



カーボンフットプリント(CFP)

CFP宣言

登録番号：JR-AO-21009C

エコリーフ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

東京都千代田区鍛冶町2-2-1

<https://ecoleaf-label.jp>

TOPPAN

凸版印刷株式会社

TOPPAN INC.

MITSUI-SOKO HOLDINGS

三井倉庫グループ バリュールポート2021

/ 統合報告書 (英文)

MITSUI-SOKO GROUP VALUE REPORT 2021 (English)



算定単位

1冊当たり

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

サイズ：A4 (297mm × 210mm)

頁数：74頁

仕様：折あり、無線綴じ、表紙印刷6色、PP貼り、

シルク印刷、本文印刷4色

重量：281g

印刷部数：500部

問い合わせ先

凸版印刷株式会社

東京都千代田区神田和泉町1番地

製造統括本部 エコロジーセンター

03-3835-5549

登録番号

JR-AO-21009C

適用PCR番号

PA-923000-AO-03

PCR名

出版・商業および一般証券印刷物【第3版】

公開日

2021年11月26日

検証合格日

2021年10月5日

検証方式

個品別検証方式

検証番号

JV-AO-21009

検証有効期間

2026年10月4日

PCRレビューの実施

認定日等 2019年 10月 1日

委員長 神崎 昌之

(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 堀川 裕巳

ISO/TS14067に従った本宣言及びデータの独立した検証

内部

外部

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

登録番号：JR-AO-21009C



①CFP算定結果

算定単位 1冊当たり

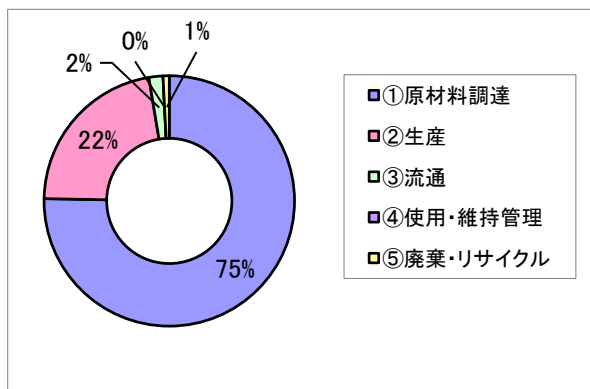
項目		数値	単位
CFP算定結果		6,700	g-CO ₂ eq
内訳	①原材料調達	5,000	g-CO ₂ eq
	②生産	1,500	g-CO ₂ eq
	③流通	120	g-CO ₂ eq
	④使用・維持管理	0	g-CO ₂ eq
	⑤廃棄・リサイクル	53	g-CO ₂ eq
数値表示		6,700	g-CO ₂ eq
表示単位：		1冊当たり	

※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

FSC認証紙、ベジタブルオイルインキを使用。

②算定結果に関する追加情報



④CFP算定結果の解釈

温室効果ガス排出量は原材料調達段階が最も大きく、75%となりました。その中でも購入原料である用紙由来のものが最も大きく、ライフサイクル全体の50%を占めています。

算定はPCRに記載のシナリオや原単位を使用し実施したため、結果的に当製品素材固有の特徴を反映していない場合があります。そのため算定結果は概算値としてご理解ください。

⑤使用した二次データの考え方

IDEA v2.1.3 および エコリーフ環境ラベルプログラム登録データv1.10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：<https://ecoleaf-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。