

表1-1 試料一覧 (近畿圏で購入分)

No.	品名	構成要素	材
O-1	ねじ蓋オーブナー	塩化ビニル樹脂	
O-2	蛇口フィルター A	HPS樹脂 (本体)、塩ビ樹脂 (ジョイント)、アクリル (フィルター)	
O-3	密封容器 A	ポリプロピレン (本体)、ポリエチレン (ふた)	
O-4	おろし器	スチロール樹脂	
O-5	コップ A	ポリプロピレン	
O-6	密封容器 A	AS樹脂 (本体、ふた)、ABS樹脂 (留め具)、シリコンゴム (パッキン)	
O-7	ポリ容器 A	ポリスチロール	
O-8	密封容器 B	ポリカーボネート (本体)、ポリエチレン (ふた)	
O-9	ラップフィルム A	ポリ塩化ビニリデン	
O-10	ラップフィルム B	塩化ビニル樹脂	
O-11	食器洗い用スポンジ A	塩化ビニリデン不織布、ポリウレタンフォーム	
O-12	ゴム手袋 A	塩化ビニル樹脂 (可塑性)	
O-13	しゃもじ	ポリプロピレン、フッ素樹脂、抗菌剤	
O-14	ゴムべら A	合成ゴム (スチレン系エラストマー樹脂)	
O-15	ゴムべら B	ABS樹脂 (ハンドル)、EVA樹脂 (ハラ)	
O-16	吸盤	塩化ビニル樹脂	
O-17	トレー A	メタクリル樹脂	
O-18	弁当箱入れ用袋	ナイロン (表地)、ウレタン (中身)、塩化ビニル樹脂 (内側)	
O-19	ペーパータオルホルダー	ポリプロピレン (本体)、塩化ビニル樹脂 (カバー)	
O-20	フライがえし	6ナイロン樹脂 (ハンドル)、66ナイロン樹脂 (ハラ)	
O-21	れんげ A	メラミン樹脂	
O-22	加圧式ボトルキャップ	ABS樹脂、PVC (キャラクター部)	
O-23	油引き	木綿糸	
O-24	プラスチックスプーン	ポリスチレン	
O-25	コースター A	塩化ビニル樹脂	
O-26	ハラ	飽和ポリエステル樹脂	
O-27	おにぎり用シート	ポリプロピレン	
O-28	レインコート	塩化ビニル樹脂	
O-29	トレー B	ユリア樹脂	
O-30	ばらん	ポリエチレン	
O-31	コースター B	ウレタン樹脂	
O-32	乳首 A	インソレンゴム	

表1-2 試料一覧（近畿圏で購入分）

No.	品名	構成要素	材料
O-33	乳首 B	シリコンゴム	
O-34	乳首 C	天然ゴム	
O-35	歯固め	水添型スチレンイソプレン重合樹脂、ポリプロピレン	
O-36	ポット洗浄用たわし	ポリプロピレン (柄)、塩化ビニリデン (頭部)	
O-37	アイストレー	ポリエチレン	
O-38	まな板 A	ポリエチレン	
O-39	計量カップ A	ポリカーボネート	
O-40	お弁当用調味料容器	ポリエチレン	
O-41	プラスチック蓋	ポリプロピレン	
O-42	トレイ C	メラミン樹脂	
O-43	食器洗い用スポンジ B	ナイロンネット、ポリウレタンフォーム	
O-44	ゴム手袋 B	天然ゴム	
O-45	プラスチック手袋 A	ポリエチレン	
O-46	お玉 A	ナイロン樹脂	
O-47	コップ B	ポリプロピレン	
O-48	コップ C	スチロール樹脂	
O-49	ポリ容器 B	ポリエチレン	
O-50	蛇口フィルター B	塩化ビニル樹脂 (ジョイント)、メタクリル樹脂 (フィルター)	
O-51	れんげ B	メラミン樹脂	
O-52	密封容器 B	ポリプロピレン (本体)、ポリエチレン (ふた)	
O-53	汁わん A	ウレタン塗装 (表面)、フェノール樹脂 (素地)	
O-54	ポリ容器 C	ポリプロピレン (キャップ)、ポリエチレン (本体)	
O-55	汁わん B	ウレタン塗装 (表面)、ABS樹脂 (素地)	
O-56	鮮度保持ポリ袋	ポリエチレン	
O-57	ジッパー付ポリ袋 A	ポリエチレン	
O-58	ゴム手袋 C	塩化ビニル樹脂	
O-59	お玉 B	66ナイロン樹脂	
O-60	箸と箸箱セット	スチロール樹脂 (箸)、ABS樹脂 (箸箱)	
O-61	ナイロンたわし A	ナイロン繊維	アメリカ製
O-62	ナイロンたわし B	ポリエステル (再生ペットボトル綿50%混入)、ゴムラテックス混合体	
O-63	ボトル A	ポリプロピレン (本体)、ポリエチレン (ふた)	
O-64	台ふしきん	ポリエステル	

表1-3 試料一覧(近畿圏で購入分)

No.	品名	構成素材
O-65	ふた付汁わん	ウレタン塗装(表面)、ABS樹脂(素地)
O-66	密閉容器 C	PAN樹脂(本体・ふた)、ABS樹脂(留め具)、シリコンゴム(パッキン)
O-67	トレー D	メタクリル樹脂
O-68	弁当箱	ウレタン塗装(表面)、フェノール樹脂(素地)
O-69	こしょう入れ	メタクリル樹脂(本体、ふた)、ポリエチレン(底)
O-70	ボトル B	塩化ビニル樹脂(本体)、ポリエチレン(中栓)、ポリプロピレン(ふた)
O-71	トレー E	メラミン樹脂
O-72	箸 A	エポキシ塗装(表面)、フェノール塗装(下地)、天然竹(素地)
O-73	箸 B	エポキシ塗装(表面、下地)、天然竹(素地)
O-74	ラップフィルム C	塩化ビニル樹脂
O-75	ラップフィルム D	ポリメチルペンテン樹脂
O-76	ラップフィルム E	ポリエチレン
O-77	ラップフィルム F	ポリ塩化ビニリデン
O-78	トレー F	加剤塗装(表面)、不飽和ポリエステル樹脂(素地)、塩化ビニル樹脂(縁)
O-79	密閉容器 D	PET樹脂
O-80	コースター C	メタクリル樹脂
O-81	ポリ容器 D	ポリスチレン
O-82	茶碗 A	ウレタン塗装(表面)、木粉とメラミン樹脂の成型品(木粉55%)
O-83	コップ D	スチロール樹脂
O-84	密閉容器 C	ポリプロピレン・エラストマー(ふた)、ポリプロピレン(本体)
O-85	スूपカップ	ポリカーボネート
O-86	ポリ容器 E	タルク入りPPシート(本体)、ポリスチレン(ふた)
O-87	ジッパー付ポリ袋 B	ナイロン、ポリエチレン
O-88	クッキングシート A	ポリエチレン、紙、パルプ、不織布
O-89	ボール A	ポリプロピレン
O-90	茶碗 B	メラミン樹脂
O-91	茶托 A	カシュー塗装(表面)、ユリア樹脂(素地)
O-92	ラップフィルム G	塩化ビニル樹脂
O-93	計量カップ B	メタクリル樹脂
O-94	どんぶり A	ポリスチレン
O-95	ホース A	塩化ビニル樹脂
O-96	ホース B	塩化ビニル樹脂

表1-4 試料一覧 (近畿圏で購入分)

No.	品名	構成要素	材
O-97	ホース C	塩化ビニル樹脂	
O-98	ホース D	塩化ビニル樹脂	
O-99	ホース E	塩化ビニル樹脂	
O-100	ホース F	塩化ビニル樹脂	
O-101	ホース G	塩化ビニル樹脂	
O-102	水用ポリタンク	ポリエチレン	
O-103	汁わん C	メラミン樹脂	
O-104	トレー G	ウレタン塗装 (表面)、ポリカーボネート (素地)	
O-105	パッケイジ	OPS樹脂	
O-106	お盆 A	ウレタン塗装 (表面)、ユリア樹脂 (素地)	
O-107	れんげ C	スチロール樹脂	
O-108	ゴムばら C	不飽和ポリエステル樹脂 (ヘラ)、ポリプロピレン (ハンドル)	
O-109	ゴムばら D	ゴム	
O-110	蛇口フィルター C	軟質塩化ビニル (キャップ)、アクリル樹脂、ポリエチレン	
O-111	たわし A	ポリプロピレン	
O-112	ストロー A	ポリプロピレン	
O-113	ストロー B	PET樹脂	
O-114	コップ E	ポリプロピレン (本体)、ポリエチレン (ふた、ストロ)、ABS (吸い口)	
O-115	コースター D	ゴム	中国製
O-116	たわし B	ポリエステル繊維、合成樹脂	
O-117	ゴムばら E	EVA (?)	アメリカ製
O-118	水菓子容器	ポリプロピレン	
O-119	コップ F	ポリエチレン	
O-120	紙皿 A	紙	アメリカ製
O-121	流し台マット	ポリ塩化ビニル	
O-122	ランチョンマット A	ポリ塩化ビニル (材質表示なし)	
O-123	ランチョンマット B	塩化ビニル樹脂	
O-124	ランチョンマット C	塩化ビニル樹脂 (表裏面)、発泡塩化ビニル樹脂 (中間層)	
O-125	絞り出し袋 A	ポリエステル繊維、ウレタン塗装	
O-126	クッキングシート B	不織布、パルプ、ポリエチレン、紙	
O-127	クッキングシート C	ポリプロピレン不織布	
O-128	クッキングシート D	紙、パルプ、ポリエチレンフィルム貼合紙	

表1-5 試料一覧 (近畿圏で購入したもの)

No.	品名	構成要素	材
O-129	紙布巾 A		紙
O-130	クッキングシート E		グラシン紙、シリコーン樹脂
O-131	キッチンタオル		天然パルプ
O-132	おしぼり A		紙
O-133	ティッシュペーパー (アルコール入り)		紙
O-134	ティッシュペーパー A		再生紙 (牛乳パック)
O-135	ウェットティッシュ A		綿
O-136	紙箱 A		パルプ (表面)、再生紙 (中層)、ポリラミネート加工 (内面)
O-137	ウェットティッシュ B		コットン
O-138	紙皿 B		パルプ
O-139	プラスチック皿		ポリプロピレン
O-140	おしぼり B		綿 (コットン不織布)
O-141	ナイロンたわし C		ナイロン66研磨材付 (ナイロン面)、ポリウレタンフォーム (スポンジ面)
O-142	ペーパーナプキン		パルプ
O-143	食器洗い用スポンジ C		ナイロン不織布 (ナイロン面)、セルローズ (スポンジ面)
O-144	ティッシュペーパー B		(牛乳パックの再利用)
O-145	紙布巾 B		再生パルプ (80%)
O-146	まな板 B		ポリエチレン、天然ゴム
O-147	ポリ袋 A		ポリプロピレン (30%)、ポリエチレン (30%)、再生PET (40%)
O-148	ゴム手袋 D		天然ゴム
O-149	ゴム手袋 E		天然ゴム
O-150	ポリ袋 B		ポリエチレン
O-151	絞り出し袋 B		ポリエチレン
O-152	絞り出し袋 C		紙
O-153	コーヒーフィルター		バガスパルプ (20%)
O-154	ボール B		ポリプロピレン
O-155	ラップフィルム H		ポリエチレン
O-156	紙箱 B		紙 (再生紙)
O-157	紙箱 C		紙 (再生紙)
O-158	紙箱 D		紙 (再生紙)
O-159	紙箱 E		紙 (再生紙)

表2-1 試料一覧（南関東で購入分）

No.	品名	構成要素	材
K-1	ストロー A	ポリプロピレン	韓国製
K-2	ストロー B	ポリプロピレン	
K-3	ストロー C	ポリプロピレン	
K-4	ボウル A	パルプ100%	
K-5	コップ A	パルプ100%、内面ポリエチレン	
K-6	ナプキン A	化学繊維40%、木材パルプ60%	
K-7	密閉容器 A	AS樹脂(ふた)、止め具 (ABS樹脂)、パッキン(シリコンA)	
K-8	コップ B	スチロール樹脂	
K-9	コップ C	内面プラスチック加工	
K-10	密閉容器 B	OPS樹脂	
K-11	ポリ容器 A	ポリスチレン (本体)、塩化ビニール	
K-12	ポリ容器	ポリスチレン	
K-13	ポリ容器 B	PP-複合シート (本体)、ポリスチレン	
K-14	密閉容器 C	EVA樹脂 (フタ)、ポリプロピレン (本体)	
K-15	食器洗い用スポンジ A	表面 (アクリル)、ウレタン (中身)	
K-16	コップ D	ポリスチレン	
K-17	コップ E	紙/ポリエチレン	
K-18	コップ F	ポリスチレン	
K-19	コップ G	内面プラスチック加工	
K-20	コップ H	バージンパルプ100%、内面PEコーティング	
K-21	コップ I	スチロール樹脂	
K-22	コップ J	ポリスチレン	
K-23	カップ A	ポリプロピレン	
K-24	皿 A	バージンパルプ100%、印刷面ニス加工	
K-25	皿 B	pp複合シート	
K-26	おにぎり用フィルム	ポリプロピレン	
K-27	ラップフィルム A	防湿セロファン	
K-28	ドレッシング用ボトル	ポリエチレン	
K-29	お茶パック	ポリエチレン、ポリエステル	
K-30	コースター A	合成皮革	
K-31	コースター B	ナイロンパイル、芯：ゴム	
K-32	コースター C	シリコンゴム	

表2-2 試料一覧(南関東で購入分)

No.	品名	構成要素	材料
K-33	レインコート A	塩化ビニル樹脂	
K-34	レインコート B	塩化ビニル樹脂	
K-35	レインコート C	塩化ビニル樹脂	
K-36	ランチョマット	塩化ビニル樹脂	
K-37	鍋しき	シリコンゴム	
K-38	おろし安全ホルダー	ABS樹脂	
K-39	ハラ A	66ナイロン、柄：ABS+PBT	
K-40	おしぼり入れ	メタクリル樹脂	
K-41	保存用栓 A	ポンプ：ABS樹脂、ストップパー：合成ゴム、	オランダ製
K-42	汁わん A	木粉、メラミン、ウレタン塗装	
K-43	箸 A	天然木、エポキシ塗装	
K-44	箸 B	天然木、エポキシ塗装	
K-45	箸 C	天然竹、エポキシ塗装	
K-46	密閉容器 D	フタ：AS、本体：ポリプロピレン、パッキン：シリコン樹脂	
K-47	どんぶり	ポリスチレン	
K-48	紙袋	紙	
K-49	レンジ用温め袋	木材パルプ、ポリエステル繊維	
K-50	保存袋	ポリエチレン	
K-51	蒸し器用品	紙(ポリエチレン混合)	
K-52	小分け容器	ポリプロピレン	
K-53	汁わん B	フェノール樹脂と木粉の成型品、ウレタン塗装	
K-54	トレー A	ポリプロピレン	
K-55	密閉容器 E	本体：スチロール樹脂、パッキング：シリコンゴム	
K-56	箸箱セット	はし：スチロール樹脂、ふた：AS樹脂、本体：ABS樹脂	
K-57	電子レンジ用温め袋	袋：不織布・パルプ・ポリエチレン・紙、クリップ：ポリプロピレン	
K-58	すし巻き用シート	ポリプロピレン	
K-59	たわし受け	本体：ポリプロピレン、吸盤：塩化ビニル	
K-60	油ふき紙	パルプ100%	
K-61	食器棚用シート	不明	
K-62	水用ポリタンク	ポリエチレン	
K-63	保存用容器	本体：AS樹脂、スノコ：ポリプロピレン	
K-64	フック A	吸盤：塩化ビニル樹脂	

表2-3 試料一覧（南関東で購入分）

No.	品名	構成要素	材
K-65	フック B		塩化ビニル樹脂
K-66	密閉容器 F		本体：ポリカーボネート、ふた：ポリプロピレン
K-67	ボール B		パーシパルプ100%.表面PP貼加工
K-68	バラシ A		ポリエチレン
K-69	おにぎり用シート		ポリプロピレン
K-70	食器洗い用スポンジー B		ナイロン不織布、ポリウレタンフォーム
K-71	たわし		ポリエステル
K-72	コーヒーフィルター A		パーシパルプ100%
K-73	コーヒーフィルター B		白パーシパルプ
K-74	茶こし		ポリエチレン
K-75	キャップ		シリコンゴム
K-76	歯ブラシ A		毛：ナイロン、柄：飽和ポリエステル
K-77	急須そそぎ口		食品衛生法第三種認可樹脂使用（塩化ビニル樹脂）
K-78	マフィン用型紙		焼型：樹脂加工、ラッピング袋：ポリプロピレン
K-79	茶托		ユリア樹脂、ウレタン塗装
K-80	ハラ B		ハラ：合成ゴム、柄：ポリプロピレン
K-81	クリーム絞り用袋		袋：ポリエステル樹脂、リング：ポリプロピレン
K-82	コーヒードリップパー		未晒る紙、未晒紙コップ原紙
K-83	調味料入れ A		ポリエチレン
K-84	調味料入れ B		ポリエチレン
K-85	落としふた		ポリカーボネート
K-86	シート		シリコンゴム
K-87	クッキングペーパー		シリコン樹脂加工耐油紙
K-88	ラップフィルム B		ポリエチレン
K-89	手袋		塩化ビニル樹脂
K-90	保存用ポリ袋		ポリエチレン
K-91	オープン用シート		レフロン含浸ガラスシート
K-92	歯ブラシ B		毛：ポリブタジエン、柄：ポリカーボネート、スチレン系樹脂
K-93	バラシ B		ポリエチレン
K-94	漬物用ポリ袋 A		ポリエチレン
K-95	漬物用ポリ袋 B		ポリエチレン
K-96	クッキー用ポリ袋		ポリプロピレン