



# 表示レイアウト及び文字の大きさについて

平成26年6月20日  
消費者庁食品表示企画課

# 目 次

1 表示面積が小さい食品の表示の検証	3
(1) 栄養成分の表示面積	4
(2) 表示可能面積が小さい食品の表示例(袋型) ①	5
(3) 表示可能面積が小さい食品の表示例(ボックス型) ②	6
(参考) 義務表示文字数	7
2 新基準(案)	8

## 1 表示面積が小さい食品の表示の検証

- 1 第6回加工食品の表示に関する調査会において、新基準に基づき、栄養成分表示が義務付けられれば、表示文字数が増加することとなるが、表示可能面積が $30\text{cm}^2$ より大きく、省略規定がかからない食品の場合、義務表示事項を全て表示することが不可能になるのではないかとの意見が出された。
- 2 現行、表示可能面積が $30\text{cm}^2$ からおおむね $150\text{cm}^2$ 以下の食品について、文字の大きさを5.5ポイントとすることができるが、義務表示事項等の表示が全て可能かどうかについて検証を行った。

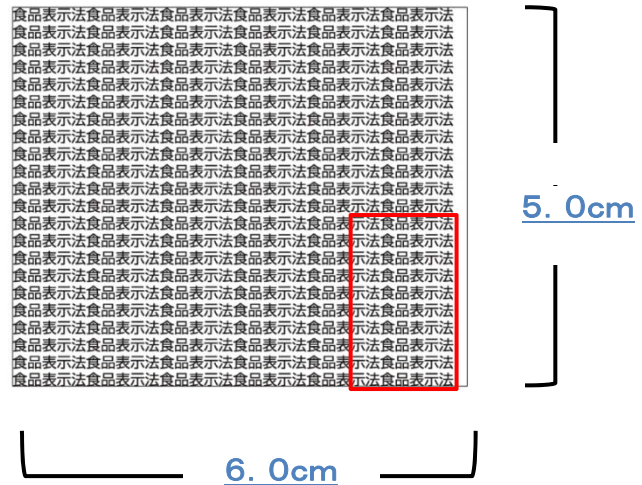
# (1) 栄養成分の表示面積

- 新たに栄養成分表示を行うと少なくとも70文字程度(栄養5成分の場合)必要となる。  
 (例) 栄養成分表示 1袋(100g)当たり 熱量100kcal／たんぱく質2.0g／  
 脂質5.0g／炭水化物12.5g／食塩相当量0.22g(推定値) (69文字)
- 面積換算すると、栄養成分に必要な表示面積は、約3.2cm<sup>2</sup>となる。

$$\frac{6.0\text{cm} \times 5.0\text{cm}}{660\text{文字}} \times 70\text{文字} = 3.2\text{cm}^2$$

(拡大後の一文字当たりの面積) (栄養成分の文字数)

- ・横6.0cm × 縦5.0cm
- ・文字5.5ポイント
- ・行間6.5ポイント
- ・正体
- ・30文字 × 22行  
=660文字



## (2) 表示可能面積が小さい食品の表示例(袋型) ①

表示可能面積が30cm<sup>2</sup>の場合、義務表示事項を全て表示できるかどうかについて検証した結果、概ね表示を行うことは可能であると考えられる。

表示可能面積30cm <sup>2</sup>	表示可能面積50cm <sup>2</sup>																								
<p>文字の大きさ: 5.5ポイント 文字数: 341文字</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 150px; height: 100px; margin: 10px auto;"> <p>名称: ○△□○△□                      原材料名: マルチトール、△△△、                      (原材料の一部に卵を含む)                      添加物: 甘味料(キシリトール、アス                      ハルテーム・L-フェニルアラニ                      ン化合物、アセシルアムガラク                      ム)、ガムベース、香料、増粘剤                      (アラビアガム)、光沢剤、酸化剤、                      着色料(紅花赤、クチナシ)、(原                      材料の一部に乳、小麦を含む)                      内容量: 4粒                      賞味期限: 平成27年3月31日                      保存方法: 直射日光を避け、常温                      で保存すること                      原産国名: アメリカ合衆国                      販売者: 株式会社○○○○○                      東京都千代田区永田町                      1-6-1                      輸入者: 株式会社□□□□□                      東京都千代田区                      永田町2-11-1                      本品製造工場ではピーナツ                      ツを含む製品を生産してい                      ます。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th colspan="2">栄養成分表示 1/パック(4粒)</th></tr> <tr><td>熱量</td><td>35kcal</td></tr> <tr><td>たんぱく質</td><td>0.2g</td></tr> <tr><td>脂質</td><td>0g</td></tr> <tr><td>炭水化物</td><td>15.0g</td></tr> <tr><td>食塩相当量</td><td>0.006g</td></tr> </table> </div> <p style="text-align: center;">6cm</p> <p style="text-align: center;">5cm</p>	栄養成分表示 1/パック(4粒)		熱量	35kcal	たんぱく質	0.2g	脂質	0g	炭水化物	15.0g	食塩相当量	0.006g	<p>文字の大きさ: 5.5ポイント 文字数: 341文字</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 150px; height: 100px; margin: 10px auto;"> <p>名称: ○△□○△□                      原材料名: マルチトール、△△△、                      (原材料の一部に卵を含む)                      添加物: 甘味料(キシリトール、アス                      ハルテーム・L-フェニルアラニ                      ン化合物、アセシルアムガラク                      ム)、ガムベース、香料、増粘剤                      (アラビアガム)、光沢剤、酸化剤、                      着色料(紅花赤、クチナシ)、(原                      材料の一部に乳、小麦を含む)                      内容量: 4粒                      賞味期限: 平成27年3月31日                      保存方法: 直射日光を避け、常                      温で保存すること                      原産国名: アメリカ合衆国                      販売者: 株式会社○○○○○                      東京都千代田区永田町                      1-6-1                      輸入者: 株式会社□□□□□                      東京都千代田区                      永田町2-11-1                      本品製造工場ではピーナツ                      ツを含む製品を生産してい                      ます。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th colspan="2">栄養成分表示 1/パック(4粒)</th></tr> <tr><td>熱量</td><td>35kcal</td></tr> <tr><td>たんぱく質</td><td>0.2g</td></tr> <tr><td>脂質</td><td>0g</td></tr> <tr><td>炭水化物</td><td>15.0g</td></tr> <tr><td>食塩相当量</td><td>0.006g</td></tr> </table> </div> <p style="text-align: center;">6cm</p> <p style="text-align: center;">5cm</p> <p style="text-align: center;">10cm</p> <p style="text-align: center;">5cm</p> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;"> <p>栄養成分表示を 主要面に表示</p> </div>	栄養成分表示 1/パック(4粒)		熱量	35kcal	たんぱく質	0.2g	脂質	0g	炭水化物	15.0g	食塩相当量	0.006g
栄養成分表示 1/パック(4粒)																									
熱量	35kcal																								
たんぱく質	0.2g																								
脂質	0g																								
炭水化物	15.0g																								
食塩相当量	0.006g																								
栄養成分表示 1/パック(4粒)																									
熱量	35kcal																								
たんぱく質	0.2g																								
脂質	0g																								
炭水化物	15.0g																								
食塩相当量	0.006g																								

# (3) 表示可能面積が小さい食品の表示例(ボックス型) ②

## 表示可能面積30cm<sup>2</sup>

●本品製造工場ではピーナッツを含む製品を生産しています。  
輸入者: 株式会社 □□□□□  
東京都千代田区永田町 2-11-1

JAN

(内) 紙  
セロ:  
包み紙 (外)

栄養成分表示 1パック (4粒)  
熱量 35kcal、たんぱく質 0.2g、  
脂質 0g、炭水化物 15.0g、  
食塩相当量 0.006g

○△□○△□ (4粒)

原料料名: 花生(生), 砂糖, 添加物(香料(キシリトール, アズルン, アーサー・ローレンス), アニシエー, カニシヤ, 香料, 糖精糖(アラビジン), カンキ, 酸化剤, 着色料(紅花赤), クチナシ), (原材料の一部に乳, 小麦を含む)

賞味期限: 平成27年3月31日  
保存方法: 直射日光を避け、常温で保存する  
※原産国名: アメリカ合衆国  
販売者: 株式会社 □□□□□  
東京都千代田区永田町 1-6-1

文字の大きさ: 5.5ポイント  
文字数: 341文字  
ピンク色の部分: 表示可能面積

## 表示可能面積50cm<sup>2</sup>

●本品製造工場ではピーナッツを含む製品を生産しています。  
輸入者: 株式会社 □□□□□  
東京都千代田区永田町 2-11-1

JAN

(内) 紙  
セロ:  
包み紙 (外)

栄養成分表示 1パック (4粒)  
熱量 35kcal、たんぱく質 0.2g、  
脂質 0g、炭水化物 15.0g、  
食塩相当量 0.006g

○△□○△□ (4粒)

原料料名: 花生(生), 砂糖, 添加物(香料(キシリトール, アズルン, アーサー・ローレンス), アニシエー, カニシヤ, 香料, 糖精糖(アラビジン), カンキ, 酸化剤, 着色料(紅花赤), クチナシ), (原材料の一部に乳, 小麦を含む)

賞味期限: 平成27年3月31日  
保存方法: 直射日光を避け、常温で保存する  
※原産国名: アメリカ合衆国  
販売者: 株式会社 □□□□□  
東京都千代田区永田町 1-6-1

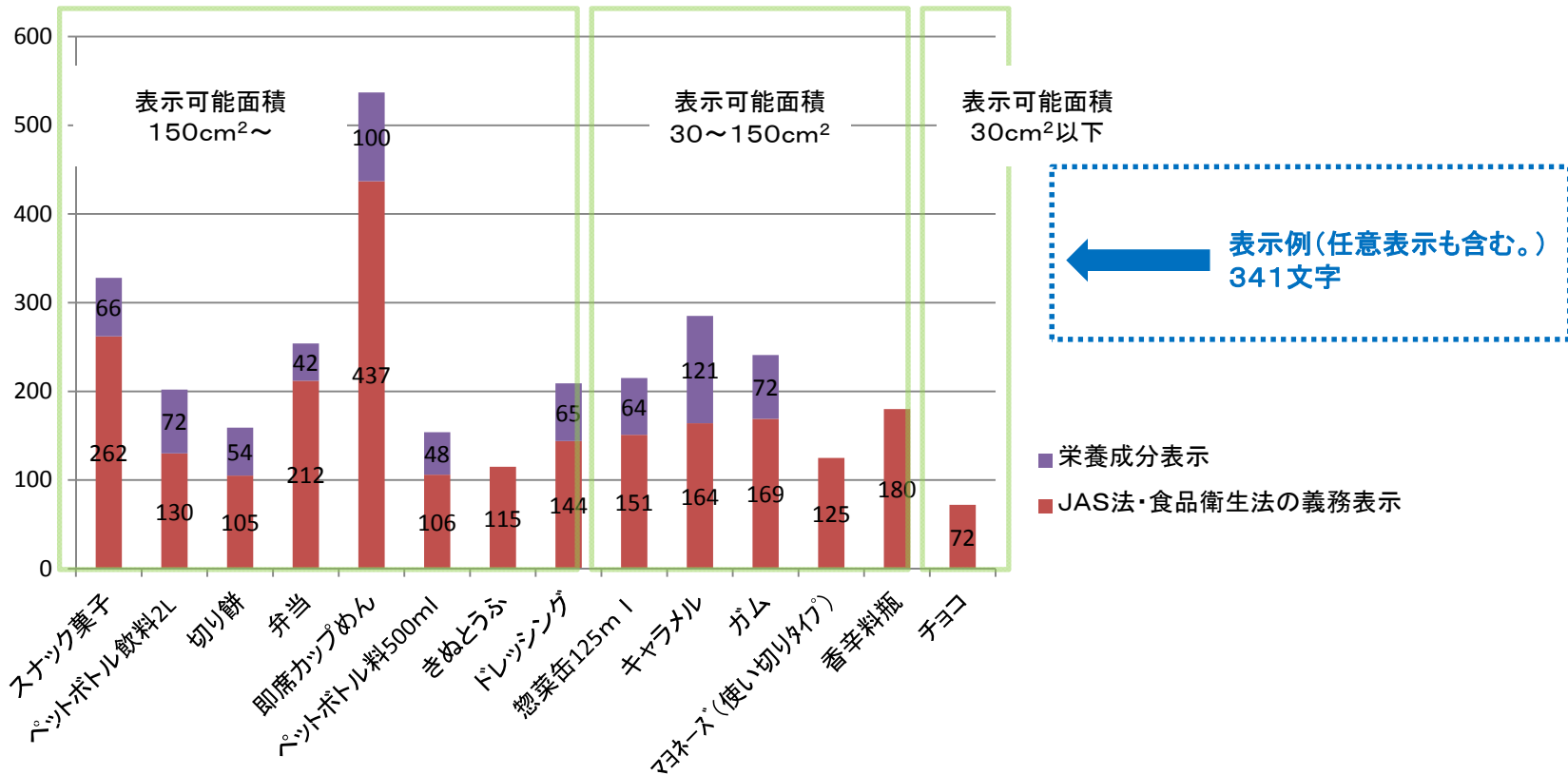
文字の大きさ: 5.5ポイント  
文字数: 341文字  
ピンク色の部分: 表示可能面積

## 義務表示文字数

参考

- 義務表示文字数は特殊なものを除けば、100文字～300文字程度。文字数が多いもので、537文字であった。

文字数



※ 容器包装の面積、義務表示文字数は、標準的と考えられる食品についてサンプル調査を行った結果に基づく数値

## 2 新基準(案)

- ・ 以下の様式による表示を基本としつつ、義務表示事項を当該様式による表示と同等程度にわかりやすく一括して表示することができる。
- ・ 様式1と様式2、様式1と様式3は別面に表示することができる。
- ・ 枠を表示することが困難な場合には、枠を省略することができる。

### 様式 1

名称  
 原材料名(アレルゲン、遺伝子組換え食品に関する事項等を含む。)  
 添加物(アレルゲン等を含む。)※  
 原料原産地名  
 内容量又は固形量及び内容総量  
 消費期限又は賞味期限  
 保存方法  
 原産国名  
 食品関連事業者

※ 原材料名欄において添加物を明確に区分して表示する場合には、添加物の項目を省略することができる。

### 様式 2 (義務表示事項のみ表示する場合)

栄養成分表示	
食品単位(100g若しくは100ml 又は1食分(1食分の量を併記)、1包装その他の1単位)	
熱量	kcal
たんぱく質	g
脂質	g
炭水化物	g
食塩相当量	g

### 様式 3 (義務表示事項に加え、任意の表示事項を記載する場合)

栄養成分表示	
食品単位(100g若しくは100ml 又は1食分(1食分の量を併記)、1包装その他の1単位)	
熱量	kcal
たんぱく質	g
脂質	g
- 飽和脂肪酸	g
コレステロール	mg
炭水化物	g
- 糖質	g
- 糖類	g
- 食物繊維	g
食塩相当量	g
(ナトリウム	g, mg )
その他の栄養成分(ミネラル、ビタミン)	mg, µg

※1 表示しない栄養成分については、この様式中当該成分を省略すること。

※2 この様式の枠を記載することが困難な場合には、枠を省略することができる。