

2022

2/3

Thu



# 節分



## 福豆

豆まきが終わったら、1年の厄除けを願いながら自分の年齢よりもひとつ多く豆を食べます。豆には食べると「忠実(まめ)になる」という意味もあります。「忠実(まめ)」には、体が丈夫であるという意味も含まれています。

ヨコイピーナッツ ヨコイ福豆



国産大豆を柔らかく熱風焙煎致しました。  
調味を一切加えておらず煎り大豆本来の香ばしさをお楽しみ頂けます。

規格: 5G×40×15

ヨコイピーナッツ 黒糖福豆



国産大豆に衣を塗り、更に黒糖液をコーティングして食べやすく致しました。  
かわいらしいテトラパックデザインです。

規格: 6G×40×10

ヨコイピーナッツ スイートポテト & フィッシュ福豆(ゴマ付き)



ごま  
スイートポテト & フィッシュ福豆の  
いわしには、ゴマが付いています。  
ご注意ください。

国産煎り大豆に、甘く調味された九州産のサツマイモスティックと瀬戸内海他  
産カタクチイワシをブレンドしました。

規格: 8G×40×10

ヨコイピーナッツ きなこボーロ福豆(節分ボーロ)



日本の伝統的なお菓子であるたまごボーロに国産きな粉をブレンドしました。  
口どけが良く、幅広いお客様にお勧めできる新しいスタイルの節分行事食です。

規格: 5G×40×15

ご注文締切日: 2022年1月7日(金)

※注文締切厳守でお願い致します。

ご注文・お問い合わせお待ちしております!

公益財団法人 埼玉県学校給食会 TEL 048-592-2115 FAX 048-592-2496

# ココイ福豆

## < 原料配合 >

アレルギー 食品目	原料名	配合割合
大豆	大豆	100%

## < 栄養分析 >

エネルギー		439 Kcal	無機質	セレン	5 μg
水分		2.5 g	A	クロム	5 μg
たんばく質		37.5 g		モリブデン	290 μg
アミノ酸組成たんばく質		34.2 g		レチノール	0 μg
脂質		21.6 g		αカロテン	1 μg
トリアシルグリセロール当量		20.2 g		βカロテン	5 μg
脂	飽和	2.81 g		β-クリプトキサンチン	2 μg
	一価不飽和	5.16 g		β-カロテン当量	7 μg
	多価不飽和	11.37 g		レチノール活性当量	1 μg
コレステロール	微量 mg	D		0 μg	
炭水化物		33.3 g		E	αトコフェロール
利用可能炭水化物		7.5 g	βトコフェロール		1.1 mg
食物繊維	水溶性	2.4 g	γトコフェロール		14.4 mg
	不溶性	17.1 g	δトコフェロール		9.8 mg
総量		19.4 g	K		38 μg
灰分		5.1 g	B1		0.14 mg
ナトリウム		5 mg	B2		0.26 mg
カリウム		2000 mg	ナイアシン		2.7 mg
カルシウム		160 mg	B6		0.39 mg
マグネシウム		240 mg	B12		0 μg
リン		710 mg	葉酸	260 μg	
鉄		7.6 mg	パントテン酸	0.71 mg	
亜鉛		4.2 mg	ピオチン	27.4 μg	
銅		1.31 mg	C	1 mg	
マンガン		3.24 mg	食塩相当量	0.01 g	
ヨウ素		1 μg	アルコール	- g	

(可食部100g当たり) (七訂食品成分表による計算値・分析値・参照値等を含む参考値)

※当製品の製造工場では、小麦・卵・乳・落花生・えび・かに・いか・クルミ・鶏肉・さけ・ごま・カシューナッツ・アーモンドを使用した製品を製造しております。

# 黒糖福豆

## < 原料配合 >

アレルギー 食品目	原料名	配合割合
大豆	大豆	約 48.2%
	砂糖	約 32.0%
	寒梅粉(もち米・でん粉)	約 9.6%
小麦	小麦粉	約 4.8%
	黒糖液	約 2.8%
	ショートニング	約 2.3%
	カラメル色素	約 0.2%
	膨張剤	約 0.1%
	香料	微量

## < 栄養分析 >

エネルギー		418 Kcal	無機質	セレン	3 μg
水分		3.4 g	A	クロム	3 μg
たんばく質		20.6 g		モリブデン	141 μg
アミノ酸組成たんばく質		17.5 g		レチノール	0 μg
脂質		12.2 g		αカロテン	0 μg
トリアシルグリセロール当量		12.4 g		βカロテン	2 μg
脂	飽和	1.58 g		β-クリプトキサンチン	1 μg
	一価不飽和	4.07 g		β-カロテン当量	3 μg
	多価不飽和	6.22 g		レチノール活性当量	0 μg
コレステロール	0 mg	D		0.0 μg	
炭水化物		61.1 g		E	αトコフェロール
利用可能炭水化物		51.0 g	βトコフェロール		0.6 mg
食物繊維	水溶性	1.2 g	γトコフェロール		7.8 mg
	不溶性	8.4 g	δトコフェロール		4.7 mg
総量		9.5 g	K		21 μg
灰分		2.6 g	B1		0.08 mg
ナトリウム		16 mg	B2		0.13 mg
カリウム		1005 mg	ナイアシン		1.4 mg
カルシウム		86 mg	B6		0.22 mg
マグネシウム		119 mg	B12		0.0 μg
リン		351 mg	葉酸	127 μg	
鉄		3.9 mg	パントテン酸	0.43 mg	
亜鉛		2.2 mg	ピオチン	14.3 μg	
銅		0.67 mg	C	0 μg	
マンガン		1.69 mg	食塩相当量	0.04 g	
ヨウ素		1 μg	アルコール	- g	

(可食部100g当たり) (七訂食品成分表による計算値・分析値・参照値等を含む参考値)

# スイートポテト&フィッシュ福豆(ゴマ付き)

## < 原料配合 >

アレルギー 食品目	原料名	配合割合
大豆	大豆	約 40.0%
	片口いわし	約 26.1%
	さつまいも	約 18.3%
	砂糖	約 10.8%
	植物油脂(米油)	約 3.6%
ごま	ごま	約 0.5%
	でん粉分解物	約 0.4%
	食塩	約 0.3%

## < 栄養分析 >

エネルギー		420 Kcal	無機質	セレン	2 μg
水分		6.8 g	A	クロム	2 μg
たんばく質		32.4 g		モリブデン	118 μg
アミノ酸組成たんばく質		28.0 g		レチノール	微量 μg
脂質		16.7 g		αカロテン	0 μg
トリアシルグリセロール当量		15.0 g		βカロテン	12 μg
脂	飽和	2.19 g		β-クリプトキサンチン	1 μg
	一価不飽和	4.78 g		β-カロテン当量	13 μg
	多価不飽和	7.39 g		レチノール活性当量	1 μg
コレステロール	144 mg	D		4.7 μg	
炭水化物		37.9 g		E	αトコフェロール
利用可能炭水化物		28.5 g	βトコフェロール		0.5 mg
食物繊維	水溶性	1.2 g	γトコフェロール		9.4 mg
	不溶性	7.5 g	δトコフェロール		4.6 mg
総量		8.6 g	K		26 μg
灰分		6.2 g	B1		0.13 mg
ナトリウム		556 mg	B2		0.15 mg
カリウム		1281 mg	ナイアシン		5.7 mg
カルシウム		658 mg	B6		0.32 mg
マグネシウム		167 mg	B12		10.8 μg
リン		695 mg	葉酸	141 μg	
鉄		8.0 mg	パントテン酸	1.07 mg	
亜鉛		3.7 mg	ピオチン	12.7 μg	
銅		0.70 mg	C	10 mg	
マンガン		1.45 mg	食塩相当量	1.4 g	
ヨウ素		1 μg	アルコール	- g	

(可食部100g当たり) (七訂食品成分表による計算値・分析値・参照値等を含む参考値)

※片口いわしは、えび・かにを捕食しています。

※当製品の製造工場では、小麦・卵・乳・落花生・えび・かに・いか・くるみ・鶏肉・さけ・カシューナッツ・アーモンドを使用した製品を製造しております。

# きなこボーロ福豆(節分ボーロ)

## < 原料配合 >

アレルギー 食品目	原料名	配合割合
	馬鈴薯でん粉(じゃがいも)	約 55.0%
	還元麦芽糖水飴(トゲロシ・じゃがいも)	約 17.0%
	砂糖(さとうきび・甜菜)	約 11.0%
大豆	きな粉(大豆)	約 6.0%
乳	乳糖	約 4.0%
卵	卵	約 4.0%
大豆	ショートニング(菜種・大豆)	約 3.0%
	香料	微量

## < 栄養分析 >

エネルギー		378 Kcal	無機質	セレン	0 μg
水分		4.1 g	A	クロム	4 μg
たんばく質		4.2 g		モリブデン	23 μg
アミノ酸組成たんばく質		3.7 g		レチノール	17 μg
脂質		6.3 g		αカロテン	0 μg
トリアシルグリセロール当量		5.8 g		βカロテン	0 μg
脂	飽和	2.24 g		β-クリプトキサンチン	2 μg
	一価不飽和	1.95 g		β-カロテン当量	1 μg
	多価不飽和	1.33 g		レチノール活性当量	17 μg
コレステロール	60 mg	D		0.1 μg	
炭水化物		84.7 g		E	αトコフェロール
利用可能炭水化物		未測定 g	βトコフェロール		0.1 mg
食物繊維	水溶性	0.2 g	γトコフェロール		1.2 mg
	不溶性	0.9 g	δトコフェロール		0.7 mg
総量		1.1 g	K		4 μg
灰分		0.6 g	B1		0.02 mg
ナトリウム		21 mg	B2		0.06 mg
カリウム		161 mg	ナイアシン		0.1 mg
カルシウム		25 mg	B6		0.04 mg
マグネシウム		20 mg	B12		0.1 μg
リン		90 mg	葉酸	20 μg	
鉄		0.9 mg	パントテン酸	0.07 mg	
亜鉛		0.3 mg	ピオチン	1.9 μg	
銅		0.09 mg	C	微量 μg	
マンガン		0.17 mg	食塩相当量	0.1 g	
ヨウ素		微量 μg	アルコール	- g	

(可食部100g当たり) (七訂食品成分表による計算値・分析値・参照値等を含む参考値)

※原材料の一部に乳・大豆が含まれています。

※当製品の製造工場では、小麦・落花生・えび・かに・いか・クルミ・鶏肉・さけ・ごま・カシューナッツ・アーモンドを使った製品を製造しております。