

令和 2 年度  
福井県消費生活センター  
試買テスト結果報告書

共同実施者：嶺南消費生活研究会

対象商品：ウスター ソース類

## ウスター ソース類（嶺南消費生活研究会との共同テスト）

### 1 目的

県では、これまでに消費者団体と共同で、砂糖、塩、みそ、しょうゆ、酢、マヨネーズ、ケチャップ等の身近な調味料について試買テストを実施し、表示や価格、品質を比較してきた。

このたび、嶺南消費生活研究会（以下、「研究会」という。）と共同で、ウスター ソース類について試買テストを実施したため、その結果を情報提供する。

ウスター ソース類は、野菜もしくは果実の搾汁等、砂糖類、食酢、食塩および香辛料を主原料として調整した茶色または茶黒色の液体調味料であり、製品の粘度によってウスター ソース、中濃ソース、濃厚ソースに分類される。

ウスター ソース類は地域による嗜好の差が大きく、福井県を含む西日本では、ソースと言えばウスター ソースをイメージするとともに、用途に合わせて数種類のソースを使い分ける人が多い。一方、東日本では、ソースと言えば中濃ソースであり、1種類のソースを何にでも使う人が多い。

参考：独立行政法人農林水産消費安全技術センター

ウスター ソース類の日本農林規格の確認等の原案作成委員会（平成25年6月24日）

資料7「ウスター ソース類の日本農林規格に係る規格調査結果」

### 2 対象品

令和2年7月、おおい町および若狭町内の小売店舗にて、計13銘柄のウスター ソース類を購入した。

- ・ウスター ソース 6銘柄
- ・中濃ソース 2銘柄
- ・濃厚ソース 5銘柄



図1 テスト対象品

### 3 項目および方法

#### (1) 表示

食品表示法の食品表示基準に基づき、適正な表示がなされているかを調べた。

ウスター ソース類は加工食品に該当し、その定義は表1のとおりである。

表1 ウスター ソース類の定義

用語	定義
ウスター ソース類	次に掲げるものであって、茶色または茶黒色をした液体調味料をいう。 1 野菜もしくは果実の搾汁、煮出汁、ピューレおよびこれらを濃縮したものに、砂糖類、食酢、食塩および香辛料を加えて調製したもの 2 1に、でん粉、調味料等を加えて調製したもの
ウスター ソース	ウスター ソース類のうち、粘度が0.2 パスカル・秒未満のものをいう。
中濃ソース	ウスター ソース類のうち、粘度が0.2 パスカル・秒以上2.0 パスカル・秒未満のものをいう。
濃厚ソース	ウスター ソース類のうち、粘度が2.0 パスカル・秒以上のものをいう。

(出典：食品表示基準 別表第3)

また、その表示については、名称、原材料名、添加物、原料原産地名、内容量、消費期限または賞味期限、保存の方法、製造者等の氏名または名称および住所、製造所等の所在地、栄養成分の量および熱量の表示が義務付けられている。

#### (2) 単価

内容量と購入価格から、100 gあたりの価格を調べた。なお、内容量をmL単位で表示している銘柄については、ウスター ソース類の目安重量を「1 mL=1.2 g」としてg単位に換算した。

#### (3) 成分

内容量((2)と同様にしてg単位に換算)と栄養成分の量および熱量の表示(以下、「栄養成分表示」という。)から、熱量および食塩相当量について100 gあたりの数値を算出し、それぞれの平均値を他の身近な調味料と比較した。

#### (4) 試食テスト

##### ① 単品評価

令和2年8月、研究会の会員13名がそのまま試食し、甘み・旨み、におい、濃さ・とろみ、色、総合評価(使いたいかどうか)の5項目について0点から4点の5段階で採点し、それぞれの平均値を100点満点に換算した。

##### ② 使用評価

令和2年9~10月、研究会の会員およびその家族31名が揚げ物にかける等して実際に使用し、「○(ぜひ使いたい)」または「×(使いたくない)」の択一により判定し、全回答における「○」の割合を算出した。

## 4 結果

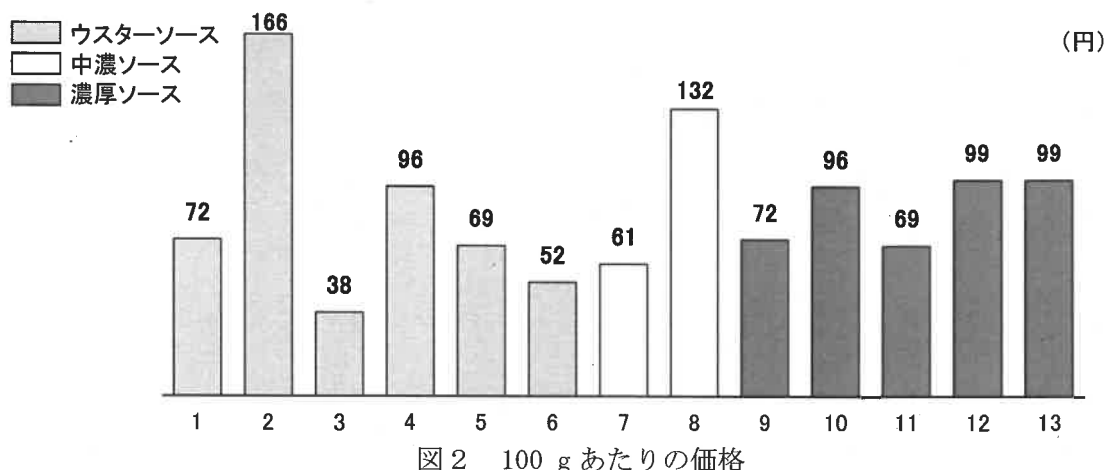
### (1) 表示 (別表1、別表2)

対象品の表示内容等は別表1および別表2のとおりである。いずれも食品表示法の食品表示基準に基づく表示がなされており、適正であった。

なお、当初3銘柄で栄養成分表示がなかったが、いずれも後日、購入店舗店頭で表示のある商品の陳列を確認した。賞味期限が長いことから、表示義務の経過措置終了日（令和2年3月31日）前の製造品が流通していたためと思われた。また、9銘柄で原材料の原産地表示がなかつたが、令和4年3月31日までは経過措置により認められている。

### (2) 単価 (別表1)

100 gあたりの価格は図2のとおりである。範囲は38~166円で、銘柄間で4倍以上の差があった。種類別では、ウスターソース(6銘柄)は38~166円(約4.4倍差)、中濃ソース(2銘柄)は61~132円(約2.2倍差)、濃厚ソース(5銘柄)は69~99円(約1.4倍差)の範囲であり、ウスターソースと中濃ソースの価格差は大きく、濃厚ソースの価格差は小さかった。

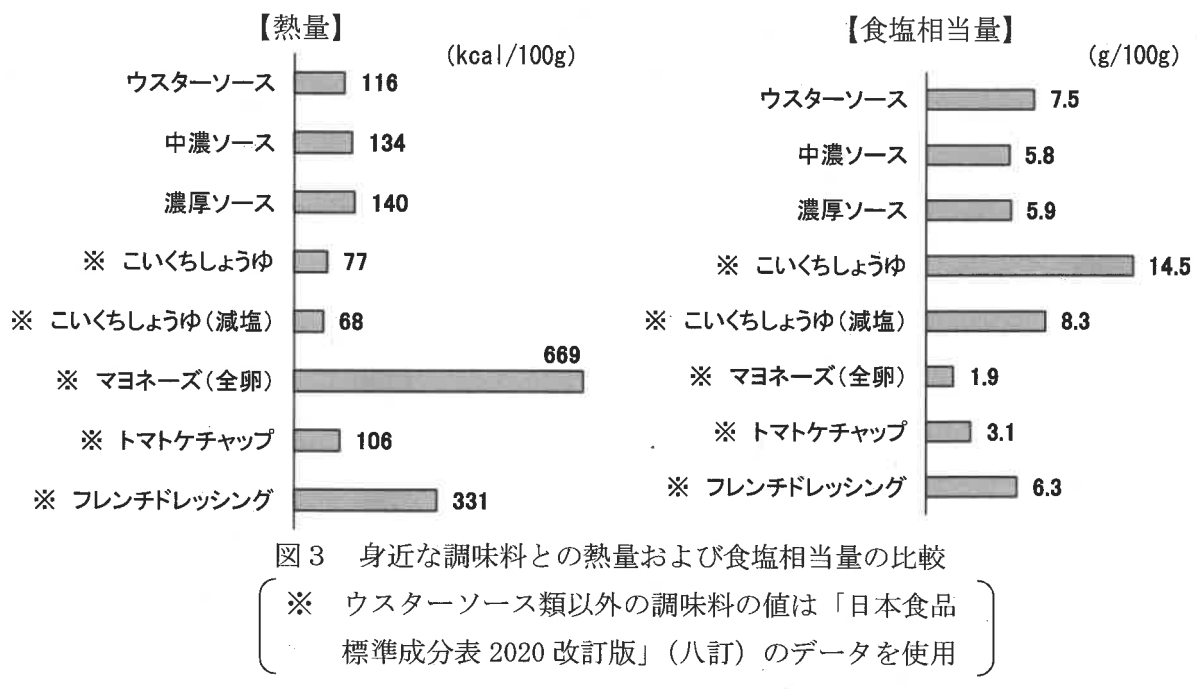


### (3) 成分 (別表2)

100 gあたりの熱量および食塩相当量は表2および図3のとおりである。他の身近な調味料と比較すると、熱量については同量のマヨネーズ(全卵)の約1/6、フレンチドレッシングの約1/3であった。また、食塩相当量については、同量のこいくちしょうゆの約1/2で、こいくちしうる(減塩)とほぼ同程度であった。

表2 100 gあたりの熱量および食塩相当量

種類	銘柄数	熱量 (kcal)		食塩相当量 (g)	
		算出値	平均	算出値	平均
ウスター ソース	6	93~142	116	6.3~8.6	7.5
中濃 ソース	2	124~144	134	5.5~6.0	5.8
濃厚 ソース	5	122~155	140	5.3~7.4	5.9



#### (4) 試食テスト（別表3、別表4、別図1）

##### ① 単品評価

結果は別表3および別図1のとおりである。甘み・旨み、におい、濃さ・とろみ、色の4項目を踏まえた総合評価（使いたいかどうか）の評点は52～65点の範囲に収まり、バラつきは少なかった。また、ウスター ソースと中濃ソースに見られる価格差との相関関係は見出せなかつた。

##### ② 使用評価

結果は別表4および別図1のとおりである。ウスター ソースの評点は29～39点（約1.3倍差）、中濃ソースは39～45点（約1.2倍差）とどちらもバラつきが少ない一方で、濃厚ソースの評点は26～68点（約2.6倍差）となり評価が割れた。また、価格差はウスター ソースと中濃ソースで大きく、濃厚ソースでは小さいことから、使用評価においても評点と価格との相関関係は見られなかつた。

以上の結果から、本県では用途に応じて数種類のウスター ソース類を使い分けることが多いため、各人の嗜好の差が評価結果に大きく影響したものと思われる。

## 5 まとめ

- (1) 今回調査した13銘柄はすべて、食品表示法の食品表示基準に基づく表示がなされており、適正であった。
- (2) 100 gあたりの価格は銘柄間で4倍以上の差があり、種類別に見るとウスター ソースおよび中濃ソースの価格差は大きく、濃厚ソースの価格差は小さかつた。
- (3) 試食テストでは、価格差の大きなウスター ソースおよび中濃ソースで評価の差異が少なく、逆に価格差の小さな濃厚ソースで評価が割れたため、ウスター ソース類は、個人の嗜好の差が商品選択に大きく表れる商品であると考えられる。

## 6 消費者へのアドバイス

消費者から、ウスター ソース類は「ついかけ過ぎてしまい、カロリー や 塩分が気になる」、「使い切れず賞味期限が過ぎてしまうことがある」という声を聞く。

他の身近な調味料と比較したところ、カロリーは同量のマヨネーズ（全卵）の約1/6、塩分はこいくちしょうゆ（減塩）とほぼ同程度であり、ウスター ソース類はカロリーも塩分も控えめな調味料であると言える。

また、賞味期限については、未開栓ならば保存性の高い食品であるが、開栓後の取扱いについては、多くの銘柄で「冷蔵保存する」、「なるべく早く使用する」旨を表示している。開栓後は冷蔵保存するとともに、なるべく早く使い切る必要があり、小容量の商品を選択することも考えられる。なお、メーカーによると、開栓後の使用期間の目安は、ウスター ソースが2～3か月程度、中濃ソースや濃厚ソースが1～2か月程度である。

別表1 表示調査結果

No.	商品名	名称	原材料名	内容量	賞味期限	保存方法	製造者等	税抜価格(円)	100gあたりの価格(円)	参考
										キャップフレーズ等(抜粋)
1	【カゴメ】醸熟ソース 【バスラー】 二ぶりちゃん	ウスター ソース	野菜・果実(トマト、たまねぎ、「にんじん」、その他の、醸造酢、糖類(砂糖、果糖ぶどう糖)、食塩、アミノ酸液、香辛料、カラメル色料、(一部に大豆、甘味料(甘草)、香辛料抽出物、(一部に大豆を含む))	160 mL	2022.5.7	直射日光を避け冷暗所にて保存してください。	製造者 カゴメ株式会社 名古屋市中区錦3丁目14-15 製造所 カゴメ株式会社上野工場 愛知県東海市荒尾町東屋敷108番地	138	72	*醸熟製法だからスパイシーなのに味わいまろやか
2	【自由軒】 四代目 ウスター ソース	ウスター ソース	野菜・果実(りんご、たまねぎ、トマト、その他の、醸造酢、糖類(砂糖、果糖ぶどう糖)、食塩、アミノ酸液、香辛料、カラメル色料、調味料(アミノ酸等)、(原材料の一部に小麦、大麦を含む))	200 mL	2022.1.13	直射日光を避け冷暗所にて保存してください。	販売者 株式会社自由軒 JD 大阪市阿倍野区阪南町2-16-3	398	166	*ガレーニソース。自由軒の四代目ウスター
3	【キッコーマン】 デリシャスソース 【バスラー】 二通り	ウスター ソース	野菜・果実(トマト、たまねぎ、「にんじん」、りんご、その他の、醸造酢、糖類(砂糖、果糖ぶどう糖)、食塩、香辛料エキス)、(原材料の一部に小麦、大麦を含む)	300 mL	2021.11.6	直射日光を避け常温で保存してください。	販売者 キッコーマン食品株式会社 千葉県野田市野田250 製造所 日本デリモーフ株式会社 群馬県沼田市清水町3748	138	38	*化学調味料・着色料不使用 *野菜とスパイスの恵み
4	【ヒロタソース】 うすうすソース	ウスター ソース	砂糖類(砂糖、飴みつ)、醸造酢(国内製造)、食塩、野菜(トマト、たまねぎ、「にんじん」、その他の)、(たん白加水分解物(大豆を含む)、香辛料、香料エキス、かきエキス)、調味料(カラメル色料、香辛料抽出物(原材料の一部に乳、小麦、大豆を含む))	310 g	2021.4.25	直射日光を避け常温で保存(開栓前)	製造者 ヒロタソース株式会社 京都府北区紫野下鳥田町2番地	298	96	*昔ながらの製法の深いコク *色々使える万能調味料です。
5	【ハグリルマ】 ミンチソース 【バスラー】 ウスター	ウスター ソース	野菜(たまねぎ、トマト、たまねぎ、「にんじん」、その他の、醸造酢、砂糖、食塩、(たんぱく)加水分解物、香辛料、カラメル色料、(原材料の一部に乳、小麦、大豆を含む))	360 mL	2022.11.24	直射日光を避け常温にて保存してください。	製造者 ハグリルマ株式会社 MH 和歌山県紀の川市西三谷117	298	69	
6	【コーヒーミー】 デラックス ソース 【いっしゅ】 ソース	ウスター ソース (にいっしゅ)	野菜(たまねぎ(エンドウ)、トマト、「にんじん」、セロリー)、糖類(果糖ぶどう糖)、食塩、酵母(ワウダー、昆布エキス)、香辛料、カラメル色料、(加工(ひらく)ドシードラム)、調味料(アミノ酸)、香辛料抽出物、香料	300 mL	2022.5.6	直射日光を避けください。	製造者 コーミ株式会社 名古屋市東区芳野1-9-3 製造所 愛知県大山市大字羽黒新田上平塚1-5	188	52	*うま味が濃いから、「にいっしゅ」ソース、決して色や塩分が濃いことはありません。 *ソースはノンオイル、野菜が主原料。 *かけておいしいコーヒー豆の種類メニュー。 *目玉焼き、カーライス、ポテトサラダ！

別表1 表示調査結果

No.	商品名	名稱	原材料名	内容量	賞味期限	保存方法	製造者等	税抜価格(円)	100gあたりの価格(円)	参考
7	【ブルドックソース】 べんりで万能 うまいソース	中濃 ソース	砂糖類(ぶどう糖果糖液糖、砂糖)、野菜・果実(りんご・トマト・たまねぎ・レモン)、醸造酢、本醸造醤油(小麦・大豆を含む)、昆布エキス、かつおだし ※別原目として記載 原材料原産地名:国内製造(ぶどう糖果糖液糖)	300 mL	2021.5.24	直射日光 を避け、常温で保存	製造者 ブルドックソース株式会社 東京都中央区日本橋兜町11-5 製造所 群馬県館林市大新田町61-5	218	61	・だしの旨みがギュッ! ・開栓後は冷蔵庫に保存し、お早めにお使いください。 ・身が分離することがありますので、ご使用の際はよくふってください。
8	【ふるさと清見2】 茶野野菜ソース 中濃タイプ	中濃 ソース	野菜・果実(トマト、たまねぎ、レモン、その他の、砂糖、醸造酢、食塩、穀粉、香辛料)	300 g	2021.4.16	直射日光 を避け、常温で保存し て下さい。	販売者 (株)ふるさと清見21+KSA 岐阜県高山市清見町三日町597-3	395	132	・野菜をたっぷり使用! ・開栓後は冷蔵庫にて保存し、お早めにお召し上がり下さい。 ・長期貯蔵するごとに野菜が沈殿する場合が よく振つてからお使い下さい。
9	【カゴメ】 醸造ソース どんこ こぶちゃん	濃厚 ソース	野菜・果実(トマト、りんご、その他の、醸造酢、糖類・砂糖、ぶどう糖)、食塩、アミミコ酢液、コーンスターチ、香辛料、魚醤調味料(甘草)、(一部に大豆・大豆を含む)、(一部に大 豆・りんごを含む)	160 mL	2022.5.12	-	製造者 カゴメ株式会社 名古屋市中区輪3丁目14-15 製造所 カゴメ(株)上野工場 愛知県東海市荒尾町東屋敷103番地	138	72	・醸造法だからスパイシーなのに味わい まろやか ・キヤップをしっかりと閉め、よく振つてからお 使いください。 ・開栓後は必ず密栓して冷蔵庫に保管し、 お早めにご使用ください。 ・キヤップを使つかり閉めて、よく振つてから お使いください。
10	【ヒロタソース】 どんこかつソース	濃厚 ソース	砂糖類(砂糖(国内製造)、糖類(砂糖、ぶどう糖・果 実(トマト、りんご・たまねぎ)、その他、醸造酢 (醸造酢、りんご酢)、食塩、でん粉、酵母エキス ・大豆を含む)、香辛料、かき玉ソース、しいた けエキス)	310 g	2021.3.26	直射日光 を避け常温保存(開 栓前)	製造者 ヒロタソース株式会社 京都市北区築野下鳥田町2番地	298	96	・化学調味料・合成甘味料・着色料無添加 ・素材の優しい風味を召し上がり ・開栓後は必ず密栓して冷蔵庫に保管し、 お早めにご使用ください。 ・ガラス容器のため破損しやすいため開栓 時など取扱いには十分注意してください。
11	【ハグル】 ミツキソース どんこかつ	濃厚 ソース	野菜・果実(トマト、りんご、たまねぎ、その 他の、醸造酢、糖類・砂糖、ぶどう糖・果実(トマト、りんご)、その他、醸造酢、食塩、香辛料、酵母エキス、(一部に大豆を含む)、(一部に大豆・りんごを含む) 香料抽出物	360 mL	2022.4.7	直射日光 を避け常温 にて保 存してくだ さい。	製造者 ハグルマ株式会社 相模山県足柄市西三谷17	298	69	・ソースのどひはねには充分ご注意くださ い。 ・開栓後は早めにご使用ください。 ・カレーお好み焼そばそばめし...など あらゆる料理の仕上げにどうぞ! ・じっくり熟成させたソースに躍まる歯感で 作った神戸生まれの辛口調味料です。 ・カレーお好み焼そばそばめし...など あらゆる料理の仕上げにどうぞ!
12	【オリバーソース】 どろきソース	濃厚 ソース	野菜・果実(トマト、たまねぎ、りんご、その 他の、砂糖、醸造酢、食塩、たまねぎ水分解 物、香辛料、酵母エキス/増粘剤(加工でん 粉・タリソイ)、カラメル色素、調味料(アミ ノ酸等)、(一部に小麦・大豆・りんごを含む)	360 g	2022.6.21	直射日光 を避け常温 にて保 存	製造者 オリバーソース株式会社 神戸市中央区港島南町3-2-2	357	99	・有機JAS規格で認められた有機栽培の野 菜・果実や天日塩を使用した濃厚な味わい のソース。 ・開栓後はキャップをしっかりと閉めて冷蔵庫 に保管し、早めにお使いください。
13	【ブルドックソース】 有機野菜 使用のソース	濃厚 ソース	野菜・果実(トマト、りんご)、たまね ぎ、ぶどう糖果糖液糖、醸造酢(りんごを含む)、 食塩、本醸造醤油(小麦・大豆を含む)、 香辛料、昆布エキス、香草料	200 mL	2021.4.21	直射日光 を避け、常 温で保存	製造者 ブルドックソース株式会社 東京都中央区日本橋兜町11-5 製造所 群馬県館林市大新田町61-5	238	99	・有機JAS規格で認められた有機栽培の野 菜・果実や天日塩を使用した濃厚な味わい のソース。 ・開栓後はキャップを閉めよくふってくだ さい。 ・ご使用の際はキャップを閉めよくふってくだ さい。

別表2 栄養成分表示調査結果

No.	商品名	食品単位	熱量 (kcal)	たんぱく質 (g)	脂質 (g)	炭水化物 (g)	食塩相当量 (g)	参考 (左記以外の記載内容)
1	【カゴメ】 醸熟ソース ウスター こぶりちゃん	15mL (100g)	20 (111)	0.2 (1.1)	0 (0)	4.8 (26.7)	1.4 (7.8)	・カリウム 49mg
2	【自由軒】 四代目ウスターーソース	100g	102	0.9	0.2	24.2	6.9	・目安値
3	【キッコーマン】 デリシャスソース ウスター	100mL (100g)	111 (93)	0.8 (0.7)	0 (0)	27.3 (22.8)	7.5 (6.3)	・炭水化物のうち 糖質 26.6g 食物繊維 0.7g ・食物繊維は推定値
4	【ヒロタソース】 うすたーソース	100g	126	1.6	0	29.7	8.6	・推定値
5	【ハグルマ】 三ツ矢ソース ウスター	100g	124	1.6	0	29.7	8.6	・推定値
6	【コーミ】 デラックス こいくちソース	100mL (100g)	170 (142)	1.0 (0.8)	0 (0)	39.8 (33.2)	8.4 (7)	—
7	【ブルドックソース】 べんりで万能 うま！ソース	100mL (100g)	173 (144)	1.9 (1.6)	0.7 (1)	39.4 (32.8)	7.2 (6)	・脂質のうち 飽和脂肪酸 0g ・炭水化物のうち 糖質 38.8g 食物繊維 0.6g
8	【ふるさと清見21】 飛騨清見ソース 中濃タイプ	100g	124	0.6	0.1	30.7	5.5	・推定値
9	【カゴメ】 醸熟ソース とんかつ こぶりちゃん	15mL (100g)	22 (122)	0.2 (1.1)	0 (0)	5.4 (30)	1.0 (5.6)	・カリウム 58mg
10	【ヒロタソース】 とんかつソース	100g	147	0.6	0	36.2	5.3	・推定値
11	【ハグルマ】 三ツ矢ソース とんかつ	100g	155	0.8	0.1	36.3	5.6	・推定値
12	【オリバーソース】 どろソース	100g	127	1.8	0.2	29.6	7.4	・推定値
13	【ブルドックソース】 有機野菜使用のソース	100mL (100g)	180 (150)	1.6 (1.3)	0 (0)	42.9 (35.8)	6.9 (5.8)	・脂質のうち 飽和脂肪酸 0g ・炭水化物のうち 糖質 41.7g 食物繊維 1.2g

注1 かっこ内は、「1 mL = 1.2 g」として表示値を100gあたりに換算した数値

注2 No.2、5、11は、対象品購入後の令和2年11月に店頭陳列商品で確認した内容を記載

別表3 試食テスト結果(単品評価)

No.	商品名	項目	個別評価(点)	平均(点)	No.	商品名	項目	個別評価(点)	平均(点)
1	【カゴメ】醸熟ソースウスター二ぶりちゃん	甘み・旨み	3 3 2 1 2 1 2 3 1 2	52	【ふるさと清見2】飛驒清見ソース中濃タイプ	甘み・旨み	3 3 3 4 2 1 3 1 1 2	56	
		におい	3 4 2 1 2 1 2 2 1 2	46		におい	3 2 4 3 2 2 2 2 3 3	65	
		濃さ・とろみ	2 2 2 3 1 2 2 1 2 2	46		濃さ・とろみ	3 2 1 3 1 1 2 2 1 2	44	
		色	3 2 3 2 2 2 3 2 3 1	56		色	3 3 2 3 1 2 2 2 1 2	48	
2	【自由軒】四代目ウスターソース	総合評価	3 3 2 3 1 2 2 3 2 2	56	【カゴメ】醸熟ソースどんかつこぶりちゃん	総合評価	3 4 3 3 2 1 2 2 1 2	52	
		甘み・旨み	3 3 2 2 0 3 2 2 3 1	56		甘み・旨み	3 2 1 2 3 2 2 3 3 4	67	
		におい	3 3 2 1 2 1 1 2 2 1	44		におい	3 4 2 3 2 1 2 3 4 3	69	
		濃さ・とろみ	2 2 2 1 3 1 1 2 2 2	50		濃さ・とろみ	4 4 3 3 2 3 3 3 0 3	75	
3	【キッコーマン】デリシャスソースウスター	色	3 2 2 1 3 1 1 2 1 2	48		色	3 4 3 3 3 3 3 3 0 4	75	
		総合評価	3 3 2 1 3 1 1 3 2 3	58		総合評価	3 3 2 3 3 2 3 3 1 3	58	
		甘み・旨み	3 3 2 2 2 2 2 4 1 3	58		甘み・旨み	3 4 3 2 3 3 2 3 1 0	62	
		におい	3 4 1 1 2 2 2 3 2 2	56		におい	4 3 2 2 2 2 2 2 1 2	56	
4	【ヒロタソース】うすたー、ソース	濃さ・とろみ	2 3 1 4 2 2 2 3 3 1	56	【ヒロタソース】どんかつソース	濃さ・とろみ	3 4 2 3 2 3 3 2 1 4	67	
		色	3 2 2 3 2 2 2 3 3 2	60		色	2 3 1 4 2 2 2 0 2 1	50	
		総合評価	3 2 2 3 2 2 2 3 3 2	60		総合評価	3 4 3 3 2 2 1 2 3 2	64	
		甘み・旨み	4 3 2 3 2 3 3 2 2 2	60		甘み・旨み	2 3 4 3 2 3 4 2 2 4	69	
5	【ハグルマ】ミツキソースウスター	におい	3 4 3 4 2 2 2 1 2 4	65	【ハグルマ】ミツキソース	におい	2 1 3 3 2 2 3 2 4 2	60	
		濃さ・とろみ	2 2 2 4 2 3 1 3 2 2	58		濃さ・とろみ	2 3 2 3 1 2 3 2 3 4	62	
		色	4 3 2 4 2 3 1 3 3 2	69		色	3 1 3 3 2 2 3 2 2 60		
		総合評価	4 3 2 4 1 3 2 1 3 2	63		総合評価	2 2 4 3 2 1 3 2 0 2	56	
6	【ローミ】デラックス二いぐちソース	甘み・旨み	3 2 2 1 2 3 3 1 2 3	56	【オリバーソース】どろりソース	甘み・旨み	3 3 2 0 2 1 4 2 3 3	60	
		におい	4 2 2 1 2 3 3 4 2 3	62		におい	4 3 3 2 2 2 1 3 2 3	63	
		濃さ・とろみ	2 3 2 4 2 3 3 3 3 2	69		濃さ・とろみ	4 3 4 3 3 3 3 1 4 79		
		色	4 4 3 4 2 4 3 3 2 3	77		色	4 3 4 2 2 4 3 3 3 4	81	
7	【ブルドックソース】べんりで万能うま！ソース	総合評価	4 4 2 2 2 3 3 2 3 2	65	【ブルドックソース】有機野菜使用のソース	総合評価	2 2 3 2 2 2 3 2 3 62	67	
		甘み・旨み	3 3 2 2 1 3 2 3 2 2	54		甘み・旨み	3 3 3 2 2 2 2 1 2 2	54	
		におい	3 3 3 1 2 2 3 1 3 2	58		濃さ・とろみ	4 2 2 3 3 2 3 1 3 63		
		濃さ・とろみ	3 3 2 2 1 2 3 1 3 2	58		色	3 3 2 2 3 1 2 2 3 52		
		色	3 3 2 3 3 3 2 3 3 4	71		総合評価	3 2 3 1 3 2 2 4 3 2	62	
		総合評価	3 3 3 2 2 3 2 3 2 2	62		甘み・旨み	3 3 3 2 2 2 2 1 2 2	54	
		におい	3 3 3 2 3 2 3 1 2 1	54		におい	3 3 3 2 2 2 1 2 2 2	54	
		濃さ・とろみ	3 2 2 2 3 2 2 3 2 2	62		濃さ・とろみ	4 2 2 3 3 2 1 3 63		
		色	3 3 2 3 2 2 3 2 2 2	56		色	3 3 2 2 3 1 2 2 3 52		
		総合評価	3 3 4 3 2 3 2 2 2 1	58		総合評価	3 2 3 1 3 2 2 4 3 2	62	

注1:個別評価の空欄は、無回答

注2:平均値は、100点満点に換算

別表4 試食テスト結果(使用評価)

項目	No.1 【カゴメ】 醸熟ソース ウスター こぶりちゃん	No.2 【自由軒】 四代目 ウスターソース ウスター	No.3 【キッコヤス】 デリシャス ソース ウスター	No.4 【ヒロキ】 うすたーソース	No.5 【ハガルマ】 ミツキソース ウスター	No.6 【コーミ】 デラックス こいくちソース・ ウスター	No.7 【アートグリ】 べんりで万能 うま!ソース	No.8 【ふるさと清見21】 飛騨清見 ソース 中濃タイプ	No.9 【カゴメ】 醸熟ソース どんかつ こぶりちゃん	No.10 【ヒロキ】 どんかつ ソース	No.11 【ハガルマ】 ミツキソース どんかつ	No.12 【オギノ】 どろソース	No.13 【アートグリ】 有機野菜 使用的ソース	
○	9	9	10	12	12	12	12	14	17	19	9	8	21	
×	17	16	17	13	13	12	17	15	10	8	18	19	5	
無回答等	5	6	4	6	6	7	4	2	4	4	4	4	5	
評価(点)	29	29	32	39	39	39	39	45	55	61	29	26	68	

注1:無回答等とは、「○」「×」以外の回答(「どちらでもない」、「△」、「○と×の間」等)または無回答

注2:評価とは、全回答に対する「○」の割合

別図1 試食テスト結果と単価

