

報道関係者各位

2014年9月3日  
株式会社アミノアップ化学

## 《北海道食品機能性表示制度「ヘルシーDo」第3回認定》 アスパラガス抽出物 ETAS 製品が認定されました！ ～ 認定製品 まもなく店頭へ～

株式会社アミノアップ化学の機能性素材「ETAS」を配合した製品2品目とオリゴノールを配合した製品6品目が、「北海道食品機能性表示制度：ヘルシーDo」において、2014年9月1日(月)に北海道知事より認定されました。認定製品は、今後、道の認定マークを表示し、店頭・インターネットなどを通じて全国に発売されます。

◆ETAS ハードカプセル  
北海道認定第 03-0023



### ■認定製品

機能性素材名	製品名	申請者
ETAS	ETAS ハードカプセル	株式会社アミノアップ化学
	ラッチククル (latch kukuru)	株式会社 NORINO
オリゴノール	美かぼちゃコロツケ	イオン北海道株式会社
	北の煌(キタノシピリカ)	北海道ヘルス・アンド・ビューティー有限会社
	紅珠漢	株式会社北の達人コーポレーション
	オリゴノール寄せ豆腐	株式会社菊田食品
	オリゴノールアンパン	株式会社ほんま
	つくねプレミアム	株式会社コスモジャパン

### ■北海道食品機能性表示制度

健康食品等に含まれている機能性成分に関して「健康でいられる体づくりに関する科学的な研究」が行われている事実を、道が認定する制度。食品の高付加価値化による道の食関連産業の振興や、保健機能表示を求める消費者ニーズに対する情報提供を目的としています。

認定された製品には、認定マーク、認定番号とともに以下の文言が表示されます。

認定マーク



この商品に含まれる(成分名)については、「健康でいられる体づくりに関する科学的な研究」が行われたことを北海道が認定したものです。(この表示は、北海道フード・コンプレックス国際戦略総合特区における国との協議に基づき、北海道内で製造された製品に限り認められたものです。)

## ■ETAS(Enzyme-Treated Asparagus extract: 酵素処理アスパラガス抽出物)

北海道産アスパラガスのカットされるボトム部分(未利用資源)を有効活用し、独自の方法で製造されたETASは、摂取することにより体の細胞内の熱ショックタンパク質(HSP; Heat Shock Protein)の発現を誘導する機能性素材です。HSPの増強による「抗ストレス」、「快眠作用」、「脳機能改善」などの効果が期待されています。

## ■オリゴノール(ライチ由来低分子化ポリフェノール Oligonol)

アミノアップ化学が長崎大学と共同開発した特許技術により、生体への吸収が低いとされるポリフェノールを世界で初めて“低分子化”し、生体への吸収性を格段に高めた素材です。国内のみならず、海外でも機能性素材としてサプリメント、一般食品、化粧品などに幅広く利用されています。

米国ではFDAに新規食品成分として登録され、FDA GRASも取得。安全性も確認されています。

### ◆株式会社アミノアップ化学

1984年設立以来、「身近な天然素材から健康に役立つ製品をつくる」という理念のもと、科学的に裏付けられた機能性の高い素材の開発を行っています。

2011年9月に工場と事務所棟を新設。事務所棟は「エコハウス棟」と呼ばれ、太陽光発電、地中熱ヒートポンプ、雪冷房システムなど70項目の環境技術を導入し、CO<sub>2</sub>排出量50%削減を達成しています。



・ISO 9001:2008 認証取得 ・ISO 22000:2005 認証取得 ・健康補助食品 GMP 認証取得

### 本件に関するお問い合わせ先

株式会社アミノアップ化学 広報室

TEL 011-889-2588 FAX 011-889-2375

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