



報道関係各位  
【新商品のご案内】

2014年2月14日  
小岩井乳業株式会社

**キリンビール(株)開発協力！**  
**大人のおつまみチーズ。からだにやさしいオルニチン※1 400mg入り**

**小岩井 大人のチーズ**

**【ポロネーゼ風味ベーコン入り】【柚子こしょう味】【帆立醤油バター味※2】**

**2014年3月4日(火)新発売 ・ 2014年2月25日(火)新発売※2**

小岩井乳業株式会社(本社:東京都中野区、社長:布施 孝之)は、「小岩井 大人のチーズ【ポロネーゼ風味ベーコン入り】【柚子こしょう味】を3月4日(火)、【帆立醤油バター味】を2月25日(火)から、発売いたします。

※1 協和発酵バイオ(株)が開発した「回復系アミノ酸オルニチン」を1袋当たり400mg(しじみ900個分に相当)を配合。オルニチンは体内で使われても、自らがオルニチンに戻るので回復系アミノ酸と呼んでおります。尚、商品に使用しているオルニチンは、しじみ由来ではなく発酵法によって製造されたアミノ酸です。

＜発売にいたる背景＞

当社の調査によると、ビールに合うおつまみランキングで「から揚げ」、「枝豆」、「フライドポテト」に続き、約6割の方が「チーズ」と回答。また、ビールのおつまみに求めるものとして8割以上の方が「ビールとの相性がよく」「おいしいこと」。さらに6割の方が「簡単に食べられること」を挙げられています。

そこには本格的なおつまみチーズに対する潜在ニーズが存在すると判断しました。そこで、小岩井だからこそできるビールに合うチーズをと考え、キリンビール(株)の開発協力を得て実現いたしました。ビールを味わうひとときをより豊かに演出します。

【商品特長】

- 1)・ポロネーゼ風味ベーコン入り:コクとうまみたっぷりのチーズに、食べ応えのあるベーコンを入れたポロネーゼ風味(ポロニャ風ミートソース)が特長。  
・柚子こしょう味:コクとうまみたっぷりのチーズに柚子こしょうの爽やかな柑橘の風味とピリッとした辛さ。  
・帆立醤油バター味:コクとうまみたっぷりのチーズと、風味豊かな帆立醤油バターとの絶妙な組合せ。
- 2)キリンビール(株)の開発協力を得て、ビールがすすむ味付けに仕上げました。
- 3)食べきりサイズで手軽につまめる、小ぶりのダイスカット(キューブタイプ)のチーズ。
- 4)オルニチン 400mg配合(1袋当たり)。



商品名	小岩井 大人のチーズ 【ポロネーゼ風味ベーコン入り】【柚子こしょう味】 【帆立醤油バター味】※
種類別	プロセスチーズ
容量・容器	各 28g、スタンディングアルミパウチ
希望小売価格	各 132円(税抜き)
保存方法	要冷蔵10℃以下
賞味期限	180日間
販売地域	全国
発売日	2014年3月4日(火) 帆立醤油バター味のみ2014年2月25日(火)

今後も、私たち小岩井乳業株式会社は、大地の恵みを大切に、お客様の「おいしい」「うれしい」の期待にこたえ続け、お客様のことを一番考えている会社をめざし、お客様の笑顔につながる商品をご提案してまいります。

— 報道関係各位からのお問い合わせ先 —  
経営企画部 広報担当 : 齊藤  
TEL: 050-9012-1838 FAX: 03-3228-7266  
E-mail: [tos\\_saitou@koiwai-dairy.co.jp](mailto:tos_saitou@koiwai-dairy.co.jp) <http://www.koiwaimilk.com>

— お客様からのお問い合わせ先 —  
お客様相談室 フリーダイヤル:0120-171766

**小岩井乳業株式会社**

〒164-0001 東京都中野区中野 4-10-2(中野セントラルパークサウス)  
TEL.(03)5913-2830 FAX.(03)3228-7266 URL:<http://www.koiwaimilk.com>



< 別添資料 >

## 小岩井 大人のチーズ

当商品はキリンの健康プロジェクト「キリン プラス-アイ商品」の一つとして積極的にお客様にPRしていきます。



キリンの健康プロジェクト「キリン プラス-アイ」は、  
「お客様にいくつになってもおいしい食生活」を楽しんでいただくために、  
キリングループの総力を結集したプロジェクト。  
キリンの「おいしい」と「楽しい」に「健康」をプラスした商品を、  
みなさまに次々と提案していきます。

プロジェクト独自の研究成果や技術を活かして、  
ふだんの食生活ではとりづらい食材や健康素材を、  
毎日無理なく手軽に、からだどころにプラスできる商品を目指します。

# キリンの健康プロジェクト

# KIRIN

# Plus-i