



カーボンフットプリント(CFP)

CFP宣言

登録番号：JR-AO-22010C

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

東京都千代田区鍛冶町2-2-1

https://ecoleaf-label.jp

TOPPAN

凸版印刷株式会社

TOPPAN INC.

安藤ハザマ  
2022年版 コーポレートレポート

HAZAMA ANDO CORPORATE REPORT 2022



### 算定単位

1部あたり

### 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：297mm × 210mm

頁数：60頁

仕様：中綴じ、印刷4色 (案内文用紙片面1色刷り2枚含む)

重量：212g

印刷部数：6600部

### 問い合わせ先

凸版印刷株式会社

東京都板橋区志村一丁目11番1号

情報コミュニケーション事業本部 環境・施設部

03-3968-5347

登録番号	JR-AO-22010C
適用PCR番号	PA-923000-AO-04
PCR名	出版・商業および一般証券印刷物【第4版】
公開日	2022年9月14日
検証合格日	2022年8月12日
検証方式	個品別検証方式
検証番号	JV-AO-22010
検証有効期間	2027年8月11日

### PCRレビューの実施

認定日等	2022年 4月 1日
委員長	神崎 昌之 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	松井 大輔
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-AO-22010C



## ①CFP算定結果

算定単位 1部あたり

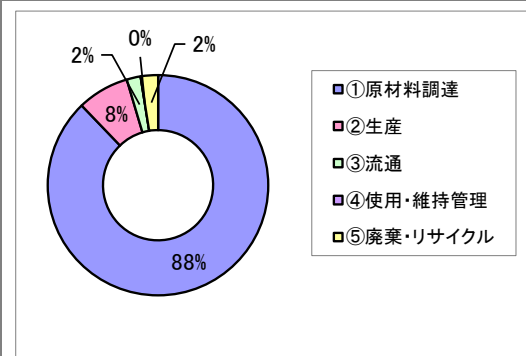
項目	数値	単位
<b>CFP算定結果</b>	<b>980</b>	<b>g-CO<sub>2</sub>eq</b>
内訳	①原材料調達	860 g-CO <sub>2</sub> eq
	②生産	74 g-CO <sub>2</sub> eq
	③流通	20 g-CO <sub>2</sub> eq
	④使用・維持管理	0 g-CO <sub>2</sub> eq
	⑤廃棄・リサイクル	25 g-CO <sub>2</sub> eq
<b>数値表示</b>	<b>980</b>	<b>g-CO<sub>2</sub>eq</b>
<b>表示単位：</b>	<b>1部あたり</b>	

※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

ISO14001認証取得工場で生産しています。

## 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9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、全体の68%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 SuMPO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。