

国内初*1となるグリーンアルミ100%を実現『抗菌サンホイル』

エシカルを表現した新しいパッケージデザインでアスクルにて先行販売を開始

家庭用アルミホイル 売上No.1ブランド*2の「サンホイル®」を製造販売している東洋アルミエコープロダクツ株式会社（本社：大阪府大阪市 代表取締役社長：山口正起）は、国内初“グリーンアルミ”を100%使用した『抗菌サンホイル® 16m』を2024年7月10日にアスクルで先行発売します。



グリーンアルミ100%を実現『抗菌サンホイル』

*1：国内初〔自社調べ（2023年9月）日本国内における「家庭用アルミホイルのグリーンアルミ化」について〕

*2：売上No.1 [売上No.1ブランド](株)インテージSRI+アルミホイル市場 2021/11/1～2023/2/28マーケットサイズ(販売金額)

【発売のねらい】

サンホイルは、「楽しさをつくる、笑顔をつつむ」というブランドメッセージを体現し、日常生活に欠かせないアルミホイルを、より使いやすく、環境に優しい製品へと進化させています。この度、アスクルの「エシカルな商品開発」コンセプトを取り入れた新しいパッケージデザインを採用した「抗菌サンホイル16m」をアスクルにて先行発売いたします。

伝統的なシルバーカラーを基調としながら、ボタニカルパターンを採用することで、私たちの環境への取り組みを表現しています。毎日の調理や生活の中で使用されるアルミホイルなので、パッケージ素材まで環境へ配慮したものを選定、CO2削減に貢献し、持続可能な環境保全へつなげたいと思います。サンホイルを選ぶことは、地球環境への優しい選択であり、消費者一人ひとりの環境保全活動になるといえます。



グリーンアルミマーク

【グリーンアルミについて】

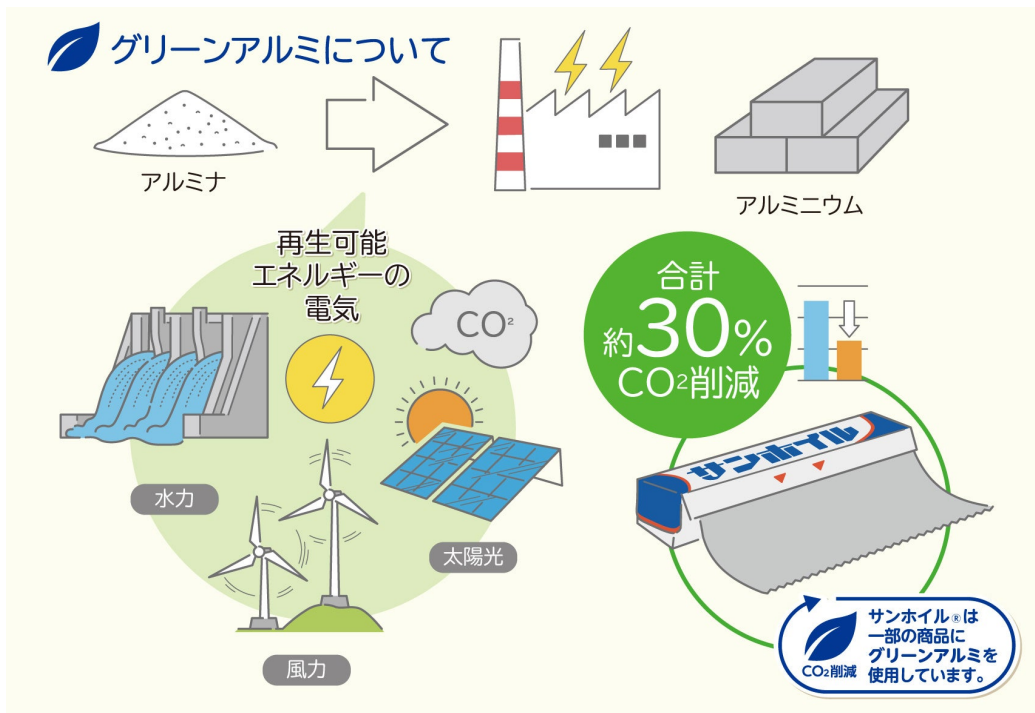
〈グリーンアルミについて〉

グリーンアルミはCO₂の排出量が少ない再生可能エネルギー(水力、風力、太陽光など)を活用して製造されたアルミニウムを指します。家庭用アルミホイルブランドとしては国内で初めてグリーンアルミを使用し、CO₂排出量削減に取り組めます。

〈製品あたりのCO₂排出量削減効果〉

サンホイル16mの場合、原材料の調達から製造において通常のアルミでは「2.09kg-CO₂/本(概算)」が排出されてしまいます。一方、グリーンアルミに置き換えることで「1.48kg-CO₂/本(概算)」▲0.61kg-CO₂となり、約30%の削減が可能となります。

算出方法：当社調査による一次データおよび環境省による排出係数一覧、令和2年9月一般社団法人日本アルミニウム協会アルミニウム VISION 2050を元に自社算定（2023年10月現在）。算出範囲は調達～製品製造まで。



グリーンアルミについて

【商品概要】

品名：抗菌サンホイル®16m

JAN：4901603025581

サイズ：幅25cm×長さ16m 厚さ11マイクロメートル

7月10日より ショッピングサイト「アスクル」及び「LOHACO（ロハコ）」（運営：アスクル株式会社）にて先行販売を開始

アスクル：<https://www.askul.co.jp/p/RP89878/>

LOHACO：<https://lohaco.yahoo.co.jp/store/h-lohaco/item/rw99382/>



キッチンに馴染むボタニカルデザイン



グリーンアルミ100%ホイル

【サンホイルの取り組み】

1963年の発売より60年の歴史を持つ『サンホイル』は、生活者に愛されてきた家庭用アルミホイルブランドです。2023年10月には、国内初となる製品の一部に再生可能エネルギーの発電により製造されたア

ルミニウム「グリーンアルミを一部使用したアルミホイルの販売を開始しました。今回のアスクル先行発売となる『サンホイル抗菌®16m』では、グリーンアルミ100%使用を実現、これまでにないサステイナブルな国内初の家庭用アルミホイルです。

国内初!!

家庭用アルミホイルにグリーンアルミの使用を開始

アルミホイル 売上No.1ブランド.. **サンホイル** はCO₂排出量削減へ

サンホイル®は一部の商品にグリーンアルミを使用しています。



「グリーンアルミ」とは
主に再生可能エネルギーを使用してCO₂の排出を抑制して製造されたアルミニウムのことです。

「アルミ地金を製造する工程」では大量の電気が必要になります。その発電時に大量のCO₂を排出することが課題とされてきました。弊社は、グリーンアルミの使用を開始し、CO₂排出量の削減に貢献します。

再生可能エネルギーの電気



水力 風力 太陽光



合計約 **30%**
CO₂排出量削減

*サンホイル®7mの製造
*サンホイル®7mで従来品と比較した場合

パッケージのこだわり

<p>POINT 01 分別不要の強化紙刃</p> <p>強化紙刃でスッと切れる！ 使用後、刃を箱から外さず捨てられます。</p>	<p>POINT 03 バリアフリー設計</p> <p>目の不自由な方が購入する際や使用時にアルミホイルと分かるよう点字表記を採用！</p>	<p>POINT 05 FSC®認証紙使用</p> <p>※ライセンストレー FSC®C081864</p> <p>パッケージには環境に配慮したFSC®認証紙を採用しております。</p>	<p>POINT 06 外箱にSEWを採用！</p> <p>段ボールは環境に配慮した、古紙使用率100%で製造されたスマートエコホワイト(SEW)を採用しています。</p>
<p>POINT 02 しっかり押さえて切りやすい！</p> <p>フタを大型化することで、しっかり押さえられて切りやすさアップ！</p>	<p>POINT 04 識別しやすいデザイン！</p> <p>サイズや特性の違いが分かりやすく、遠くでも使いやすいデザイン。</p>	<p>※更に使う紙の100%を再生紙(リサイクル)の製造率100%</p>	

※1(国内産)に準ずる ※2(売上No.1ブランド) ※3(サンホイル®7m)アルミホイル市場2021/11/11~2022/2/28 マーケットサイズ(集約集計)

サンホイルの取り組み

サンホイルシリーズ

サンホイルブランドサイト

URL : <https://www.toyoalumi-ekco.jp/sunfoil/>

これからもずっと、あなたの“スタンダード”でありたい。
楽しさつくる、笑顔をつつむ、サンホイルです。

東洋アルミエコープロダクツ株式会社は、環境にやさしいライフスタイルをサポートする企業として、今後も社会に貢献してまいります。

【会社概要】

商号：東洋アルミエコープロダクツ株式会社

代表者：代表取締役社長 山口正起

本社所在地：大阪市西区西本町1丁目4-1

設立：1969年11月1日

URL：<https://www.toyoalumi-ekco.jp/>