

# 学流協の推奨品

## バジルソースペース

無加熱摂取冷凍食品

● **提案理由**：国産食材であり、ベースソースとして様々な献立でお使いいただけます。

参考価格	規格	300g／10袋 1kg／10袋
分類	無加熱摂取冷凍食品	
直接食品に接する包材	300g スバウトパウチ：PE (内) PA (外) 1kg 袋：PE (内)、PA (外)	

※参考価格は納入条件により変わることがあります。

### ● 調理方法(又は取扱上の注意点)

〈使用方法〉

袋のまま、流水解凍後そのままご使用ください。

▲解凍後は傷みやすいので、ただちに冷蔵庫(1℃～10℃)に保存し、お早めにご使用ください。

■商品番号 43315 スノーマン バジルソースペース 300g／10袋

42554 バジルソースペース 1kg／10袋 でご発注ください。

### ● 使用原材料・構成比

※原材料原産地については、原料事情により変更になる場合があります。

使用原材料	原産地	構成比 (%)	アレルギー対象原料
バジル	日本	48.8	
植物油脂	日本他(加工国)	48.8	大豆
食塩	日本他(加工国)	2.4	
計		100	

◎製品製造地 大分県



調理例



### ● 公的機関による検査結果

#### 試験成績証明書

証明書番号 WCA03396 01

生産者：キューピー(株)

品名：バジルソースペース

栄養分析(100g当たり実測値)

エネルギー (kcal)	たんぱく質 (g)	脂質 (g)	炭水化物 (g)	食塩相当量 (g)	ミネラル						ビタミン				食物繊維総量 (g)
					ナトリウム (mg)	カルシウム (mg)	マグネシウム (mg)	リン (mg)	鉄 (mg)	亜鉛 (mg)	A RAE当量 (μg)	B1 (mg)	B2 (mg)	C (mg)	
468	1.7	50.0	2.9	1.76	692	98	42	34	0.8	0.4	181	0.06	0.13	2	1.9

生菌数	大腸菌群	黄色ブドウ球菌	サルモネラ
3000以下/g	陰性	陰性	陰性/25g

\*衛生状態は良好であり、かつ食品衛生法に定める成分規格に合致しています。

公益社団法人学校給食物資開発流通研究協会 殿

2022年10月20日に本会に依頼された上記供試品についての  
試験結果は上記の通りです。

2022年11月14日

一般財団法人 食品環境検査協会



当社は、本会の流通会員として自信をもって当協会の推奨食品をお勧めします。

### ● お問い合わせ

学流協生産会員



## キューピー株式会社

フードサービス本部

〒150-0002 東京都渋谷区渋谷1-4-13 ☎ 03(3486)3062

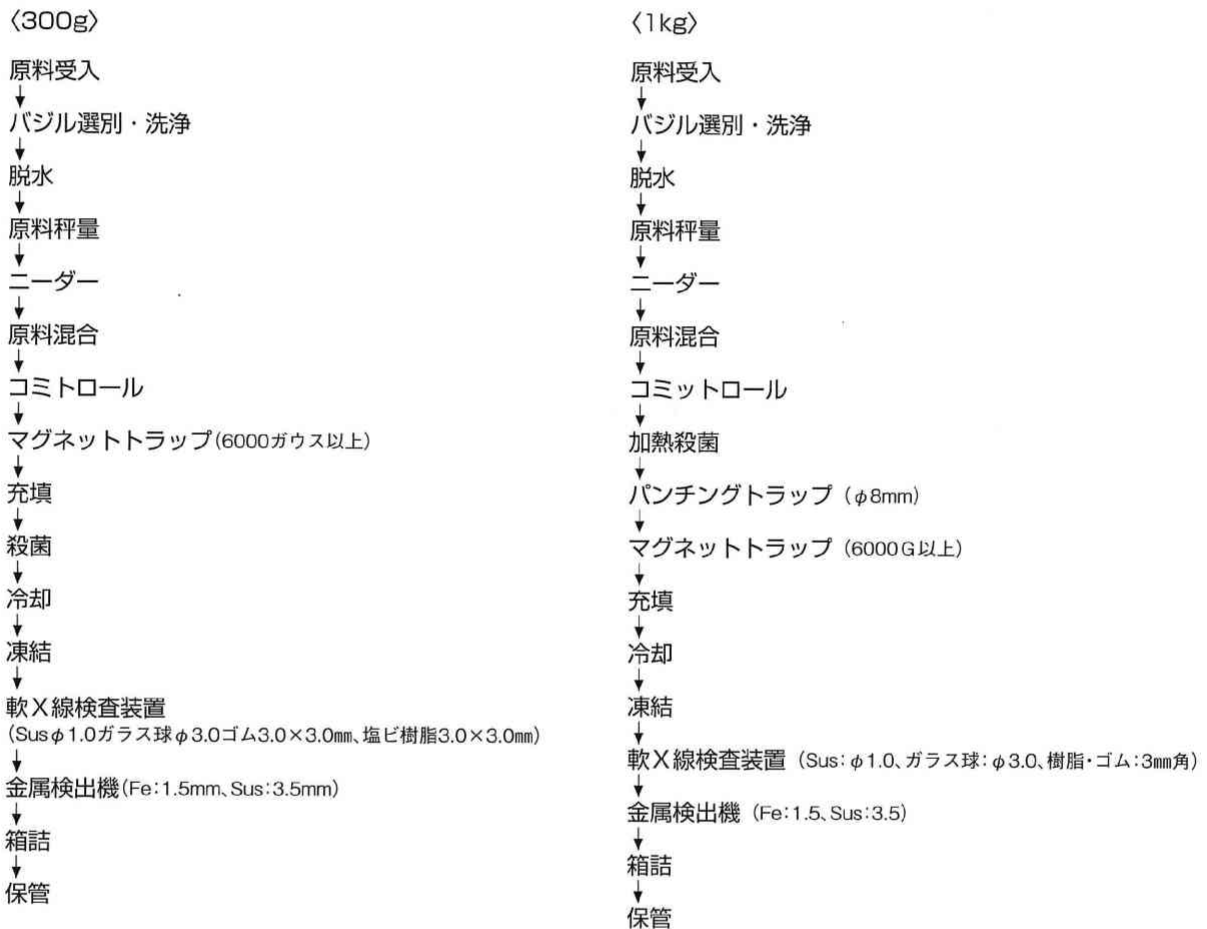
<https://www.kewpie.co.jp/prouse/>

# 食ものがたり

バジルは熱帯アジア、アフリカ、太平洋諸島原産のハーブで、シソ科の1年草です。和名はメボウキといます。フレッシュでもドライでも食べられ、カロテン、ビタミンEやミネラルが豊富なハーブです。バジルは多くの品種があり、中でもイタリア料理でパスタやピッツァ、サラダソースとして使用されている「スイートバジル」が有名で、タイ料理ではガパオなど東南アジアの香味野菜として「ホーリーバジル」が使用されます。そのほか柑橘系の香りを持つ「レモンバジル」などが有名です。イタリア語では「バジリコ」、フランス語では「バジリーク」といいます。バジルはアレキサンダー大王によってインドからヨーロッパに伝えられたという説があり、またインドではホーリーバジルを神にささげる神聖なハーブとされてきた歴史的にもよく知られたハーブです。

(出典元：改訂 調理用語辞典 他)

## 製造工程図



### 学流協の推奨品 開発テーマ

学校給食環境・喫食形態の多様化に配慮し、『おいしく安全・楽しく食育』にふさわしい優良食品の開発に取り組む。

当協会は、流通会員（学校給食に強い関心を持ち地域を代表する業務用問屋）と生産会員（学校給食向けの優良食品を生産する有力食品メーカー）で構成する公益法人で「学校給食の充実改善に寄与すること」を目的とし、学校給食用優良食品の開発・選定・普及と情報提供活動を主たる業務として行っております。

#### 開発食品選定委員（学識者）

委員長	田島 眞	実践女子大学名誉教授	副委員長	石井 克枝	千葉大学名誉教授
委員	鈴野 弘子	東京農業大学教授	委員	原 正美	京都光華女子大学教授
〃	原島恵美子	神奈川工科大学准教授	〃	石田 裕美	女子栄養大学教授
〃	岩瀬 充子	茨城県新採栄養教諭指導員	〃	石川久美子	(公社) 全国学校栄養士協議会前理事



公益社団法人 学校給食物資開発流通研究協会(略称:学流協)

〒101-0047 東京都千代田区内神田3-2-12 TEL:03(5298)6125

E-mail : grk-21@ac.auone-net.jp

http://www.gakuryukyo.or.jp/