

## 雑がみ〇×一覧

よみ	名前	雑がみ?	備考
あ	アイスクリームのカップ	×	防水加工された紙はリサイクル工程でうまく混ざらないため×。燃やせるごみへ。
あ	アイロンプリント	×	捺染紙は特殊なインクを使っているため×。燃やせるごみへ。
あ	圧着はがき	×	付着している粘着物がリサイクルした紙にチリや斑点、穴あきなどの問題を起すため×。燃やせるごみへ。
あ	油紙	×	防水加工された紙はリサイクル工程でうまく混ざらないため×。燃やせるごみへ。
あ	油絵	×	油分がリサイクルの妨げになるため×。燃やせるごみへ。
あ	油のついた紙	×	油分がリサイクルの妨げになるため×。燃やせるごみへ。
あ	アルミ箔複合素材の紙	×	アルミ箔は紙ではないので×。燃やせるごみへ。
か	カーボン紙(宅配便の複写伝票など)	×	ロウや油を含んでいるので×。燃やせるごみへ。
か	菓子箱	○	ただし、防水加工されていたら×。燃やせるごみへ。
か	カップ麺のふた(裏が銀色のもの)	×	アルミ箔は紙ではないので×。燃やせるごみへ。
か	カップ麺容器	×	防水加工された紙はリサイクル工程でうまく混ざらないため×。燃やせるごみへ。
か	紙コップ	×	防水加工された紙はリサイクル工程でうまく混ざらないため×。燃やせるごみへ。
か	紙皿	×	防水加工された紙はリサイクル工程でうまく混ざらないため×。燃やせるごみへ。
か	紙箱	○	ただし、防水加工されていたら×。燃やせるごみへ。
か	紙袋	○	ただし、ビニールでコーティングされているものは×。燃やせるごみへ。持ち手が紙製でないものは、その部分を取り除く。紙袋は雑がみをまとめる袋として活用してください。
か	ガムテープ	×	付着している粘着物がリサイクルした紙にチリや斑点、穴あきなどの問題を起すため×。燃やせるごみへ。
か	ガムの個別包装紙	×	アルミコーティングされているものは×。燃やせるごみへ。
か	画用紙	○	
か	カレンダー	○	金具やプラスチックは取り除いてください。
か	壁紙・防水シートなど建材に使用される紙	×	防水加工された紙はリサイクル工程でうまく混ざらないため×。燃やせるごみへ。
か	緩衝材	×	カバンや靴などに詰物として入っている緩衝材の紙は加工紙で溶かすと色が出てくるため×。燃やせるごみへ。
か	感熱紙(FAX用紙、レシートなど)	×	リサイクルした時にチリや斑点の原因になるため×。燃やせるごみへ。
き	牛乳パック	×	雑誌・雑がみといっしょにせずに、紙パックだけでまとめて販売店あるいは資源回収へ。
き	牛乳ピンのふた	×	防水加工された紙はリサイクル工程でうまく混ざらないため×。燃やせるごみへ。
き	金・銀などの金属が箔押しされた紙	×	金・銀がリサイクル工程でうまく取り除けないため×。燃やせるごみへ。
く	薬の箱	○	ただし、匂いがしみついていたり、ビニールコーティングされていたら×。燃やせるごみへ。
く	靴の箱	○	
け	ケーキの箱	○	ただし、クリーム等が付着したものは×。燃やせるごみへ。
こ	コピー用紙	○	
さ	酒の紙パック	×	アルミコーティングされているものは×。燃やせるごみへ。
し	シール	×	粘着物はリサイクルした紙にチリや斑点、穴あきなどの問題を起すため×。燃やせるごみへ。
し	シール(宛名シールなど)の台紙	×	プラスチックを含んでいるため×。燃やせるごみへ。
し	色紙・色画用紙	×	色が炒きこまれているため×。(一部再生できるものもあります。詳しくはその製品のホームページを参照ください。)
し	写真	×	写真はリサイクル工程でうまく混ざらないため×。燃やせるごみへ。
し	写真プリント用紙	×	写真プリント用紙はリサイクル工程でうまく混ざらないため×。燃やせるごみへ。
し	ジュースの紙パック	×	アルミコーティングされている紙は×。燃やせるごみへ。
し	シュレッダーにかけた紙	×	燃やせるごみへ。
し	書道用の紙(半紙)	○	
せ	石鹸の外箱	○	ただし、匂いがついていたら×。燃やせるごみへ。
せ	石鹸の包装紙	×	匂いがついてる紙は×。燃やせるごみへ。
せ	セロハンテープ	×	表面に接着剤、合成樹脂が塗られているため×。燃やせるごみへ。
せ	洗剤容器	×	紙箱は燃やせるごみへ。ポンプ式はプラスチック製容器包装ごみへ。
た	ダイレクトメール	○	ビニールがついている封筒は、ビニール部分を取り除くこと。
た	宅急便の複写伝票	×	ノーカーボン紙でできており、特殊な溶液が塗ってあるため×。燃やせるごみへ。
ち	チラシ	○	

て	ティッシュの空箱	○	取出し口部分のビニールを取り除いて下さい。
て	ティッシュペーパー	×	使用したティッシュ(汚れた紙)は×。燃やせるごみへ。
て	点字(感熱性発砲紙)	×	熱を加えると盛り上がる溶液を塗っているため×。燃やせるごみへ。
な	捺染紙(布地に加熱してプリントする際に使われる紙)	×	特殊なインクを使っているため×。燃やせるごみへ。
ぬ	布製品(不織布等)	×	燃やせるごみへ。(マスク・キッチンペーパー・簡易お手拭などに使われています。)
ね	年賀状	○	ただし、写真印刷用は×。燃やせるごみへ。
ね	粘着テープ	×	粘着物はリサイクルした紙にチリや斑点、穴あきなどの問題を起こすため×。燃やせるごみへ。
の	ノーカーボン紙	×	ノーカーボン紙は特殊な溶液が塗ってあるため×。燃やせるごみへ。
の	糊付けされた紙	×	粘着物はリサイクルした紙にチリや斑点、穴あきなどの問題を起こすため×。燃やせるごみへ。
は	はがき	○	ただし、防水加工されるものや写真印刷用、圧着ハガキは×。燃やせるごみへ。個人情報部分は燃やせるごみか、塗りつぶすなどしてから雑がみとして出してください。
は	パンフレット	○	
ふ	ファイル(紙製)	○	金具やプラスチックは取り除いて下さい。
ふ	ファックス用紙	×	感熱紙でできており、リサイクルした時にチリや斑点の原因になるため×。燃やせるごみへ。
ふ	フィルム	×	合成樹脂でできているため×。燃やせないごみへ。
ふ	封筒	○	のりしる部分の粘着物や窓付き封筒のビニール部分は取り除く。個人情報部分は燃やせるごみか、塗りつぶすなどしてから雑がみとして出してください。
ふ	複写式用の紙	×	カーボン紙でできており、ロウや油を含んでいるので×。燃やせるごみへ。
ふ	ふせん紙	×	ただし、ノートなどに貼られているときは、できるだけ取り除けばけっこうです。
ぶ	プラスチックフィルム複合素材の紙	×	プラスチックはリサイクルの妨げになるので×。燃やせるごみへ。
ぼ	防水加工された紙	×	防水加工された紙はリサイクル工程でうまく混ざらないため×。燃やせるごみへ。
ほ	包装紙	○	
ほ	ポスター	○	ただし、プラスチックでできている、あるいはコーティングされているものは×。
ま	マッチ箱	×	ただし、紙でない部分を除けば雑がみとして出してよい。
み	水に濡れた紙	×	紙の品質を落とすため×。ただし、乾けば雑がみとして出して下さい。
め	名刺	○	
め	メモ用紙	○	
よ	ヨーグルト容器	×	防水加工された紙はリサイクル工程でうまく混ざらないため×。燃やせるごみへ。
よ	汚れた紙類	×	食品が付着したもの、油を拭いた紙などは×。燃やせるごみへ。
ら	ラップの芯	○	平たくつぶして出してください。
ら	ラップの箱	○	刃の部分を取り外すこと。
ら	ラミネート加工紙	×	プラスチックフィルム等により表面加工された紙は×。燃やせるごみへ。
れ	レシート	×	感熱紙でできており、リサイクルした時にチリや斑点の原因になるため×。燃やせるごみへ
れ	レトルト商品の外箱	○	
わ	和紙	○	