

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	CR-CC02-12006
1.2	製品名称(日本語)	屋外用ACQ処理木材
	製品名称(英語)	ACQ teated woods for outdoors
1.3	製品型式	屋外仕様用加圧注入処理木材
1.4	製品の主要仕様・諸元	薬剤吸収量5.2kg/m ³ (樹種がスギ材)
1.5	CFP算定単位	製品材積1m ³ あたり

2.1	事業者名(日本語)	株式会社コシイプレザービング
	事業者名(英語)	Koshii Preserving Co.,Ltd.

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)	188kg	ライフサイクル全体のCO2排出量
3.2	内訳(ライフサイクル段階別)		
	原材料調達段階	9.32E+01	kg-CO ₂ e
	生産段階	5.59E+00	kg-CO ₂ e
	流通段階	7.40E+01	kg-CO ₂ e
	使用・維持管理段階	0.00E+00	kg-CO ₂ e
	廃棄・リサイクル段階	1.53E+01	kg-CO ₂ e
3.3	CFPマークへの表示方法		
	マーク本体 (必須情報部) の記載内容	<記載内容> 材積1m³あたり188kg	<表示方法の種別> 単位量あたりCO2排出量
	追加情報表示部 の記載内容		
3.4	備考		

4. 算定条件		
4.1	認定PCRの名称	木材・木質材料
4.2	認定PCRの番号	PA-CC-02
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.3
4.4	参考データ適用日	平成24年4月3日

(※) 共通原単位データベースおよび参考データについては、Webサイト下記ページ参照のこと。
<http://www.cfp-japan.jp/calculate/verify/data.html>