

宮源の ドリンクゼリー

カロリーオフ水分補給ゼリーの素

カロリー
オフ



水分の嚥下が難しい方、とろみ付きの水分が
苦手な方でも安心して飲み込むことができる
香り豊かな水分補給ゼリーです

■栄養成分表示（100g当たり）この表示値は、目安です

	宮源のドリンクゼリー ぶどうイオン	宮源のドリンクゼリー りんごイオン	宮源のドリンクゼリー ももイオン	宮源のドリンクゼリー スポーツドリンク	NEW 宮源のドリンクゼリー マンゴーイオン	NEW 宮源のドリンクゼリー レモンイオン	NEW 宮源のドリンクゼリー メロンイオン
エネルギー	227kcal	227kcal	229kcal	235kcal	260kcal	254kcal	257kcal
たんぱく質	1.4g	1.4g	1.4g	1.4g	1.2g	1.3g	1.2g
脂質	0.0g	0.0g	0.0g	0.0g	0.0g	0.0g	0.0g
炭水化物	73.2g	73.2g	73.4g	73.7g	79.7g	78.2g	79.0g
糖質	54.9g	54.9g	55.1g	55.4g	63.7g	62.2g	63.0g
食物繊維	18.3g	18.3g	18.3g	18.3g	16.0g	16.0g	16.0g
食塩相当量	10.0g	10.0g	10.1g	10.5g	8.8g	9.7g	9.1g
ビタミンC	2391mg	2391mg	2428mg	2531mg	2110mg	2344mg	2203mg
カルシウム	159mg	159mg	162mg	169mg	140mg	156mg	147mg
カリウム	1626mg	1626mg	1651mg	1721mg	1435mg	1594mg	1498mg
マグネシウム	48mg	48mg	49mg	51mg	42mg	47mg	44mg
原材料名	デキストリン（国内製造）、食塩/ゲル化剤（増粘多糖類）、香料、酸味料、甘味料（ステビア、アセスルファムカリウム、スクラロース）、塩化カリウム、ビタミンC、乳酸カルシウム、微粒二酸化ケイ素、着色料（クチナシ）、炭酸マグネシウム	デキストリン（国内製造）、食塩/ゲル化剤（増粘多糖類）、香料、酸味料、甘味料（ステビア、アセスルファムカリウム、スクラロース）、塩化カリウム、ビタミンC、乳酸カルシウム、着色料（クチナシ）、炭酸マグネシウム	デキストリン（国内製造）、食塩/ゲル化剤（増粘多糖類）、香料、酸味料、甘味料（ステビア、アセスルファムカリウム、スクラロース）、塩化カリウム、ビタミンC、乳酸カルシウム、着色料（クチナシ）、炭酸マグネシウム	デキストリン（国内製造）、食塩/ゲル化剤（増粘多糖類）、香料、酸味料、甘味料（ステビア、アセスルファムカリウム、スクラロース）、塩化カリウム、ビタミンC、乳酸カルシウム、着色料（クチナシ）、炭酸マグネシウム	デキストリン（国内製造）、食塩/ゲル化剤（増粘多糖類）、香料、甘味料（アセスルファムカリウム、ステビア、スクラロース）、酸味料、着色料（クチナシ、紅麹）、塩化カリウム、ビタミンC、乳酸カルシウム、微粒二酸化ケイ素、炭酸マグネシウム	デキストリン（国内製造）、食塩/ゲル化剤（増粘多糖類）、香料、酸味料、甘味料（アセスルファムカリウム、ステビア、スクラロース）、塩化カリウム、ビタミンC、乳酸カルシウム、微粒二酸化ケイ素、着色料（クチナシ）、炭酸マグネシウム	デキストリン（国内製造）、食塩/ゲル化剤（増粘多糖類）、香料、甘味料（アセスルファムカリウム、ステビア、スクラロース）、酸味料、塩化カリウム、ビタミンC、着色料（クチナシ）、乳酸カルシウム、微粒二酸化ケイ素、炭酸マグネシウム
JANコード	4560277670260	4560277670253	4560277670277	4560277670284	4560277670413	4560277670406	4560277670420

使用上の注意

●のどに詰まった場合は直ちに救急に連絡し、指示に従って応急処置をしてください。●お湯の量や温度により出来上がりの固まり方が多少異なることがありますので、確認・調整してください。●本製品を使用しても飲食物の気管への侵入（誤嚥）を確実に防ぐものではありませんので、必要に応じて専門医師、管理栄養士等にご相談の上適切にご使用ください。●本製品は粉末のままでは絶対に食べないでください。●本製品は幼児や意識障害のある方の手の届かないところに保管してください。●本製品を使用して調理された食品をお子様や嚥下機能の低下されている方に提供される前には必ずかたさが適切かを確認してください。●本製品を溶かした際にダマやかたまりができた場合は必ず取り除いてください。●調理された食材は衛生上お早めにお召し上がりください。●直射日光のあたる場所・湿度の高い場所での保管は避けてください。●品質には万全を期しておりますが、内容物の色・匂い・味に異常が見られる場合や内袋が破損している場合は使用しないでください。

名称	水分補給ゼリーの素
内容量	500g×6袋/ケース
賞味期限	製造日より2年
保存方法	高温多湿を避け、常温で保存してください
販売者	株式会社 宮源 和歌山県和歌山市本脇252

宮源の ドリンクゼリー

カロリーオフ水分補給ゼリーの素

毎日の水分補給に最適

カロリーオフで美味しく水分補給ができる
宮源のドリンクゼリーから
3種類のフレーバーが新登場！

新味登場

レモンイオン



メロンイオン

マンゴーイオン

MiyaGen
食べる喜びを大切に

お問い合わせ・サンプル請求はこちらまで
☎073-455-1711
FAX 073-455-1211

株式会社 宮源

宮源 検索
詳しくはネットで検索 HPIはこちらから

MiyaGen
食べる喜びを大切に

宮源の ドリンクゼリー

カロリーオフ水分補給ゼリー

商品ラインナップは選べる7種類

添加量の
調整が可能！

カロリーオフ 100ml=約2.5kcal

カロリーを気にすることなく
たくさんの水分補給ができます

かんたん、低コスト、いい香り

お湯に溶かして冷蔵庫で冷やすだけ
本品 10g で 1000ml のゼリーが
できます

すぐれた嚥下適性

適度な付着性があり、スプーンで
すくいやすい、まとまりが良く、
なめらかな食感、飲み込みやすく、
体温では溶けません
嚥下訓練食0jから使用できます



NEW

レモンイオン



NEW

マンゴーイオン



NEW

メロンイオン



りんごイオン



ぶどうイオン



ももイオン



スポーツドリンク



添加量を調整してお好みの物性にすることが出来ます

★おやつのアレンジレシピなどは、
1.5% ~ 2.0%で作ることをオススメ致します。

アレンジ簡単 おやつメニュー

水分補給だけではなく楽しい『おやつ』
としてお使いいただけます



桃のコンポートゼリー

作り方: 温度が40℃程度
に下がった時に適度な大き
さに切った桃を加えて、そ
のまま冷やし固めます。



ぶどうの泡ゼリー

作り方: 温度が40℃程度
に下がった時に泡だて器で
攪拌して泡を作り、そのま
ま冷やし固めます。



メロンのパナコッタ

作り方: パナコッタの上
に、冷やし固めたメロンイ
オンをサイコロ状にカット
し、盛り付けて出来上がり。



マンゴープリン

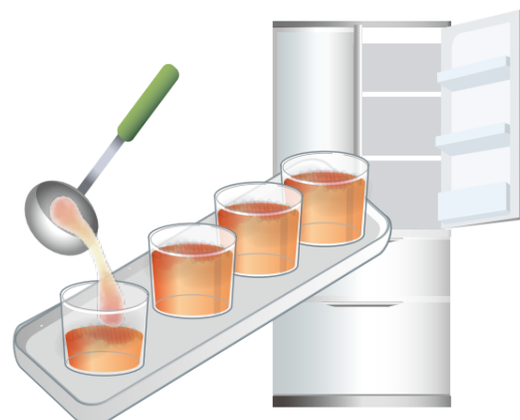
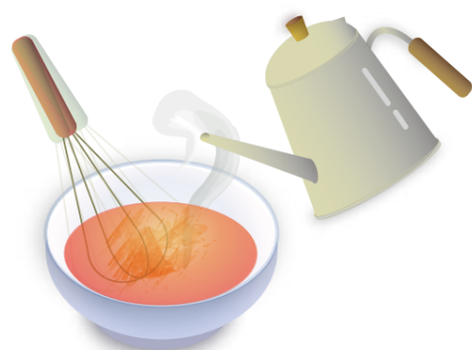
作り方: プリンの上に、温
度が40℃程度に下がったマ
ンゴーイオンをかけて出来
上がり。

作り方

1 80℃以上のお湯
100mlにつき本品
1gを加えてかき
混ぜてください。



2 コップや容器に移
し冷蔵庫等で冷や
してください。



●スプーンですくにくい場合は、
あらかじめクラッシュゼリーに
してください。

●長時間冷蔵庫等で保管する場
合には、ラップ等を被せてください。

POINT

固まったあと、泡
だて器などで混ぜ
るとクラッシュゼ
リーができます。



作り方動画は
こちらから
ご覧ください

