

ゲノム編集トマトピューレーの販売開始のお知らせ

パイオニアエコサイエンス株式会社
サナテックシード株式会社

パイオニアエコサイエンス株式会社（代表取締役会長：竹下達夫）は、「シシリアンルーージュハイギャバ®ピューレー」の販売を、自社のオンラインショップにて2022年5月20日より開始いたしました。

パイオニアエコサイエンス株式会社のHP内販売サイト「青空トマト学園オンラインショップ」

商品名：シシリアンルーージュハイギャバ®ピューレー

内容量：1箱 15g×30袋

販売価格：5,832円（送料、税込）

*当初の金額表示が税抜きの価格になっていたため、修正しました(5/20 12:30 訂正)

公開日時：2022年5月20日9時

URL：<https://aozora.p-e-s.co.jp/marche/lp-pure>



本品は、サナテックシード株式会社が開発した、ゲノム編集技術^{※1}で品種改良されたトマト「シシリアンルーージュハイギャバ®」のみを搾って作ったトマトピューレーです。シシリアンルーージュハイギャバは、従来のトマトより安定してγ-アミノ酪酸（GABA）^{※2}

が多く含まれており、それを加熱濃縮した本品には、**一袋 15g (大きじスプーン 1 杯程度) に GABA が 28 mg (市販のミニトマト 20 個分 自社調べ)** が含まれております。

健康管理のため、意識的に野菜を食べ栄養バランスを改善することが求められています。日本人の野菜の平均摂取量は目標に達していないのが現状です。本品は「携帯するトマト」をコンセプトに、GABA はもちろん、トマトならではの食物繊維、リコピンやビタミン C といった栄養素、そして甘みや旨味が凝縮された濃厚なピューレーに仕上がっておりますので、普段の食事にお手軽に栄養をプラスできる商品です。そのまま食べたり、サラダやパスタ、デザートにひと添えかけてお召し上がりください。

パイオニアエコサイエンス株式会社が運営する EC サイト「青空トマト学園オンラインショップ」よりご購入いただけます。種苗会社自らが商品を消費者にダイレクトにお届けする D2C (Direct to Consumer) を実践し、皆様の「心とからだをうるおす生活」をサポートいたします。また商品にはゲノム編集技術により品種改良されて作られたものであること、関係当局に届出済みの旨を表示いたします。

今後もゲノム編集技術を活用した種苗開発会社として、消費者の皆様、生産者の皆様に喜んでいただけるような品種や商品を開発して参ります。

ピューレー販売開始の遅延について

本品は、2021 年冬より販売開始予定として予約を受け付けていた商品です。当社は種苗会社としてこれまで活動しておりましたが、種苗を生産者に販売するだけではなく、2021 年より自らが商品を消費者にダイレクトにお届けする D2C の強化へと方針転換をしたところ。不慣れなところも多く、発売の遅延が発生しておりました。楽しみに商品をお待ちいただいているお客様におかれましては、多大なるご迷惑をおかけしたことを深くお詫び申し上げます。

まずはご予約いただいたお客様からご案内を開始し、その後本日から販売サイトにお申し込みくださったお客様へ商品をお届けする予定です。

今後の展開

まずは個人向けの通信販売で発売しますが、ピューレーの業務用展開も計画しております。近年、サステナビリティの重要性が高まっています。シシリアンルージュハイギャバは地球環境への配慮した栽培で行われており、また種子の生産から果実の収穫をまた加工に至るまですべて国内で行っています。国内農業や食品産業の振興に努めながら、社会の健康志向の高まりに応えるべく、積極的な商品展開をして参ります。

(問い合わせ先)

販売に関して

パイオニアエコサイエンス株式会社

電話: (カスタマーセンター) 050-3033-9465

お問い合わせフォーム: <https://p-e-s.co.jp/contact>

ゲノム編集技術に関して

サナテックシード株式会社

e-mail: info@sanatech-seed.com

(用語説明)

※1 ゲノム編集技術

ゲノム編集技術とは、ハサミ遺伝子などを用いて、植物自身が持っている遺伝子配列を目的に合わせて確実に「変更」することで、植物が本来持っていた遺伝子の働きを「強化」したり、「停止」させたりできる品種改良技術の一つです。サナテックシード社は、1年を超える事前相談の上、2020年12月11日に食品としての届出を厚生労働省へ提出いたしました。この事前相談では、すべて専門家による検討の結果、食品安全性について科学的に適切な方法で調査した情報を提供し、また科学的に従来の品種改良で開発されたものと同等の安全性が担保されていると判断されております。

サナテックシードは約1年の事前相談の末、2020年12月11日に食品として、厚生労働省や農林水産省に届出を提出しました。

※2 GABA

アミノ酸の一種であり、ストレス緩和、血圧改善、睡眠の質改善などの機能性成分として知られています。