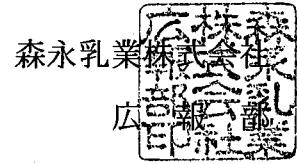


2016年6月6日

たねと食とひと@フォーラム 御中



粉ミルク及びフォローアップミルク等の原材料に関するお問い合わせについて

拝啓 平素は弊社に格別のご高配を賜りまして誠にありがとうございます。

弊社宛にご送付いただきました粉ミルク及びフォローアップミルク等の原材料に関するお問い合わせにつきまして、別紙のとおり回答申し上げます。

ご査収のほど、お願い申し上げます。

敬具

質問用紙

- 1.別表に記した貴社の粉ミルクの成分のそれぞれについて、遺伝子組み換え成分の有無をお答えください。なお、遺伝子組み換え成分を選択する余地のない成分については、「該当しない」を選択願います。

弊社製品については、日本の法令に基づいた表示を行っております。弊社の回答につきましては下記をご参照ください。

- 2.主要成分のうち、とりわけ以下の項目についてお答え願います。

2-1 原材料の大豆油・レシチン・大豆たんぱく等は、現在、非遺伝子組み換えのものですか。その理由もお答えください。

- はい 理由 _____
・いいえ 理由 _____

2-2 原材料のカノーラ油等は、現在、非遺伝子組み換えのものですか。その理由もお答えください。

- はい 理由 _____
・いいえ 理由 _____

2-3.原材料のデキストリン（可溶性多糖類）・ぶどう糖等の糖類は、現在、非遺伝子組み換えのものですか。その理由もお答えください。

- ・はい 理由 _____
・ いいえ 理由 糖類は分別品を使用しております。ただし、デキストリンはこれまで非遺伝子組み換え分別品原料由来のデキストリンを使用してまいりましたが、安定供給ができないおそれが出てきたため、現在は不分別品原料由来のデキストリンを使用しております。

- 3.その他、原材料として、各種ビタミンも含めて遺伝子組み換え微生物等を利用して作られている添加物が使用されていますか。その理由もお答えください。

- ・使っている 理由 _____
・ 使っていない 理由 _____

- 4.不分別の原材料を、今後、非遺伝子組み換えのものに切り替える意向はありますか。ある場合は、その製品名と原材料名をお答えください。ない場合は、その理由もお答えください。

- ・意向がある
製品名 ()
・原材料名 ()
・ 意向はない
理由 今後の原材料の供給安定性を考慮して、使用する原材料を検討いたします。