

平成30年3月22日

たねと食とひと@フォーラム  
共同代表 吉森 弘子 様  
高橋 広一 様

京都市伏見区横大路芝生 24-3

株式会社創味食品  
開発本部 品質保証課

### 書類送付のご案内

拝啓 時下益々ご清祥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、厚くお礼申し上げます。  
さて、この度ご依頼をいただきました下記の書類につきまして  
送付致します。  
よろしくご査収の程、お願い申し上げます。

敬具

記

- ・ 公開質問状 回答用紙 . . . . . 2枚

以上

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。

創味/商品名	原材料名	原産国	遺伝子組み換え
創味のつゆ	しょうゆ(本醸造)	日本	分別・不分別
	発酵調味料	日本	分別・不分別
	たん白自己消化物		分別・不分別
	調味料(アミノ酸等)	ベトナム他	分別・不分別
	カラメル色素	日本	分別・不分別
創味京の和風だし	しょうゆ(本醸造)	日本	分別・不分別
	水あめ	日本	分別・不分別
	みりん	日本	分別・不分別
	調味料(アミノ酸等)	ベトナム他	分別・不分別
創味白だし	しょうゆ(本醸造)	日本	分別・不分別
	水あめ	日本	分別・不分別
	たん白加水分解物	日本、中国	分別・不分別
	調味料(アミノ酸等)	ベトナム他	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。

醤油は醤油メーカーからの購入品にて、弊社では製造しておりません。

よって、現時点では醤油の原材料に関して、産地農場から輸出港までの管理・輸送方法についての情報はありません。

また、弊社製造工場までの醤油の管理・輸送方法については、密封された缶容器・ポリ容器またはコンテナ容器にて常温で配送されています。

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。

現時点で変更する予定はございませんが、原料メーカーより原料事情により変更する可能性があるとの報告を受けております。

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。

質問③の回答と同様になります。

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。

一つには、遺伝子組み換えでない作物の安定供給が可能であるのかがあります。

また一つには、流通上でのコンタミネーションに対する管理が問題なく実施されるのかがあります。

以上