

# 歯と歯ぐきの健康が気になる方に

ラムノーザス菌L8020株(ラクトバチルスマムノーザスK03株)入り

※L8020株は広島大学歯学部二川浩樹教授の発見した乳酸菌です。

はちまるにいまる

## 8020ヨーグルト



### 機能性表示食品

本品は、事業者の責任において特定の保健の目的が期待できる旨を表示するものとして、消費者庁長官に届出されたものです。ただし、特定保健用食品と異なり、消費者庁長官による個別審査を受けたものではありません。食生活は、主食、主菜、副菜を基本に、食事のバランスを。

### 届出表示

本品にはラムノーザス菌L8020株(ラクトバチルスマムノーザスK03株)を含みますので、口腔内環境を良好に保つ働きを助ける機能があります。オーラルケアに関心のある方、歯と歯ぐきの健康が気になる方に適したヨーグルトです。

届出番号

D28

機能性関与成分名 ラムノーザス菌L8020株  
(ラクトバチルスマムノーザスK03株) 110億個

- 1日摂取目安量：本品は1日1個(110g)を目安にお召しあがりください。
- 摂取上の注意：本品は、多量摂取により疾病が治癒したり、より健康が増進するものではありません。1日摂取目安量をお守りください。



L8020株

(菌種名：ラクトバチルスマムノーザスK03株)

■本品は、疾病の診断、治療、予防を目的としたものではありません。■本品は、疾病に罹患している者、未成年者、妊娠婦(妊娠を計画している者を含む。)及び授乳婦を対象に開発された食品ではありません。■疾病に罹患している場合は医師に、医薬品を服用している場合は医師、薬剤師に相談してください。■体調に異変を感じた際は、速やかに摂取を中止し、医師に相談してください。

おいしさは、いつも自然から。

らくれん

# 口腔内環境を良好に保つ 働きを助ける L8020株

(ラクトバチルス  
ラムノーザス  
K03株)



広島大学大学院医歯薬保健学研究院  
二川 浩樹 教授

## 広島大学歯学部と 共同研究

広島大学大学院

医歯薬保健学研究院二川教授は、

健康な子供のお口の中から

L8020株を発見しました。

この菌をもとに、四国乳業は

ヨーグルトの研究開発を行いました。



**L8020株**

(菌種名：ラクトバチルス ラムノーザス K03株)



### 8020には二川教授が発見した L8020株を使用しています。

## 80歳になっても 自分の歯を20本以上!

歯の健康を守り80歳になっても自分の歯を  
20本以上保ってほしいという思いを込めた  
「8020（はちまるにいまる）」です。  
パッケージは白い歯をイメージした  
シンプルなデザインです。

■食べるタイプ



移動中や忙しい朝にさっと飲める「のむタイプ」も! ※機能性表示食品ではありません。

四国乳業株式会社

本社／愛媛県東温市南方 955-1

お問い合わせ・受付時間 AM9:00～PM5:00(月～金曜日)

愛媛支店／TEL 0120-55-6078 香川支店／TEL (0877)57-1230 高知支店／TEL 0120-12-3413

徳島支店／TEL (088)698-6800 関西支店／TEL (075)971-0021