

ニュースガイドNo, 11195

<日本特許・実用新案明細書収録セット>
 *最新の特許情報が満載!

ホームページ公開中! <http://www.itdc-patent.com>

納豆の製造加工方法

[登録・公開編]平成29年(1年間) 56点

	(税込価格)	(本体価格)
全文PDF CD-ROM版(抄録版付)	¥17,280-	¥16,000-
全文紙収録 B5製本版	¥17,280-	¥16,000-
CD-ROM版・B5製本版 一括購入	¥25,920-	¥24,000-

既刊関連セットのご案内

No.	登録・公開	納豆の製造加工方法	平.	点	(本体価格)
No,11114	登録・公開	納豆の製造加工方法	平.28	60点	¥16,000
No,11024	"	"	平.27	69点	¥16,000
No,10953	"	"	平.26	70点	¥16,000
No,10868	"	"	平.25	62点	¥16,000
No,10792	"	"	平.24	62点	¥16,000
No,10681	"	"	平.23	60点	¥15,000
No,10548	"	"	平.22	70点	¥20,000
No,10414	"	"	平.21	74点	¥23,700
No,10284	"	"	平.20	75点	¥24,300
No,10136	"	"	平.19	72点	¥23,400
No,10026	"	"	平.18	86点	¥26,700
No,9898	"	"	平.17	71点	¥21,300
No,9765	"	"	平.16	72点	¥16,500
No,9631	"	"	平.15	66点	¥15,200
No,9432	"	"	平.14	61点	¥14,000
No,9244	"	"	平.13	60点	¥15,000
No,10131	公開特許	納豆菌利用健康食品の製造方法	平.16-18	75点	¥24,700
No,9748	"	"	平.11-15	100点	¥23,700
No,10132	"	低臭納豆加工食品の製造方法	平.9-18	93点	¥27,900

*お申し込み方法...下記にご記入の上、EメールまたはFAX・郵便にてお送りください。

(メール宛先: kokusai@itdc-patent.com)

お電話でも承ります)

[CD-ROM版はPDFファイルにしおりリンク機能、B5製本版はB5サイズ・目次製本済みです。]

2~3日中に請求書同封の上お送り致します。]

お 申 込 書

会社名	ご注文内容	
	ニュースガイドNo.	
	CD-ROM版 or B5製本版 or 一括購入	
所属部署名	題名	
	合計 ¥	
担当者名	E-mail:	
	TEL:	FAX:
住所:〒		

料金には別途送料がかかります。

納豆の製造加工方法

No.11195

[登録・公開編] 平成29年(1年間) 56点

CD-ROM版 ¥17,280 B5製本版 ¥17,280 (全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥25,920)

1 納豆容器	佐藤 信夫	33 スティグマステロール含有組成物の製造方法	オリザ油化株式会社
2 コンドロイチン製剤	株式会社東洋新薬	34 エルゴステロールパーオキサイド含有組成物の製造方法	オリザ油化株式会社
3 アンチエイジング剤	株式会社日本バリアフリー	35 つぶし納豆	林 禎三
4 低カリウム食品、その製造方法、及び製造キット	株式会社クリアテラ	36 グルコシルセラミド含有組成物の製造方法	オリザ油化株式会社
5 食品の製造方法、容器入り納豆の製造方法	株式会社Mizkan Holdings	37 遺伝子修復の活性化作用を呈するヘスペレチン誘導体及びその製造方法	二村 芳弘
6 フィルム溶着方法及び装置、容器入り食品の製造方法、容器入り納豆の製造方法	株式会社Mizkan Holdings	38 脂肪吸着作用を呈するメチル化フラボノール誘導体及びその製造方法	二村 芳弘
7 オルニチンを富化した納豆の製造方法	栃木県	39 加熱殺菌が可能な納豆	株式会社Mizkan Holdings
8 キサントフィルとヒシ属植物の加工物を含有する組成物	参天製薬株式会社	40 納豆つぶし器、つぶし金具セット	林 禎三
9 優れた低温感受性を示す新規納豆菌および二次発酵が顕著に抑制された納豆	株式会社Mizkan Holdings	41 ランゲルハンス細胞活性化作用を呈するノイラミン酸誘導体及びその製造方法	二村 芳弘
10 甘く香ばしい豆の風味を納豆に付与する方法	株式会社Mizkan Holdings	42 酸化的リン酸化の活性化作用を呈するロイコシアニジン誘導体及びその製造方法	二村 芳弘
11 食品素材改質用酵素製剤	ナガセケムテックス株式会社	43 包装納豆	あづま食品株式会社
12 液体調味料及びその製造方法並びに液体調味料の風味改善方法	株式会社Mizkan Holdings	44 高ルチン含有ダツタンソバふすま及びそば粉の製造方法、並びに高ルチン含有食品素材の製造方法	国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構
13 発酵食品抽出組成物	国立大学法人信州大学	45 炭の特性を利用した納豆製造方法	株式会社保谷納豆
14 調味液	株式会社Mizkan Holdings	46 カルシウム吸収促進用組成物	株式会社東洋新薬
15 納豆分離方法および納豆回収装置	株式会社アイム	47 スクラロースを含有する組成物及びその応用	三栄源エフ・エフ・アイ株式会社
16 新規納豆およびその製造方法	株式会社Mizkan Holdings	48 納豆入り容器	東洋製罐株式会社
17 香味改善剤	小川香料株式会社	49 納豆容器	村瀬 隆
18 ホソバワダンを含む食品組成物	恵 隆之介	50 ホソバワダンを含む食品組成物	恵 隆之介
19 大豆遺伝子組換え事象MON87705およびその検出方法	モンサント テクノロジー エルエルシー	51 腸内環境及び腸管バリア改善組成物	齋藤 糧三
20 核酸系うま味成分を納豆中に産生する納豆菌、核酸系うま味成分高含有納豆の製造方法及びその製品	タカノフーズ株式会社	52 エラスチン・コラーゲン分解物の調製方法、および、エラスチン・コラーゲン分解物を含む製品の製造方法	学校法人加計学園
21 納豆用液体調味料	株式会社Mizkan Holdings	53 産業的使用のための細菌芽胞組成物	エンヴェラ エルエルシー
22 テクトリゲニン類含有飲料	株式会社東洋新薬	54 ケトオクタデカジエン酸の製造方法	キッコーマン株式会社
23 飲食用組成物	株式会社東洋新薬	55 生姜入り液体飲料	アサヒ飲料株式会社
24 飲食用組成物、乳酸菌増殖用組成物、阿蘇産の大麦の茎及びノ又は葉、黒ボク土を用いて栽培した大...	株式会社東洋新薬	56 健康食品	株式会社予防医学研究所 ジャパン
25 脂肪蓄積抑制剤	オリザ油化株式会社		
26 NF- κ BクラスII抑制作用を呈するインドール誘導体及びその製造方法	二村 芳弘		
27 納豆攪拌具	国光電気工業株式会社		
28 納豆及びその製造方法並びに納豆容器	株式会社Mizkan		
29 AMPK活性化剤	オリザ油化株式会社		
30 皮膚外用組成物、及び経口組成物	共栄化学工業株式会社		
31 経口組成物	株式会社エレメンツ		
32 納豆巻き用調味料及び納豆巻き用納豆	キッコーマン株式会社		

以上56点収録