

たねと食とひと@フォーラム御中

2018年4月2日

ヤマキ株式会社
経営企画部 坂本

「つゆの原材料について」公開質問へのご回答

いつもお世話になっております。

質問状の件、下記のとおりご回答申し上げます。

質問① 貴社製品原材料の種類と原産国、遺伝子組み換えの分別状況についてお答えください。

ヤマキ/商品名	原材料名	原産国	遺伝子組み換え
めんつゆ	しょうゆ（本醸造）	日本	分別・不分別
	ぶどう糖果糖液糖	日本	分別・不分別
	米発酵調味料	日本	分別・不分別
	たん白加水分解物	日本	分別・不分別
	醸造酢	日本	分別・不分別
	酵母エキス	日本	分別・不分別
	調味料（アミノ酸等）	主にブラジル	分別・不分別
	アルコール	日本	分別・不分別
割烹白だし	たん白加水分解物	日本	分別・不分別
	米発酵調味料	日本	分別・不分別
	しょうゆ	日本	分別・不分別
	還元水飴	インドネシア	分別・不分別
	醸造酢	日本	分別・不分別
	酵母エキス	日本	分別・不分別
	調味料（アミノ酸等）	主にブラジル	分別・不分別
	アルコール	日本	分別・不分別

質問② 貴社製品に使用される醤油の原材料に関して、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）分別された大豆がIPハンドリングで醤油メーカーに入荷されます。その大豆を原料に醤油が醸造されます。他の製品とコンタミしないように取扱い、納入されます。

（遺伝子組み換えされていない大豆を使用しています。）

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) 遺伝子組み換え不分別の原材料を使用しております。現在変更の予定はございません。安定供給と低価格の原料確保のためです。

質問④ 遺伝子組み換えでない原材料の使用に関して、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) 醤油に使用している大豆は遺伝子組み換えではありません。不分別に切替える予定はありません。醤油の大豆に関しては現在安定的に供給できているためです。

質問⑤ 消費者のなかには、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) 非遺伝子組み換えのとうもろこし原料の安定供給が大切と考えます。

以上