

印刷物資材「古紙リサイクル適性ランクリスト」規格

平成18年1月10日制定

環境対応協議会 / 古紙リサイクル対応分科会

(社)日本印刷産業連合会 日本製紙連合会
(財)古紙再生促進センター 全国製紙原料商工組合連合会
印刷インキ工業会 (社)日本印刷産業機械工業会

1. 背景と目的

古紙リサイクルを促進するため、資材購入に当たっては印刷物の製作（設計）段階において古紙リサイクル適性を十分考慮の上、使用資材を決定するとともに、古紙リサイクル適性により排出される古紙の分別方法をいっそう明確にすることが重要である。このため、古紙利用の目的ごとに、印刷物使用資材の古紙リサイクルへの阻害性の明確化及びリスト化を行い、広く関係者に周知することが必要となっている。

そこで、製紙業界、古紙関連業界、インキ業界、印刷業界等からなる環境対応協議会・古紙リサイクル対応分科会において協議、検討を重ね、その結果から印刷物資材の古紙リサイクル適性に関する『印刷物資材「古紙リサイクル適性ランクリスト」規格』を制定した。

なお、本リストは古紙リサイクルを促進するためのものであり、機能・用途・長期保存等必要不可欠な資材の使用や加工を妨げるものではない。

2. 適用範囲

印刷方式にかかわらず、印刷情報用紙の印刷物に使用される印刷物資材を適用範囲とする。

3. 分類

印刷物資材の古紙リサイクル適性について、市中回収古紙及び産業古紙に混入することを想定し、Aランク、Bランク、Cランク、Dランクに分類する。

Aランクは、紙、板紙へのリサイクルにおいて阻害とはならないもの。

Bランクは、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はならないもの。

Cランクは、紙、板紙へのリサイクルにおいて阻害となるもの

Dランクは、微量の混入でも除去することができないため、紙、板紙へのリサイクルが不可能になるもの

4. 活用方法

資材の使用に当たってはその印刷物の古紙リサイクルへの可能性を考慮し、よりランクの高いもの（Bランク以上）を使用するよう努めるとともに、古紙として排出する場合には、Cランク、Dランクの資材が混入しないよう分別すること。

5. 本リストにないものの取扱い

本リストに掲載されていないものは、古紙リサイクル適性について判断を行っていないものである。

6. 本リストの見直し

製紙業界の古紙パルプ製造技術における阻害要因除去技術の向上、新規資材の開発等による変化が認められる場合は、随時本リストを見直すものとする。

印刷物資材「古紙リサイクル適性ランクリスト」

平成18年1月10日制定

大分類	小分類	印刷物資材	古紙リサイクル適性ランク			
			Aランク	Bランク	Cランク	Dランク
紙	普通紙	アート紙	A			
紙	普通紙	コート紙	A			
紙	普通紙	上質紙	A			
紙	普通紙	中質紙	A			
紙	普通紙	更紙	A			
紙	加工紙	色紙(青または色の薄いもの<別表1のもの>)		B		
紙	加工紙	色紙(赤、緑、黄または色の濃いもの<別表2のもの>)			C	
紙	加工紙	ファンシーペーパー			C	
紙	加工紙	ポリエチレン等樹脂コーティング紙		B		
紙	加工紙	ポリエチレン等樹脂ラミネート紙		B		
紙	加工紙	樹脂含浸紙(水溶性のものを除く)			C	
紙	加工紙	樹脂含浸紙(水溶性のもの)	A			
紙	加工紙	グラシンペーパー		B		
紙	加工紙	インディアペーパー		B		
紙	加工紙	硫酸紙			C	
紙	加工紙	ターポリン紙			C	
紙	加工紙	ロウ紙			C	
紙	加工紙	セロハン			C	
紙	加工紙	合成紙			C	
紙	加工紙	カーボン紙			C	
紙	加工紙	ノーカーボン紙			C	
紙	加工紙	感熱紙			C	
紙	加工紙	圧着紙			C	
紙	加工紙	捺染紙、昇華転写紙				D
紙	加工紙	感熱性発泡紙				D
紙	加工紙	芳香紙				D
インキ類	凸版インキ	全般	A			
インキ類	平版インキ	全般	A			
インキ類	グラビアインキ	溶剤型	A			
インキ類	グラビアインキ	水性		B		
インキ類	フレキソインキ	溶剤型	A			
インキ類	フレキソインキ	水性		B		
インキ類	スクリーンインキ	全般	A			
インキ類	特殊インキ	UVインキ		B		
インキ類	特殊インキ	ハイブリッドUVインキ	A			
インキ類	特殊インキ	オフセット用金・銀インキ	A			
インキ類	特殊インキ	グラビア用金・銀インキ		B		
インキ類	特殊インキ	パールインキ	A			
インキ類	特殊インキ	OCRインキ(油性)	A			
インキ類	特殊インキ	OCR UVインキ		B		
インキ類	特殊インキ	EBインキ		B		
インキ類	特殊インキ	蛍光インキ		B		

大分類	小分類	印刷物資材	古紙リサイクル適性ランク			
			Aランク	Bランク	Cランク	Dランク
インキ類	特殊インキ	感熱インキ			C	
インキ類	特殊インキ	減感インキ			C	
インキ類	特殊インキ	磁性インキ			C	
インキ類	特殊インキ	昇華性インキ				D
インキ類	特殊インキ	発泡インキ				D
インキ類	特殊インキ	芳香インキ				D
インキ類	特殊加工	OPニス	A			
加工資材	製本加工	製本用針金、ホッチキス等	A			
加工資材	製本加工	製本用糸		B		
加工資材	製本加工	EVA系ホットメルト		B		
加工資材	製本加工	難細裂化EVA系ホットメルト	A			
加工資材	製本加工	PUR系ホットメルト	A			
加工資材	製本加工	水溶性のり	A			
加工資材	表面加工	光沢コート(ニス引き、プレスコート)	A			
加工資材	表面加工	光沢ラミネート(PP貼り)		B		
加工資材	表面加工	UVコート、UVラミコート		B		
加工資材	表面加工	箔押し		B		
加工資材	表面加工	クロス貼り			C	
加工資材	その他加工	シール粘着剤		B		
加工資材	その他加工	シール剥離紙		B		
加工資材	その他加工	リサイクル対応型シール粘着剤	A			
加工資材	その他加工	リサイクル対応型シール剥離紙	A			
加工資材	その他加工	立体印刷物(レンチキュラーレンズ使用)			C	
その他	異物	石			C	
その他	異物	ガラス			C	
その他	異物	金物(製本用ホッチキス、針金等除く)			C	
その他	異物	土砂			C	
その他	異物	木片			C	
その他	異物	プラスチック類			C	
その他	異物	布類			C	
その他	異物	建材(石こうボード等)			C	
その他	異物	不織布			C	
その他	異物	粘着テープ(リサイクル対応型を除く)			C	
その他	異物	粘着テープ(リサイクル対応型)		B		
その他	異物	芳香付録品(芳香剤、香水、口紅等)				D

Aランク：紙、板紙へのリサイクルにおいて阻害にならないもの

Bランク：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では阻害にならないもの

Cランク：紙、板紙へのリサイクルにおいて阻害となるもの

Dランク：微量の混入でも除去することができないため、紙、板紙へのリサイクルが不可能になるもの

別表1

色紙(青または色の薄いもの) * 古紙リサイクル適性ランク: B
レモン色 アイボリー色 肌色 白茶色 クリーム色 鶯色 浅黄色 水色 空色 うす水色 あじさい色 藤色 ラベンダー色 さくら色 コスモス色 びわ色 銀鼠色

別表2

色紙(赤、緑、黄または色の濃いもの) * 古紙リサイクル適性ランク: C
濃クリーム色 黄色 もえぎ色 みどり色 若竹色 ブルー色 桃色 サーモン色 オレンジ色 赤色 黒色

(注) 紀州製紙(株)製の色紙の色名による。他社製品もこれに準ずるものとする。

お問合せ先

本規格に関するお問合せは、日本印刷産業連合会事務局まで

〒104-0041 東京都中央区新富1-16-8
 社団法人日本印刷産業連合会事務局
 TEL03-3553-6051 FAX03-3553-6079
 Eメール info@jfpi.or.jp
 URL http://www.jfpi.or.jp