性能	任意	
パッシブ	アクティブ	
一戸	共同	

物件名称	
検査者氏名	
会社名	
会社住所	
会社電話	

天気 [快晴/晴れ/曇り/薄曇/雨 ] 風向[北/東/南/西] 風力[静穏/やや/強い/暴風/猛烈] 天候

冷暖房 形態[冷房/暖房/送風]

住戸番号	注戸   部屋   採取を行った年月日   採取を行った年月日 替号   番号   [開始] [終了]						た年月日  居室の内装  空気を採取  天  仕上げ工事   した居室の    の完了した年  名称  月日									日照 [窓方 無]	の状況 5位/室	兄 室内日	照の	)有	換気の 状況[ぞ 換気回	実施    無/  数]					換気の実施状況[終 了] 計年 月 日 時 分				冷暖房 [有無/	冠状況 温度]								
L	1	年	月旧	時   分	年	月旧	時	分年	Ę.	月旧	階	室名	天気	風向	風力	北原	東南	西	上石	有無	有無	回数	年	月日	時	分	年	月旧	日一時	分	有無	形態	温度	年	月旧	目時	分	年	月旧	時 分
例	301	2001	8	1 15 3	30 200	1 8	1 15	30	2001	8	1 3	LDK	晴れ	南	静穏	ĽĬ			ō	あり	あり	0.5	2001	8	1 15	30	2001	8	1 15	30	あり	冷房	25	2001	8	1 15	30	2001	8 1	15 30
	1																																							
	2			$\perp$																																				
	3																	$\bot$																						Ш
	4			+						-							-	-	_	-					1			1									$\vdash$			$\square$
	5																	+																						
	6			+														+										+ +									$\vdash$			$\vdash$
	8	<u> </u>			-						+	<del> </del>					-	+ -	-									1									$\vdash$			$\vdash\vdash\vdash$
	9																	+																						+
1	0	<del> </del>									+	<del> </del>																1 1											-	$\vdash$
1		†	$\vdash$	++	+-	++				-+	+	1				$\dagger$	+	+	$\dashv$						+ +	$\vdash$		+							+		1 1			$\vdash$
1		<del>                                     </del>		++		+						<u> </u>					$\top$	† †	$\dashv$									† †							1 1					$\square$
1				$\top$														1 1	$\neg$ †						1 1			T												
1	4																																							
1																																								
1																																								
1		1		+		$\bot$						<del>                                     </del>					$\perp$	$\perp \perp$							$\bot$	$\sqcup$		$\sqcup \bot$							$\sqcup \bot$	$\bot$	$\sqcup$			$\sqcup \sqcup$
1																		$\bot$																						Ш
1		<u> </u>		++			-				-	<u> </u>						+																						$\vdash$
2		-										-						+																						igwdown
2																		+																						+++
2																		+																						+
2		1		+								1																												$\vdash$
2																																								
2		1				1 1						İ																												
2																																								
2	8																																							
2																																								
3																																								
3		1		+		+						<u> </u>						+							$oxed{oxed}$	igsquare		igspace									Ш	1		Ш
3		1		++			$\bot$					1				$\vdash$	+	+	-						+	$\vdash \vdash$		+		1					$\vdash$		$\vdash$			+
3	-	1		++	+	+	-				1	1				$\vdash$	+	+	-+						+	$\vdash \vdash$		+							$\vdash$	_	+			+++
3	<del>4</del>	1	$\vdash\vdash$	++	+	+	+	$\vdash$		-		+	-	-		$\vdash \vdash$	+	+	+	+					++	$\vdash$		++	-						++	+	+		-	+++
3		+	$\vdash$	++	+	++-	+					+				$\vdash$	+	+	$\dashv$						+	$\vdash$		++	_						++	-	$\vdash$			$\vdash$
3	7	<del>                                     </del>	$\vdash \vdash$	++	+	+	+	+		-+		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<b>-</b>		$\vdash \vdash$	+	+	$\dashv$	+					+	$\vdash$		+							++	+	+	ł	-	+++
3	8	1	$\vdash$	+ +	+	+ +	+									H	+	+	-+						$\dagger$	<del>     </del>		+												$\Box$
3	9	1		++		11					1	1						$\top$	$\neg$						1 1			$\Box$												$\square$
4	0			+			1 1										$\dashv$	1 1							1 1			1 1												
4	1																																							
4	2																																							
4				$\perp \Gamma$																		-					-	$oxed{\Box}$							$oxed{\Box}$		$oxed{\Box}$			
4		<u> </u>		+		$\bot$						<u> </u>					$\perp$	$\perp \perp$							$\bot$	$\sqcup$		$\sqcup$							$\sqcup \bot$	$\bot$	$\sqcup$			Ш
4				++		+											$\bot$	1										+							$\vdash$		$\sqcup$	ļ		igapha
4		1		++			$\bot$					1				$\vdash$	+	+	-						+	$\vdash \vdash$		+		1					$\vdash$		$\vdash$			+
4		1		++		++	+				-	1	<b> </b>			$\vdash$	+	+							+	<del></del>		++							<del>                                     </del>	_				+++
4		1	$\vdash$	++		+	+				-	<del>                                     </del>	-			$\vdash$		+	-+						+	$\vdash$		++							$\vdash$					+++
5		+	$\vdash$	++	+	++	+	$\vdash$		_		1	-			$\vdash$	+	+	+						+	$\vdash$		+ +	-						+	+	╁	1		$\vdash$
. 0	UI		i I		1								•																											

共同用 採取条件記録票 兼 施工状況報告書 様式 - 6

住戸 番号	部屋 番号	その他特定化学物質の濃度に関して特徴的な条件	測定器具[ホルムアルデヒド]		測定器具[芳香族炭化水素類]	
例	301	近隣にて道路工事あり	採取 ジケマアントリッチシシ・ャバン社製 DSD-DNPH	分析 日立製作所社製 L-6210、L-5020、L-4200	採取 ジグマアントリッチシシ・ャバン社製 DSD-VOC	分析  島津製作所社製 GC-17A、QP-5000
179	1	世内にて追加工事のグ		日立表[F//]社表 L-0210、L-3020、L-4200		□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
	2					
(	3					
4	1					
	5					
	5					
	2					
	) )					
10	,					
1						
12	2					
1;						
14						
15						
10						
18						
19						
20						
2						
22	2					
23						
24	4					
25						
20	7					
28	3					
29						
30	)					
3						
32	2					
33						
34	+		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
39	) S					
3	7					
38						<u> </u>
39						
40	)					
4						
42						
43						
44			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
45				+		
4				1		
48						
49	9					

共同用 採取条件記録票 兼 施工状況報告書

住戸 番号	部屋 ホルムアルデヒド Hルエン 番号 [ppm] [ppm]						キシレ [ppm]			エチル [ppm]	ベンゼン	スチレ [ppm]		室温	湿度	分析者	<del>2</del> =		
		最高	最低「平均	最高	最低   平は	均量	最高	最低	平均	最高	最低 平均	最高	  最低   平比	<u> </u>	%	氏名	会社名	住所	
例	301	0.120	0.080 0.100	0.090	0.070 0.0	080	0.220	0.200	0.210	0.900	0.880 0.890	0.120	0.100 0.1	10 2	5 5		環境調査会社		03-1234-5678
1		00	ND	0.000	ND		0.220		ND	0.000	ND	020	ND						
2			ND		ND				ND		ND		ND						
3			ND		ND				ND		ND		ND						
4			ND		ND	1			ND		ND		ND						
5			ND		ND	1			ND		ND		ND						
6			ND		ND	)			ND		ND		ND						
7			ND		ND				ND		ND		ND						
8			ND		ND				ND		ND		ND						
9			ND		ND				ND		ND		ND						
10			ND		ND				ND		ND		ND						
11			ND		ND				ND		ND		ND						
12			ND		ND				ND		ND		ND						
13			ND	1	ND				ND		ND	ļ	ND						
14			ND		ND				ND		ND		ND						
15			ND		ND				ND		ND		ND						
16			ND		ND				ND		ND		ND						
17			ND		ND				ND		ND		ND						
18			ND		ND				ND		ND	-	ND						
19			ND		ND				ND		ND	1	ND		-				
20			ND		ND				ND		ND		ND						
21			ND		ND				ND		ND	1	ND		-				
22			ND ND		ND ND				ND ND		ND ND	-	ND		_				
23 24			ND ND		ND ND				ND		ND ND	<del> </del>	ND ND						
25			ND ND		ND ND				ND		ND ND	1	ND ND						
26			ND ND		ND ND				ND		ND ND	<del> </del>	ND ND						
27			ND ND		ND				ND		ND ND		ND ND						
28			ND ND		ND ND				ND		ND ND	<del> </del>	ND.						
29			ND		ND				ND		ND	1	ND.						
30			ND		ND				ND		ND		ND						
31			ND		ND				ND		ND		ND						
32			ND		ND				ND		ND		ND						
33			ND	1	ND				ND		ND	1	ND		1	1			
34			ND		ND	1			ND		ND		ND						
35			ND		ND				ND		ND		ND						
36			ND		ND	1			ND		ND		ND						
37			ND		ND	1			ND		ND		ND						
38			ND		ND	1			ND		ND		ND						
39			ND		ND				ND		ND		ND						
40			ND		ND				ND		ND		ND						
41			ND		ND				ND		ND		ND						
42			ND		ND				ND		ND		ND						
43			ND		ND				ND		ND		ND						
44			ND		ND				ND		ND	1	ND						
45			ND		ND				ND		ND		ND						
46			ND	1	ND				ND		ND	1	ND		_	$\perp$			
47			ND		ND				ND		ND	1	ND						
48			ND	1	ND				ND	$\vdash$	ND	1	ND		-	+			
49			ND	1	ND				ND	$\vdash$	ND	1	ND			-			
50			ND		ND				ND		ND		ND						