



THE ESTAPRONTO STANDARD

From the Wilds of Minas Gerais to Proven Safety

エスタプロントの基準： ミナス・ジェライス州の原生林 から、確かな安全性まで

自然の奇跡と科学的規律の融合



エスタプロント：ブラジルの大自然が育む「最高級プロポリス」の秘密

最高級プロポリスの品質、安全性、そしてブラジル産プロポリスの希少性を視覚的に解説します。

強靭な「アフリカ蜂化西洋ミツバチ」



アフリカ蜂化西洋ミツバチ

生命力が強く、農薬や抗生物質を一切必要としない特殊なミツバチです。



希少な「ウルトラグリーン」

現地で重宝される深緑色のプロポリスは、高い品質の証です。

基源植物「バッカリス」

豊かなセハードに自生する新芽が、鮮やかな深緑色のプロポリスの証です。

妥協なき「安心・安全へのこだわり」



約750項目の徹底した品質テスト

ブラジル現地と自社工場での多重検査により、高い品質と安定性を維持。



エスタプロントの安全性を支える国際規格と管理項目

管理フェーズ	規格・内容
ブラジル現地原料	 GMP, ISO 9001, HACCP 認証取得
輸送・保管	 温度管理された航空便 & 自社保冷床
製品検室	 合計約750項目の品質・適合性テスト



鮮度を守る「徹底した温度管理」

航空便での輸送から国内の保冷庫保管まで、常に最適な温度を保ちます。



自社工場での一貫生産

抽出から梱包まで自社で管理し、安心できる製品を直接お届けします。

(English) ANCIENT WISDOM

(Japanese) 人類とプロポリスの数千年の歴史



紀元前

哲学の祖アリストテレスは著書『動物誌』の中で、プロポリスの具体的な効用について説いています。

古代エジプト

ミイラの防腐剤として使用され、絶世の美女クレオパトラもその有用性を活用していたと言われています。

中世・古代インカ

ヨーロッパでは十字軍の騎士が戦場でのトラブルに備えて携帯。インカ帝国では神聖な儀式に用いられました。

歴史が証明する、自然の力。

(English) THE ORIGIN: MINAS GERAIS

(Japanese) 類を見ない生産地：ブラジル・ミナス・ジェライス州



特異な環境

首都ベロ・オリゾンテは標高858m。熱帯気候とは異なる、ブラジル高原特有の気候です。

セハード (Cerrado)

「セハード」と呼ばれる赤土の荒野と灌木（低層の木々）が広がるサバンナ地帯。

汚染なき大地

産業は畜産やコーヒー栽培を中心。汚染リスクとは無縁な、手つかずの自然が今なお多く残る、極めて安全な生産拠点です。



(English) THE SOURCE PLANT

(Japanese) 「ウルトラグリーン」を生み出す基源植物

バッカリス・ドラクンクリフォリア

現地では「アレクリン」とも呼ばれるキク科の植物。
30cmの野草から2m以上の樹木に成長します。

ミツバチの選択

ミツバチはこの植物の新芽を好んで使用します。

品質の証

この植物を起源とするプロポリスは鮮やかな深緑色をしており、現地では最高級の「ウルトラグリーン」として重宝されています。



(English) SCIENTIFIC VALIDATION

(Japanese) 科学が証明した「バッカリス」と「プロポリス」の関係



1999年の発見

富山医科薬科大学（現・富山大学）の門田重利先生の研究グループにより、バッカリスとプロポリスの成分に深い関連性があることが初めて化学的に立証されました。

成分の継承

バッカリスの新芽に含まれる成分と、エスタプロントのプロポリス成分の関連性が科学的に裏付けられています。

「基源植物（きげんしょくぶつ）」が、品質の決定的な鍵を握る。

THE ARCHITECT

アフリカ蜂化西洋ミツバチ：強靭な生命力

野生の力

獰猛な一面を持ちながらも、生命力が強く生産性に優れた特殊なミツバチです。

無農薬・無抗生物質

その強靭な生命力ゆえに、養蜂において農薬や抗生物質を使用する必要がありません。

自然のサイクル

人の手を借りりずとも強く生きるハチが、純粋なプロポリスを集めます。



IMPOSSIBLE TO SYNTHESIZE

人工合成不可能な「ミツバチの小宇宙」

圧倒的な運動量

ミツバチは1日に約200ヶ所の草花を訪れます。1つの巣箱（約5,000匹）で計算すると、延べ100万ヶ所もの訪問が必要です。

Enzymatic Alchemy

（酵素による化学変化）



200 Visits/Day per Bee
(1日約200ヶ所)

酵素の錬金術

植物を集めるだけではプロポリスにはなりません。ミツバチが素材を噛み砕き、自らの分泌物（酵素など）で固めることで初めて完成します。

1,000,000 Visits Total
(延べ100万ヶ所)

結論

この極小の素材を繊細かつ正確に収集し、化学変化させることは、ミツバチ以外には不可能です。

THE COLD CHAIN

鮮度を鎖ぐ：ブラジルから日本への冷蔵輸送



規格をクリアした原料のみを、現地の
生産企業から直接取り寄せています。

空輸のみを使用

日本までの移動は最低でも24時間以上。
品質劣化を防ぐため、船便は使用しません。

徹底した温度管理

温度管理された航空便のみ
を利用し、到着後も直ちに
自社工場の保冷庫で厳重に
管理されます。

GLOBAL STANDARDS

国際規格に準拠した生産体制



現地パートナー

原料は、GMP、ISO9001、HACCPなどの国際規格認証を取得したミナス・ジェライス州の現地企業によって生産されます。

自社管理

日本国内の自社工場にて、抽出、充填、梱包を一括生産。自らの目で管理した商品をお届けします。

750+ CHECKPOINTS

750項目以上に及ぶ厳格な品質検査

多段階検査

ブラジル現地での検査に加え、日本到着時の受入検査、抽出前検査、製品適合検査を実施。

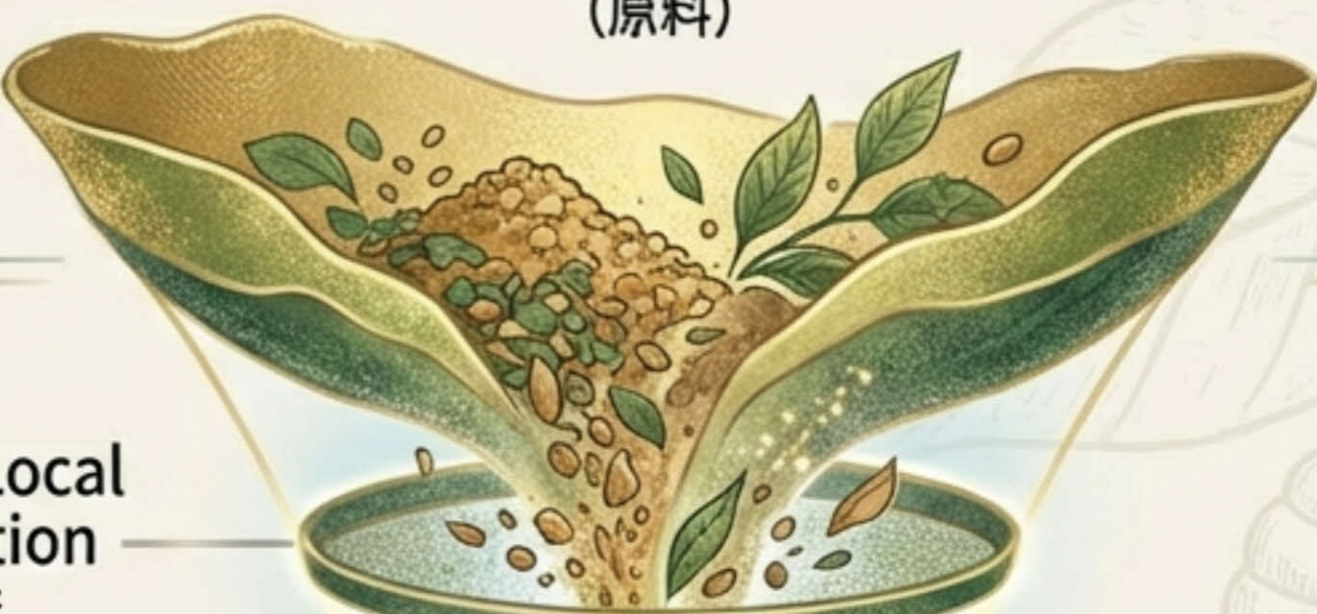
検査項目

農薬、抗生物質、基源確認など、およそ750項目にも及ぶテストを実施。

合格基準

弊社の厳しい自社規格に適合し、すべての検査をパスしたものだけが商品化されます。

Raw Material (Brazil)
(原料)



Brazil Local
Inspection
現地検査

Arrival Inspection
受入検査

Pesticide &
Antibiotic Test
残留農薬・抗生物質検査

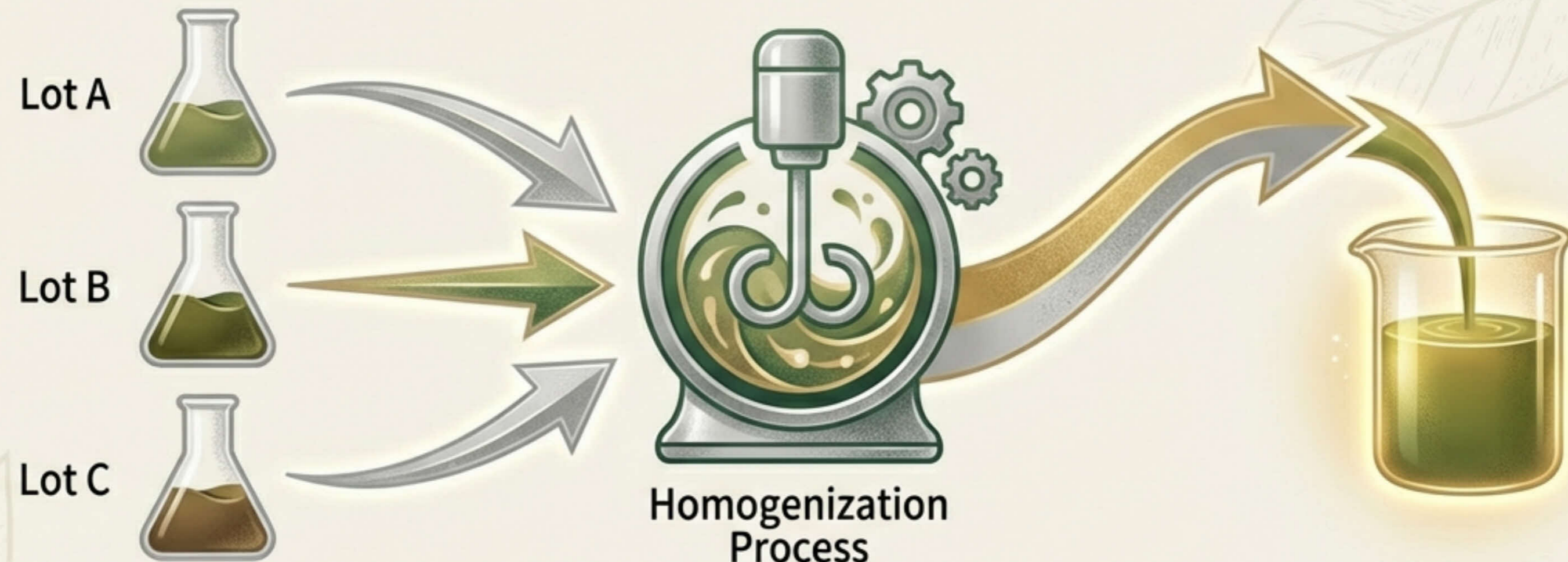
750+ Items
750項目

Estapronto
製品



CONSISTENCY

天然素材の「ばらつき」を均一な「品質」へ



自然の摂理と品質管理

天然のプロポリスは採取時期や場所により成分にはらつきが生じます。

均一化 (Homogenization)

ロットごとのばらつきを厳密に均一化（ホモジナイズ）する高度な技術を使用。

保証

表示された成分量を損なうことなく、常に安定した品質の商品を出荷しています。

Playfair Display

TRANSPARENCY

原材料へのこだわりと透明性

Noto Serif JP



グリセリンについて

化粧品、医薬品、食品に幅広く利用されている安全性の極めて高い素材です。国による摂取上限設定もありません（無毒性量に基づく）。

植物由来

弊社が使用しているものは、東南アジアのヤシ油（パーム油）から作られています。

甘みの正体

エスタプロントの甘みはグリセリン由来のものです。砂糖やハチミツなどの糖分とは異なります。

PROVEN SAFETY

長期摂取における安全性



急性毒性試験

試験において
問題がないこと
を確認済みです。

長期使用

長期間飲み続けても
問題ない安全性を確
認しており、四半世
紀以上にわたる販売
実績の中で、長年ご愛
用頂いているお客様
も大勢いらっしゃい
ます。

使用量

多量に摂取
多量に摂取しても
急性毒性の懸念
はありません。

科学の結晶：液体プロポリス「エスタプロント」



- ミセル化抽出の技術を最大限に活かし誕生した、液体タイプのプロポリス。
- 40年以上の歴史を持つ「日本プロポリス」が自信を持ってお届けします。
- 幅広い成分の含有と、ノンアルコールの利点を併せ持つ、類を見ない製品です。

日本プロポリス株式会社

〒136-0071 東京都江東区亀戸6-57-19 丸宇本社ビル7階

 Tel: 03-5627-7248

Free Dial: 0120-882-682

 Email: web@nihonpropolis.co.jp