



カーボンフットプリント(CFP)

CFP宣言

登録番号：JR-AO-21008C

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(和文)

MITSUI-SOKO GROUP VALUE REPORT 2021 (Japanese)



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：1700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-21008C
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10月15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-21008
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	
<input type="checkbox"/> 内部	<input checked="" type="checkbox"/> 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-21008C



①CFP算定結果

算定単位 1冊当たり

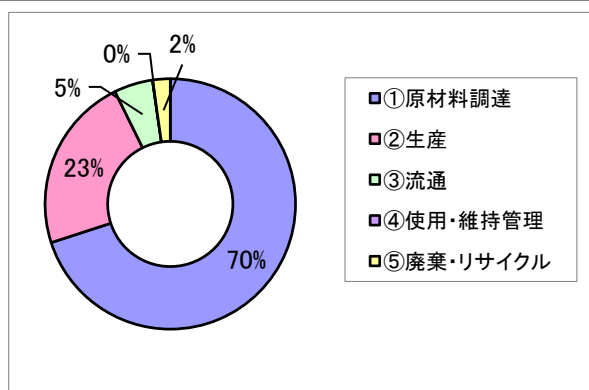
項目	数値	単位
CFP算定結果	2,300	g-CO₂eq
内訳	①原材料調達	1,600 g-CO ₂ eq
	②生産	530 g-CO ₂ eq
	③流通	200 g-CO ₂ eq
	④使用・維持管理	0 g-CO ₂ eq
	⑤廃棄・リサイクル	90 g-CO ₂ eq
数値表示	2,300	g-CO₂eq
表示単位：	1冊当たり	

※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、約7割となりました。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47%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。