

皆様へ

一般社団法人日本臨床栄養協会では、機能性表示食品制度のますますの発展を願って、消費者庁に次の『要望書』を提出いたしました。

皆様にお知らせいたしますので、よろしく願いいたします。

一般社団法人 日本臨床栄養協会
理事長 小沼富男

< 要望書 >

消費者庁長官 板東久美子 様

機能性表示食品における機能性関与成分の対象条件見直しに関する要望書
生理機能を有する機能性糖質を含有する食品について

平成 28 年 5 月 16 日

一般社団法人 日本臨床栄養協会
理事長 小沼富男

一般社団法人日本臨床栄養協会は、1979年に医師、栄養士等によって設立され、臨床栄養の研究、研鑽を重ねることで、人間のための活きた栄養学を確立し、正しい栄養学の普及、医療の発展に寄与し、健康の維持・増進に貢献することを目的としています。2001年にはサプリメントアドバイザー認定機構を立ち上げ、管理栄養士、栄養士以外にも薬剤師やサプリメントを扱う多くの会員を、個教育・審査し『日本臨床栄養協会認定サプリメントアドバイザー』として参りました。さらに、2012年からは国立健康・栄養研究所養成の栄養情報担当者（NR）事業が本協会に移管統合され、新規統合資格『NR・サプリメントアドバイザー』として多くの有資格者を会員としています。

さて、平成 27 年 4 月から施行された機能性表示食品制度につきましては、規制改革実施計画及び日本再興戦略に基づき、食の有する健康増進機能の解明・評価や、健康増進機能を有する食材・食品の開発・普及促進を図るという、国民の健康増進、産業振興など幅広い効果が期待できる制度と認識しております。また、企業等の責任で科学的根拠をもとに機能性を表示できる新たな制度であり、消費者の自主的かつ合理的な商品選択の機会が増すものとして期待してお

ります。

一方、機能性表示食品における機能性関与成分の対象条件について、特に糖類及び糖質に関しての扱いについて、関係する研究者や産業界に戸惑いが生じているようです。本制度の機能性表示食品の届出等に関するガイドラインで、「健康増進法（平成14年法律第103号）第16条の2第1項の規定に基づき厚生労働大臣が定める食事摂取基準に基準が策定されている栄養素を含め、食品表示基準別表第9の第1欄に掲げる成分は対象外とする。」と記載されています。すなわち、糖類及び糖質に属する機能性を有する成分（以下、機能性糖質と略）については、本制度の趣旨に合致しながらも、本表示制度の対象外になっている（及び対象外と考えられる）ものがあります。それらを別紙の表に示しました。

栄養学や食品素材の開発の進歩に伴い、安全性と機能性に優れた新しい機能性素材が開発されています。特に機能性糖質の素材については発展が目覚ましく、特定保健用食品の関与成分としても国民の健康増進に寄与しているものが多数あります。これらの素材は、単にエネルギー源としての機能以外に健康に有用な様々な生理機能を持つことが明らかになっています。これらの素材の機能性発現に必要な摂取量（摂取目安量）は、食事摂取基準の範囲内で無理なく設定することが可能です。このような機能性糖質を本表示制度から除外することは新しい機能性表示食品の対象を制限するだけでなく、国民の健康維持増進に資する科学的根拠に裏づけられた食品の利用機会を損なわせることにもなります。

本協会としましては、従来の栄養素としての機能とは異なった生理機能を有する糖類及び糖質は機能性表示食品の対象成分とすることを要望させていただきます。

以上、ご検討の程、何卒よろしくお願い申し上げます。

表 機能性表示制度の趣旨に合致する機能性糖質

素材名 ¹⁾	分類
<u>L-アラビノース</u>	単糖類
希少糖（ <u>キシコース</u> 、 <u>ソルボース</u> 、 <u>タガトース</u> 、 <u>アロース</u> 等）	単糖類
D-リボース	単糖類
<u>パラチノース</u> （ <u>イソマルツロース</u> ）	二糖類
<u>ラクチュロース</u>	二糖類
ツイントース（DFA III）	二糖類
トレハロース	二糖類
トレハルロース	二糖類
<u>ガラクトオリゴ糖</u>	糖質(オリゴ糖)
<u>フラクトオリゴ糖</u> （ <u>ケストース</u> 、 <u>ニストース</u> ）	糖質(オリゴ糖)
<u>キシロオリゴ糖</u>	糖質(オリゴ糖)
<u>ラクトスクロース</u>	糖質(オリゴ糖)
<u>アガロオリゴ糖</u>	糖質(オリゴ糖)
イノシトール	糖質(糖アルコール)
<u>キシリトール</u>	糖質(糖アルコール)
<u>エリスリトール</u>	糖質(糖アルコール)
<u>マルチトール</u>	糖質(糖アルコール)
<u>還元パラチノース</u>	糖質(糖アルコール)
ラクチトール	糖質(糖アルコール)
ソルビトール	糖質(糖アルコール)
マンニトール	糖質(糖アルコール)
還元水あめ	糖質(糖アルコール)

1) 下線付きは特定保健用食品の機能性関与成分