少量しか食べられない方に



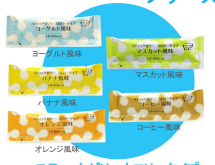




高たんぱく質ゼリー

高たんぱく質^{*} 3.0g

コラーゲンペプチド配合



スティックゼリーカロリータイプ

高エネルギー^{*} 80kcal

*1本当たり



"スティック"の理由

MAGOCORO-KITCHEN

\ それは、**スライスゼリー** が作りやすいからです。/

ですか? スライスゼリーは "ムセ" にくい!!

スライスゼリー

スティックゼリーをスプーンで切って 作ったスライスゼリー



口に入りやすく、 高齢で狭くなった食道の 入口にも入りやすい

山型ゼリー

ゼリーをスプーンですくって 山の形になったゼリー



くずれて口の中やのどに残り、 "ムセ"の原因になる

スライスゼリーとは?

飲み込む力が弱まった方のために考えられたゼリーの形で、実際に介護の現場で活用されています。口に入りやすく、飲み込みやすい

短冊形にしたゼリーなので、噛まずに丸飲みすることで口の中や、のどの奥に残らず、飲み込んだ後のムセの予防になります。

スライスゼリーが 食道に入っていく様子

たんぱく質不足が気になる方に

高たんぱく質ゼリー



コラーゲンペプチド配合! コラーゲンペプチドは体を構成するたんぱく質の 一つであるコラーゲンを低分子化したものです。

たんぱく質3.0g/tk









亜鉛2.7mg/1本

1日必要量の30%

栄養機能食品(亜鉛)

食生活は、主食、主菜、副菜を基本に、 食事のバランスを。

- ※1 生果汁換算比 5倍濃縮果汁0.75g使用
- ※2 国内の病院・施設に流通しているたんはく質入りゼリー118商品との、1g当たりのたんぱく質量の比較による。2021年7月13日現在(自社調べ)
- ※3 ミルクゼリー:日本食品標準成分表2020年版(八訂) 菓子類/<デザート菓子類>/ゼリー/ミルク たんぱく質4.3g/100g

エネルギー不足が気になる方に

スティックゼリー カロリータイプ



●ヨーグルト風味



バナナ風味







No.1 高エネルギ

80 kcal/1*



※4 国内の病院・施設に流通している高エネルギーゼリー168商品との、1g当たりのエネルギー量の比較による。2021年7月13日現在(自社調べ) ※5 ごはん:日本食品標準成分表2020年版(八訂) 穀類/こめ/「水稲めし]/精白米/うるち米 156kcal/100g

こんな方・こんなときに

- ●食事介助が必要な方に
- ●少量しか食べられない方に
- ●毎日の補助食に
- ●食欲がない時に

…など





- 少量だから食べ切れる
- 飲み込みやすい
- スライスゼリーが作りやすい



混ぜてもおいしい♪

<スティックゼリー カロリータイプ>

●名称 ゼリー ●内容量 14.5g ●入り数 20本/袋 ●賞味期間 製造後12ヵ月 ●原材料名【ヨーグルト風味】植物油脂(国内製造)、砂糖/乳化剤、ゲル化剤(増粘多糖類)、pt調整剤、酸化防 止剤(ビタミンE、ビタミンC)、香料、甘味料(ネオテーム、ソーマチン)【バナナ風味】植物油脂(国内製造)、砂糖/乳化剤、ゲル化剤(増粘多糖類)、pH調整剤、香料、酸化防止剤(ビタミンE、ビタミンC)、 甘味料(アセスルファムK、スクラロース、ネオテーム)、着色料(カロチノイド) 【オレンジ風味】植物油脂(国内製造)、砂糖/乳化剤、ゲル化剤(増粘多糖類)、pl-調整剤、酸化防止剤(ビダミンE)、酸味料、 香料、着色料(カロチノイド)、甘味料(アセスルファムK、スクラロース、ネオテーム、ソーマチン) 【マスカット風味】植物油脂(国内製造)、砂糖、りんご濃縮果汁/乳化剤、ゲル化剤(増粘多糖類)、p+調整 剤、香料、酸化防止剤(ビダンE、ビダンC)、着色料(紅麹、クチナン)、甘味料(ネオテーム、ソーマチン)、(一部ニオレンジ・りんごを含む)【コーヒー風味】植物油脂(国内製造)、砂糖/乳化剤、ゲル化剤 (増粘多糖類)、カラメル色素、香料、中調整剤、甘味料(アセスルファムK、スクラロース、ネオテーム)、酸化防止剤(ビダシンE、ビダンC) ●保存方法 直射日光を避け、常温または冷所で保存してなさ い。※開封後はお早めにお召し上がりください。※多少の離水が見られますが、品質上問題はありません。※一度に多量に食べると、体質によりお腹がゆるくなる場合があります。

<高たんぱく質ゼリー>栄養機能食品(亜鉛)

食生活は、主食、主菜、副菜を基本に、食事のバランスを。

●名称 ゼリー ●内容量 15g ●入り数 20本/袋 ●賞味期間 製造後12ヵ月 ●原材料名【オレンジ】コラーゲンペプチド(国内製造)、オレンジ濃縮果汁、エリスリトール/pt調整剤、ゲル化剤 ンペプチド(国内製造)、もも濃縮果汁、エリスリトール/pt・調整剤、ゲル化剤(増粘多糖類)、グルコン酸亜鉛、安定剤(グァーガム)、甘味料(アセスルファムK、スクラロース、ネオテーム、ソ 料、(一部にもも・ゼラチンを含む) ●保存方法 直射日光を避け、常温または冷所で保存してください。※開封後はお早めにお召し上がりください。※多少の離水が見られますが、品質上問題はありま せん。 ■各栄養素の機能について:亜鉛は、味覚を正常に保つのに必要な栄養素です。亜鉛は、皮膚や粘膜の健康維持を助ける栄養素です。亜鉛は、たんぱく質・核酸の代謝に関与して、健康の維 持に役立つ栄養素です。■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。亜鉛の摂り過ぎは、銅の吸収を阻害するおそれがありますので、過剰摂取にならない よう注意してください。1日の摂取目安量を守ってください。乳幼児・小児は本品の摂取を避けてください。■1日当たりの摂取目安量:1日当たり1本を目安にお召し上がりください。■1日当たりの栄養素 等表示基準値(2015)(18歳以上、基準熱量2200kca))こ占める割合(1本当たり):亜鉛30%■本品は、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。





あけくちから 直線にお切りください。



袋の端から押し出しながら お皿に出してください。



▶ スプーンなどで食べやすい 大きさにお切りください。



片手でゼリーを押し 出してスプーンです くえば、お皿を使わ なくても一口大が作 れます。

●スティックゼリーカロリータイプ 栄養成分表示(1本当たり)

ACTIVITY OF A PARTICIPATION											
	エネルギー	水分	たんぱく質	脂質	炭水化物	食塩相当量	カリウム	リン			
ヨーグルト風味	80 kcal	4.8 g	0 g	8.8 g	0.9 g	0.01 g	5 mg	0.1 mg*			
バナナ風味	80 kcal	4.6 g	0 g	9.1 g	0.8 g	0.007 g	5 mg *	0.1 mg			
オレンジ風味	80 kcal	4.3 g	0 g	9.6 g	0.6 g	0.01 g	5 mg	0.1 mg*			
マスカット風味	80 kcal	4.1 g	0 g	9.1 g	1.2 g	0.01 g	4 mg*	0 mg*			
コーヒー風味	80 kcal	4.5 g	0 g	9.0 g	0.9 g	0.008 g	6 mg *	0 mg			
さたたげんほだい 一 学業	成公丰子(1本	4+-い	•			•		* 推定值			

●高たんぱく質ゼリー 栄養成分表示(1本当たり)

	エネルギー	水分	たんぱく質	脂質	炭水化物	食塩相当量	カリウム	リン	亜鉛
オレンジ	18 kcal	10.6 g	3.0 g	0.1 g	1.0 g	0.01 g	13 mg	0.8 mg	2.7 mg
ピーチ	18 kcal	10.6 g	3.0 g	0.1 g	0.9 g	0.01 g	12 mg	0.8 mg	2.7 mg

販売者

₩林兼産業株式会社 〒750-8608

山口県下関市大和町二丁目4番8号

http://www.hayashikane.co.jp/mk-club お気付きの点は「林兼産業㈱ 機能食品部 機能食品販売課」までご連絡ください。TEL.083-266-1191