

たねと食ひと@フォーラム 御中

イチビキ株式会社  
経営管理本部 本部長 伊藤 誉

拝啓 早春の候、時下ますますご清祥の段、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、2018年3月10日付にご送付いただきました「醤油及びつゆの原材料について」のお問合せにつきまして別紙の通り回答申し上げます。

ご査収のほど宜しくお願い申し上げます

敬具

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。  
 下記に昨年度の公開質問時の解答が記されています。変更点があれば、お書き添えください。

イチビキ／商品名	原材料名	原産国	遺伝子組み換え
本醸造しょうゆ	脱脂加工大豆	インド・アメリカ等	<input type="checkbox"/> 分別 <input type="checkbox"/> 不分別
	大豆	アメリカ・カナダ等	<input type="checkbox"/> 分別 <input type="checkbox"/> 不分別
	アルコール	日本等	分別 <input type="checkbox"/> 不分別
	調味料（アミノ酸等）	日本等	分別 <input type="checkbox"/> 不分別
うすくちしょうゆ	脱脂加工大豆	インド・アメリカ等	<input type="checkbox"/> 分別 <input type="checkbox"/> 不分別
	大豆	アメリカ・カナダ等	<input type="checkbox"/> 分別 <input type="checkbox"/> 不分別
	米	アメリカ・タイ等	分別 <input type="checkbox"/> 不分別
	アルコール	日本等	分別 <input type="checkbox"/> 不分別
	調味料（アミノ酸等）	日本等	分別 <input type="checkbox"/> 不分別
小麦を使わない 丸大豆しょうゆ	大豆	アメリカ・カナダ等	<input type="checkbox"/> 分別 <input type="checkbox"/> 不分別
	アルコール	日本等	分別 <input type="checkbox"/> 不分別
卓上生しょうゆ 生さしみ溜	脱脂加工大豆	インド・アメリカ等	<input type="checkbox"/> 分別 <input type="checkbox"/> 不分別
	アルコール	日本等	分別 <input type="checkbox"/> 不分別
献立いろいろつゆ	しょうゆ（本醸造）	日本	<input type="checkbox"/> 分別 <input type="checkbox"/> 不分別
	米発酵調味料	日本等	分別 <input type="checkbox"/> 不分別
	ぶどう糖果糖液糖	日本等	分別 <input type="checkbox"/> 不分別
	調味料（アミノ酸等）	日本等	分別 <input type="checkbox"/> 不分別
	酒精	日本等	分別 <input type="checkbox"/> 不分別
あわせだしめんつゆ	しょうゆ（本醸造）	日本	<input type="checkbox"/> 分別 <input type="checkbox"/> 不分別
	ぶどう糖果糖液糖	日本等	分別 <input type="checkbox"/> 不分別
	醸造酢	日本等	分別 <input type="checkbox"/> 不分別
	酵母エキス	日本等	<input type="checkbox"/> 分別 <input type="checkbox"/> 不分別
	酒精	日本等	分別 <input type="checkbox"/> 不分別
	調味料（アミノ酸等）	日本等	分別 <input type="checkbox"/> 不分別

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。

大豆、脱脂加工大豆については海外の陸路、海路、国内陸路で、農場から輸出港、輸入港から製造工場までの全ての分別生産流通管理（IPハンドリング）を行っており、証明書を受領し、管理しています。また、弊社工場内では、遺伝子組み換えの大豆、脱脂加工大豆の取扱はありません。

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。

弊社といたしましては、遺伝子組み換えでない原料の使用を最優先に、原料の購入元を選択しておりますが、現在、ぶどう糖果糖液糖、イノシン酸ナトリウム（調味料（アミノ酸等）の内）、醸造酢(内アルコール原料)に関しては、原料メーカーの分別原料での供給が困難との見解で、使用せざるをえない状況になっています。

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。

現在使用しております分別原料に関しまして、不分別原料に切り替える予定はありません。

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。

弊社で遺伝子組み換えでない原料を選択しようにも、汎用原料メーカーが団体として、不分別で供給をはじめた場合、一般消費者向け商品では対応が困難になり、分別原料の購入・使用が実質不可能になります。

以上