

処分対象機器一覧（泉南市ポンプ場低濃度PCB廃棄物収集運搬処分業務委託）

通番	名称	製造 メーカー	型式・品番・型名	製品の型式等			量		濃度区分	分析濃度 mg/kg	保管場所	府届出 番号 (予定)	備考
				定格容量 (μ F)	製造年月	製造番号	台数	総重量 (kg)					
1	コンデンサ	ニチコン株式会社	BB441300KB2	411	1992.2	-	3	20.70	低濃度	みなし 低濃度	中部ポンプ場	7-001	重量はメーカー聞取りによる
2	コンデンサ	ニチコン株式会社	BB441500KB2	685	1992.1	-	1	12.00	低濃度	みなし 低濃度	中部ポンプ場	7-002	重量はメーカー聞取りによる
3	コンデンサ	ニチコン株式会社	BB441150AC1	15	1991	-	2	2.00	低濃度	みなし 低濃度	中部ポンプ場	7-003	重量はメーカー聞取りによる
4	コンデンサ	ニチコン株式会社	BS221201AC1	200	1998	-	1	1.30	低濃度	みなし 低濃度	大里川ポンプ場	7-001	重量はメーカー聞取りによる
5	コンデンサ	ニチコン株式会社	BB441300TG2	10×3	1998	-	1	5.60	低濃度	みなし 低濃度	大里川ポンプ場	7-002	重量はメーカー聞取りによる
6	コンデンサ	ニチコン株式会社	BS221150TYQ0109	15	1998	-	1	0.35	低濃度	みなし 低濃度	大里川ポンプ場	7-003	重量はメーカー聞取りによる
7	コンデンサ	ニチコン株式会社	BS221200TYQ0109	20	1998	-	7	2.45	低濃度	みなし 低濃度	大里川ポンプ場	7-004	重量はメーカー聞取りによる
8	コンデンサ	ニチコン株式会社	BS221300TYQ0109	30	1998	-	4	1.40	低濃度	みなし 低濃度	大里川ポンプ場	7-005	重量はメーカー聞取りによる
9	コンデンサ	ニチコン株式会社	BS221500TYQ0109	50	1998	-	4	1.44	低濃度	みなし 低濃度	大里川ポンプ場	7-006	重量はメーカー聞取りによる
10	コンデンサ	ニチコン株式会社	BS221101TYQ0109	100	1998	-	2	1.30	低濃度	みなし 低濃度	大里川ポンプ場	7-007	重量はメーカー聞取りによる
11	コンデンサ	ニチコン株式会社	N1型 SH 三相	30	1989	-	4	1.44	低濃度	みなし 低濃度	大里川ポンプ場	7-008	重量はメーカー聞取りによる