

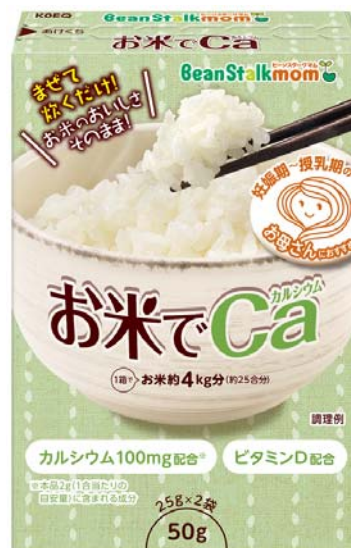
平成 26 年 9 月 3 日

新商品

## いつものご飯にまぜて炊くだけ！ ビーンスタークマム お米で葉酸、お米でCa 新発売のご案内

ビーンスターク・スノー株式会社（本社：東京都新宿区 代表取締役社長：平田公孝）は、平成 26 年 9 月より、ビーンスタークマムの新商品『お米で葉酸』『お米でCa（カルシウム）』を発売いたしますのでご案内申し上げます。

—記—



### 1. 発売背景

葉酸に関して、厚生労働省は、妊娠を計画している女性や妊娠の可能性のある女性は、通常の食品に加えて健康食品等から葉酸 400  $\mu$ g 摂取することを推奨しています。葉酸摂取は胎児の神経管閉鎖障害を防ぐ目的がありますが、そのひとつである二分脊椎が国内での患者発生率に減少傾向を認めず、積極的な摂取が必要とされています。※1

カルシウムに関して、日本人の食事摂取基準では妊娠期、授乳期の付加量は設定されていないものの、国民栄養調査では推奨量を充足していない栄養素であることが分かっています。

栄養補助を目的とする食品は多岐にわたりますが、サプリメントではなく毎日の食事から少しずつ摂取したいというニーズがあります。※2

※1 出典：難病情報センターホームページ（平成 26 年 8 月現在）

※2 出典：一般社団法人 葉酸と母子の健康を考える会 「葉酸」認知度調査（平成 21 年 3 月 25 日）

## 2. 商品概要

### (1) 商品概要

品名	商品名	規格	メーカー希望小売 価格（税抜）	賞味期間
ビタミン 強化米	ビーンスタークマム お米で葉酸	50 g	400 円	360 日
カルシウム 強化米	ビーンスタークマム お米でCa（カルシウム）	50 g	400 円	360 日

(2) 発売月：平成 26 年 9 月

(3) 発売地域：全国

### (4) 商品特長

- 洗米後のお米に加えて炊飯するだけで、いつものごはんの味、見た目を変えずに、普段の食事から必要な栄養を摂取することができます。
- お米で葉酸
  - ・1 合当たり葉酸 200  $\mu$ g のほかビタミン B1・B6・B12 を摂取することができます※3。
  - ・1 箱でお米約 10kg の炊飯に使用でき、1 合当たりわずか約 6 円です。
  - ・女子栄養大学が監修した商品です。  
※3 本品約 0.75g（1 合当たりの目安量）に含まれる成分です。約 0.75g とは本品付属の専用スプーン 1 杯分の重量です。
- お米で Ca（カルシウム）
  - ・1 合当たりカルシウム 100mg のほかビタミン D やカゼインホスホペプチド（CPP）を摂取することができます※4。
  - ・1 箱でお米約 4kg の炊飯に使用でき、1 合当たりわずか約 16 円です。  
※4 本品約 2g（1 合当たりの目安量）に含まれる成分です。約 2g とは本品付属の専用スプーン 2 杯分の重量です。
- この 2 品は、お米にハウスウェルネスフーズ株式会社の独自技術でコーティングした商品です。

以 上

#### 本件に関するお客様からのお問合せ

ビーンスターク・スノー(株)お客様センター  
0120-241-537  
9:00~17:00（土日・祝祭日除く）

#### 本件に関する報道機関からのお問合せ

ビーンスターク・スノー株式会社  
育児品事業部 田中健一  
〒160-0003 東京都新宿区本塩町 13  
TEL03-5362-5772 FAX03-3226-2415  
※商品画像データの用意がございます。ご連絡ください。  
k-t@beanstalksnow.co.jp