



良い菌を  
残して活かす口内ケア



New

New



ラクレッシュ 歯みがきジェル



ラクレッシュ マウスウォッシュ(センシティブ/マイルド)



# L8020

(乳酸桿菌/コメ発酵物:清掃剤)

乳酸菌 使用

ラクレッシュ オーラルケアシリーズ

# ラクレッシュユ が推奨する L8

New

## ラクレッシュユユーザーの為の 歯みがきジェル ついに登場!

歯みがきにもL8020乳酸菌を  
取り入れることで、オーラルケアの  
相乗効果が期待できます。

約30日分  
1日2回使用



殺菌剤不使用<sup>※1</sup>

研磨剤不使用<sup>※2</sup>

歯にも優しくむし歯予防!

気になる口臭を予防!

健康的な口内環境へ!

### 「研磨剤不使用<sup>※2</sup>」のメリット

歯の表面に傷をつけて  
しまう事がむし歯や  
知覚過敏の原因になる  
可能性がある



歯の表面を  
優しく  
ブラッシングできる

歯周病や炎症で口内が  
痛い場合がある



炎症部に刺激を  
与える事が少ない



むし歯を防ぎ、口臭予防。健康な口内環境へ



横でも縦でも  
陳列できます

ラクレッシュユリピーターの  
92%が購入!

「歯みがきジェル」テスト販売検証

ラクレッシュユの店頭販売実績に基づき  
「歯みがきジェル」の購入率を割り出し  
ました。その結果、継続して使用して  
いる方の92%が購入いただ  
いることが推測  
できます。

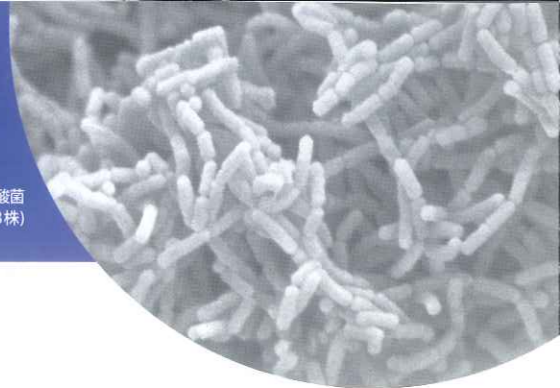


(広域ドラッグPOS実績から)



# 020乳酸菌オーラルケア

L8020乳酸菌  
(ラクトバチルス・ラムノーサス K03株)



New

## ラクレッシュから待望の センシティブタイプ 新登場!

刺激が苦手な方のために、  
L8020乳酸菌の濃度はそのまま、  
より低刺激の処方を開発しました。

「ラクレッシュ マイルド」(アルコールフリー低刺激タイプ)  
と比較しても約40%の低刺激化に成功

テスト品	平均値
ラクレッシュセンシティブ	2.85
ラクレッシュマイルド	4.55

マウスウォッシュ自社品を実使用して頂き、刺激についてのアンケートにご回答頂いた。各テスト品について、刺激(ピリピリ・辛さ)のレベルを1(全く刺激がない)~10(かなり刺激がある)の10段階で評価。(n:20) ご回答頂いた刺激のレベルを平均し、平均値を算出した。 ※数値の低い方が低刺激。

殺菌剤不使用<sup>※1</sup>

お口のネバネバ解消!

気になる口臭を予防!

朝起きた時スッキリ!



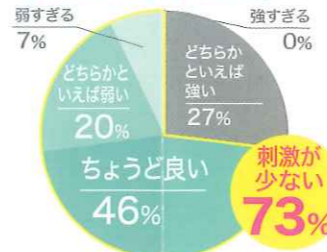
1回約10mL (キャップ内の目盛り線)

朝・晩1日2回歯みがき後に  
使用される事をおすすめします。

さらに低刺激タイプ

モニターの結果  
高い評価をいただいています!

Q.お口に含んだ時の刺激  
(ピリピリ感や辛さ)に  
ついてはいかがですか。



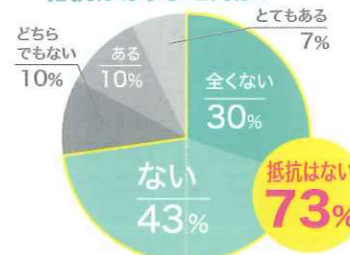
市販の「ノンアルコールタイプの洗口液を使用して、刺激があると感じ継続使用を中止した方30名のうち73%の方が「モニター商品に対して「刺激が少ない」と回答しています。

Q.総合的に  
どのように感じましたか?



総合的な評価の満足度は77%と好評価。「不満」と回答された方も「翌日の口腔内のさっぱり感」「歯はツルツル」と使用感には満足いただいています。

Q.継続して使用することに  
抵抗はありますか?



継続使用に対する抵抗に関しては「全くない」のトップボックスが30%と非常に高く評価されており、合計で73%の方が継続使用を表明されています。

「ラクレッシュ センシティブ」使用モニター/n:30 (JEX調べ)



1回約10mL (キャップ内の目盛り線)

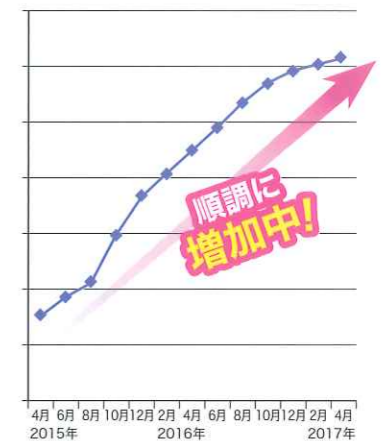
朝・晩1日2回歯みがき後に  
使用される事をおすすめします。

低刺激タイプ

リピーター評価  
上昇中!  
優しい  
スッキリ感が好評!  
ラクレッシュ マイルド

マイルド 販売状況

ラクレッシュ L8020乳酸菌入マウスウォッシュ  
年間移動累計



(セールインデータ/2015.4~2017.3販売金額)

健康な虫歯のない人の  
口腔内から見つけた

L8020乳酸菌で、  
お口の中をスッキリ!

8020運動

80歳まで20本  
自分の歯を残そう!!

厚生労働省や日本歯科医師会が推進している、8020運動。L8020乳酸菌は、満80歳で自分の歯を20本以上保って欲しいという思いをこめて名付けられました。

「殺菌剤不使用<sup>※1</sup>」+「L8020乳酸菌使用<sup>※3</sup>」のメリット

殺菌剤は口腔内の多くの菌を  
殺菌してしまうため、  
口腔内に存在する  
常在菌をも殺してしまう。

だから

“良い菌を残して活かす”  
乳酸菌のパワー!



# ラクレッシュ シリーズ

## “良い菌を残して活かす”

### オーラルケア2ステップ

STEP  
1

#### 歯みがきジェル



#### ラクレッシュ歯みがきジェルでブラッシング

※1 L8020乳酸菌使用、殺菌剤・研磨剤不使用の歯みがきジェルで  
口腔内の汚れを落とし、歯周ポケットに届く

STEP  
2

#### 洗口液

選べる  
2タイプ



#### ラクレッシュマウスウォッシュで洗浄

※1 L8020乳酸菌使用、殺菌剤不使用のマウスウォッシュで  
すみずみまでしっかり口内浄化

#### 歯みがき終了

#### セットで口腔内環境を整える!

ユーザー  
ボイス  
1

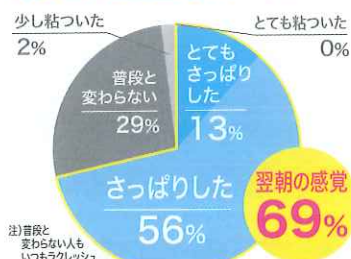
今まで使っていた「歯みがき剤」と比べて  
さっぱり感が長続きしました。

ユーザー  
ボイス  
2

歯茎がスッキリ!

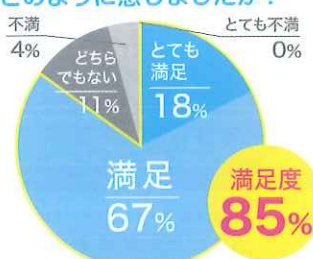
#### ラクレッシュリピーターによる「歯みがきジェル」使用モニター結果

Q.翌朝の感覚はどうですか?



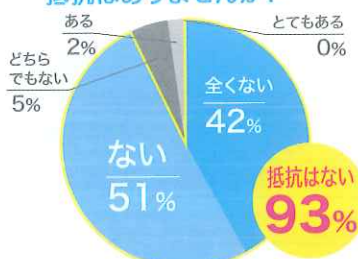
毎日「ラクレッシュ マイルド」を使用している方の**69%**がさらに「**さっぱり感**」を実感しています。

Q.総合的にどのように感じましたか?



毎日「ラクレッシュ マイルド」を使用している方の**85%**が総合的に商品評価いただいています。

Q.継続して使用することに抵抗はありますか?



毎日「ラクレッシュ マイルド」を使用している方の**93%**が継続使用を回答いただいています。

n:45 ラクレッシュユーザー調査(JEX調べ)

ラクレッシュシリーズでの店頭展開提案例



展開例A



展開例B

パッケージ	商品特徴	品名 JANコード	伝票出力名			
			A価	入数	サイズ幅×奥行×高さ(mm) (上段単品・中段中箱・下段箱)	重量(g)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>●むし歯※1をできにくくし、口臭予防。健康な口内環境へ。</li> <li>●健康な虫歯のない人の口腔内から見つけたL8020乳酸菌を使用※2</li> <li>●アップルミント風味</li> <li>●50g(約30日分)</li> <li>●殺菌剤不使用※3、研磨剤不使用※4</li> </ul>	L8020乳酸菌 ラクレッシュ 歯みがきジェル  4 973210 994918	L8020ニューサンキン ラクレッシュハミガキジェル			
			オープン	50 (10×5)	55 × 27 × 138	63.0
					155 × 90 × 161	865
				470 × 165 × 175	4,600	
				14973210994915		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>●健康な虫歯のない人の口腔内から見つけたL8020乳酸菌を使用※2</li> <li>●マイルドよりもさらに刺激が少ないタイプ</li> <li>●ハニーレモンミント風味</li> <li>●アルコールを含まない低刺激タイプ</li> <li>●300mL</li> <li>●殺菌剤不使用※3</li> </ul>	L8020乳酸菌 ラクレッシュ 洗口液センシティブタイプ  4 973210 994970	ラクレッシュ L8020マウスウォッシュ S			
			オープン	24	75 × 52 × 173	359
					— × — × —	—
				426 × 247 × 190	9,030	
				14973210994977		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>●健康な虫歯のない人の口腔内から見つけたL8020乳酸菌を使用※2</li> <li>●アップルミント風味</li> <li>●アルコールを含まない低刺激タイプ</li> <li>●300mL</li> <li>●殺菌剤不使用※3</li> </ul>	L8020乳酸菌 ラクレッシュ 洗口液マイルドタイプ  4 973210 994529	ラクレッシュ L8020マウスウォッシュ			
			オープン	24	75 × 52 × 173	359
					— × — × —	—
				426 × 247 × 190	9,030	
				14973210994526		

※1:ブラッシングによる ※2:乳酸桿菌/コメカク菌/清掃菌 ※3:エタノール・CPCを含みません。ただし、二次汚染を防止するため保存剤を使用しております。 ※4:「炭酸Ca」「リン酸2Ca」「水酸化Al」を含みません。