

# 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-CL01-13002	1.7 製品写真 
1.2	製品名称 (日本語)	フロアタイル	
	製品名称 (英語)	FLOOR TILE	
1.3	製品型式	ZF0203	
1.4	製品の主要仕様・諸元	サイズ：457.2×457.2mm (1枚あたり) 総厚：3.0mm厚	
1.5	CFP算定単位	面積単位 (m <sup>2</sup> ) とする。	
1.6	公開日	2013年7月1日	

2. 事業者情報		
2.1	事業者名 (日本語)	株式会社サンゲツ
	事業者名 (英語)	SANGETSU CO.,LTD.
2.2	電話番号	052-564-3306

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)	22	kg-CO <sub>2</sub> 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	11	kg-CO <sub>2</sub> e
	生産段階	2.0	kg-CO <sub>2</sub> e
	流通段階	1.0	kg-CO <sub>2</sub> e
	使用・維持管理段階	2.6	kg-CO <sub>2</sub> e
	廃棄・リサイクル段階	4.8	kg-CO <sub>2</sub> 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>
		22kg	・1m <sup>2</sup> あたり
追加情報の記載内容	※フロアタイルの想定使用年数は6年として算出しています。		
3.4	備考		

4. CFP算定結果の解釈		
4.1	CFP算定結果の解釈	<p>原材料調達段階における温室効果ガス排出量が最も多くなりました。これは充填剤として使用している炭酸カルシウムの生産に起因するものが、ライフサイクル全体の排出量の33%と大部分でした。次に排出量が多かったのが、廃棄段階における温室効果ガス排出量です。これは製品（塩化ビニール）の燃焼に由来するCO2排出量に起因しており、全体の15%を占めています。ただし、原材料使用量は当社データを利用していますが、原材料製造時のデータは一般的な値を利用しているため、製品素材固有の特徴を反映していない場合もあります。</p>

5. 算定条件					
5.1	認定CFP-PCR名称	床敷物	5.2	認定CFP-PCR番号	PA-CL-01
5.3	利用した二次データの考え方	<ul style="list-style-type: none"> <li>基本データベースver1.01を優先して利用しつつ、利用可能データライブラリ（国内）ver1.03で補完した。</li> </ul>			

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-CL01-13002	6.4	検証有効期限	2016年3月20日

7	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>