

※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。

株式会社 資生堂
Shiseido Company, Limited

エリクシル リフトモイストローション みずみずしいタイプ ba (容器)
ELIXIR BOUNCING ESSENCE LOTION DEWY MOISTURE ba (Container)

宣言単位・機能単位

容器1個（容器のみ、中味なし）

システム境界

最終財 中間財

①容器包装原材料調達段階 ②容器包装製造段階 ③容器包装
輸送段階 ④廃棄・リサイクル段階

製品の型式、主要仕様・諸元

型式：化粧液容器（本体）

エリクシル リフトモイストローション みずみずしいタイプ ba
エリクシル リフトモイストローション しっとりタイプ ba
エリクシル リフトモイストエマルジョン みずみずしいタイプ ba
エリクシル リフトモイストエマルジョン しっとりタイプ ba
エリクシル プライティング ローション みずみずしいタイプ c a
エリクシル プライティング ローション しっとりタイプ c a
エリクシル プライティング エマルジョン みずみずしいタイプ c a
エリクシル プライティング エマルジョン しっとりタイプ c a
内容量：ローション170mL、エマルジョン130ml

製品重量：0.05856kg



エリクシル リフトモイスト ローション
みずみずしいタイプ ba
ELIXIR BOUNCING ESSENCE
LOTION DEWY MOISTURE ba
エリクシル リフトモイスト エマルジョン
みずみずしいタイプ ba
ELIXIR BOUNCING ESSENCE
EMULSION DEWY MOISTURE ba

EPD検証情報

登録番号	JR-AP-24003E-A
適用PCR番号	PA-253000-AP-05
公開日	2025年8月21日
検証合格日	2024年7月31日
検証方式	個別検証方式
検証番号	JV-AP-24003
検証有効期間	2029年7月30日
検証	<input type="checkbox"/> 内部 <input checked="" type="checkbox"/> 外部
検証員	堀川 裕巳

PCR情報

PCR名 プラスチック製容器包装Plastic Containers and Packaging

PCRレビューパネル

認定日等 2023年 5月 10日
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

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
①容器包装原材料調達段階	0.16	kg-CO2eq	36%
②容器包装製造段階	0.18	kg-CO2eq	40%
③容器包装輸送段階	0.016	kg-CO2eq	4%
④廃棄・リサイクル段階	0.092	kg-CO2eq	21%
合計	0.44	kg-CO2eq	

算定に関する追加情報

以下8製品のシリーズ申請（A-1）となり、代表の「エリクシル リフトモイスト
ローション みずみずしいタイプ ba」の結果を記載。

A-1：異なる製品だが、活動量および原単位のいずれも相違が無いもの
ローション（4製品）とエマルジョン（4製品）はボトルの高さ違いとなります。ボ
トル重量は同じとなるため、環境負荷への影響は同等となります。リフトモイ
スト、プライティング、みずみずしいタイプ、しっとりタイプは中味違いによる製品名の
印刷違いとなります。

エリクシル リフトモイストローション みずみずしいタイプ ba
エリクシル リフトモイストローション しっとりタイプ ba
エリクシル リフトモイストエマルジョン みずみずしいタイプ ba
エリクシル リフトモイストエマルジョン しっとりタイプ ba
エリクシル プライティング ローション みずみずしいタイプ c a
エリクシル プライティング ローション しっとりタイプ c a
エリクシル プライティング エマルジョン みずみずしいタイプ c a
エリクシル プライティング エマルジョン しっとりタイプ c a

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は右のQRから確認してください。

EPDリンク



EPDリンク <https://ecoleaf-label.jp/epd/1933>

LCIデータ IDEA ver.3.1.0を使用した。

問い合わせ先

株式会社資生堂 〒105-8310 東京都港区東新橋1-6-2 代表番号 03-3572-5111
Shiseido Company, Limited 1-6-2, Higashi-shimbashi, Minato-ku, Tokyo 105-8310, Japan