

発行 株式会社ラベルバンク
 大阪市淀川区西中島 5-12-8
 新大阪ローズビル 6F
<https://www.label-bank.co.jp/>
customer@label-bank.co.jp

ラベルバンク新聞 第198号

“分かりにくい食品表示を分かりやすく”
 We make food labeling accessible for everyone.



機能性表示食品の表示禁止事項に関する改正案および旧食品衛生法に由来する個別品目ごとの表示ルールの見直しについて

2025年6月13日、消費者庁は「[食品表示基準の一部を改正する内閣府令\(案\)](#)」に関する意見募集が開始されたことを公表しました。

機能性表示食品においては、一部を除いて機能性関与成分以外の成分を強調する用語の表示が表示禁止事項とされています。改正案(第9条、第23条)では、強調する用語のうち「成分を添加していないこと」、「成分を含まないこと」等についての表示が可能となるよう、見直しがなされています。なお、届け出た機能性関与成分以外の成分(別表第9の第1欄に掲げる栄養成分を除く)を「含むこと」を強調する用語については、引き続き表示禁止事項のままとされています。

改正前

第七条の規定に基づく栄養成分の補給ができる旨の表示及び栄養成分又は熱量の適切な摂取ができる旨の表示をする場合を除き、消費者庁長官に届け出た機能性関与成分以外の成分(別表第九の第一欄に掲げる栄養成分を含む)を強調する用語

改正後

消費者庁長官に届け出た機能性関与成分以外の成分(別表第九の第一欄に掲げる栄養成分を除く)を含むことを強調する用語

別表第19の例(一部抜粋)

食品	表示事項	表示の方法
食肉製品	水素イオン指数及び水分活性	「pH」等水素イオン指数を示す文字を付してその値を表示、水分活性を示す文字を付してその値を表示
冷凍食品	凍結させる直前に加熱されたものであるかどうかの別	凍結させる直前に加熱されたものであるかどうかの別を表示(例:「凍結前加熱」)

見直しの対象は食肉製品、乳、乳製品、乳又は乳製品を主要原料とする食品のほか、冷凍食品、容器包装詰加圧加熱殺菌食品、缶詰の食品など多数ありますので、詳細は資料を参照してください。なお、生鮮食品は見直しの対象外とされています。

改正案検討後は、旧JAS法由来の個別ルールと同時の施行を目指す予定とされています。日本版FOPNL(容器包装前面栄養成分表示)ガイドラインも含めたスケジュールが「[今後の進め方](#)」に掲載されていますので、あわせて確認しておかれると良いと思います。

(川合)

この記事はウェブでお読みいただけます。

下記のQRコードをスキャンしてアクセスください。



 Label bank



食品表示調査サービス

原材料及び添加物の適合性検証
 容器包装への表示案の適合性検証

改正により、機能性表示食品においてもその他の一般的な食品と同様に、適切な摂取ができる旨の基準の定めのない成分の強調表示も可能になるものと思われま。意見募集期間は7月14日までです。

また2025年6月25日、消費者庁は「[第1回令和7年度食品表示懇談会](#)」の資料として、「[旧食品衛生法に由来する個別品目ごとの表示ルールの見直しについて\(別表第19、20関係\)](#)」を公開しました。

旧食品衛生法に由来する表示ルールとして、主に「食品、添加物等の規格基準」等の内容を表示させるものが別表第19と20に定められており、これらの表示ルールについて、「個別品目ごとの表示ルールの見直し分科会」において旧JAS法に由来する個別の表示ルールに加えて見直しの検討がなされる予定です。

ミニコラム

シンガポールにおける
Nutri-Grade（栄養グレード）表示義務対象の拡大

シンガポール保健省（MOH）は4月6日、2027年半ばより [Nutri-Grade表示義務対象を、既に施行されている飲料に加えて塩、ソース、調味料、インスタントラーメン、食用油にも拡大すること](#) を発表しました。Nutri-Grade表示とは、製品を特定の栄養素含有量によって評価し、栄養成分義務表示に加えてその評価を包装前面に表示することで、栄養表示に関して消費者にわかりやすく訴求する取り組みです。

背景にはシンガポールが抱える国民の健康状態への懸念があります。[2022年度の国家栄養調査](#)によると、国民の一日当たりの平均ナトリウム摂取量が推奨量の2倍に近いほか、飽和脂肪酸の摂取割合が推奨割合を超過しているという現状があります。これらの物質は高血圧等の慢性疾患の原因となるため、その主な摂取源である塩、ソース、調味料、インスタントラーメン、食用油にもNutri-Grade表示規則を適用することで、消費者がより健康的な選択を行えるよう支援することが目的です。既に糖類と飽和脂肪酸の含有量に基づく [飲料へのNutri-Grade表示規則](#) は2022年より施行されており、この規則の対象を拡大した形です。

対象は小売店で販売される包装済みの塩、ソース、調味料、インスタントラーメン、食用油の5品目23サブカテゴリーです。[カテゴリーごとに評価対象となる栄養素（ナトリウム、飽和脂肪酸、糖類）の組み合わせと基準値](#) が設定されており、これらの含有量が少ない方からA、B、C、Dのグレードに分類されます。例えばしょうゆの評価対象はナトリウムと糖類で、マスタードの評価対象はナトリウム、飽和脂肪酸、糖類です。評価対象栄養素が複数ある製品の最終評価には、そのうち最も低いグレードが適用されます。

CまたはDのグレードに分類された製品はNutri-Grade表示をパッケージ前面に表示する義務が課されます。さらに、Dのグレードに分類された製品の広告は実物、オンラインを



問わず禁止されます。なお、AまたはBのグレードに分類された製品のNutri-Grade表示は任意です。

今回の発表に伴い、既に施行されている飲料への表示も含めて表示方法が更新され、グレードの表示に加えてその最終評価を決定する懸念栄養素の名称が明記されることとなります（図1）。



図1（出典）

Nutri-Grade表示を含む「容器包装前面栄養表示（FOPNL）」は、消費者にわかりやすく栄養情報を提供することによって消費者の栄養摂取への理解と選択を広げる狙いで [日本](#) を含む世界的なトレンドとなっています。明確な施行時期は未発表ですが、シンガポールへの輸出を既にされている、または新たに検討されている事業者の方は、製品が対象品目に該当するのかどうかご確認の上、対応されることをお勧めします。

（関）



執筆書籍 好評発売中！



新訂2版

基礎からわかる

食品表示の法律・実務ガイドブック



新訂2版 基礎からわかる食品表示の法律・実務ガイドブック

著者：石川直基 的早剛由
株式会社ラベルバンク

出版社：第一法規株式会社

発刊日：2023年10月19日

価格：4,290円（本体：3,900円）

<https://www.label-bank.co.jp/column>



この記事はウェブで
お読みいただけます。

右のQRコードをスキャンして
アクセスください。



今月のお気に入り言葉

梅はその日の難逃れ

（ことわざ）



Label bank

毎月1日発行

WEBサイト：

<https://www.label-bank.co.jp/>

発行 株式会社ラベルバンク

〒532-0011

大阪市淀川区中島5-12-8

新大阪ローズビル6F

お問い合わせ：

customer@label-bank.co.jp

Tel. 03-6260-9540