

# (記入例)

様式第1号 (第3条関係)

令和3年4月1日

福島県知事 様

申請者 住所 福島県福島市杉妻町2-16

氏名 株式会社福島県庁  
代表取締役 福島 太郎  
(法人にあつては名称及び代表者の氏名)

うつくしま、エコ・リサイクル製品認定申請書

うつくしま、エコ・リサイクル製品認定制度実施要綱第3条第2項の規定により、関係書類を添えて申請します。

1 品目名	トイレットペーパー	
2 製品名 (用途)	うつくしま、リサイクルトイレットロール (トイレットペーパー)	
3 製品の価格 (製造所渡し価格)	360円/パック (18ロール入) (消費税及び地方消費税の額を除く。) 180円/パック (18ロール入)	
4 年間生産予定量 年間販売予定量	11万個 (11トン) 10万個 (10トン) ※1万個 (1トン) は在庫量。 (直近1年間の生産実績8万個、販売実績7万個)	
5 製造する 事業所	所在地	福島県郡山市麓山1丁目1番1号
	名称	株式会社環境グループ 県中工場
6 販売場所	福島県 (福島市、郡山市、いわき市)、 宮城県、山形県	
7 製品の主な仕様	長さ60m×幅12cm×厚さ0.2mm 芯なしシングル巻エンボス加工 〇〇協会規格適合品	
8 製品の 原材料	循環資源の (1)名称 (2)発生場所 (3)使用割合	古紙 (新聞紙、事務系書類、チラシ類) 福島県内90%、宮城県内5%、茨城県内5% 100%
	その他	その他の原材料は、使用していません。

(記入例裏面)

<p>9 製造販売するに当たって適用される法令等</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・家庭用品表示法</li> <li>・消防法</li> <li>・廃棄物処理法</li> <li>・福島県生活環境の保全等に関する条例</li> </ul>
<p>10 J I S、J A S、エコマーク取得等の有無（取得している場合はその番号）</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・J I S P 4 5 0 1 トイレットペーパー第 0 1 2 3 号</li> <li>・エコマーク認定商品第 0 1 2 3 号（衛生用紙）</li> <li>・〇〇県リサイクル製品認定 第 0 1 2 3 号</li> <li>・全国〇〇業協会 〇〇規格相当品</li> </ul>
<p>11 製品の品質・安全性等への配慮</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・I S O 9 0 0 1 認証 第 0 1 2 3 号</li> <li>・製品管理規定に基づき 1 ロット毎に製品を自社検査するとともに、年 1 回以上、外部検査機関に検査を依頼。</li> </ul>
<p>12 事業所における環境保全対策の状況</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・大気汚染防止法関係届出済</li> <li>・水質汚濁防止法関係届出済</li> <li>・福島県生活環境の保全等に関する条例関係届出済</li> <li>・騒音、振動、悪臭については規制対象外</li> <li>・環境管理委員会を設置し公害未然防止を図っている</li> <li>・I S O 1 4 0 0 1 認定 第 0 1 2 3 号 (R2.4.1付け)</li> </ul>
<p>13 製品の原材料調達から廃棄に至る各段階における環境負荷低減の取組状況</p>	<p>以下の項目のうち、該当するものに○を付け、具体的内容について記載すること。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>① 原材料調達時</li> <li>② 製造工程</li> <li>③ 製品の流通時</li> <li>4 製品の使用時</li> <li>⑤ 製品の廃棄時</li> <li>6 再リサイクル可能</li> <li>⑦ その他</li> </ul> <p>具体的内容</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>①古紙回収車はハイブリッド自動車を使用</li> <li>②ダイオキシン類発生防止のため、塩素漂白しない</li> <li>③通常品の倍巻きにより省スペース</li> <li>⑤芯なし製品のため、ゴミとなる紙管はない</li> <li>⑦個別包装はしていない</li> </ul>
<p>14 その他参考事項(製品の特徴、アピールしたい事項等)</p>	<p>古紙 1 0 0 % 配合。特殊紙も原材料として使用できる「環境にやさしい A B C 製法」を開発し、特許 (No. 012 3) を取得。従来製法より排水量が少なく環境にもやさしい。</p>

添付資料：当該製品及び製品説明書等、 当該製品製造フロー図、 原材料ごとの成分含有試験の結果、「うつくしま、エコ・リサイクル製品品質基準」に適合していることを証する書類、 会社案内等、 その他上記記載事項を証する書類