

詳細情報 <最終財>

(Webサイト公開資料)

1. 製品情報		
1.1	検証番号	CV-A003-027
1.2	製品名称	女子パンツ TE3973
1.3	製品型式	TE3973
1.4	製品の主要仕様・諸元	<ul style="list-style-type: none"> ・女子パンツ ・ポリエステル100% ・SS～XLサイズまでの6サイズ展開 ・評価サイズ:Mサイズ(製品重量・0.446kg)
1.5	CFP算定単位	1枚あたり

2. 事業者情報		
2.1	事業者名:	株式会社クマ

3. CFP算定結果および表示方法

3.1	CFP算定結果 (カーボンフットプリント)	13.2kg	ライフサイクル全体のCO ₂ 排出量
3.2	内訳(ライフサイクル段階別)		
	原材料調達段階	7.78E+00	kg-CO ₂ e
	生産段階	1.18E+00	kg-CO ₂ e
	流通段階	6.24E-01	kg-CO ₂ e
	使用・維持管理段階	2.59E+00	kg-CO ₂ e
	廃棄・リサイクル段階	1.01E+00	kg-CO ₂ e
CFPマークへの記載方法			
3.3	マーク本体 (必須情報部) の記載内容	<記載内容>	<表示方法の種別>
		13.2kg	ライフサイクル全体のCO ₂ 排出量
	追加情報表示部 の記載内容	<p>洗濯回数:20回 洗濯手法:ドライクリーニング ライフサイクル段階別GHG排出割合をグラフで表示する。 <グラフ例></p> <p>[リサイクルによる効果] 本製品の廃棄・リサイクル段階は焼却処分するものとして算出しています。ただし、採用企業様と当社間でリサイクルに関する契約を結んだ場合には、本製品使用後に回収を行い、自動車内装材の原料綿へリサイクルをいたします。これにより上記表示のCFP値と比べて焼却処分によるCO₂排出分0.71kg-CO₂eを削減することが出来ます。また、本製品のリサイクルによって得られる原料が他製品に再生原料として全て使用されると、その原料を新規に製造する場合に比べてCO₂排出量を1.85kg-CO₂eを削減できます。 (評価サイズ:Mサイズの場合)</p>	

3.4	備考	各サイズのGHG排出量 SSサイズ～LLサイズ:13.2kg-CO ₂ e XLサイズ:14.3kg-CO ₁₂ e
-----	----	--

4.算定条件		
4.1	認定PCRの名称	[改訂版]ユニフォーム
4.2	認定PCRの番号	PA-AO-03
4.3	共通原単位データベース名称	カーボンフットプリント制度試行事業用CO2換算量共通原単位データベース(暫定版)ver.2.01
4.4	参考データ適用日	2010年11月30日