

商品名：すっきり玄米スープ 中華スープ

### 健康被害の情報収集体制

|                      |   |
|----------------------|---|
| 健康被害の情報の対応<br>窓口部署名等 | 食協株式会社 米穀部受注課   |
| 電話番号                 | 0120-584-150  |
| ファックス番号              | FAXによる受け付けは行なっていない  |
| 電子メール                | メールによる受け付けは行なっていない  |
| その他                  | なし  |
| 連絡対応日時<br>(曜日、時間等)   | 9:00～17:00 (土日祝日除く)                                       |
| その他必要な事項             | お手紙の場合は以下に送付<br>〒732-0826 広島市南区松川町 5-9<br>食協株式会社 米穀部受注課 宛 |

商品名：すっきり玄米スープ 中華スープ

### 届出食品に関する表示の内容

|   |   |
|---|---|
| 科学的根拠を有する機能性関与成分名及び当該成分又は当該成分を含有する食品が有する機能性 | 機能性関与成分：難消化性デキストリン（食物繊維）<br>本品には難消化性デキストリン（食物繊維）が含まれます。難消化性デキストリンは、食事から摂取した脂肪や糖の吸収を抑えて、食後の中性脂肪の上昇を抑える機能や、食後の血糖値の上昇をゆるやかにする機能があることが報告されています。本品は、中性脂肪や血糖が気になる方に適した食品です。 |
| 一日当たりの摂取目安量                                 | 食事と一緒に1日1回を目安にお召し上がり下さい。  |
| 一日当たりの摂取目安量当たりの機能性関与成分の含有量                  | 機能性関与成分名：難消化性デキストリン（食物繊維として）5g  |
| 保存の方法                                       | 直射日光をさけて、常温で保存してください。   |
| 摂取の方法                                       | ①袋の底を十分に広げ、封を切らずに必ず立てて電子レンジの中央に置き、1袋ずつ加熱してください。横にすると中身が噴出し、破裂する恐れがあります。【加熱時間の目安】500W／1分30秒 ②「持つ」と書かれた部分を両手で持ち、なるべく水平な状態で電子レンジから取り出してください。傾けて持つと蒸気口から中身が漏れ出る恐れがあります。   |
| 摂取する上での注意事項                                 | 多量に摂取することにより、疾病が治癒したり、より健康が増進できるものではありません。摂り過ぎあるいは体質・体調によりおなかのゆるくなることがあります。   |

|  |   |
|--|---|
| <p>調理又は保存の方法に関し特に注意を必要とするものについては当該注意事項</p> | <p><input checked="" type="checkbox"/>有 <input type="checkbox"/>無</p> <p>加熱時間は機種により異なりますので、ご注意ください。袋が電子レンジの天井に触れる場合は、電子レンジ対応の深めの容器に移し、温めてください。加熱中に袋がふくらみますが、蒸気口から蒸気が抜けますので、ご安心ください。加熱中に音がする場合がありますが、問題はありません。切り口と表示している側から開封してください。電子レンジで加熱後の蒸気、袋の熱さにご注意ください。開封時の蒸気や内容物の飛び散りにご注意ください。加熱後や開封後は保存がききませんので、冷蔵庫に入れ、できるだけ当日中にお召し上がりください。</p> |
|--|---|

商品名：すっきり玄米スープ 中華スープ

食品関連事業者に関する基本情報

|   |   |
|---|---|
| 届出者の氏名<br>(法人にあつては名称及び代表者)                | 食協株式会社 代表取締役 武信 和也  |
| 届出者の住所<br>(法人にあつては主たる事務所所在地)              | 広島市南区松川町 5-9  |
| 製造者の氏名(製造所又は加工所の名称)及び所在地<br>※複数ある場合、全てを記載 | 丸兼食品株式会社<br>山口県岩国市多田 1295                                       |
| 消費者対応部局(お客様相談室等)の連絡先<br>(電話番号等)           | 0120-584-150  |
| 情報開示するウェブサイトのURL                          | <a href="http://www.shokkyo.co.jp">http://www.shokkyo.co.jp</a> |
| 届出事項及び開示情報についての問合せ担当部局                    | 部 局：商品開発部 商品開発課<br>電 話：082-842-4820                             |

## 届出食品に関する基本情報

|  |   |
|--|---|
| 商品名  | すっきり玄米スープ 中華スープ   |
| 名称   | スープ   |
| 食品の区分  | <input checked="" type="checkbox"/> 加工食品 ( <input type="checkbox"/> サプリメント形状、 <input checked="" type="checkbox"/> その他 )、<br><input type="checkbox"/> 生鮮食品   |
| 錠剤、粉末剤、液剤であって、その他加工食品として扱う場合はその理由                          | なし  |
| 当該製品が想定する主な対象者 (疾病に罹患している者、妊産婦 (妊娠を計画している者を含む。) 及び授乳婦を除く。) | 中性脂肪が気になる方、血糖が気になる方   |
| 健康増進法施行規則第11条第2項で定める栄養素の過剰な摂取につながらないとする理由                  | 本品の1食あたりの摂取目安量は200gであり、健康増進法施行規則第11条第2項で定める栄養素について、次の量が含まれる。脂質 (飽和脂肪酸及びコレステロールを含む) は2.6g、糖類 (単糖類又は二糖類であって、糖アルコールでないものに限る。) は糖質として17.0g、ナトリウムは食塩相当量として1.6g。一方、「日本人の食事摂取基準 (2015年版)」によると脂質の摂取基準は、上限が厳しい飽和脂肪酸において総エネルギーに占める割合が30～49歳の男性及び女性で7%とされている。それぞれの総エネルギーは2,650kcal/日、2,000kcal/日、脂質のエネルギー換算係数が9であり、脂質の摂取基準は成人男性20.6g、成人女性15.5gと試算されることから、過剰摂取にはつながらないと考えられる。糖類については、本品の糖質が全て糖類であったと仮定しても68.0kcalであり、「日本人の食事摂取基準 (2015年版)」による推定エネルギー量 (成人男性2,650kcal/日、成人女性2,000kcal/日) に占める割合は成人男性2.6%、成人女性3.4%となり、世界保健機関 (WHO) が定める糖類摂取基準5%以内を満たしているため、過剰摂取にはつながらないと考えられる。ナトリウムについては、「日本人の食 |

|         |  |
|---------|--|
|         | <p>事摂取基準（2015年版）」における食塩相当量が18歳以上の男性で8.0g/日未満、18歳以上の女性で7.0g/日未満であり、この基準に対して低く、過剰摂取にはつながらないと考えます。ただし、本品を過剰に摂取した場合は栄養素（特に食塩相当量）の過剰摂取につながる恐れがあるため、本品のパッケージに「食事と一緒に1日1回を目安にお召し上がりください。」「多量に摂取することにより、疾病が治癒したり、より健康が増進できるものではありません。」「摂り過ぎあるいは体質・体調によりおなかがゆるくなることがあります。」と記載することで、過剰な摂取に対して注意喚起している。</p> |
| 販売開始予定日 | 2018年1月1日  |

## 作用機序に関する説明資料

### 1. 製品概要

|             |   |
|-------------|---|
| 商品名         | すっきり玄米スープ 中華スープ   |
| 機能性関与成分名    | 難消化性デキストリン（食物繊維）  |
| 表示しようとする機能性 | 本品には難消化性デキストリン（食物繊維）が含まれます。難消化性デキストリン（食物繊維）は、食事から摂取した脂肪や糖の吸収を抑えて、食後の中性脂肪の上昇を抑える機能や、食後の血糖値の上昇をゆるやかにする機能があることが報告されています。本品は、中性脂肪や血糖が気になる方に適した食品です。 |

### 2. 作用機序

#### ①食後の血糖値の上昇をゆるやかにする機能

一般に、水溶性食物繊維の食後血糖上昇抑制効果は、消化管内でゲルを形成することによる胃内滞留時間の延長や、栄養素の拡散阻害などによるものと言われている。しかし、難消化性デキストリン（食物繊維）は水に溶解させても粘度がほとんど変わらず、ゲルを形成しない。さらに、糖負荷試験において二糖類～多糖類に対して選択的に作用を示すことから、従来の作用機序とは異なる可能性が示唆された<sup>1)</sup>。田代らは *in vitro* において、難消化性デキストリン（食物繊維）が二糖類分解酵素であるマルターゼおよびスクラーゼに対し、拮抗的に阻害する事を報告している<sup>2)</sup>。また、ラットに難消化性デキストリン（食物繊維）を反復摂取させ、小腸各部位のスクラーゼ、マルターゼ、イソマルターゼの活性を比較したところ、難消化性デキストリン（食物繊維）摂取群では回腸のマルターゼおよびイソマルターゼの活性が増大し、空腸と回腸の二糖類分解酵素の活性の差が小さくなることが報告されている<sup>3)</sup>。これらの結果から、難消化性デキストリン（食物繊維）は食事に含まれる糖質の消化・吸収速度を遅延させ、その主要な消化・吸収部位を回腸まで含めた広い領域に移行させることによって食後の血糖上昇を抑制すると考えられている。

#### ②食後の中性脂肪値の上昇を抑える機能

難消化性デキストリン（食物繊維）の食後中性脂肪の上昇抑制の作用機序は、上部消化管における脂肪の吸収を抑制し、便中への排泄を促進することによるものである。なお、脂肪の吸収抑制の作用機序は以下のとおりである。食事に含まれる脂質はリパーゼによってモノグリセリドと脂肪酸に分解され、それらがミセルを形成して消化管内を移動する。その後、そのミセルが崩壊し、モノグリセリドや脂肪酸が放出されて小腸において吸収される。難消化性デキストリン（食物繊維）は、ミセル表面を覆うように存在することで、モノグリセリド

ドと脂肪酸がミセルに溶解するのを防ぎ、さらにミセルからの放出を抑制することが *in vitro* の試験によって示されている。また、動物実験およびヒト試験において、難消化性デキストリン（食物繊維）の摂取により便中への脂肪排泄量が増加することが確認されている<sup>4)</sup>。

- 1) 日本栄養・食糧学会誌 46 (2) 131-137, 1993
- 2) 日本栄養・食糧学会誌 52 (1) 21-29, 1999
- 3) 第 58 回日本栄養・食糧学会大会講演要旨集 273, 2004
- 4) J. Health Science, 55(5) 838-844 (2009)

表示見本 商品名：すっきり玄米スープ 中華スープ

取り出す時は●印を持ってください。

取り出す時は●印を持ってください。

**① 中性脂肪の上昇を抑える**  
**② 血糖値の上昇をゆるやかにする**

機能性表示食品

くらしのもと、**つつ**。

食協 **すっきり玄米スープ**

# 中華スープ

1食あたり **122 kcal**

1人前 200g

写真はイメージです。

食生活は、主食、主菜、副菜を基本に、食事のバランスを。

取り出す時は●印を持ってください。

取り出す時は●印を持ってください。

**やけど注意**  
蒸気口

封は切らずに立てたままレンジで**1分30秒**(500Wの場合)

- オープン・オープントースター
- オート(自動)ボタン
- 業務用電子レンジ
- 2袋以上の加熱

△使用不可

取り出す時は●印を持ってください。

取り出す時は●印を持ってください。

**やけど注意**  
蒸気口

●届出表示：本品には難消化性デキストリン(食物繊維)が含まれます。難消化性デキストリン(食物繊維)は、食事から摂取した脂肪や糖の吸収を抑えて、食後の中性脂肪の上昇を抑える機能や、食後の血糖値の上昇をゆるやかにする機能があることが報告されています。本品は、中性脂肪や血糖が気になる方に選んだ食品です。

●一日当たりの摂取目安量：食事と一緒に1日1回を目安にお召し上がりください。●届出番号C73

●本品は、事業者の責任において特定の保健の目的が期待できる旨を表示するものとして、消費者庁長官に届出されたものです。ただし、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。●本品は、疾病の診断、治療、予防を目的としたものではありません。●本品は、疾病に罹患している者、未成年者、妊産婦(妊娠を計画している者を含む)及び授乳婦を対象に開発された食品ではありません。●疾病に罹患している場合は医師に、医薬品を服用している場合は医師、薬剤師に相談してください。●体調に異変を感じた際は、速やかに摂取を中止し、医師に相談してください。

●摂取上の注意：多量に摂取することにより、疾病が治癒したり、より健康が増進できるものではありません。摂り過ぎあるいは体質・体調によりおなかやゆるくなる場合があります。

|      |   |
|------|---|
| 名称   | スープ   |
| 原材料名 | 野菜(人参、たけのこ、ねぎ)、鶏肉、玄米(国産)、難消化性デキストリン(食物繊維)、きくらげ、澱粉、醤油、チキンプイロン、砂糖、動物油脂、植物油、ごま、風味調味料、食塩、香辛料/増粘剤(加工澱粉)、調味料(アミノ酸等)、酸味料、(一部)小麦・乳成分・大豆・鶏肉・牛肉・さば・ごまを含む) |
| 殺菌方法 | 気密性容器に密封し、加圧加熱殺菌  |
| 内容量  | 200g  |
| 賞味期限 | 枠外下部に記載   |
| 保存方法 | 直射日光をさけて、常温で保存してください。   |
| 販売者  | 食協(株) 広島市南区松川町5-9   |
| 製造者  | 丸兼食品(株) 山口県岩国市多田1295  |

|                    |         |
|--------------------|---------|
| 栄養成分表示/1袋(200g)当たり |         |
| エネルギー              | 122kcal |
| たんぱく質              | 4.6g    |
| 脂質                 | 2.6g    |
| 炭水化物               | 26.2g   |
| 糖質                 | 17.0g   |
| 食物繊維               | 9.2g    |
| 食塩相当量              | 1.6g    |

機能性関与成分 難消化性デキストリン(食物繊維として)5g

商品に関するお問い合わせ先

食協株式会社 米穀部

**フリーダイヤル 0120-584-150**

受付 9:00~17:00(土・日・祝日を除く)

<http://www.shokkyo.co.jp>

賞味期限(未開封)

お召し上がり方 【加熱時間の目安】500W/1分30秒

① 袋の底を十分に広げ、封を切らずに必ず立てて電子レンジの中央に置き、1袋ずつ加熱してください。

② 「持つ」と書かれた部分を両手で持ち、なるべく水平な状態で電子レンジから取り出してください。

横にすると中身が噴出し、傾けて持つと蒸気口から中身が破裂する恐れがあります。漏れ出る恐れがあります。

【使用上の注意】※加熱時間は機種により異なりますので、ご注意ください。※袋が電子レンジの天井に触れる場合は、電子レンジ対応の深めの容器に移し、温めてください。※加熱中に袋がふくらみますが、蒸気口から蒸気が抜けますので、ご安心ください。※加熱中に音がする場合がありますが、問題はありません。※切り口と表示している側から開封してください。

取り出す時は●印を持ってください。

取り出す時は●印を持ってください。

**やけど注意**

●電子レンジで加熱後の蒸気、袋の熱さにご注意ください。●開封時の蒸気や内容物の飛び散りにご注意ください。●加熱後や開封後は保存ができませんので、冷蔵庫に入れ、できるだけ当日中にお召し上がりください。

PP,PA,PET

ゴミの排出区分は市町村のルールに従ってください。

4 960253 128226