



エコリーフ

タイプⅢ環境宣言 (EPD)

登録番号： JR-AG-23011E

SuMPO環境ラベルプログラム

一般社団法人サステナブル経営推進機構

東京都千代田区内神田1-14-8

https://ecoleaf-label.jp



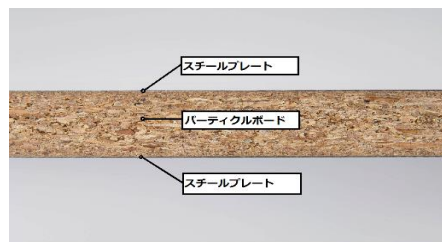
センクシア株式会社 ウッドコアスチールフロアWSA500N

(SENQCIA CORPORATION)

(Wood Core Steel Panel System WSA500N)



1ユニット (500x500mm)



算定単位

1 m²

算定対象段階

■最終財 □中間財

原材料調達、生産、流通、使用・維持管理、
廃棄・リサイクル

製品の型式、主要仕様・諸元

製品名	ウッドコアスチールフロア
形式	WSA500N
ユニットサイズ	500mm×500mm×23mm
重量	27kg (1m ² あたり)
耐荷重	5000N (剛性、たわみ2.0mm以下)
材質	ウッドコア+スチールプレート
主要な製造サイト	パインテック株式会社

センクシア株式会社 フロア本部

TEL：(03) 4214-1931 FAX：(03) 3438-1066

URL：https://www.senqcia.co.jp/

登録番号 JR-AG-23011E

適用PCR番号 PA-242159-AG-07

PCR名 二重床

公開日 2023年7月14日

検証合格日 2023年7月14日

検証方式 個品別検証方式

検証番号 JV-AG-18001E

検証有効期間 2028年7月13日

PCRレビューの実施

認定日・改定日 2023年5月10日

委員長 山岸 健

(一般社団法人サステナブル経営推進機構)

第三者検証者*

外部検証員 仲井 俊文

ISO14025およびISO21930に従った本宣言及びデータの独立した検証

□内部 ■外部

登録番号： JR-AG-23011E



エコリーフ

タイプⅢ環境宣言 (EPD)

登録番号：JR-AG-23011E

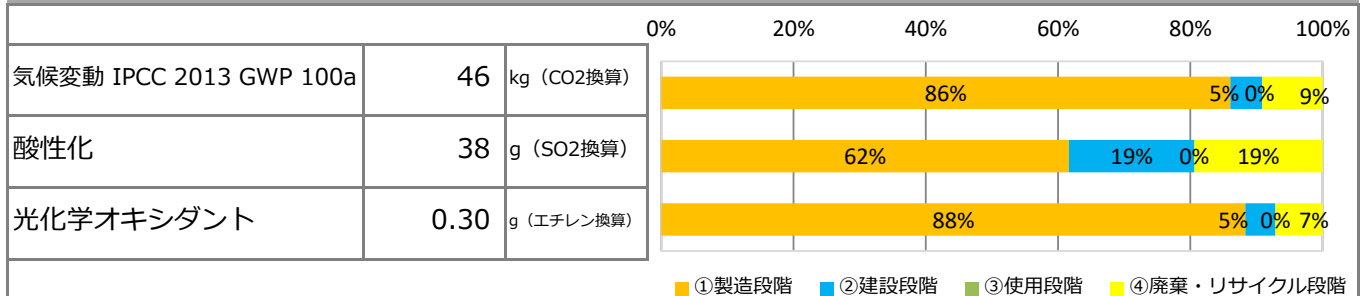
SuMPO環境ラベルプログラム

一般社団法人サステナブル経営推進機構

東京都千代田区内神田1-14-8

https://ecoleaf-label.jp

① ライフサイクル影響評価結果



内訳	項目	単位	合計	製造	建設	使用	廃棄・リサイクル
	気候変動 IPCC 2013 GWP 100a	kg-CO ₂ eq	4.6E+01	4.0E+01	2.2E+00	0.0E+00	4.2E+00
	オゾン層破壊	kg-CFC-11eq	5.8E-07	5.3E-07	1.7E-10	0.0E+00	5.4E-08
	酸性化	kg-SO ₂ eq	3.8E-02	2.4E-02	7.3E-03	0.0E+00	7.5E-03
	光化学オキシダント	kg-C ₂ H ₄ eq	3.0E-04	2.6E-04	1.3E-05	0.0E+00	2.1E-05
	富栄養化	kg-PO ₄ ³⁻ eq	9.5E-05	3.4E-06	4.3E-09	0.0E+00	9.1E-05

② ライフサイクルインベントリ分析関連情報

項目	値	単位
非再生可能元素・非再生材料	1.2E+01	kg
再生可能材料・元素	1.1E+01	kg
非再生可能エネルギー	6.6E+02	MJ
再生可能エネルギー	5.7E+00	MJ
淡水の消費	6.9E-02	m ³

⑤ 算定結果に関する追加情報

輸送については、PCR シナリオにしたがって算定した。

③ 材料及び物質に関する構成成分

項目	値	単位	項目	値	単位
木材 (パーティクルボード)	52.6	%			%
鋼材	41.9	%			%
接着剤	3.2	%			%
アルミニウム	1.8	%			%
プラスチック類	0.4	%			%
紙類	0.1	%			%



エコリーフ
タイプⅢ環境宣言 (EPD)
登録番号：JR-AG-23011E

SuMPO環境ラベルプログラム
一般社団法人サステナブル経営推進機構
東京都千代田区内神田1-14-8
<https://ecoleaf-label.jp>

④ 廃棄物関連情報

項目		単位
有害廃棄物	0.00E+00	kg
その他の廃棄物	1.56E+01	kg

※ライフサイクルにおける廃棄物量を示しています。

⑥-1. その他の環境関連情報

みなとモデル二酸化炭素固定認証制度登録商品

⑥-2. 有害物質に関する情報

項目	CAS No.	法令等
4,4'-ジフェニルメタンジイソシアネート(MDI)	101-68-8	第一種指定化学物質(448)
シリカ	7631-86-9	労働安全衛生法

⑦ 使用した二次データの考え方

IDEA2.1.3を使用した。

⑧ 備考

2018年6月8日に公開したJR-AG-18001EウッドコアスチールフロアWSA500Nの再検証手続きをし公開したものである

- 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/>)

登録番号：JR-AG-23011E