

カーボンフットプリント 登録情報



1. 製品情報

1.1	登録番号	CR-EA02-17001	1.7	製品写真
1.2	製品名称(日本語)	シチズン エル (縁有ストラップモデル)		
	製品名称(英語)	CITIZEN L (bezel type with strap)		
1.3	製品型式	EW5526-11E		
1.4	製品の主要仕様・諸元		<ul style="list-style-type: none"> ● 時計ケース径:33.4 mm ● 時計ケース/バンド材質:合成テキスタイル ● 時計ガラス:サファイアガラス ● 光発電エコ・ドライブ搭載 フル充電時持続時間 約7ヶ月 ● 防水:5気圧防水 ● 精度:月差±15秒 	
	1.5	CFP算定単位	製品1個	
	1.6	公開日	2017年3月23日	



2.CFP算定結果およびCFP宣言の内容

2.1	CFP算定結果(カーボンフットプリント)	6.6	kg-CO2e (端数処理により左記の値は内訳の合計値と若干異なる場合があります)										
内訳(ライフサイクル段階別、プロセス別、フロー別、等)													
2.2	原材料調達段階	6.1	kg-CO2e										
	生産段階	0.089	kg-CO2e										
	流通段階	0.076	kg-CO2e										
	使用・維持管理段階	0.29	kg-CO2e										
	廃棄・リサイクル段階	0.012	kg-CO2e										
数値表示、追加情報の内容													
2.3	数値表示	記載内容	数値表示の単位										
		6.6 kg	製品1本あたり										
2.3	追加情報の記載内容	<table border="1"> <tr> <td>原材料調達段階</td> <td>93%</td> </tr> <tr> <td>生産段階</td> <td>4%</td> </tr> <tr> <td>流通段階</td> <td>1%</td> </tr> <tr> <td>使用・維持管理段階</td> <td>1%</td> </tr> <tr> <td>廃棄・リサイクル段階</td> <td>0%</td> </tr> </table>		原材料調達段階	93%	生産段階	4%	流通段階	1%	使用・維持管理段階	1%	廃棄・リサイクル段階	0%
原材料調達段階	93%												
生産段階	4%												
流通段階	1%												
使用・維持管理段階	1%												
廃棄・リサイクル段階	0%												
<ul style="list-style-type: none"> ■ 原材料調達段階 ■ 生産段階 ■ 流通段階 ■ 使用・維持管理段階 ■ 廃棄・リサイクル段階 													
2.4	備考												

3. プログラム情報

3.1	プログラム名	カーボンフットプリント コミュニケーションプログラム
3.2	プログラムウェブサイト	http://www.cfp-japan.jp
3.3	プログラム運営者	一般社団法人産業環境管理協会
3.4	プログラム運営者住所	東京都千代田区鍛冶町2-2-1