グリーン購入法適合製品一覧(印刷用紙)

環境物品等の調達の推進に関する基本方針に基づく総合評価値およびその内訳

	リサ	森	管理	銘柄名		総合評価値 (上段:管理標準値 下段:総合評価値内訳)							1144 / 47 11			
	イク	森林認証	理木			パルプ配合率※1				.	40. 4. ==	エコマーク ※3	リサイクル 適性※4			
ル 証 木		材			古紙パルプ	FSC認証パルプ	管理木材パルプ	白色度※2	塗工量	総合評価値						
				グ ロ	OKコートNエコグリーンEF	60%	40%	-	-	-	100点	0	Aランク			
	0	0		ス		60.0点	40.0点	-	-	_						
A 2				マッ・	OKマットコートエコグリーンEF	60%	40%	-	-	-	100点	0	Aランク			
コー				ト グ		60.0点	40.0点	_	_	_						
ト紙				クロスマ	OKトップコート+ EF	_	100%	_	-	_	100点	_	Aランク			
		0				_	100.0点	_	_	_						
				ット	OKトップコートマットN EF	-	100% 100.0点	-	_	_	100点	_	Aランク			
				グ		70%	- TOU.U M	30%	_	30g/m2	97点		Aランク			
				ロス	OKコートLエコグリーン	70.0点	_	22.5点	_	以下 5.0点		0				
	0		0	マ		70%	_	30%	_	30g/m2		0	Aランク			
				ット	OKマットコートLエコグリーン	70.0点	_	22.5点	_	以下 5.0点	97点					
А				グ		_	100%	_	_	30g/m2 以下	105点	-	Aランク			
3 =		Ο		ロス	OK⊐—トL EF	-	100.0点	-	-	5.0点						
				マッ	OKマットコートL EF	_	100%	_	_	30g/m2 以下	105点	_	Aランク			
紙				ŕ		-	100.0点	-	-	5.0点						
				グロ	OK⊐⊦L	-	-	100%	-	30g/m2 以下	80点	_	Aランク			
			0	ス		_	-	75.0点	_	5.0点	OO //K					
				マッ	OKマットコートL	-	-	100%	-	30g/m2 以下	80点	_	Aランク			
Zili-L				7		-	-	75.0点	_	5.0点						
微塗工紙	0		0	マッ	OKエバーライトロイヤル	70%	-	30%	-	10g/m2 以下	107点	0	Aランク			
紙				٢		70.0点	_	22.5点	-	15.0点						
	0		0	0	-	OKプリンス上質エコグリーン	70%	-	30%	70%	-	98点	0	Aランク		
上						70.0点	-	22.5点	6.0点	_	1					
級 紙	0	0		-	- OKプリンス上質エコグリーン EF	70%	30%	-	70%	_	106点	0	Aランク			
全							70.0点	30.0点	_	6.0点	_					
質 紙	一 質 紙	0		-	OKプリンス上質 EF	_	100%	_	85% 5.0.5	_	105点	_	Aランク			
<u> </u>						_	100.0点 _	100%	5.0点 85%	_	+					
			0	-	- OKプリンス上質	_	_	75点	85% 5.0点	-	80点	_	Aランク			
中									75%	_	25%	70%	_	65 -		
中級紙	0		0	-	OKスターライト	75.0点	_	18.8点	5.0点	_	98点	0	Aランク			
下	_			_	苯更/40/0 \₩	70%	-	30%	60%未満	-	107 =		۸=۱.4			
下級紙	0		0	-	苫更(49g/m2)※5	70.0点	_	22.5点	15.0点	-	107点	_	Aランク			

※1: 管理標準値

※2: 管理標準値

※3: エコマーク印刷用紙Version3に基づく登録

※4: 日本印刷産業連合会運用の「リサイクル対応型印刷物製作ガイドライン」に拠る

※5: 苫更(49g/m2)は、平判のみの仕様です。

エコマーク認定素材を使用した商品にエコマークを表示する場合には、新たな認定の申し込みが必要です。

詳しくは公益財団法人日本環境協会エコマーク事務局にお問い合わせ下さい。

本資料は最新の状況に基づき作成したものです。

製品の改良等により、資料中のデータの変更や資料の更新を予告なく行うことがございます。

グリーン購入法適合製品一覧(コピー用紙)

環境物品等の調達の推進に関する基本方針に基づく総合評価値およびその内訳

		総合評価	リサイクル				
銘柄名	米坪 g∕ mื	古紙パルプ 配合率※1	ハ ゛ーシ゛ンハ゜ルフ゜ (管理木材ハ゜ルフ゜)	白色度※2	坪量	総合評価値	適性※3
NEWやまゆり100	64.0	100%		70%		85点	Aランク
NEW (-2199100	04.0	80.0点	_	5.0点	-	派しの	
ホワイトやまゆり100	64.0	100%		80%		岁08	Aランク
ポッキャルよりが100	04.0	80.0点	_	0.0点	-	点 いん	K)J)
再生PPC用紙100	66.0	100%		68%		87点	Aランク
舟生とり (円載100	00.0	80.0点	_	7.0点	-	点10	AJJY
再生PPC用紙100W	66.0	100%		80%		00.占	۸=١،/
舟主PPU用紙 IUUW	66.0	80.0点	-	0.0点	-	80点	Aランク

※1: 古紙パルプ等配合率検証に関する日本製紙連合会指針に基づき管理した最低保証値

※2: 管理標準値

※3: 日本印刷産業連合会運用の「リサイクル対応型印刷物製作ガイドライン」に拠る

本資料は最新の状況に基づき作成したものです。

製品の改良等により、資料中のデータの変更や資料の更新を予告なく行うことがございます。

グリーン購入法適合製品一覧(フォーム用紙)

環境物品等の調達の推進に関する基本方針に基づく

銘柄名	古紙パルプ 配合率※1	ゕ゙−ジンパルプ (管理木材パルプ)	白色度※3	塗工量	リサイクル 適性※4	
OKリサイクルフォーム	70%以上	※ 2	68%	非塗工	Aランク	

- ※1: 古紙パルプ等配合率検証に関する日本製紙連合会指針に基づき管理した最低保証値
- ※2: 王子グループ「木材原料の調達指針」に基づき原料のトレーサビリティを確保し、判断の基準への適合を確認しています。
- ※3: 管理標準値
- ※4: 日本印刷産業連合会運用の「リサイクル対応型印刷物製作ガイドライン」に拠る

本資料は最新の状況に基づき作成したものです。

製品の改良等により、資料中のデータの変更や資料の更新を予告なく行うことがございます。

● OA用紙(フォーム用紙等)

総合評価値制ではありません。

下記の【水準1】または【水準2】を満たすことがグリーン購入法適合製品の条件となります。

【水準1】

- ① 古紙パルプ配合率70%以上、かつフォーム用紙にあっては白色度70%以下であること。
- ② バージンパルプが使用される場合にあっては、その原料の原木は、伐採に当たって、原木の生産された国又は地域における森林に関する法令に照らして手続が適切になされたものであること。ただし、合板・製材工場から発生する端材林地残材・小径木等の再生資源により製造されたバージンパルプには適用しない。
- ③ 塗工されているものについては、塗工量が両面で12g/mg以下であること。

【水準2】

- ① バージンパルプが原料として使用される場合にあっては、FSC認証若しくはPEFC(SGECを含む。)認証を受けたもの又は間伐材等パルプであること。ただし、いずれかの認証制度において、認証対象から排除する措置を受けている者がサプライチェーンに関わる場合を除く。
- ② 包装又は梱包は、可能な限り簡易であって、再生利用の容易さ及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること。

グリーン購入法適合製品一覧(新聞用紙)

環境物品等の調達の推進に関する基本方針に基づく総合評価値およびその内訳

(上段:管理標準值 下段:総合評価値内訳)

				1—		1 123 13 27	
銘柄名	パルプ配合率※1 古紙パルプ 管理木材パルプ		白色度※2	塗工量	総合評価値	エコマーク※3	リサイクル 適性※4
スノーライトKニューズ	70%	30%	65.5%	非塗工 103点	_	Aランク	
46.0g∕ m ੰ	70.0点	22.5点	10.5点		一人の一		AJJy
エバーライトニューズ70	73%	27%	71.5%	非塗工	97点	_	Aランク
60.2g∕ m ²	73.0点	20.3点	3.9点	升空工		_	AJJ
エバーライトニューズR	75%	25%	70.0%	非塗工	98点	_	Aランク
64.0g/ m [*]	75.0点	18.8点	5.0点	升 空工	一の点	_	AJJ
スターライトニューズ	75%	25%	70.0%	北涂丁	98点	_	Aランク
52.3g/ m ²	75.0点	18.8点	5.0点	非塗工			AJJy

※1: 管理標準值※2: 管理標準值

※3: エコマーク印刷用紙Version3に基づく登録

※4: 日本印刷産業連合会運用の「リサイクル対応型印刷物製作ガイドライン」に拠る

本資料は最新の状況に基づき作成したものです。

製品の改良等により、資料中のデータの変更や資料の更新を予告なく行うことがございます。