

空調フィルター取替業務(平成28～29年度)委託  
FCUフィルター(ユニットは昭和鉄工製)

別表

現フィルター型番	効率	大きさ				第1期	第2期	備 考
KLLK62S	LL	220×261×50					56	
KLLK62S-2	LL	220×261×50	220×261×50			1	96	2枚/1台
KLLK63S	LL	261×292×50				8	33	
KLLK64S	LL	261×364×50				4	67	
KLLK	LL						154	
K64S	比色法65%	261×364×50				6	6	
K64S-2	比色法65%	261×364×50	261×364×50			70	3	2枚/1台
KMPK606S	比色法65%	200×1004×50				1	1	
KMPK62S	比色法65%	220×261×50					76	
KMPK62S-2	比色法65%	220×261×50	220×261×50			4	51	2枚/1台
KMPK63S	比色法65%	261×292×50					39	
KMPK63S-2	比色法65%	261×292×50	261×292×50				1	2枚/1台
KMPK64S	比色法65%	261×364×50					107	
KMPK64S-2	比色法65%	261×364×50	261×364×50				1	2枚/1台
Y6003HC2BD	比色法65%	234×450×40				7	6	
Y6003HC3BD	比色法65%	234×580×40				11	11	
Y6003HC4BD	比色法65%	234×730×40				21	21	
Y6003HC6BD	比色法65%	234×450×40	234×580×40			27	29	2枚/1台
Y6003HC8BD	比色法65%	234×580×40	234×730×40			81	72	2枚/1台
YAFM807A	比色法65%	228×1830×60					10	
YAFM847A	比色法65%	228×740×60					1	
					合計	241	841	

PAC/FUフィルター（本体ユニットはダイキン製）

現フィルター型番	効率	大きさ				第1期	第2期	備 考
KAFJ252L36	比色法65%	360×500×25				2	2	
KAFJ537G160	比色法65%	145×662×30	145×662×30	145×662×30	145×662×30	7	7	4枚/1台 円形
AFTMS140A	比色法65%	515×575×35					12	
KAFJ392K36	比色法65%	250×510×55				9	9	
KAFJ552G80	比色法65%	560×560×25				70	19	
KAFJ537G80	比色法65%	145×861×30	145×861×30			20	20	2枚/1台 円形
KAFJ537G56	比色法65%	145×676×30	145×676×30			50	51	2枚/1台 円形
KAFJ537G36	比色法65%	145×461×30	145×461×30			81	79	2枚/1台 円形
KAFJ435A140	LL	390×705				5	5	
KAFJ435A80	LL	390×555				10	10	
VZ-90M-56F	比色法90%	610×610×290	305×610×290				2	
AST-28-90	比色法90%	610×610×150					10	
AST-Z-90-(915)	比色法90%	610×915×150					17	
AST-Z-90-(1220)	比色法90%	610×1220×150					2	
ATMC-56-Q-D	DOP計数法99.97%	610×1220×150				2	2	
KAFJ371L280	比色法65%							
KAFJ372L280	比色法65%					1		
EML-36-65	比色法65%	500×500×65				2		
PS600	-	500×500×65				2		
SARANNET	LLC						5	
					合計	261	252	

					総合計	502	1093	
--	--	--	--	--	-----	-----	------	--