

報道関係者各位

2015年3月4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4回認定》 アミノアップ化学の機能性素材を配合した 10品目が認定されました！

株式会社アミノアップ化学の機能性素材「AHCC」、「オリゴノール」、「ETAS」を配合した製品10品目が、「北海道食品機能性表示制度：ヘルシーDo」において、2015年3月2日（月）に北海道知事より認定されました。この他に3社7品目、合計10社17品目が新たに認定されました。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。

ヘルシーDoは、2013年4月に日本初の制度として開始。現在までに23社43品目が認定を受けています。現在では、道外からの注目度も高まり、同様の制度を開始しようと動き出している県も複数あります。



■認定製品

機能性素材名	製品名	申請者
AHCC	AHCC アイスクリーム	ミッシュハウス株式会社
オリゴノール	焙煎胡麻ドレッシング	株式会社イシカリデリカ
	チョレギドレッシング	
	青じそ梅ドレッシング	
	北海道ビーフのチーズカレー	有限会社アイバ
	オリゴノール配合生中華めん	有限会社ばりきや
	ランチパックほろにがココア	山崎製パン株式会社 札幌工場
	ランチパックほろにがコーヒー	
ETAS	北の大地の夢しずく	株式会社北の達人コーポレーション
	青汁 Do	株式会社北海道バイオインダストリー

■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。)

■AHCC(Active Hexose Correlated Compound: 活性化糖類関連化合物)

シイタケ(*Lentinula edodes*)属に属する担子菌の菌糸体培養液から抽出された α -グルカンに富んだ植物性多糖体の混合物です。これは、医薬品ではなくいわゆる健康食品として、開発国の日本のみならずヨーロッパ、アメリカ、アジア、オセアニアなど広範囲で販売されており、現在では統合医療の一手段としても取り入れられています。

AHCCの製造工程およびマネジメントはISO9001:2008,ISO22000:2005を含む国際的な品質や安全の標準化を厳守しています。また、日本国内では公益財団法人日本健康・栄養食品協会の健康補助食品GMPを取得し、製造設備は医薬品製造に用いられる設備を導入するなど、厳格なシステムによって品質管理をしています。

■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。2015年1月、米国でSelf-Affirmed GRASを取得。

■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、CO₂排出量50%削減を達成しています。



商号：株式会社アミノアップ化学

所在地：北海道札幌市清田区真栄 363 番地 32

代表者：代表取締役社長 藤井 創

資本金：3億6900万円

事業内容：

- ・バイオテクノロジー(微生物大型タンク培養法)による植物生育調節物質、担子菌由来抽出物等の製造及び販売
- ・天然物由来の生理活性物質の開発・製造及び販売
- ・タンク培養、生理活性物質抽出の技術を用いた試験製造
- ・天然由来の農業資材、食品添加物、健康食品素材、医薬品原料の生産

HP：<http://www.aminoup.co.jp>

・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