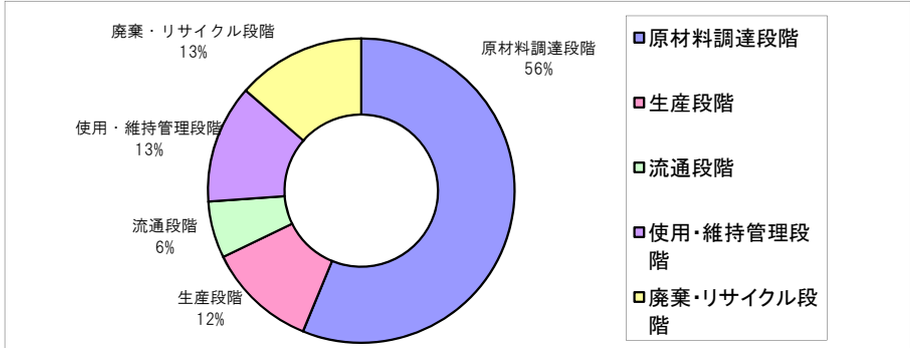


カーボンフットプリント 登録情報

1. 製品情報			
1.1	登録番号	CR-CK02-14001	1.7 製品写真 
1.2	製品名称 (日本語)	デコスファイバー (建築用断熱材)	
	製品名称 (英語)	Decos Fiber (Insulation material for construction)	
1.3	製品型式	デコスファイバー	
1.4	製品の主要仕様・諸元	仕様 450mm×800mm×350mm、 製品重量15kg、風袋重量 0.11kg JIS A 9523 吹込み用繊維質断熱材 セルローズファイバー認証品	
1.5	CFP算定単位	販売単位(1袋あたり)	
1.6	公開日	2014年12月9日	

2. 事業者情報		
2.1	事業者名 (日本語)	株式会社デコス
	事業者名 (英語)	Decos Co., Ltd.
2.2	電話番号	03-3516-8056

3. CFP算定結果およびCFP宣言の内容														
3.1	CFP算定結果 (カーボンフットプリント)	10	kg-CO ₂ e (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)											
3.2	内訳 (ライフサイクル段階別、プロセス別、フロー別、等)													
	原材料調達段階	5.8	kg-CO ₂ e											
	生産段階	1.2	kg-CO ₂ e											
	流通段階	0.62	kg-CO ₂ e											
	使用・維持管理段階	1.3	kg-CO ₂ e											
	廃棄・リサイクル段階	1.4	kg-CO ₂ e											
3.3	数値表示、追加情報の内容													
	数値表示	<記載内容>	<数値表示の単位>											
		10kg	商品1袋(製品重量15kg、風袋重量0.11kg)あたり											
追加情報の記載内容	 <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>ライフサイクル段階</th> <th>割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>原材料調達段階</td> <td>56%</td> </tr> <tr> <td>生産段階</td> <td>12%</td> </tr> <tr> <td>使用・維持管理段階</td> <td>13%</td> </tr> <tr> <td>廃棄・リサイクル段階</td> <td>13%</td> </tr> <tr> <td>流通段階</td> <td>6%</td> </tr> </tbody> </table>		ライフサイクル段階	割合	原材料調達段階	56%	生産段階	12%	使用・維持管理段階	13%	廃棄・リサイクル段階	13%	流通段階	6%
ライフサイクル段階	割合													
原材料調達段階	56%													
生産段階	12%													
使用・維持管理段階	13%													
廃棄・リサイクル段階	13%													
流通段階	6%													
3.4	備考													

4. CFP算定結果の解釈		
4.1	CFP算定結果の解釈	<p>原材料調達段階の排出が全体の50%を超える高い割合を示す結果となりました。薬剤の製造に関する排出がその中でも高い割合を占めています。流通段階ではモーダルシフトを活用し、2拠点での効率的な配送体制を構築したこともあり、全体の6%程度の排出に抑えることが出来ました。原材料の効率的な調達や生産歩留まりの向上がライフサイクルでの排出削減に繋がるものと考えられます。</p> <p>なお、素材の投入量は当社のデータを使用していますが素材製造に関するデータは一般的な値を使用しており、当製品固有の特徴を反映していない場合があります。従って、この結果はあくまで概算値としてご理解ください。</p>

5. 算定条件					
5.1	認定CFP-PCR名称	建築用断熱材【第2版】	5.2	認定CFP-PCR番号	PA-CK-02
5.3	利用した二次データの考え方	基本データベースver.1.01を優先して使用。その他、利用可能データver.1.04で補完した。			

6. 検証情報					
6.1	検証方式	個品別検証方式	6.2	システム認証番号	—
6.3	検証番号	CV-CK02-14001	6.4	検証合格日	2014年12月5日

7. プログラム情報					
7.1	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	7.2	プログラムウェブサイト	http://www.cfp-japan.jp
7.3	プログラム運営者	一般社団法人産業環境管理協会	7.4	プログラム運営者住所	東京都千代田区鍛冶町2-2-1

8	備考	—
---	----	---

(※) 二次データについては、CFPウェブサイト下記ページ参照のこと。
<http://www.cfp-japan.jp/calculate/verify/data.html>