



大戸屋 不使用食品添加物一覧

大戸屋のメニューでは、下記リストに含まれる

化学調味料・合成着色料・保存料・合成着色料を使用しておりません。(ドリンクを除く)

2021年2月現在

【化学調味料】		
L-アスパラギン酸ナトリウム	L-バリン	L-グルタミン
DL-アラニン	L-ヒスチジン塩酸塩	L-シスチン
L-アルギニンL-グルタミン酸塩	L-フェニルアラニン	L-セリン
L-イソロイシン	DL-メチオニン	L-チロシン
グリシン	L-メチオニン	L-ヒスチジン
L-グルタミン酸	L-リジンL-アスパラギン酸塩	L-ヒドロキシプロリン
L-グルタミン酸ナトリウム	L-リジン塩酸塩	L-プロリン
L-アラニン	L-リジンL-グルタミン酸塩	ベタイン
DL-トリプトファン	L-アラギニン	L-リシン
L-トリプトファン	L-アスパラギン酸	L-ロイシン
DL-トレオニン	L-アラニン	
L-トレオニン	L-アラギニン	
【合成着色料】		
食用赤色2号	食用赤色105号	食用青色1号
食用赤色3号	食用赤色106号	食用青色2号
食用赤色40号	食用黄色4号	銅クロロフィリンナトリウム
食用赤色102号	食用黄色5号	銅クロロフィル
食用赤色104号	食用緑色3号	
【保存料】		
安息香酸	パラオキシ安息香酸イソブチル	プロピオン酸ナトリウム
安息香酸ナトリウム	パラオキシ安息香酸イソプロピル	カワラヨモギ抽出物
次亜硫酸ナトリウム	パラオキシ安息香酸エチル	しらこたん白抽出物
ソルビン酸	パラオキシ安息香酸ブチル	ツヤプリシン（抽出物）
ソルビン酸カリウム	パラオキシ安息香酸プロピル	ペクチン分解物
ソルビン酸カルシウム	ピロ亜硫酸カリウム	ξ-ポリリシン
デヒドロ酢酸ナトリウム	ピロ亜硫酸ナトリウム	
ナイシン	プロピオン酸	
二酸化硫黄	プロピオン酸カルシウム	

【合成香料】		
アセトアルデヒド	酢酸シトロネリル	フェノール類
アセト酢酸エチル	酢酸シンナミル	ブタノール
アセトフェノン	酢酸テルピニル	ブチルアミン
アニスアルデヒド	酢酸フェネチル	sec-ブチルアミン
(3-アミノ-3-カルボキシプロピン)	酢酸ブチル	ブチルアルデヒド
ジメチルスルホニウム塩化物	酢酸ベンジル	フルフラール及びその誘導体
アルミアルコール	酢酸 <i>l</i> -メチル	プロパノール
α -アミルシンナムアルデヒド	酢酸リナリル	プロピオンアルデヒド
アントラニル酸メチル	サリチル酸メチル	プロピオン酸
アンモニウムイソバレレート	2,3-ジエチルピラジン	プロピオン酸イソアミル
イオン	2,3-ジエチル-5-メチルピラジン	プロピオン酸エチル
イソアミルアルコール	シクロヘキシルプロピオン酸アリル	プロピオン酸ベンジル
イソオイゲノール	シトラール	プロピルアミン
イソ吉草酸イソアミル	シトロネラール	ヘキサン酸
イソ吉草酸エチル	シトロネロラール	ヘキサン酸アリル
イソキノリン	1,8-シネオール	ヘキサン酸エチル
イソチオシアネート類	脂肪酸類	ヘキシルアミン
イソチオシアン酸アリル	脂肪族高級アルコール類	ヘプタン酸エチル
イソバレアルデヒド	脂肪酸高級アルデヒド類	<i>l</i> -ペリルアルデヒド
イソブタノール	脂肪酸高級炭化水素類	ベンジルアルコール
イソブチルアミン	2,3-ジメチルピラジン	ベンズアルデヒド
イソブチルアルデヒド	2,5-ジメチルピラジン	2-ペンタノール
イソプロパノール	2,6-ジメチルピラジン	(別名sec-アミルアルコール)
イソプロピルアミン	2,6-ジメチルピリジン	ベンチルアミン
イソペンチルアミン	シンナミルアルコール	trans-2-ペンテナール
インドール及びその誘導体	シンナムアルデヒド	1-ペンテン-3-オール
γ -ウンデカラクトン	チオエーテル類	芳香族アルコール類
エステル類	チオール類	芳香族アルデヒド類
2-エチル-3,5-ジメチルピラジン及び 2-エチル3,6-ジメチルピラジンの 混合物	デカナール デガノール デガン酸エチル	d-ボルネオール マルトース N-メチルアントラニル酸メチル
エチルバニリン	5,6,7,8-テトラヒドロキノキサリン	5-メチルキノサリン
2-エチルピラジン	2,3,5,6-テトラメチルピラジン	6-メチルキノリン
3-エチルピラジン	テルピネオール	5-メチル-6・7-ジヒドロ
2-エチル-3-メチルピラジン	テルペン系炭化水素類	-5H-シクロペンタピラジン
2-エチル-5-メチルピラジン	トリメチルアミン	1-メチルナフタレン
2-エチル-6-メチルピラジン	2,3,5-トリメチルピラジン	メチル β -ナフチルケトン
2-エチル-2-メチルピラジン	γ -ノナラクトン	2-メチルピラジン
エーテル類	バニリン	2-メチルブタノール
オイゲノール	パラメチルアセトフェノン	3-メチル-2-ブタノール
オクタナール	バレアルデヒド	2-メチルブチルアミン
オクタン酸エチル	ヒドロキシシトロネラール	2-メチルブチルアルデヒド
ギ酸イソアミル	ヒドロキシシトロネラール	trans-2-メチル-2-ブテナール
ギ酸ゲラニル	ジメチルアセタール	3-メチル-2-ブテナール
ギ酸シトロネリン	ピペリジン	3-メチル-2-ブテノール
クエン酸三エチル	ピペロナール	dl-メントール
ケイ皮酸	ピラジン	l-メントール
ケイ皮酸エチル	ピロリジン	酪酸
ケイ皮酸メチル	ピロール	酪酸イソアミル
ケトン類	フェニル酢酸イソアミル	酪酸エチル
グラニオール	フェニル酢酸イソブチル	酪酸シクロヘキシル
酢酸イソアミル	フェニル酢酸エチル	酪酸ブチル
酢酸エチル	2-(-3-フェニルプロピル)ピリジン	ラクトン類
酢酸ゲラニル	フェネチルアミン	リナロオール
酢酸シクロヘキシル	フェノールエーテル類	