

低濃度PCB汚染廃電気機器等

別紙1

No.	施設名	住所	廃棄物の種類	状態	絶縁油の処理又は廃棄する電気機器の形式など(名板の記載事項)										PCB濃度 mg/kg	
					製造者名	型式	製造番号	製造年	定格容量	総重量 kg	絶縁油量 ℓ	最大の寸法(mm)				筐体損傷 液漏れ
												幅	奥行	高さ		
1	山梨県立甲府昭和高等学校	〒409-3866 山梨県昭和町西条3000	変圧器	使用中	富士電機	FH81T5-30S	C4282	1984	30kVA	205	45	600	700	700	無し	16
			変圧器	使用中	富士電機	FH84-SO	A284	1985	50kVA	206	40	500	700	750	無し	8
			変圧器(トランス)	保管中	富士電機	FH84-SO	A62	1984	10kVA	70	13.7	400	330	500	無し	22
			変圧器(トランス)	保管中	富士電機	FH81T5-30S	C4222	1984	30kVA	205	45	580	530	680	無し	27
2	山梨県立白根高等学校	〒400-0211 山梨県南アルプス市上今諏訪 1180	変圧器(トランス)	保管中	富士電機	FH81S5-S75	D5226	1985	75kVA	325	67	500	650	1050	無し	9.5
			変圧器(トランス)	保管中	富士電機	FH81S5-75S	D4299	1984	75kVA	325	67	500	650	1050	無し	7.5
3	山梨県立笛吹高等学校	〒406-0031 山梨県笛吹市石和町市部3	単相変圧器	保管中	三菱電機	SF	H170776	1986	50kVA	200	40	500	450	700	無し	1.7
			三相変圧器	保管中	三菱電機	RA-T	H190584	1986	75kVA	320	68	600	500	900	無し	1.3
			変圧器	使用中	富士電機	FHC-SO	1A0371	1989	30kVA	155	24	500	400	700	無し	14
4	山梨県立富士北稜高等学校	〒403-0017 山梨県富士吉田市新西原1-23- 1	単相変圧器	保管中	大阪変圧器(株)	TOSW-VF	4629056	1970	10kVA	105	31	510	460	730	無し	19
			単相変圧器	保管中	(株)高岳製作所	PS-DWUM	10007313	1969	10kVA	103	26	510	500	740	無し	9.1
5	山梨県立高等支援学校 桃花台学園	〒406-0026 山梨県笛吹市石和町中川1400	変圧器	保管中	三菱電機	RAT	191359	1973	75kVA	560	156	900	600	1200	無し	1.8
			変圧器	保管中	富士電機	FH75S5-75S	A7216	1977	75kVA	405	123	600	600	1200	無し	31
			変圧器	保管中	富士電気	FH75S5-75S	A593	1977	75kVA	403	123	600	600	1200	無し	13
6	総合教育センター	〒406-0801 山梨県笛吹市御坂町成田1456	変圧器(トランス)	保管中	東芝	HCR-L5	72013019	1972	75kVA	379	126	750	500	1100	無し	12
			変圧器(トランス)	保管中	三菱電機	SF	BA55960789	1971	50kVA	313	96	700	700	1070	無し	1.8