

カーボンフットプリント

Climate宣言

EPD登録番号： SuMPO-EPD-2512-63-1

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 KANDA SQUARE GATE

<https://ecoleaf-label.jp>

※Climate宣言は温室効果ガスの排出量をCO₂換算値で示したものであり、EPDではありません。EPDは<https://ecoleaf-label.jp>を確認してください。



コダマ樹脂工業株式会社

KODAMA PLASTICS Co., Ltd.



ピュアドラム PL-200-CW (I)

Clean Container PL-200-CW (I)

GWP（カーボンフットプリント）

73.61 kg CO₂eq

製品・LCA情報

宣言単位 1本

システム境界 Cradle-to-Gate with options

製品の型式 PL-200-CW

主要仕様

サイズ：胴径φ581mm×高さ900mm

容量：200L

EPDタイプ 単一製品

特定サイト

特定値

LCIデータおよびその他のバックグラウンドデータ

IDEAv3.1

生物由来炭素の取り扱い 0/0アプローチ

EPD検証情報

登録番号 SuMPO-EPD-2512-63-1

検証合格日 2025年12月23日

公開日 2026年1月9日

検証有効期間 2030年12月22日

検証方式 検証員による第三者検証

検証実施者 伊納寛文

(検証実施者)

PCR情報

PCR名 プラスチック製容器包装

適用PCR番号 PA-253000-AP-05

認定日等 2023年5月10日

レビューパネル委員長 神崎昌之（一般社団法人サステナブル経営推進機構）

生物由来炭素含有量

項目

含有量 (kg-C)

含有量 (kg-CO₂ eq)

製品あたりの生物由来炭素含有量

—

—

提供元にわたる包装資材の生物由来炭素含有量

—

—

EPDリンク

<https://ecoleaf-label.jp/epd/2749>

カーボンフットプリント Climate宣言

EPD登録番号： SuMPO-EPD-2512-63-1

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 KANDA SQUARE GATE

<https://ecoleaf-label.jp>

※Climate宣言は温室効果ガスの排出量をCO2換算値で示したものであり、EPDではありません。EPDは<https://ecoleaf-label.jp>を確認してください。

GWP (カーボンフットプリント)

ライフサイクル段階	内訳	単位	割合
原材料調達段階	4.92E+01	kg-CO2eq	0.67
製造段階	—	kg-CO2eq	—
流通段階	—	kg-CO2eq	—
使用段階	—	kg-CO2eq	—
最終段階	2.45E+01	kg-CO2eq	0.33
合計	7.36E+01	kg-CO2eq	

算定結果に関する説明

中間財として算定をしており、PCRに基づき、原材料調達段階（容器包装原材料調達段階、容器包装製造段階、容器包装輸送段階）、廃棄・リサイクル段階を対象として、算定をしています。

本評価は、原材料使用量は当社データを使用しておりますが、原材料の製造時のデータは二次データを利用しています。

また、原材料等の調達における輸送については一次データを収集しておりますが、他の輸送はPCRシナリオに従って算定しています。さらに、各段階の廃棄処理および廃棄・リサイクル段階でもシナリオに従って算定しています。

そのため、この結果は概算値としてご理解ください。

追加の環境関連情報

本製品の生産は、ISO9001（登録証番号：JQA-0895）及びISO14001（登録証番号：JQA-EM4383）認証取得工場で行われています。

Climate宣言について

この宣言は、ISO14025に準拠したEPDを作成するために実施されたLCAの算定結果に基づき、地球温暖化影響(カーボンフットプリント)のみを切り出して開示した宣言です。カーボンフットプリント以外の指標が、地球温暖化への影響と同等又はそれ以上の重要性を持つ可能性があり、本宣言の解釈及びコミュニケーションには細心の注意が必要です。この数値は、検証済みデータの一部を切り出したもので、宣言そのものはSuMPO環境ラベルプログラムで検証を受けたものではありません。ISO14025に準拠したEPDは下記のQRから確認してください。

EPDリンク

問い合わせ先

事業者名・部署名	コダマ樹脂工業株式会社 技術本部
住所	岐阜県安八郡神戸町末守377-1
メールアドレス/電話番号	0584-27-4141

