	1											
	201 202 203	1											
	203	2											
	210	2											
	211	1 2											
	212 213	1											
	225	10											
	301	2											
	124	4	28										
	126	2											
4 号 館	126 132 133	3											
4 夕 鸱	135	2											
	136	3											
	211	3 13											
3号館	122	2	18										
	124	3											
	130 202	3											
	204	1											
	212	3											
	214	1											
0.11.05	215	1											
2号館	205 144	3	2										
	145	2	103										
	101	4											
	102	4											
	103	4											
	104	4											
	105 106	4 4											
	107	6											
1号館	109	4											
	201	4											
	202 203	4											
	203	4 4											
	205	4											
	206	4											
	208	4											
	209	4											
	301	4											
	302 303	4 4											
	303	4											
	304 305	4											
	306	4											
	308	4											
	309	4											

ファンコイルユニット 定期点検工程表

2019年5月8日 ㈱京王設備サービス

							(#京∃	二設備	ゴサー	ピス	
棟名	作業場所	台数	小計	6月								
				1	2	8	9	15	16	22	23	
	115	0		士.		+:	H	<u>+:</u>	日	土:	B	
	115	2	19									
	117	1										
国際交流会館	201 202	1										
	202	1										
	204	1										
	205	1										
	206	1										
四	207	1										
	208	1										
	209	1										
	210	1										
	231	2										
	232 233	2										
	233	2										
8号館	200	4	7									
	208 209	$\frac{1}{2}$										
	209											
	212	5	17									
	202	4 2										
9号館	205											
	206 214	$\frac{1}{5}$										
	101	4										
	102	4	78									
	103	4										
	105	4										
	106	4										
11号館	108	4										
	109											
	110	4 6										
	201	4										
	202	4										
	206	4										
	208	4										
	209	4										
	210	4										
	301	4										
	302	4										
	306 308	4										
	309	4										
予備日	予定日に作業不可で											
備考	, ZERGITATIO	合計	304	台			<u> </u>					
MIN A		н н і		-								
1												