コンシューマー商品 食品カタログ

# PRODUCTS GUIDE



#### カタログのご利用にあたって

#### ■商品について

●本カタログ掲載の商品は、性能向上のため予告なく変更することがあります。

#### ■価格について

●本カタログ掲載の価格は、1コ標準価格です。

#### ■本カタログについて

- ●本カタログは、2025年6月現在のものです。
- ●写真および印刷の仕上がり上、現品と色合いが若干異なることがあります。

#### ■ 商品掲載ページのマークについて

ロカボ



#### ロカボマーク

ロカボとは、緩やかな糖質制限をする食事法で一般社団法人食・楽・健康協会が推奨する「おいしく食べて健康になれる食事法」。1食あたりの糖質20~40g(1日70~130g以内)を計算しながら商品を選びやすくするため、利用可能炭水化物を元に算出したロカボ糖質を表示している商品です。

NEW

NEWマーク

初掲載された商品です。

RENEWAL

**RENEWALマーク** 改良、変更を加えた商品です。

# サラヤの新しい挑戦が始まりました。

# **BLUE OCEAN PROJECTS**

Learn from Nature, Make Circular Economy, Create Sustainable Development.

人の背丈ほどあるプラスチックゴミの山。長崎県・対馬の海岸で目の当たりにした情景は言葉にできない ものでした。大量のゴミが、海流に乗って流れ着いていたのです。

今、世界の海が多くの問題を抱えています。サラヤは解決に向け、取り組みます。

1 2025 大阪・関西万博パビリオン BLUE OCEAN DOME

サラヤは、ZERIジャパンが出展する万博のブルーオーシャンドームで、海への理解を深め、「プラスチック海洋汚染防止」「海業の持続的発展」「海の気候変動の理解促進」を世界に発信し、ネットワークの拠点形成を目指す取り組みを支援します。





SARAYAは、2025年大阪・関西万博 BLUE OCEAN DOMEのパビリオンパートナーです。

4 Blue Coaster の 開発・造船

> 100%再生可能エネルギーで動く、 プラスチックやマイクロプラスチックの 回収など様々な用途に対応可能な多 目的沿岸用ボートの開発を応援します。



り 帆船 BLUE OCEAN みらいへ 万博キャンペーン

サラヤでは、ZERIジャパンが運航管理する 帆船BLUE OCEAN みらいへを活用し、 大阪・関西万博の気運醸成や海の豊かさや 大切さの普及キャンペーンを支援します。



2 対馬プロジェクト

対馬で海洋プラスチックゴミを全量回収し、資源化・エネ

ルギー化のプロセスを確立し、そのエネルギーを活用した産業育成や脱石油、サーキュラーエコノミー化を目指します。



対馬市の海岸の状況

**6** 水産資源の サプライチェーンイノベーション

> 最新の冷凍システムを活用し、食品産業の活性化による地域 産業との連携と共創に取り組んでいます。サラヤの冷凍シス テムは、高品質な冷凍食品開発と衛生管理のトータルソリュー ション提案により、安全・安心で高品質な商品と事業支援を 実現します。凍結前の食品、包装、凍結、保存、解凍の5つ

のポイントを目的に合わせて組合せ、 産地から消費地まで高鮮度のまま お届けします。サラヤでは、液体急 速凍結機ラピッドフリーザーを中心 とした技術とノウハウで、水産資源 の課題を解決していきます。



3 モーリタニアプロジェクト

大西洋に面したモーリタニアで、地元の方々と共にZERI ジャパンと協働して、ネットを使わないバブルフィッシング、 藻の育成によるブルーカーボンの吸収プロジェクトなどビジネス を通じて持続可能な漁業 (Blue Fisheries) に取り組みます。





**7** ブルーオーシャン・イニシアチブとの 共創アクション

> サラヤはブルーオーシャン・イニシアチブに 参画し、海洋に特化したスタートアップや 研究機関など「海」に関わる意思ある企 業や団体との共創アクションにチャレンジ



BLUE OCEAN

していきます。海洋プラスチック汚染対策、持続可能な水産 資源の管理と「海業」の創出、ブルーカーボン普及促進など 喫緊の海洋課題解決に取り組んでいきます。



# 2025年、ラカントは発売から30年を迎えました

糖質やカロリーを気にする中で我慢しなくてはいけなくなった"甘み"を、誰もがおいしく・安全に 植物由来で楽しめる、そんな世界の実現のために、これからもそれぞれの人生に寄り添い、 そして世代を超えて愛していただける甘味料であれるよう進化を続けます。

# 羅漢果うまれの植物由来甘味料





羅漢果 (らかんか)



●大さじ1杯 (13g)当たり





120g



280g



580g

#### Point.1

#### 植物由来で カロリーゼロ

羅漢果の高純度エキスととうもろ こし由来のブドウ糖を発酵してつ くられる甘味成分エリスリトール

からでき た植物由 来甘味料。



#### Point.2

#### 砂糖と同じ甘さで 使いやすい

甘味成分をバランスよく配合す ることで砂糖の甘味度(甘さ)に 近づける工夫をしていますので、 面倒な重量換算が不要。



※砂糖と同じ質量で同じ甘さになります。 かさの目安:大さじ1杯=13g、小さじ1杯=4g

#### Point.3

#### 加熱しても甘さは そのまま

熱に強いので加熱調理をしても 甘味が損なわれません。



#### 桂林での羅漢果栽培から原料加工

■ 羅漢果(中国・桂林原産のウリ科の多年生つる草本)

昼夜寒暖の差が大きく、強い紫外線を浴びる厳しい環境の中、ビタミンやミネラルが豊富な大地で育った果実は、強い甘味を持ち、コクのある独特の風味が特長です。清朝の時代、医師"羅漢"により健康に役立つ果実として見出され、現在も地元の人々に親しまれています。羅漢果の栽培は桂林が最適地とされ、中国政府により重点保護植物に指定されており、種子や生の果実の国外への持ち出しが厳しく管理されています。



果実は直径4~6 cm位のほぼ球形 で、濃い緑色



6~8月に開花、 8~10月に実がなり、 9~11月に収穫



中国·桂林

#### ■ 地域の発展と農家の生活向上とともに

古くから用いられてきた羅漢果でしたが、サラヤが出会った当時は、その果実には不明な点も多く、現地の大学と協同し、羅漢果の植物研究からスタート。栽培方法や甘味成分の抽出方法等を確立しましたが、この技術を開放し、桂林の発展に寄与しました。現在、サラヤでは、安全性の高い羅漢果の収穫を増やすことで、農家の収入も増えることから、契約農家に技術指導などを行い、羅漢果の品質確保と持続可能な羅漢果栽培を果たしています。桂林にある工場では、新鮮な羅漢果から、徹底した品質管理のもと、ラカンカエキスや高純度ラカンカエキス(ラカンカ抽出物)の抽出を行い、日本やアメリカの工場で「ラカントS」などの製造を行っています。





### ■ サラヤでは、羅漢果の栽培、収穫、抽出まで すべての段階でトレーサビリティのとれた品質管理を実施しています

#### 契約農家での品質管理

サラヤが契約している羅漢果農家は、上質な 羅漢果を栽培するため、都会から離れた山の 急斜面にあります。契約農家は、毎月羅漢果の 育成度を記録し、事前に伝えられたサラヤの受 入基準を満たしているか、収穫前に大きさや熟 成度、色や痛みがないかを確認しています。

#### 工場での品質管理

契約農家で収穫された羅漢果はすぐに工場へ 運ばれ、農薬検査を行います。農薬残留検査は、 第三者機関による約300項目の検査を実施。 同時にカビや傷、大きさ、熟成度なども再度確 認し、機械へ投入する際にもさらにチェックし ます。

#### 高純度ラカンカエキスの品質管理

精製された「高純度ラカンカエキス」は、甘味 成分の含有量検査、微生物検査、重金属検査 などを実施します。

その後、外部機関により残留農薬検査を行います。

## ラカントSを通じて人々の健康維持に貢献する

安心・安全な商品をお届けすることはもちろん、健康を支援する活動やキャンペーンを応援・推進しています。



ラカントSは糖尿病と闘う ブルーサークル\*運動に 協賛しています。

※ブルーサークルは、国際連合(UN)が決議し国際糖尿病連合(IDF)が推進する「糖尿病との闘いのために団結せよ(Unite for Diabetes)」キャンペーンのシンボルマークです。

世界糖尿病デーである、11月14日は国連及び 主要国で様々なイベントが開催されます。国内で は、日本糖尿病学会、日本糖尿病協会が中心と なって、各地で著明な建造物をブルーにライト アップして、街頭での啓発活動を実施しています。





ラカントSは1型糖尿病患者と家族を支援する 日本IDDMネットワークを応援しています。

1型糖尿病の発症まもない患者・家族のみなさんに希望をもって生活してほしいという想いを込めて、病気に立ち向かうための知識や情報をまとめたツールをお届けする『希望のバッグ』に「ラカントS」を提供しています。



2025
RAUTUMN
enewal
Products

# さらにおいしく、便利になって登場!

# ラカントら

甘味成分 100%植物由来 カロリー ● 糖類

砂糖と同じ甘さ ※5°C条件下

#### リニューアルポイント

- シロップが透明になって、後味スッキリ 用途を選ばずに、幅広い料理に使用できるようになりました。
- より砂糖に近い風味に しっかり甘さを感じる風味で、おいしさアップ。

# 三ツ星和食料理人 江崎新太郎 おすすめ!

7年連続ミシュラン三ツ星の和食店 「青山えさき」を閉店し、山梨県八ヶ岳 山麓へ「八ヶ岳えさき」として2018年 9月に移転。





なして 連邦

●小さじ1杯 (6g)当たり

280g

●原材料名:エリスリトール(中国製造) / 増粘多糖類、甘味料(ラカンカ抽出物)、保存料(ビタミンB」)、pH調整剤、香料 ●栄養成分表示(小さじ1杯6g当たり):熱量0kcal、たんぱく質0g、脂質0g、炭水化物1.28g(糖質1.24g(糖類0g)、食物繊維0.04g)、食塩相当量0.002g ●賞味期限:1年半 ●保存方法:直射日光、高温多湿をさけ、常温で保存してください。 MADE IN JAPAN ・ロカボ糖質とは、利用可能炭水化物を元に算出したものです。エリスリトール等の糖アルコールを糖質から除外した数値を表記しています。





#### 植物由来甘味料 品番:LS120

ラカントS 顆粒 120g



カロリーゼロ・糖類ゼロ、羅漢果うまれの 植物由来甘味料。砂糖と同じ甘さで加熱 にも強いのでいろいろな用途に。チャック付 き。大さじ1杯(13g)当たりロカボ糖質0g。

材

価

規

入数 6×4 コード 28253 原産国 日本 質 PE, PET

格 120g

格 オープンプライス

質量 129g 単品 サイズ W×D×H 129×54×172mm 853g 質量 中箱 172×132×125mm 質量 3.7kg 外箱 360×280×141mm

中箱 GTIN ITF 249 73512 28253 3 外箱 GTIN ITF 149 73512 28253 6

GTIN 04973512282539

賞味期限:2年

#### 植物由来甘味料 品番:LS280

#### ラカントS 顆粒 280g

カロリーゼロ・糖類ゼロ、羅漢果うまれの 植物由来甘味料。砂糖と同じ甘さで加熱 にも強いのでいろいろな用途に。チャック付 き。大さじ1杯(13g)当たりロカボ糖質0g。

格 オープンプライス 格 280g 規 数 6×4 28258 コード 原産国 日本 材質 PE, PET

質量 293g 単品 139×70×191mm W×D×H 質量 1.861g 中箱 サイズ W×D×H 193×133×160mm 質量 7.8kg 外箱 サイズ (W×D×H) 402×282×178mm

中箱 GTIN ITF 249 73512 28258 8 外箱 GTIN ITF 149 73512 28258 1 



賞味期限:2年

植物由来甘味料 品番:LS580

#### ラカントS 顆粒 580g

カロリーゼロ・糖類ゼロ、羅漢果うまれの 植物由来甘味料。砂糖と同じ甘さで加熱 にも強いのでいろいろな用途に。チャック付 き。大さじ1杯(13g)当たりロカボ糖質0g。

数 6×2 28255 原産国 日本 材質 PE, PET

格 580g

規

格 オープンプライス

半品 サイズ W×D×H 134×60×212mm 質量 3.725g 中箱 サイズ W×D×H 282×144×162mm 7.8kg 質量 外箱 306×293×174mm

597g

質量

外箱 GTIN ITF 149 73512 28255 0 973512 282553

中箱 GTIN ITF

249 73512 28255 7



90 賞味期限:2年

#### 植物由来甘味料 品番:LR27143

#### ラカントS シロップ

カロリーゼロ・糖類ゼロ、羅漢果うまれの 植物由来甘味料。砂糖と同じ甘さ\*で、 溶かす手間がなく使える。小さじ1杯(6g) 当たり口力ボ糖質Og。※5℃条件下

価	格	オープンプライス
規	格	280g

格 280g 数 12×2

27143 原産国 日本

キャップ : PP ボトル : PP フィルム : PET 質 金属/中シール:アルミ

単	質量	315g
単品	サイズ (W×D×H)	65×41×174mm
中	質量	3,900g
中箱	サイズ (W×D×H)	254×135×183mm
外箱	質量	8.2kg
	サイズ (W×D×H)	285×264×196mm

中箱 GTIN ITF 249 73512 27143 8 外箱 GTIN ITF 149 73512 27143 1





賞味期限:1年半

賞味期限:1年半

אכתכ

Locabo

## 植物由来甘味料 機能性表示食品 届出番号:I 673 品番:LB265

## ラカント フローラビオ

イヌリンの「整腸」と「食後血糖値上昇抑制」 Wの機能でおなか整う腸活シロップ。糖質・ カロリーオフ。1日摂取目安量大さじ1杯 (22g) 当たりロカボ糖質5.9g。

#### 価 格 オープンプライス

規 格 265g 数 6×4

コード 27347

#### 原産国 日本

キャップ:PP ボトル:PP フィルム:PET 材 質 金属/中シール:アルミ

単品	質量	294g
品	サイズ (W×D×H)	60×40×147mm
中	質量	1,800g
箱	サイズ (W×D×H)	135×128×156mm
外	質量	7.62kg
箱	サイズ (W×D×H)	282×268×172mm

中箱 GTIN ITF 249 73512 27347 0 外箱 GTIN ITF 149 73512 27347 3

973512 273476 GTIN 04973512273476

#### 植物由来甘味料

#### ラカント ロカボスイートナ

砂糖の2倍の甘さでカロリーゼロ・糖類 ゼロ、羅漢果うまれの植物由来甘味料。 グラニュー糖のような白い顆粒のスティック タイプ。1本(3g)当たりロカボ糖質0g。

規 格 90g(3g×30本) 数 6×4 入 27004 原産国 日本 質 袋:PE, PET

個装:紙

格 オープンプライス

107g 半品 サイズ W×D×H 105×70×146mm 質量 750g 中箱 サイズ (W×D×H 214×188×87mm 質量 3.3kg 394×226×198mm

中箱 GTIN ITF 249 73512 27872 7 外箱 GTIN ITF 149 73512 27872 0



當味期限:2年

#### 植物由来甘味料 機能性表示食品 届出番号:I 1062 品番:LA

材

価



#### ラカント アルロースブレンド

アルロースが日常生活のエネルギー代謝 において脂肪の燃焼を高める、食後血糖 値の上昇をおだやかにする。カロリーゼロ。 1日摂取目安量6g当たりロカボ糖質0g。

格 オープンプライス 価 規 格 100g 数 6×4 入 27042

原産国 日本 質 PE, PET 相 | サイズ | 328×328×197mm

単品	質量	111g	中箱( 249 7
品	サイズ (W×D×H)	150×40×170mm	外箱(
山	質量	740g	149 7
中箱	サイズ (W×D×H)	155×155×179mm	
外	質量	3.3kg	4
给	#47 <sup>-</sup>		

GTIN ITE 73512 27042 4 GTIN ITE 3512 27042 7

GTIN 04973512270420

#### 賞味期限:2年

#### 植物由来甘味料



當味期限:2年

#### らかん果1/3シュガー

高純度ラカンカエキスをてんさい由来の グラニュー糖にまぶした、砂糖の3倍の甘さ をもつ甘味料。砂糖の3分の1の量を目安 にお使いください。

価	格	オープンプライス
規	格	200g
		6×4
□ -	- ド	28234
原産	国	日本
材	質	袋: <u>PP</u> , PE

質量	208g	
サイズ (W×D×H)	149×38×169mm	
質量	1,325g	
サイズ (W×D×H)	174×154×112mm	
質量	5.6kg	
サイズ (W×D×H)	370×322×130mm	
	サイズ (W×D×H) 質量 サイズ (W×D×H)	サイズ (WXDXH) 149×38×169mm 質量 1,325g サイズ (WXDXH) 174×154×112mm 質量 5.6kg

249 73512 28234 2 外箱 GTIN ITF 149 73512 28234 5 GTIN 04973512282348

中箱 GTIN ITF



賞味期限:1年

### ラカント低糖質万能うまみ酢

調味料

カロリー 52%オフ\*\*で揚げ物やサラダに かけても美味しいヘルシーな調味酢。 1食(15mL)当たり口力ボ糖質2.4g。 ※日本食品標準成分表2015年版(七訂)甘酢との比較

#### 価格 オープンプライス 格 300mL

入数 12

コード 27575

#### 原産国 日本

質 びん:ガラス キャップ:PE

単品	質量	579g
	サイズ (W×D×H)	63×63×201mm
中箱	質量	_
	サイズ (W×D×H)	_
外箱	質量	7.3kg
	サイズ (W×D×H)	276×209×216mm

中箱 GTIN ITF 外箱 GTIN ITF

149 73512 27575 0





#### ラカント低糖質万能すき焼のたれ

ラカントの甘味成分使用でカロリー 1/2\*。 三ツ星料理人江﨑新太郎監修。

1食(75mL)当たり口力ボ糖質10.8g。 ※日本食品標準成分表2015年版(七訂)照りしょうゆとの比較



格 300mL 規 入数12

コード 27338

## 原産国 日本

材 質 ボトル:PET ラベル:PET キャップ :PE

単品	質量	385g
品	サイズ (W×D×H)	63×63×150mm
中箱	質量	_
箱	サイズ (W×D×H)	_
外箱	質量	4.8kg
箱	サイズ (W×D×H)	205×270×165mm

中箱 GTIN ITF 外箱 GTIN ITF 149 73512 27592 7 973512 275920

GTIN 04973512275920



#### ラカント 低糖質3種のスイートナッツ

ラカントのやさしい甘さ。3種のナッツの栄養 に食物繊維(イヌリン)をプラス。1袋(15g) 当たりロカボ糖質0.8g。

価	格	オープンプライス
規	格	150g(15g×10袋

コード 27771

#### 原産国 日本

材 質 外装:<u>PE</u>, PET 個袋:<u>PE</u>, PP

È	単品	質量	180g
i i		サイズ (W×D×H)	200×40×295mm
[	中箱	質量	_
*		サイズ (W×D×H)	_
5	外箱	質量	2.17kg
<b></b>		サイズ (W×D×H)	390×290×190mm

中箱 GTIN ITF 外箱 GTIN ITF 149 73512 27960 4

GTIN 04973512279607



賞味期限:1年半

キャンディ

#### ラカント ハーブのど飴 マスカットハーブ味

羅漢果エキスと22種のハーブエキス配合。 カロリーゼロ・糖類ゼロ。 1粒(約2.5g)当たりロカボ糖質Og。

価	格	オープンプライス
規	格	30g
入	数	10×5

コード 27994 原産国 日本 材 質 <u>PP</u>, PET

単	質量	35.1g
品	サイズ (W×D×H)	119×11×175mm
中	質量	451g
箱	サイズ (W×D×H)	220×175×71mm
外	質量	2.6kg
箱	サイズ (W×D×H)	415×233×196mm

249 73512 27994 6 外箱 GTIN ITF 149 73512 27994 9

中箱 GTIN ITF

GTIN 04973512279942



賞味期限:1年半

#### ラカント ハーブのど飴 レモンハーブ味

羅漢果エキスと22種のハーブエキス配合。 カロリーゼロ・糖類ゼロ。

1粒(約2.5g)当たりロカボ糖質Og。

#### 価格 オープンプライス

規 格 30g 入数 10×5

コード 27995

#### 原産国 日本

材質 PP, PET

単品	質量	35.1g
品	サイズ (W×D×H)	119×11×175mm
中	質量	451g
箱	サイズ (W×D×H)	220×175×71mm
外	質量	2.6kg
箱	サイズ (W×D×H)	415×233×196mm

中箱 GTIN ITF 249 73512 27995 3 外箱 GTIN ITF 149 73512 27995 6



毎日続けて、糖質コントロール。

ごはんをかえるだけ! おいしくカロリーと糖質を しっかり食物

※1 日本食品標準成分表2015年版(七訂)水稲めし(精白米 うるち米)との比較

#### 炊飯パック



## 国産の米・大麦を使用 (低GI食品)\*2

高アミロース米、普通の白米、大麦をバランスよくオリジナルブレンド (特許取得)。越後の大自然に育まれた水でおいしく炊きあげました。







●1食(150g)当たり







●1食(150g)当たり





150g×3

#### 商品特長

7種類の雑穀を配合



もち麦













へるしごはん栄養比較 ※日本食品標準成分表2015年版(七訂)水稲めし(精白うるち米)との比較

ALCON			
150gあたり	精白米	へるしごはん 炊飯パック	へるしごはん おいしい雑穀
熱量(カロリー)	252kcal	163kcal - 35 <sub>%</sub>	174kcal 🕂 30%
糖質	55.2g	35g 🕹 36%	34.2g 🔻 38%
食物繊維	0.45g	4.2g <b>全</b> 9倍	7.2g <b>16</b> 倍

※2 自社調べ(健常者10名での測定) ※3 日本食品標準成分表2015年版(七訂)記載の「土耕栽培」レタス1個(300g)の食物繊維量3.3g/個 参照 ※4 ロカボ糖質とは、利用可能炭水化物を元に算出したものです。

# いろいろ使える!



# 鍋のシメにもおすすめ

野菜やたんぱく質が多く 摂れる鍋は、ヘルシーで あったまる、秋冬の人気 メニュー。罪悪感なくシメ まで楽しむなら、へるしご はんがおすすめ。

SNS 広告<sub>て</sub> 好反応!

※煮込み時間は、目安になります。お好みで調整してください。

パックから、そのまま入れて 5分煮込むだけ!\*

# 夜食にもおすすめ

お米を食べる満足感はありながら、カロリーや糖質でカラダを気遣った

へるしごはんを使った夜食で、勉強をがんばる受験生を応援!







へるしごはん を使った シピはこちら



賞味期限:8ヶ月

#### 炊飯パック

へるしごはん(炊飯パック) 150g×3

国産の米と大麦をバランスよくブレンド。糖質 36%\*\*オフ。1食(150g)当たりロカボ糖質 35g。3食入りパック。※日本食品標準成分表 2015年版(七訂)水稲めし(精白米 うるち米)との比較

価	格	オープンプライス

規 格 150g×3 数 8

コード 27987

原産国 日本

質 トレー: <u>PP</u>, EVOH フタ: <u>PP</u>, PA, PET 外装:PE, PP

	単	質量	489g
	品	サイズ (W×D×H)	185×120×74mm
	中	質量	_
	箱	サイズ	_

質量 4.2kg サイズ (W×D×H) 370×243×163mm 中箱 GTIN ITF

外箱 GTIN ITF 149 73512 27987 1



GTIN 04973512279874



へるしごはん(生米タイプ) 3kg

国産の米と大麦をバランスよくブレンド。普通 の白米に比べ、炊き上がり量は約1.5倍に。 1食炊き上がり150g当たり口力ボ糖質39g。

格 オープンプライス 規 格 3kg

数 3 コード 28265

原産国 日本 材質 PE, PA

単	質量	3,042g
品	サイズ (W×D×H)	240×30×350mm
中	質量	_
箱	サイズ (W×D×H)	_
ſ	哲量	9 4kg

サイズ (W×D×H) 353×268×170mm

中箱 GTIN ITF 外箱 GTIN ITF 149 73512 27990 1

GTIN 04973512279904

賞味期限:6ヶ月



#### 品番: HGZ450

へるしごはん おいしい雑穀 150g×3

もち麦、丸麦など7種の雑穀をブレンド。糖質\*\* 38%オフ。1食(150g)当たり食物繊維7g。 口力ボ糖質34g。3食入りパック。※日本食品標準 成分表2015年版(七訂)水稲めし(精白米 うるち米)との比較

価	格	オープンプライス
規	格	150g×3

入 数 8 コード 27989 原産国 日本

質 トレー:PP. EVOH フタ: PP, PA 外袋:PP

単	質量	508g
品	サイズ (W×D×H)	155×130×72mm
中	質量	_
箱	サイズ (W×D×H)	_
₽I.	質量	4.3kg

箱 サイズ (W×D×H) 272×329×153mm

## 中箱 GTIN ITF

外箱 GTIN ITF 149 73512 27989 5



賞味期限:8ヶ月

#### ■ 終売商品

商品名	JAN⊐-ド	終売予定日
ラカントS シロップ 280g	4973512279683	2025年8月末 ※リニューアル
ラカント低糖質スイートアーモンド 100g (10g×10袋)	4973512277702	2025年8月末
へるしごはん(炊飯パック) 150g	4973512279867	2025年8月末
へるしごはん おいしい雑穀 150g	4973512279881	2025年8月末

#### お問い合わせを受け付けております

#### お問い合わせ窓口

# tel.06-6797-2525

情報提供と商品のご紹介

#### ホームページ ヤシノミ®シリーズ arau.シリーズ ラカントシリーズ ヤシノミ 検索 アラウ 検索 ラカント 検索 www.yashinomi.jp www.lakanto.jp www.arau.jp







#### ラカントSは糖尿病と闘う ブルーサークル運動に協賛しています。

ブルーサークルは、国際連合(UN)が決議し国際糖尿病連合(IDF)が 推進する「糖尿病との闘いのために団結せよ(Unite for Diabetes)」 キャンペーンのシンボルマークです。





#### 東京サラヤ株式会社

本 社:〒140-0002 東京都品川区東品川1-25-8

#### サラヤ株式会社

本 社: 〒546-0013 大阪市東住吉区湯里2-2-8 https://www.saraya.com/