

乾燥スープの原材料として使用できる添加物のリスト

乾燥コンソメ

調味料	アミノ酸 核酸	L-アスパラギン酸ナトリウム DL-アラニン 5'-イノシン酸二ナトリウム 5'-グアニル酸二ナトリウム グリシン グルタミルバリルグリシン*1 L-グルタミン酸ナトリウム L-シスチン*4 L-システイン塩酸塩*4 L-ヒスチジン塩酸塩*4 DL-メチオニン*3 L-リジン塩酸塩*4 5'-リボヌクレオチド二ナトリウム L-ロイシン*5
	有機酸	クエン酸三ナトリウム コハク酸 コハク酸一ナトリウム コハク酸二ナトリウム L-酒石酸ナトリウム*3 乳酸ナトリウム*3 のうち3種以下
	無機塩	塩化カリウム*3 リン酸三カリウム リン酸三ナトリウム リン酸水素二カリウム リン酸水素二ナトリウム リン酸二水素カリウム リン酸二水素ナトリウム のうち3種以下
酸味料	クエン酸 L-酒石酸	
溶解促進剤	D-ソルビトール	

酸化防止剤	L-アスコルビン酸ステアリン酸エステル L-アスコルビン酸ナトリウム ミックストコフェロール ローズマリー抽出物	
着色料	カラメル I β-カロテン	
糊料	キサンタンガム グァーガム	
香料		
増粘安定剤 製造用剤 賦形剤	加工でん粉	酢酸デンプン 酸化デンプン ヒドロキシプロピル化リン酸架橋デンプン リン酸架橋デンプン
香辛料抽出物		
膨張剤(うきみ又は具の原材料として使用する場合に限る)*1	グルコノデルタラクトン*2 L-酒石酸水素カリウム*1 炭酸水素ナトリウム*1 フマル酸*2 フマル酸一ナトリウム*2 硫酸アルミニウムカリウム*1 リン酸一水素カルシウム*1 リン酸二水素カルシウム*1 リン酸二水素ナトリウム*1	

*1 2016年5月10日追加

*2 2018年9月10日追加

*3 2020年4月24日追加

*4 2025年1月9日追加

*5 2026年3月27日追加

乾燥ポタージュ及びその他の乾燥スープ

調味料	アミノ酸 核酸	L-アスパラギン酸ナトリウム DL-アラニン 5'-イノシン酸二ナトリウム 5'-グアニル酸二ナトリウム グリシン グルタミルバリルグリシン* ¹ L-グルタミン酸ナトリウム L-シスチン* ⁴ L-システイン塩酸塩* ⁴ L-ヒスチジン塩酸塩* ⁴ DL-メチオニン* ³ L-リジン塩酸塩* ⁴ 5'-リボヌクレオチド二ナトリウム L-ロイシン* ⁵
	有機酸	クエン酸三ナトリウム コハク酸 コハク酸一ナトリウム コハク酸二ナトリウム L-酒石酸ナトリウム* ³ 乳酸ナトリウム* ³ のうち3種以下
	無機塩	塩化カリウム* ³ リン酸三カリウム リン酸三ナトリウム リン酸水素二カリウム リン酸水素二ナトリウム リン酸二水素カリウム リン酸二水素ナトリウム のうち3種以下
酸味料	クエン酸 L-酒石酸	
溶解促進剤	D-ソルビトール	
乳化剤	グリセリン脂肪酸エステル 植物レシチン 卵黄レシチン ショ糖脂肪酸エステル	

酸化防止剤	L-アスコルビン酸ステアリン酸エステル L-アスコルビン酸ナトリウム ミックストコフェロール ローズマリー抽出物	
着色料	β-カロテン	
糊料	キサントガム	
糊料	グァーガム	
香料		
増粘安定剤 製造用剤 賦形剤	加工でん粉	酢酸デンプン 酸化デンプン ヒドロキシプロピル化リン酸架橋デンプン リン酸架橋デンプン
香辛料抽出物		
膨張剤(うきみ又は具の原材料として使用する場合に限る)* ¹	グルコノデルタラクトン* ² L-酒石酸水素カリウム* ¹ 炭酸水素ナトリウム* ¹ フマル酸* ² フマル酸一ナトリウム* ² 硫酸アルミニウムカリウム* ¹ リン酸一水素カルシウム* ¹ リン酸二水素カルシウム* ¹ リン酸二水素ナトリウム* ¹	

*1 2016年5月10日追加

*2 2018年9月10日追加

*3 2020年4月24日追加

*4 2025年1月9日追加

*5 2026年3月27日追加