

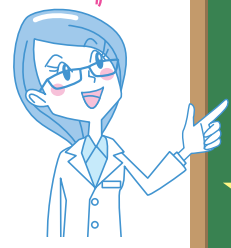
2015年4月新・食品表示基準が施行

新・食品表示基準のポイント PART 1



旧基準からの主な変更点は10項目!

特に食品包装に
関係する項目を
特集します



- 1 加工食品と生鮮食品の区分の統一
- 2 製造所固有記号のルール改善 ←304号で特集
- 3 アレルギー表示のルール改善 ←303号で特集
- 4 栄養成分表示の義務化 ←304号で特集
- 5 栄養強調表示のルール改善
- 6 栄養機能食品のルール変更
- 7 原材料名表示のルール変更 ←303号で特集
- 8 販売用途の添加物表示のルール改善
- 9 通知等の表示のルール規定
- ★ 10 表示レイアウトの改善 ←302号で特集

経過措置期間
2020年まで
生鮮食品は1年半
=2016年9月末まで

早めに新基準の
表示に変更
しましょう!



表示例

2. 製造所固有記号のルール改善
製造所固有記号を用いず、所在地と製造者名を表示します。

3. アレルギー表示のルール改善
●生クリーム(乳成分を含む)
●マヨネーズ(卵を含む)
●パン(小麦を含む)
など一般的にアレルギーが予測できた食品にも個別で表示が必要になります。またアレルギーを一括で表示する場合はすべてのアレルゲンをまとめて表示します。最後に(一部に小麦・卵・乳成分・ごま・大豆を含む)という表記に。

4. 栄養成分表示の義務化
義務表示はエネルギー、たんぱく質、脂質、炭水化物、食塩相当量の5項目。推奨表示は飽和脂肪酸、食物繊維の2項目に。

7. 原材料名表示のルール変更
構成する原材料を分割して表示ができるように! 加糖卵黄[卵黄(卵を含む)、砂糖]と表示していたものをばらして表示。

名称	洋菓子
原材料名	小麦粉、植物油脂、卵黄(卵を含む)、砂糖、生クリーム(乳成分を含む)、ゴマ、油脂加工品(大豆を含む)、加工でん粉、膨張剤、乳化剤、香料
内容量	100g
賞味期限	枠外上部に記載
保存方法	直射日光、高温多湿を避けて保存ください
販売者	〇〇〇〇株式会社 東京都中央区包装町 1-2-3
製造所	□□□食品株式会社 大阪工場 大阪府大阪市中央区包装町 1-2-3

● 栄養成分表示 100g あたり

エネルギー	298 kcal
タンパク質	11.4 g
脂質	10.9 g
炭水化物	38.5 g
食塩相当量	0.3 g

ナトリウムから
食塩相当量に!

日本食品表示成分表 2015 の
計算による推定値

10. 表示レイアウトの改善
原材料と添加物を明確に分けて表示します。
:、/、改行などで区切ります。

新ルールでは原材料と添加物の間に明確に区分をつけて表示することが義務づけられました。

※食品表示の原材料名の欄には、原材料が多いもの順で表示され、続いて食品添加物が多いもの順で表示します。



添加物と原材料の明確な分け方には、いくつかのパターンが考えられます

名称	〇〇〇めん
原材料名	小麦粉、澱粉、食塩、糖類、チキンエキス、白菜、ごま、人参、ねぎ / 調味料(アミノ酸等)、炭酸カルシウム、増粘多糖類、香料、クチナシ色素、酸化防止剤(ビタミンE)、酸味料、ビタミンC、(一部に大豆を含む)
内容量	80g

1 原材料と添加物を記号(スラッシュ or コロン)で区分して表示

※説明上、添加物がわかりやすいように青色で表示しております。



名称	〇〇〇めん
原材料名	小麦粉、澱粉、食塩、糖類、チキンエキス、白菜、ごま、人参、ねぎ 調味料(アミノ酸等)、炭酸カルシウム、増粘多糖類、香料、クチナシ色素、酸化防止剤(ビタミンE)、酸味料、ビタミンC、(一部に大豆を含む)
内容量	80g

2 原材料と添加物を改行して表示する

名称	〇〇〇めん
原材料名	小麦粉、澱粉、食塩、糖類、チキンエキス、白菜、ごま、人参、ねぎ 調味料(アミノ酸等)、炭酸カルシウム、増粘多糖類、香料、クチナシ色素、酸化防止剤(ビタミンE)、酸味料、ビタミンC、(一部に大豆を含む)
内容量	80g

3 原材料と添加物の間にラインを引いて区別する

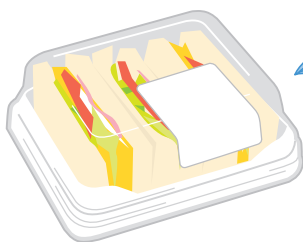
名称	〇〇〇めん
原材料名	小麦粉、澱粉、食塩、糖類、チキンエキス、白菜、ごま、人参、ねぎ
添加物名	調味料(アミノ酸等)、炭酸カルシウム、増粘多糖類、香料、クチナシ色素、酸化防止剤(ビタミンE)、酸味料、ビタミンC、(一部に大豆を含む)
内容量	80g

4 原材料名の下に添加物の事項名を設けて表示する

「原材料名」欄に新たに「添加物名」欄を設ける例です。食品添加物を全く用いていない場合はこの欄が空欄になり、使っていないことが明確になります。



ほとんどの食品でパッケージの改版が必要になります。コンビニ惣菜などに貼られたシール・ラベルも、これ以上文字は小さくできませんので…



大量の表示が印刷できて商品の中身を確認できるクリアラッピングで解決！