

FAO / WHO 合同食品規格計画

第 19 回油脂部会

日時 : 2005 年 2 月 21 日 (月) ~ 2 月 25 日 (金)

場所 : ロンドン (英国)

議題

1 .	議題の採択
2 .	コーデックス総会及びその他の部会からの付託事項
3 .	ファットスプレッド及びブレンディッドスプレッドの規格案
4 .	オリーブ油及び精製オリーブ粕油規格のセクション 3.9 におけるリノレン酸量の検討
5 .	名前のついた植物油規格の修正原案 (米ぬか油規格原案、ごま油規格修正案、ミッドオレイックひまわり油規格修正案)
6 .	バルクでの食用油脂の保管、輸送に関する実施規範の表 1 改訂原案
7 .	名前のついた植物油の改訂のための規準に関するディスカッションペーパー
8 .	その他の業務、今後の活動及び次回会合の日程及び開催地
9 .	報告書の採択

第 19 回油脂部会概要報告

2005 年 2 月 21 日 (月) ~ 2 月 25 日 (金)

ロンドン (英国)

1 参加国及びオブザーバー機関

38 加盟国、1 加盟機関、5 国際機関 (合計 100 名) が参加。

2 出席者

農林水産省消費・安全局消費・安全政策課 国際室長

小川 良介

総合食料局食品産業振興課 係長

長川 康一

消費・安全局消費・安全政策課 係員

縄田 智子

3 議事概要

議題 3 ファットスプレッド及びブレンディッドスプレッド規格案

本規格案は 1996 年より議論を行ってきたところであるが、今次会合において食品添加物を除き、文言を確定し、食品添加物はステップ 6、その他はステップ 7 とすることを合意した。

議題 4 オリーブ油及び精製オリーブ粕油規格のセクション 3.9 - リノレン酸含有量の検討

前回の部会で結論を保留したリノレン酸含有量について、国際オリーブ油協議会 (IOOC) が行った調査結果に基づき議論したが、EC 及び地中海諸国と豪州が対立したため、データ収集を継続することを確認し、次回会合にて再度議論することを合意した。

議題 5 名前のついた植物油規格の改正

A) 米ぬか油規格原案

インドの作成した原案に対し、脂肪酸組成等について修正をしつつ、ステップ 5 に進めることを合意した。

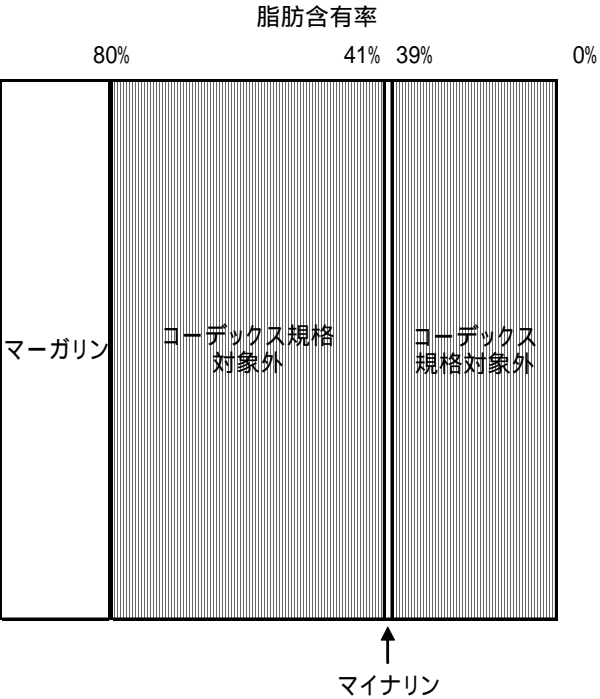
B) ごま油規格修正案

ドイツの修正原案に対し、脂肪酸組成について修正をしつつ、ステップ 5/8 に進めることを合意した。

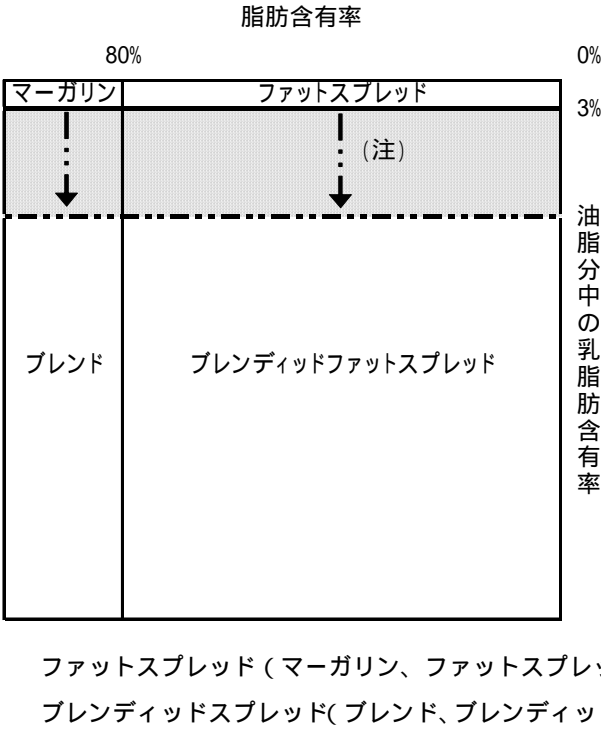
議題 7 名前のついた植物油規格の改訂のための規準に関するディスカッションペーパー

脂肪酸組成に変更を加えた植物油の基準の設定にあたって、「絶対的基準」とするか、「相対的基準」とするかについて議論したが合意に至らなかったため、再びカナダを議長とする電子ワーキンググループを設置し、結果を次回会合で議論することを合意した。

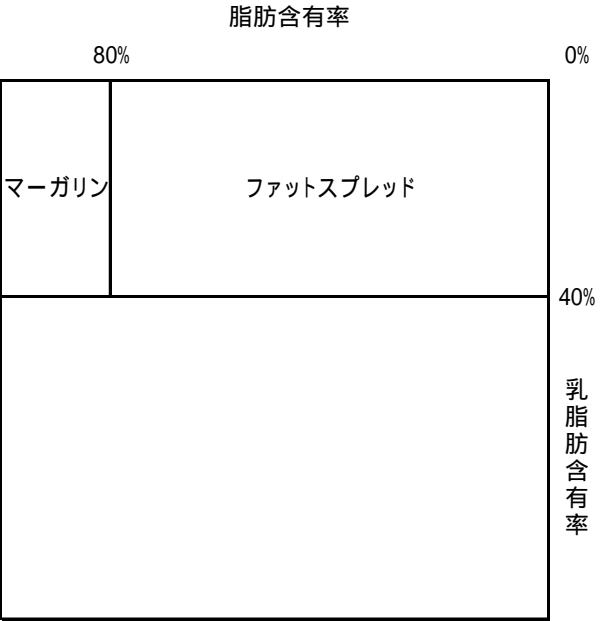
(1) コーデックスのマーガリン規格及び
マイナリン規格 (81 年制定、89 年改訂)




(2) 今回合意された、ファットスプレッド
及びブレンディッドスプレッド規格案



(参考) マーガリン類の日本農林規格
(昭和 60 年制定、平成 15 年最終改正)



(注) ブレンディッドスプレッドについて、より高い乳脂肪の最低含有率を定めた場合、(2) の図中の  部分については、本規格の対象外となり、したがって、当該部分の表示については、「コーデックスの包装食品表示の一般規格 (CODEX STAN-1)」の 4.1.1.2 に従い、国内規制の定めに従うものとする。

ファットスプレッド及びブレンディッドスプレッド規格案の組成及び表示のセクションの推移

15 回部会（1996 年 11 月）	16 回部会（1999 年 3 月）	第 17 回（2001 年 2 月）	第 18 回（2003 年 2 月）	第 19 回（2003 年 2 月）
ALINORM 97/17	ALINORM 99/17	ALINORM 01/17	ALINORM 03/17	ALINORM 05/28/17
3. ESSENTIAL COMPOSITION AND QUALITY FACTORS				
3.1 Composition				
3.1.1 Fat Spreads				
3.1.1.1 For these products, any milk fat content must be no more than 3% of the total fat content.				
3.1.1.2 The fat content shall be as follows: (a) Margarine 80%[- 95%] (b) Three-quarter fat margarine 59%–61% (c) Half fat margarine, Minarine or Halverine 39%–41% (d) Fat spreads any other product which meets the specifications in 3.1.1.1, subject to a minimum fat content of 10%.	3.1.1.2 The fat content shall be as follows: (a) Margarine 80%- 90% (b) Three-quarter fat margarine [59%–61%] (c) Half fat margarine, Minarine or Halverine [39%–41%] (d) Fat spreads [any other product which meets the specifications in 3.1.1.1, subject to a minimum fat content of 10%.]	3.1.1.2 The fat content shall be as follows: (a) Margarine ≥80% (b) Fat spreads < 80%		

15 回部会（1996 年 11 月）	16 回部会（1999 年 3 月）	第 17 回（2001 年 2 月）	第 18 回（2003 年 2 月）	第 19 回（2003 年 2 月）
ALINORM 97/17	ALINORM 99/17	ALINORM 01/17	ALINORM 03/17	ALINORM 05/28/17
3.1.2 Blended Spreads				
3.1.2.1 The milk fat content of a blended spread must be more than 3% of the total fat content.	3.1.2.1 These are blended spreads containing more than 3% milk fat. However a higher minimum percentage of milk fat may be specified in accordance with the requirements of the country of the retail sale.	3.1.2.1 These are blended spreads in which milk fat is more than 3% of the total fat content. However a higher minimum percentage of milk fat may be specified in accordance with the requirements of the country of the retail sale. <div>ブレンディッド・スプレッドとは、油脂分中、3 %以上乳脂肪を含むものである。しかしながら、当該国における小売の要求基準に従って、より高い乳脂肪率を定めてもかまわない。</div>		
3.1.2.2 The fat content shall be as follows: (a) Blend 80 [-95%] (b) Three-quarter fat blend 59–61% (c) Half fat blend 39–41% (d) Blended spread any other product which meets the specifications in 3.1.2.1., subject to a minimum fat content of 10%.	3.1.2.2 The fat content shall be as follows: (a) Blend ≥ 80–90% (b) Three-quarter fat blend 59-61% (c) Half fat blend 39-41% (d) Blended spread any other product which meets the specifications in 3.1.2.1., subject to a minimum fat content of 10%.	3.1.2.2 The fat content shall be as follows: (a) Blends ≥ 80% (b) Blended fat spread < 80%		

15 回部会 (1996 年 11 月)	16 回部会 (1999 年 3 月)	第 17 回 (2001 年 2 月)	第 18 回 (2003 年 2 月)	第 19 回 (2003 年 2 月)
ALINORM 97/17	ALINORM 99/17	ALINORM 01/17	ALINORM 03/17	ALINORM 05/28/17
7. LABELLING				
7.1 Name of the Food				
The name of the food to be declared on the label shall be as specified in Sections 3.1.1 and 3.1.2. Where Codex Guidelines for the use of nutrition claims permit claims concerning the fat content of products covered by this Standard, these may be used, where appropriate, as alternatives to the terms, “three quarter” and “half”.		The name of the food to be declared on the label shall be as specified in Sections 3.1.1 and 3.1.2.	The name of the food to be declared on the label shall be as specified in Sections 3.1.1 and 3.1.2. [For item 3.1.2.2, the name of the product may incorporate the name of the fats and oils in a generic or specific manner.]	The name of the food to be declared on the label shall be as specified in Sections 3.1.1 and 3.1.2.
		7.1.1 In accordance with requirements acceptable in the country of retail sale, fat spreads defined in section 3.1.1.2 with a fat content of less than 80% may incorporate the term “margarine” in the name of the food, provided that the term is qualified to make clear the lower fat content. Fat spreads with a fat content of 39 to 41% may be designated as “Minarine” and “Halvarine”	7.1.1 In accordance with requirements acceptable in the country of retail sale, fat spreads defined in section 3.1.1.2 with a fat content of less than 80% may incorporate the term “margarine” in the name of the food, provided that the term is qualified to make clear the lower fat content. Fat spreads with a fat content of 39 to 41% may be designated as “Minarine” or “Halvarine”.	
				7.1.2 For item 3.1, the name of the product may incorporate the name of the fats and oils in a generic or specific manner.

油脂部会関連コーデックス規格一覧

- **Codex Standard for Edible Fats and Oils not Covered by Individual Standards (CODEX STAN 19-1981, Rev. 2-1999)**

- **Codex Standard for Named Vegetable Oils (CODEX-STAN 210 , Amended 2003)**

2.1.1 Arachis oil	2.1.2 Babassu oil	2.1.3 Coconut oil
2.1.4 Cottonseed oil	2.1.5 Grapeseed oil	2.1.6 Maize oil
2.1.7 Mustardseed oil	2.1.8 Palm kernel oil	2.1.9 Palm oil
2.1.10 Palm olein	2.1.11 Palm stearin	2.1.12 Palm superolein
2.1.13 Rapeseed oil	2.1.14 Rapeseed oil - low erucic acid	2.1.15 Safflowerseed oil
2.1.16 Safflowerseed oil - high oleic acid	2.1.17 Sesameseed oil	2.1.18 Soya bean oil
2.1.19 Sunflowerseed oil	2.1.20 Sunflowerseed oil - high oleic acid	2.1.21 Sunflowerseed oil - mid oleic acid (mid-oleic acid sunflower oil)

- **Codex Standard for Olive Oil, Virgin and Refined, and for Refined Olive-Pomace Oil (CODEX STAN 33-1981, Rev. 1-1989)**

- **Codex Standard for Named Animal Fats (CODEX-STAN 211 – 1999)**

2.1 Lard	2.2 Rendered pork fat	2.3 Premier jus (oleo stock)
2.4 Edible tallow		

- **Codex Standard for Margarine (CODEX STAN 32-1981, Rev. 1-1989)**

- **Codex Standard for Minarine (CODEX STAN 135-1981, Rev. 1-1989)**

- **Recommended International Code of Practice for the Storage and Transport of Edible Oils and Fats in Bulk (CAC/RCP 36 - 1987, Rev. 1-1999)**