



カーボンフットプリント(CFP)

CFP宣言

登録番号：JR-AU-19001C

JEMAI環境ラベルプログラム

一般社団法人産業環境管理協会

東京都千代田区鍛冶町2-2-1

<https://www.jemai-label.jp>

株式会社デコス

DECOS Co., Ltd



デコスファイバー

Decos Fiber

DECOS DRY



最終製品と施工機器(イメージ)

算定単位

断熱材標準出荷単位(15kg)あたり

算定対象段階

最終財 中間財

製造段階

(原料調達・原料輸送・生産)

建設段階

(施工輸送・施工)

製品の型式、主要仕様・諸元

型式：標準仕様 450mm×800mm×350mm

標準出荷製品重量15kg

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

問い合わせ先

〒103-0021

東京都中央区日本橋本石町3-3-8

株式会社デコス 断熱事業部 東京OFFICE

TEL：03-3516-8056 <https://www.decos.co.jp/>

登録番号	JR-AU-19001C
適用PCR番号	PA-249000-AU-01
PCR名	吹込み用セルローズファイバー断熱材
公開日	2019年7月1日
検証合格日	2019年6月10日
検証方式	個品別検証方式
検証番号	JV-AU-19001
検証有効期間	2024年6月9日
PCRレビューの実施	
認定日等	2019年6月3日
委員長	神崎 昌之 (所属 一般社団法人産業環境管理協会)

第三者検証者*

外部検証員	阿藤 崇浩
ISO/TS14067に従った本宣言及びデータの独立した検証	
<input type="checkbox"/> 内部	<input checked="" type="checkbox"/> 外部

*システム認証を受けた事業者内の検証の場合は、システム認証を行った審査員の名前を記載。

登録番号：JR-AU-19001C



①CFP算定結果

算定単位 断熱材標準出荷単位(15kg)あた

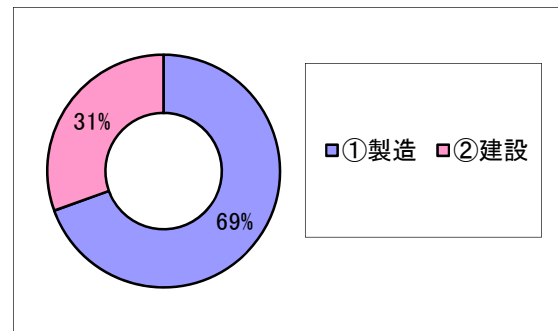
項目		数値	単位
CFP算定結果		7.1	kg-CO ₂ eq
内訳	①製造	4.9	kg-CO ₂ eq
	②建設	2.2	kg-CO ₂ eq
	③使用	—	kg-CO ₂ eq
	④廃棄・リサイクル	—	kg-CO ₂ eq
CFPマークへの表示		7.1	kg-CO ₂ eq
表示単位：		断熱材標準出荷単位(15kg)あた	

※端数処理により、CFP算定結果と内訳の合計値は若干異なる場合があります。

③その他の環境関連情報

- ・エコマーク(認証番号07 123 031)
- ・グリーンマーク表示(承認番号センター18本第46号)
- ・山口県認定リサイクル製品(認定番号369)
- ・山口県エコ・ファクトリー認定(認定番号64)
- ・グリーン購入法適合品
- ・埋立処理時は管理型埋立処分場での処理が必要

②算定結果に関する追加情報



中間財としての申請のためPCRに基づき、製造段階(原料調達・原料輸送・生産)と建設段階(施工輸送・施工)を対象としている。施工時の部材投入量やエネルギー使用量については、PCRシナリオに従って算定した。

④CFP算定結果の解釈

本評価では、(1)製造段階での排出が最も大きい結果となりました。

(1)製造段階での排出の中でも原料となる硼酸・硼砂の生産と、製品製造時の電力使用による温室効果ガス排出量が大きくなりました。

原材料の調達など生産の部分以外のデータについては、一般的な値(原単位)を利用しているため、当製品素材特有の特徴を反映していない場合があります。そのため、この結果は概算値としてご利用ください。

⑤使用した二次データの考え方

IDEA Ver2.1.3を使用した。

⑥備考

- データ算定の方法は、PCRおよび算定・宣言規程を参照してください。
- 比較については、算定・宣言規程に規定された条件を満たした場合にしか認められません。
(参照先URL：http://www.jemai-label.jp/regulation/)
- 製品の提供により生じる気候変動以外のその他の潜在的な社会的／経済的／環境的影響の評価は行っていません。