

豆腐公正競争規約設定にともなう関連作業分科会班分けと作業進捗状況

平成29年11月28日

分科会の名称	作業内容	担当班	リーダー	積み残し課題
表示マニュアル等作成	<ul style="list-style-type: none"> <li>・規約及び施行規則に即した事業者向けの表示マニュアル作成</li> <li>・Q&amp;A作成</li> <li>・表示例作成</li> </ul>	D	佐藤委員	<ul style="list-style-type: none"> <li>・1月、2月の委員会に向けて以前作成したマニュアル案を見直し修正</li> <li>・Q&amp;Aは委員各社及び業界団体の協力を得て作成</li> <li>・表示例についても以前作成したのを見直し修正</li> </ul>
固形分測定基準等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・標準測定機器の選定</li> <li>・公定法に基づく測定方法の作成</li> <li>・Brix値から固形分値を算定する際の換算表や算定式の制定</li> </ul>	C	棚橋委員	<ul style="list-style-type: none"> <li>・屈折率計の機器選定を進める(測定原理の明示を含む)</li> <li>・塩凝固における屈折率計と固形分計との相関係数をまとめる</li> </ul>
規約・施行規則における数値基準の根拠検討	<ul style="list-style-type: none"> <li>・施行規則第2条別表に定める「とうふ」、「調製とうふ」、「加工とうふ」の大豆固形分値の根拠</li> <li>・同「とうふ」、「調製とうふ」の食塩相当量値の根拠</li> <li>・規約第4条2及び施行規則第16条に定める濃度を強調する表示を行う場合の大豆固形分値の根拠</li> </ul>	B	梅内委員	<ul style="list-style-type: none"> <li>・西日本市場における製品の固形分調査を進める</li> <li>・濃度を強調する場合の固形分値についても同様</li> <li>・食塩相当量値の根拠については調査設計から行い根拠を求める</li> </ul>
豆腐用凝固剤、消泡剤に関する表示ガイドライン	<ul style="list-style-type: none"> <li>凝固剤製造事業者が豆腐製造事業者に凝固剤、消泡剤を納入する際</li> <li>・品名</li> <li>・主剤及び副剤の原材料名</li> <li>・主剤及び副剤の成分割合</li> <li>・有害物質や重金属を含むかどうか</li> <li>・豆腐製造に用いる場合の標準的な添加量</li> <li>・豆腐製品に表示する際の表示方法</li> <li>等について法令、規約、施行規則に則りガイドラインを作成</li> </ul>	B	村上委員	<ul style="list-style-type: none"> <li>・合剤または副剤で溶剤を用いる場合の表示方法について検討(実際にそのような事例が一般的にあるのかも含めて)</li> <li>・主剤(凝固剤)に副剤(植物油脂等)を混合した場合の製品への表記については再検討</li> <li>・粗製海水塩化マグネシウムでナトリウムまたは食塩相当量が多い場合の製品への表記についても明確化</li> <li>・「食品素材」との表示は原則禁止。可能な限り原材料名を表示。</li> </ul>
小規模製造小売事業者における店頭表示の特例	<ul style="list-style-type: none"> <li>製造小売を営む小規模事業者の場合、その日の天候や気温その他の条件により、使用する大豆や凝固剤の添加量等を変更することが多く、変更するたびに商品フィルムに印刷する内容を変更することはできないことから、例外措置として、その日に販売する商品の原材料に関する情報等を店頭掲示等の方法を持って表示することができる</li> <li>・小規模事業者の基準(定義)</li> <li>・店頭掲示の方法(掲示場所、掲示内容)</li> <li>・記録の保管方法</li> </ul>	A	川田委員	<ul style="list-style-type: none"> <li>・店頭掲示の方法について、事業者の作業負担を軽減させるよう検討</li> </ul>
木綿とうふ、ソフト木綿とうふのかたさの目安	<ul style="list-style-type: none"> <li>・測定方法</li> <li>・測定機器</li> <li>・表示の方法</li> </ul>	C	青山委員	<ul style="list-style-type: none"> <li>・固さの段階表示と表現方法、固さの数値とが一目でわかる一覧表を作成</li> </ul>
公正マークに関すること	<ul style="list-style-type: none"> <li>・商品パッケージ表示用デザイン</li> <li>・店頭表示用デザイン</li> <li>・公正マーク使用規則の作成</li> </ul>	A	井出委員	<ul style="list-style-type: none"> <li>・デザイン案の修正</li> <li>・公正マーク運用面の課題を更に明確化</li> </ul>
(仮称)豆腐公正取引協議会の設置	<ul style="list-style-type: none"> <li>・協議会規則の作成</li> <li>・会員の募集</li> <li>・会費額の制定(算定根拠)</li> <li>・協議会委員の選定</li> <li>・設置場所</li> <li>・予算案</li> <li>・活動内容</li> </ul>	E	村尾	<ul style="list-style-type: none"> <li>・業界団体と協議の上、協議会設置に向けた制度設計を進める</li> <li>・1月、2月の委員会で報告</li> <li>・認定申請に向けて豆腐公正取引協議会準備会の設立も検討</li> </ul>

班分け

A班・・・井出、川田、高木、村尾

B班・・・梅内、廣部、宇佐美、(織田)、上田Obs.、吉川Obs.

C班・・・青山、佐藤、棚橋、川西Obs.

D班・・・佐藤、井出、川田、梅内、廣部、宇佐美、青山、上田、吉川、谷川

E班・・・村尾、高木、棚橋、川西、橋本、町田、相原