

# とろみ調整食品

# ハイトロミール

とろみ調整食品

## ハイトロミール

食事にしっかり  
とろみをつけるなら

- ①少量でしっかりとしたとろみがつきます。
- ②高粘度での使用が多い場合に最適です。  
(特にミキサー食を提供する場合など)
- ③汎用性が高く、どんな食品にも比較的  
とろみがつきやすくなっています。

原材料名：デキストリン、増粘多糖類、加工でん粉  
賞味期間：2年間  
荷 姿：2.7g袋×50/箱×20/ケース  
350g袋×10/ケース  
700g袋×6/ケース  
1.5kg袋×5/ケース



### とろみの目安 (各種飲料 100ml あたり使用量)



とろみの強さ		++++	++++	++++
とろみのイメージ		とんかつソース状 	ケチャップ状 	マヨネーズ状 
使用量の 目安	水 (20℃)	1.5g	2.2g	2.7g
	牛乳 (10℃)	1.5g	2.2g	2.7g
	味噌汁 (60℃)	1.5g	2.0g	2.5g

日本介護食品協会「とろみ調整食品」の統一表示による

### 栄養成分表

商品名		エネルギー kcal	水分 g	たんぱく質 g	脂質 g	炭水化物		灰分 g	ナトリウム mg	カリウム mg	カルシウム mg	リン mg	鉄 mg	食塩相当量 g
						糖質 g	食物繊維 g							
ハイトロミール	100g あたり	290	6.7	1.5	0.2	50.7	39.8	1.1	260	164	28	21	1.1	0.7
	1袋 (2.7g) あたり	7.8	0.2	0.04	0.01	1.4	1.1	0.03	7.0	4	1	1	0.03	0.02

### 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、指示にしたがって応急処置をしてください。

- ① 召し上がる方にとって適切なとろみをつけるため必要に応じて専門の医師  
栄養士等にご相談の上ご使用ください。
- ② 粉末のままでは絶対に食べないでください。のどに詰まるおそれがあります。
- ③ 一度とろみがついた食品に本製品を後から加えるとダメになる場合があります。  
ダメは取り除いてください。
- ④ とろみの状態は温度や時間の経過によって変化することがありますので、  
召し上がる前に必ずとろみの状態を確認してください。
- ⑤ 熱い食品や飲料にとろみをつけた場合、やけどをするおそれがありますので  
温度を確認してからお召し上がりください。
- ⑥ 食事介助を必要とする方が召し上がる際は、介助者は確実に飲み込むまで  
様子を見守ってください。
- ⑦ 本製品の使用により、飲食物が誤って気管に入ること（誤嚥）を確実に防げるもの  
ではありません。
- ⑧ 本製品の食物繊維の作用により、お腹がはったりゆるくなることがあります。  
このような時は専門の医師にご相談ください。
- ⑨ 介護や介助の必要な方や、お子様の手の届かないところに  
保管してください。
- ⑩ 開封後は湿気を避けて密閉し、なるべくお早めにご使用くだ  
さい。



粉のまま口に入れない!

販売者・お問い合わせ先

株式会社  
フードケア

〒252-0231 神奈川県相模原市中央区相模原 4-3-14-3F  
TEL : 042-786-7177 FAX : 042-786-7286  
http://www.food-care.co.jp

お取扱い先