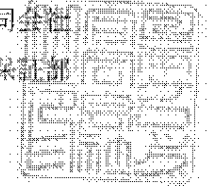


2018年2月8日

たねと食とひと@フォーラム 御中

日本ケロッグ合同会社  
品質保証部



シリアルの原材料に関するお問い合わせについて

拝啓 ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、この度ご依頼いただきました件につきまして、下記のとおりご報告申し上げます。

敬具

記

1. 公開質問状について

別紙のとおりご報告申し上げます

以上

公開質問状に対する回答  
「シリアルの原材料について」

質問① 貴社製品現時並量の種類と遺伝子組み換えの分別状況についてお答えください。

回答) 別表をご参照ください。

質問② 産地農場から輸出港、貴社製造工場までの原材料の管理・輸送方法についてお答えください。

回答) 原産国又は加工国の輸出港から船で運搬され、弊社工場に入荷します。

質問③ 遺伝子組み換えの原材料を使用している製品に関して、今後、遺伝子組み換えでないものに変更する予定はありますか。予定の有無とともに、その理由もお答えください。

回答) 特にございません。

質問④ 遺伝子組み換えでない原材料の仕様に関して、今後、不分別のものに切り替える予定はありますか。また、その理由もお答えください。

回答) 安定供給の確保を前提として、そのような予定はございません。

質問⑤ 消費者の中には、遺伝子組み換えでない原材料を求める声もあります。今後、遺伝子組み換えでない原材料の製品を供給するためには、どのような課題があるとお考えですか？

回答) 安定供給を担保できる仕組みを構築することが必要と考えます。

以上

## 別表 質問①

	NON-GMO	不分別	該当なし
コーンフレーク			
コーングリッツ	✓		
麦芽エキス			✓
ぶどう糖果糖液糖		✓	
ビタミンC			✓
酸化防止剤 (ビタミンE)		✓	
乳化剤 (大豆由来)		✓	
ナイアシン			✓
鉄			✓
酸味料			✓
ビタミンB2			✓
ビタミンB1			✓
ビタミンA			✓
ビタミンD			✓

	NON-GMO	不分別	該当なし
コーンフロスティ			
コーングリッツ	✓		
麦芽エキス			✓
ぶどう糖果糖液糖		✓	
ビタミンC			✓
ナイアシン			✓
鉄			✓
酸化防止剤 (ビタミンE)		✓	
乳化剤 (大豆由来)		✓	
ビタミンB1			✓
ビタミンB2			✓
ビタミンB6			✓
酸味料			✓
ビタミンA			✓
葉酸			✓
ビタミンD			✓
ビタミンB12			✓

ココくんのチョコワ	NON-GMO	不分別	該当なし
小麦粉			✓
全粒オーツ麦粉			✓
チョコレート		✓	
コーンスターチ	✓		
炭酸 Ca			✓
香料			✓
ビタミンC			✓
鉄			✓
ビタミンA			✓
ビタミンE		✓	
ナイアシン			✓
ビタミンD			✓
ビタミンB12			✓
ビタミンB6			✓
ビタミンB1			✓
ビタミンB2			✓
葉酸			✓

玄米フレーク	NON-GMO	不分別	該当なし
玄米フレーク			✓
精米			✓
小麦			✓
米ぬか			✓
ぶどう糖果糖液糖		✓	
炭酸 Ca			✓
リン酸 Ca			✓
ビタミンC			✓
乳化剤 (大豆由来)		✓	
トコフェロール酢酸エステル			✓
酸化防止剤 (ビタミンE)		✓	
鉄			✓
ナイアシン			✓
ビタミンB1			✓
酸味料			✓
ビタミンA			✓
ビタミンB2			✓
ビタミンD			✓

オールブラン オリジナル	NON-GMO	不分別	該当なし
小麦外皮 (関与成分)			✓
麦芽エキス			✓
ビタミンB1			✓
ビタミンB2			✓
鉄			✓

フルーツグラノラバーフ	NON-GMO	不分別	該当なし
シリアルフレーク (コーングリッツ)	✓		
シリアルフレーク (麦芽エキス)			✓
シリアルフレーク (精米)			✓
シリアルフレーク (小麦)			✓
シリアルフレーク (ぶどう糖果糖液糖)		✓	
シリアルフレーク (小麦グルテン)			✓
シリアルフレーク (脱脂粉乳)			✓
シリアルフレーク (麦芽粉)			✓
大麦			✓
シリアルパフ (米粉)			✓
シリアルパフ (小麦粉)			✓
シリアルパフ (麦芽粉)			✓
シリアルパフ (コーンフラワー)	✓		
シリアルパフ (植物油脂)	✓		
水あめ			✓
植物油脂			✓
小麦粉			✓
糖蜜			✓
乳糖			✓
還元水あめ		✓	
麦芽エキス			✓
でん粉	✓		
キャラメル			✓
グリセリン			✓
香料			✓
加工でん粉			✓
乳化剤 (大豆由来)		✓	
炭酸 Ca			✓
酸味料			✓
ビタミンC			✓
ピロリン酸鉄			✓
ナイアシン			✓

トコフェロール酢酸エステル			✓
酸化防止剤 (ビタミンE)		✓	
鉄			✓
ビタミンB1			✓
ビタミンB2			✓
ビタミンB6			✓
着色料 (クチナシ色素)			✓
着色料 (ベニコウジ色素)			✓
葉酸			✓
ビタミンA			✓
ビタミンD			✓
ビタミンB12			✓