

## 製品概要

### 使用上の注意

- 開封後は出来るだけ早くお飲みください。
- 飲み口はどちらか片方を選んで開封してください。
- 開封時、容器を強く握ると内容物が飛び出ることがありますのでご注意ください。
- 開封状況により、飲み口が鋭くなる場合がありますのでご注意ください。
- 下部開封にて飲む際、ストローの先端で口腔内を傷つけない様、適切な長さにカットしてください。
- 飲用される方の体質や体調により、おなかがゆるくなる場合があります。
- 内容物の漏れや濁りなどの異常がみられる場合は、使用しないでください。
- 本製品の使用により確実に誤嚥を防げるものではありません。

### 保存方法

直射日光と高温多湿を避けて保存してください。(禁冷凍)

### 栄養成分表

栄養成分		100gあたり
エネルギー	kcal	20
水分	g	92.7
たんぱく質	g	0
脂質	g	0.1
炭水化物	g	6.9
糖類	g	0
ナトリウム	mg	66
カリウム	mg	58
カルシウム	mg	12
リン	mg	0
鉄	mg	0
食塩相当量	g	0.2

【原材料名】 還元麦芽糖水飴、食塩、甘味料(キシリトール、ステビア)、ゲル化剤(増粘多糖類)、香料、酸味料、塩化カリウム、乳酸カルシウム、炭酸マグネシウム

【賞味期限】 製造後8ヶ月

【荷 姿】 100g×60本/ケース

## フードケアの水分補給関連製品

### お湯に溶かして作る水分補給ゼリーの素

水分補給 ゼリーの素

**アクアジュレ ORゼリー**  
Aqua Gelée Oral Rescue Jelly



ORS(経口補水液)の考えに基づいた水分補給ゼリーの素

レモン風味      ピーチ風味

### お口にさわやかなシュガーレスゼリー

**アクアジュレ パウチ**



滑らかなゼリーで水分補給

お口や喉のケアに配慮したシュガーレスで、マルチトールとキシリトールを使用しています。

### 口腔ケアをサポートする水分補給ゼリー

水分補給 ソフト食感ゼリー

シュガーレス

**Aqua Gelée**  
アクアジュレ



さっぱりアセロラ味

3つの要素でサポート

1. ポリフェノール(静菌・虫歯予防作用)
2. キシリトール(虫歯予防)
3. シュガーレス(虫歯予防)

### 水分補給飲用のゼリーの素

**まぜてもジュレ** 従来のゼリーにはない特性を持ったリセットゲルになります



まぜてもジュレは10用小袋と40用大袋のタイプがございます。

※まぜてもジュレお茶用にお茶は含まれておりません。

お茶用      レモン風味      オレンジ風味      青りんご風味

販売者・お問合せ先

“ケア食品”で毎日を美味しく  
foodcare JAPAN

おいしい、もくもく、ごっくん  
Omg family

株式会社 フードケア  
〒252-0143 神奈川県 相模原市 緑区橋本4-19-16 Omgビル  
(代表) TEL: 042-700-0555 FAX: 042-700-7444 www.food-care.co.jp

お取り扱い先

おいしい、もくもく、ごっくん  
foodcare JAPAN

水分補給ゼリー

**アクアジュレ Two Way**  
Aqua Gelée 2ウェイ

スポーツドリンク風味

シュガーレス

多くの方に  
お使いいただくために  
飲みやすさを追求した  
容器形態

飲み口が選べる  
2ウェイボトル



# アクアジュレ Two Wayの特長

## Point1 まとまりの良い物性の水分補給ゼリー

- **まとまりの良い物性**  
→なめらかでべたつき(付着性)の少ないドリンクゼリーで飲んだ際にばらけず、まとまり感があります。
- **長年の使用実績**  
→弊社製品アクアジュレパウチ(裏面参照)と同じゼリーで10年以上に渡り多くのお客様にご評価をいただいております。
- **さっぱりとしたスポーツドリンク風味**  
→飽きのこない味で、いつまでも美味しく召しあがっていただけます。
- **安心の低カロリー**  
→100gあたり20kcalの低カロリーなゼリーです。

## 水分補給についての豆知識

### ●水分の1日必要量は、約2,500mL

食 事：1,000mL  
飲 料：1,200mL  
代謝水：300mL

**代謝水とは**  
摂取した食物が体内で代謝される際に生じる水。エネルギーを100kcal生成するのに、10~15mLの代謝水が生じる。

### ●水分不足になりやすい方の特徴

- 細胞や筋肉の保水能力が低下し、身体の水分量が減っている。
- のどの渇きを感じにくく、摂取を忘れがち。
- 頻尿・失禁を恐れて、水分を摂りたがらない。
- 腎機能の低下で、体内の水分保持量が減少している。
- 疾病による尿量増加や、薬剤による利尿作用がある。

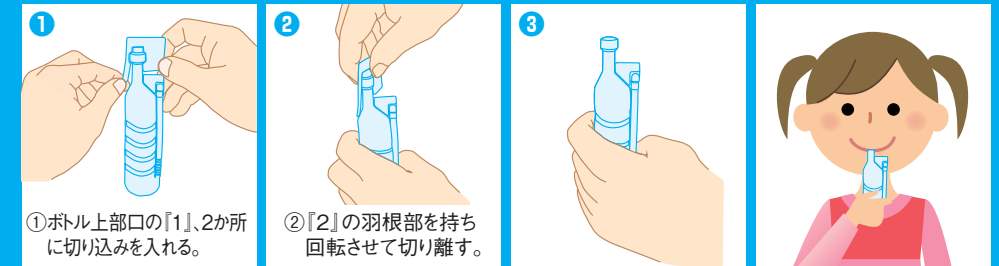
### ●水やお茶といった飲み物だけでは飽きるので、形状のあるゼリーをおやつなどに取り入れる

### ●1回の摂取量が少ないので、こまめに摂ってもらう工夫をする



## Point2 世界初の斬新な容器

### 上部開封 ご自身で飲める方に



### ①BFS(Blow Fill Seal:成型同時充填)を採用

- BFSでは一台の機械の中で170℃以上に加熱された樹脂を容器成型し、内容物の充填と密封を行うので、きわめて衛生的な成型充填方法です。
- BFSはアンプルや目薬などの医薬品等で使用されています。
- BFSで100gサイズは世界初です。

### ②衛生管理の行き届いた製造設備

- 衛生度(サニタリー性)を徹底追及し、医薬品グレードの製造設備を完備。

### ③用途に応じて選べる飲み口

- お召し上がりになる方の状況に応じて2種類の飲み口が選択可能。

### ④機能性の高いサイドストロー

- サイドストローの長さは舌尖から舌根部までの平均値(7cm)に設計。
- くわえる位置の目安として、飲み口から3cm、5cmのところに目印を刻印。
- 角度調整がしやすい蛇腹付き。

### ⑤人間工学に基づいた設計

- 片手で保持しやすい形状に設計。
- 弱い握力でもゼリーを押し出せる容器のやわらかさ。

### ⑥使いやすいスタンドタイプ

- ベッドサイドに置いて倒れにくいスタンドタイプ。

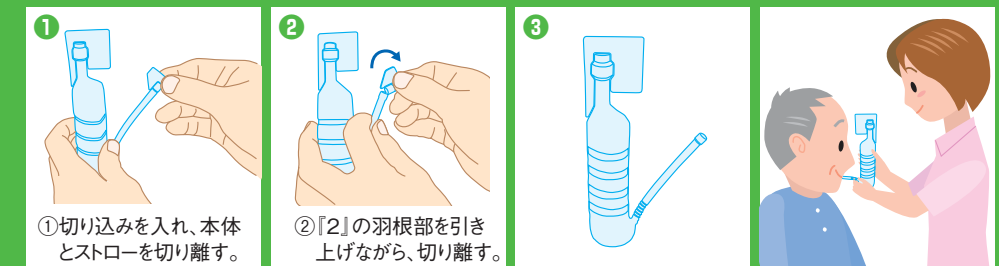


原寸大  
100g

容器に関する  
**6の特長**

角度調整が  
しやすい  
蛇腹付き

### 下部開封 ご自身で飲むのが困難で介助が必要な方に



※開けにくい場合、容器を寝かせると安定し、作業しやすくなります。