

表示作成実習

〈実習例〉バルクで輸入したチョコレート(国内で小分け・包装)の表示を作成してみましょう。

《食品分類》JAS法:加工食品、食品衛生法:菓子・チョコレート

《基礎情報》

1. 義務表示について

条件①原材料:食品添加物以外の原材料は次のとおり(重量順)です。

- 砂糖 ●ココアバター ●植物油脂 ●全粉乳 ●カカオマス ●乳糖
- 脱脂粉乳

条件②食品添加物:食品添加物について由来(アレルギー関係)、目的は次のとおり(重量順)です。

- グリセリン脂肪酸エステル(乳化の目的で使用)
- 香料製剤(主剤:レモン精油)
- ビタミンE製剤(主剤:dl- α -トコフェロールは大豆由来、酸化防止の目的で使用)

* 上記製剤の副剤には特定原材料等は含まれていない。

条件③賞味期限:賞味期限は一括表示の枠外下部に記載します。

賞味期限は2011年12月17日。

条件④製造者等:(株)〇〇物産がベルギーから輸入した「チョコレート」を(株)〇〇物産のA工場（東京都新宿区西新宿〇-〇-〇）で小分け・包装します。(株)〇〇物産の本社がJAS法上の表示責任を持ち、(株)〇〇物産はA工場について食品衛生法に基づく製造所固有記号CDの届出を行っています。(株)〇〇物産の本社の住所は東京都新宿区西新宿〇-〇-〇

条件⑤内容量:1枚20g、12個入り。

条件⑥保存方法:直射日光、高温多湿の場所をさける。

2. 任意表示:「開封後の取扱い」

(株)〇〇物産は開封後の取扱い(冷蔵(10℃以下)で保存してください。)について、一括表示の枠内に記載したいと考えています。どこにどのように記載すればよいか考えてください。

3. 栄養成分表示

(株)〇〇物産は「カルシウムたっぷり」と表示したいと考えており、△△分析センターの科学的検査を実施したところ、チョコレート(20g)あたりのカルシウム含有量が50mgでした。20gあたりの栄養成分はエネルギーが105kcal、たんぱく質1.5g、脂質6.8g、炭水化物11.0g、ナトリウム13mgです。適正な表示方法考えてください。

表面

つるつる丸粒くん

<特徴>

1粒でお肌がぷるんぷるんに
生まれかわります。

特許の技術により皮膚への吸
収が世界最速に

ビタミンCもたっぷり配合

裏面

栄養成分表示(1粒100mg中)

熱量	0.8kcal
炭水化物	0.01g
たんぱく質	0.01g
ナトリウム	0.005g
コラーゲン	0.01g

<お召し上がり方>

1日1~2粒を目安に、水またはぬるま湯と
一緒にお召し上がり下さい。

名称 : つるつる丸粒くん
原材料名 : デキストリン、コラーゲン、ビタミンC
ヒアルロン酸、結晶セルロース
内容量 : 100mg × 約100粒
賞味期限 : 枠外記載
保存方法 : 冷暗所に保存してください。
販売者 : ○○株式会社

賞味期限2011. 3. 18