

古紙リサイクル適性ランクリスト

	【Aランク】	【Bランク】	【Cランク】	【Dランク】
	紙、板紙へのリサイクルにおいて阻害にならない	紙へのリサイクルには阻害となるが、板紙へのリサイクルには阻害とならない	紙、板紙へのリサイクルにおいて阻害になる	微量の混入でも除去することが出来ないため、紙、板紙へのリサイクルが不可能になる
①紙	普通紙 アート紙／コート紙／上質紙／中質紙／更紙	—	—	—
	加工紙 抄色紙(A)*／ファンシーペーパー(A)*／樹脂含浸透紙(水溶性のもの)	加工紙 抄色紙(B)*／ファンシーペーパー(B)*／ポリエチレン等樹脂コーティング紙／ポリエチレン等樹脂ラミネート紙／グラシンペーパー／インディアペーパー	加工紙 抄色紙(C)*／ファンシーペーパー(C)*／樹脂含浸紙(水溶性のものを除く)／硫酸紙／ターボリン紙／ロウ紙／セロハン／合成紙／カーボン紙／ノーカーボン紙／感熱紙／圧着紙	加工紙 捺染紙／昇華転写紙／感熱性発泡紙／芳香紙
②インキ類	通常インキ	通常インキ		
	凸版インキ／平版インキ(オフセットインキ)／溶剤型グラビアインキ／溶剤型フレキソインキ／スクリーンインキ	水性グラビアインキ／水性フレキソインキ	—	—
	特殊インキ リサイクル対応型UVインキ☆／オフセット用金・銀インキ／パールインキ／OCRインキ(油性)	特殊インキ UVインキ／グラビア用金・銀インキ／OCR UVインキ／EBインキ／蛍光インキ	特殊インキ 感熱インキ／減感インキ／磁性インキ	特殊インキ 昇華性インキ／発泡インキ／芳香インキ
	特殊加工 OPニス	—	—	—
	デジタル印刷インキ類 リサイクル対応型ドライトナー☆	デジタル印刷インキ類 ドライトナー	—	—
③加工資材	製本加工 製本用針金、ホッチキス等／難細裂化EVA系ホットメルト☆／PUR系ホットメルト☆／水溶性のり	製本加工 製本用糸／EVA系ホットメルト	製本加工 クロス貼り(布クロス、紙クロス)	—
	表面加工 光沢コート(ニス引き、プレスコート)	表面加工 光沢ラミネート(PP貼り)／UVコート、UVラミネート／箔押し	—	—
	その他加工 リサイクル対応型シール(全離解可能粘着紙)☆	その他加工 シール(リサイクル対応型を除く)	その他加工 立体印刷物(レンチキュラーレンズ使用)	—
④その他	—	異物 粘着テープ(リサイクル対応型)	異物 石／ガラス／金物(製本用ホッチキス、針金等除く)／土砂／木片／プラスチック類／布類／建材(石こうボード等)／不織布／粘着テープ(リサイクル対応型を除く)	異物 芳香付録品(芳香剤、香水、口紅等)

注1. ☆印の資材(難細裂化EVA系ホットメルト、PUR系ホットメルト、リサイクル対応型UVインキ、リサイクル対応型シール、リサイクル対応型ドライトナー)は、日本印刷産業連合会の「リサイクル対応型印刷資材データベース」に掲載されていることを確認すること。

注2. *印の資材(抄色紙、ファンシーペーパー)は、環境省の「グリーン購入法.net」に掲載されている各製品のリサイクル適性を確認すること。