

お気づきでしょうか？ 食品の表示方法が変わってきています。

2015年4月から食品表示の法律が改正されました。ただし、加工食品について2020年3月末までに製造された商品は、改正前の表示方法でも可能とされており、現在、改正された新しい表示の食品と改正前の表示の食品があと二年半ほど混在している状況になっています。この表示の変更について、今回は変更の概要を、次回は特に注意していただきたいアレルギー表示の変更についてお知らせします。

★改正された加工食品の表示方法の主な変更点は、以下のとおりです。

- ①原材料名の原材料と食品添加物の区分をわかりやすく表示する
- ②アレルギー表示方法の変更（詳細は次回お知らせします）
- ③どこで製造されたかが分かるようにする
- ④栄養成分表を必ず表示する
- ⑤ナトリウムが食塩相当量表示に変更

改正前

名称	スナック菓子
原材料名	じゃがいも(遺伝子組換えでない)、植物油、 パン粉 、マヨネーズ、食塩、魚介エキス粉末、調味料(アミノ酸等)、香料(原材料の一部に、えび・かにを含む)
内容量	100g
賞味期限	この面の上部に記載
保存方法	直射日光・高温多湿を避けて保存して下さい。
販売者	●●食品株式会社 AB

改正後 原材料/食品添加物

名称	スナック菓子
原材料名	じゃがいも(遺伝子組換えでない)、植物油、パン粉(小麦を含む)、マヨネーズ(卵を含む)、食塩、魚介エキス粉末、調味料(アミノ酸等)、香料、(一部に、小麦・卵・えび・かにを含む)
内容量	100g
賞味期限	この面の上部に記載
保存方法	直射日光・高温多湿を避けて保存して下さい。
販売者	●●食品株式会社 愛知県〇〇市△△町1番地
製造所	●●食品株式会社 第一工場 愛知県□□市××町2番地

改正前

栄養成分表示は、任意で表示

栄養成分表示 (100gあたり)	
エネルギー	298kcal
たんぱく質	11.4g
脂質	10.9g
炭水化物	38.5g
ナトリウム	118mg

改正後

加工食品は、基本栄養成分表示を必ず表示

栄養成分表示 (100gあたり)	
エネルギー	298kcal
たんぱく質	11.4g
脂質	10.9g
炭水化物	38.5g
食塩相当量	0.3g

赤文字が改正前
青文字が改正後の表示例です。

食品表示は少し難しいルールになっていますが、知っておきたい情報がいっぱいあります。特に気になるアレルギー表示の変更については次回お知らせします。

2017年
9月2週
(37号)

東海コープからの

おいしくって、安全なおはなし



野菜・カット野菜

18