

エコロジーでエコノミーな世界初※1のフルメタルレザ－  
2026年3月10日から4月30日のKickstarterでの出品期間で  
「THOLL」 1100万円の販売突破!

グローバル刃物メーカーの貝印株式会社(本社:東京都千代田区、代表取締役社長兼CEO:遠藤 浩彰)は、2026年3月10日から4月30日の期間、世界初※1の替刃式5枚刃フルメタルレザ－の「THOLL」を世界最大級のクラウドファンディングサービス「Kickstarter」に出品し、合計1,100万円、本体と替刃合わせて661セットを販売いたしました。

※1 替刃とフロントカバーがマグネットで着脱可能なフルメタルカミソリ(特許第7754149号)

※1 最小限の刃のみ交換可能なフルメタル替刃(特許第7745615号)



貝印では、1998年に世界初※4の3枚刃カミソリ「K-3」を発売、2021年にハンドルに紙、刃体(ヘッド全体含む)に金属を使用することでカミソリを脱プラスチック※2なアイテムとして開発した世界初※3の「紙カミソリ®」を発売するなど、カミソリ市場にイノベーションを起こし続けています。

## クラウドファンディングサービス「Kickstarter」への出品詳細

出展期間:2026年3月10日(火)~4月30日(木)

購入特典:早期割引あり 最大50%

Kickstarter URL:

<https://www.kickstarter.com/projects/1156250903/tholl-full-metal-5-blade-razor-with-magnetic-swap>



Kickstarterとは…2009年にアメリカで誕生した、クリエイティブなプロジェクト(映画、音楽、ゲーム、テクノロジー、アートなど)に特化した世界最大級のクラウドファンディングプラットフォームです。

Kickstarterでの出品は終了いたしました。今後貝印直営店(貝印刃物店 京都店・KAI CUTLERY STORE)での限定販売を予定しております。

※2 従来比98%のプラスチック部分を削減

※3 金属だけでできたヘッドと紙ハンドルからなるカミソリ(特許第6894054号)

※4 発売当時における自社調べ

# デザイン性と機能性をそのままにサステナブルを実現する フルメタルのカミソリ「THOLL」

## 商品のポイント

### ◎使いやすさにこだわった洗練されたデザイン

- ・安全性や使いやすさを盛り込みながら、ミニマルな設計で生活に馴染むデザイン
- ・ヘッドとハンドルの接続部分をシームレスに繋げることで、清潔さと金属の美しさを両立した形状
- ・シームレスなデザインながら首振り機能を搭載し、快適な剃り心地
- ・ハンドル側面の大きな開口部で握りやすさと最適な重量を実現。無駄な材料を削ぎ落とした省資源なデザイン(意匠登録第1822945号)

刃を着脱しやすい設計



ヘッドとハンドルの  
接続部分をシームレスに



▲シームレスデザインながら  
首振り機能搭載



最適な重量と握りやすい形状※  
※意匠登録第1822945号

### ◎使いやすさにこだわった洗練されたデザイン

- ・フルメタルにすることでホルダーの耐久性が向上、樹脂製に比べて繰り返しの使用により発生する樹脂部のべた付きや、折れ・割れのリスクが少ない



▲マグネット式新替刃構造

### ◎約1.7mmの超薄型替刃！替刃交換はマグネット式で新感覚

- ・シンプルな替刃構造で、5枚刃でもお財布に優しく使い続けられる
- ・刃とヘッドパーツはマグネットで装着可能な新しい設計
- ・刃が磁力でヘッドに吸着するため、交換時に刃に触れる機会が少なく安全かつ衛生的
- ・替刃容器は使い捨てコンタクトにヒントを得た薄型軽量タイプで、保管や持ち運びにも便利



高いデザイン性と機能性を備えた  
プラスチックフリー※5の  
世界初※1の替刃式5枚刃フルメタルカミソリ

※1 替刃とフロントフロントカバーがマグネットで着脱可能なフルメタルカミソリ (特許第7754149号)

※1 最小限の刃のみ交換可能なフルメタル替刃 (特許第7745615号)

※5 本体、替え刃に限る

## 参考: 貝印のカミソリの歴史

1908年 岐阜県関市で創業

1951年 長柄軽便カミソリ(L型の使い捨てカミソリ)の製造を開始

1963年 1枚刃カミソリ「T型ゴールド」を発売(現在は廃番)

1974年 2枚刃カミソリ「P002」を発売(現在は廃番)

1998年3月3日 世界初※4の3枚刃カミソリ「K-3」を発売(現在は廃番)

2004年 4枚刃カミソリ「K-4テトラ」発売(現在は廃番)

2010年 5枚刃カミソリ「KAI 5」発売

2012年 世界初※4の音波振動カミソリ「bi-hada ompa」発売

2014年 ハイブリットカミソリ「Xfit」発売

2018年 世界最小※6ガードが付いたカミソリ「プリティー 敏感肌用フェイスL」を発売

2019年 世界初「窓から刃が見えるWプロップ構造×自在ハンドル」の※7VIO専用カミソリ「FEMINICARE」「DANDYCARE」発売

2021年 脱プラスチック※2を追求して紙と金属でできた世界初※3の「紙カミソリ®」発売

2022年 貝印の最高スペック刃体を採用し、業界No.1首振り可動域※8の3D首振り機能を採用した「AUGER システムカミソリ」発売

2024年 女性向け部位別カミソリ「miness」発売



▲長柄軽便カミソリ



▲世界初※4 3枚刃カミソリ「K-3」  
発売当時は工場を24時間フル稼働にしても、  
生産が追い付かないほどのヒットとなった  
(現在は販売終了)



▲2022年に13年ぶりに発売したブランド  
「AUGER」のシステムカミソリ  
業界No.1首振り可動域※8を実現



▲紙と金属でできた世界初※3の「紙カミソリ®」

※3 金属だけでできたヘッドと紙ハンドルからなるカミソリ(特許第6894054号)

※4 発売当時における自社調べ

※5 本体、替え刃に限る

※6 2025年1月現在 当社調べ

※7 VIOゾーンでの使用を目的とした、ヘッド部とハンドル部を連結する支柱プロップの間の窓部から刃が見える設計において、多様な剃り方に対応できるようハンドルの表・裏・側面に指置き部を有する構造

※8 2025年6月現在 当社調べ

# 「THOLL」誕生秘話

紙カミソリ®に次ぐ新しいサステナブルアイテムとして開発

2021年の紙カミソリ®の発売以降、その反響を受けて次なるサステナブルアイテムとして開発を開始。使い捨てカミソリとして旅行などに携帯便利な「紙カミソリ®」に対し、替刃式でより長く使い続けられる耐久性の高い「フルメタル」のカミソリとして、異なる切り口でサステナブルを実現できるアイテムとして登場しました。

貝印独自の構造で、約1.7mmの超薄刃を実現

金属基材上に5枚刃が固定される貝印独自の刃体構造に着目。樹脂部を排して、安全性とホルダ装着性を付与した金属枠を追加することで、5枚刃のフルメタル替刃になることを考案。

約1.7mmのミニマム設計で、環境にやさしく使い続けられるアイテムになりました。



KAI既製品

5枚刃体構造

THOLL替刃

## 貝印株式会社

1908年、刃物の町として有名な岐阜県関市に創業。カミソリやツメキリなどの身だしなみを整えるツールやビューティーツール、包丁をはじめとする調理器具や製菓用品、医療用刃物など、生活に密着した刃物を中心に1万アイテムにもおよぶ商品を展開。商品の企画、開発から生産、販売、物流までの一連を行っているグローバル刃物メーカー。

本社：東京都千代田区岩本町3-9-5

代表取締役社長兼CEO 遠藤 浩彰

<https://www.kai-group.com>

本件に関する読者の皆様からのお問い合わせ先

貝印株式会社 お客様相談室

〒101-8586 東京都千代田区岩本町3-9-5

TEL:0120-016-410 (フリーアクセス・ひかりワイド)

<https://www.kai-group.com>