

< 日本特許・実用新案明細書収録セット >

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

* 最新の特許情報が満載!

納豆の製造加工方法

[登録・公開編] 平成 16 年 (1 年間) 72 点

(税込価格)

全文 P D F CD-ROM 版 (抄録版付) ¥ 17,325 -
 全文紙収録 B 5 製本版 ¥ 17,325 -
 (CD-ROM 版・B 5 製本版 一括購入 ¥ 25,200 -)

既 刊 関 連 セ ッ ト の ご 案 内			(本体価格)	
No,9631	登録・公開	納豆の製造加工方法	平.15	66点 ¥15,200
No,9432	"	"	平.14	61点 ¥14,000
No,9244	"	"	平.13	60点 ¥15,000
No,9026	"	"	平.12	60点 ¥19,600
No,8800	"	"	平.11	61点 ¥19,800
No,8583	"	"	平.10	52点 ¥18,200
No,8337	"	"	平.9	47点 ¥16,300
No,8069	公告・公開	"	平.7-8	69点 ¥23,800
No,7772	"	"	平.5-6	71点 ¥24,500
No,7508	"	"	平.4	57点 ¥19,700
No,7338	"	"	平.3	60点 ¥21,000
No,7109	"	"	平.2	58点 ¥19,800
No,6739	"	"	昭.63-平.1	73点 ¥22,700
No,6136	"	"	昭.61-62	78点 ¥23,400

*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 P D F ファイルにしおりリンク機能、B 5 製本版は B 5 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・B 5 製本版・一括購入
所 属 部 署	題 名 _____
	合計 ¥ _____
担 当 者 名	E-mail _____
	() Fax ()
住所 〒 _____	

納豆の製造加工方法

No.9765

[登録・公開編] 平成16年(1年間) 72点

CD-ROM版 ¥17,325

B5製本版 ¥17,325

(全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥25,200)

- | | | | |
|--|------------------|---------------------------------|--------------------|
| 1 低臭納豆及びその製造法 | 株式会社山本芳翠園 | 33 糖尿病治療薬 | 大和薬品株式会社 |
| 2 加工食品および食品加工方法 | 大和薬品株式会社 | 34 皮付きドライ納豆加工品およびその製法 | 長島 敬志 |
| 3 易吸収性ミネラル含有組成物及びそれを含有する飲食品 | 味の素株式会社 | 35 醗酵食品製造装置 | ツインバード工業株式会社 |
| 4 納豆容器 | 加茂 守 | 36 発芽種子の製法およびその利用法 | 太田 敏行 |
| 5 納豆菌及び納豆の製造方法 | タカノフーズ株式会社 | 37 血小板凝集抑制剤及び血小板凝集抑制に有効な保健食品 | 株式会社ブイテック |
| 6 ナットウキナーゼ及び乳発酵産物を含有する健康食品 | 徳丸 千之助 | 38 納豆かき混ぜ機 | くめ・クオリティ・プロダクツ株式会社 |
| 7 半液化納豆の製法および該製法に用いる装置、ならびに半液化納豆製品 | 株式会社サンワテクノ | 39 ヘラ付き納豆容器 | 山岸 勝彦 |
| 8 発酵食品 | 池田食研株式会社 | 40 紙製納豆用容器 | 大日本印刷株式会社 |
| 9 混合飼料 | 福栄肥料株式会社 | 41 だったんそば若葉の栽培方法とだったんそば若葉を用いた食品 | 田中 顕二 |
| 10 食品用抗酸化剤及び酸化安定性に優れた水中油型乳化食品 | 味の素株式会社 | 42 冷凍納豆 | 株式会社ナックスナカムラ |
| 11 大豆及び小豆加工品にテンペ入り加工食品の製法 | 末安 信夫 | 43 ひじき添加納豆 | くめ・クオリティ・プロダクツ株式会社 |
| 12 発酵組成物及び該発酵組成物を含有する抗酸化性組成物 | 株式会社モードインターナショナル | 44 味染み納豆の製造方法 | 齋藤 照雄 |
| 13 納豆製造装置 | ツインバード工業株式会社 | 45 納豆菌及び納豆の製造方法 | タカノフーズ株式会社 |
| 14 乾燥納豆食品の製造方法及び乾燥納豆食品 | 宮坂醸造株式会社 | 46 納豆菌の培養方法及び粘性物質の製造方法 | 株式会社ナトキン |
| 15 納豆用蒸煮大豆の製造方法 | 株式会社ミツカングループ本社 | 47 皮膚用化粧品 | 株式会社タカマツヤ |
| 16 納豆加工食品 | 河原 潤 | 48 醗酵食品及びその製造方法 | 加藤 英八郎 |
| 17 容器盛り込みシステム及び方法 | 株式会社ミツカングループ本社 | 49 納豆の製造方法 | タカノフーズ株式会社 |
| 18 植物性エストロゲン誘導体のえぐ味改善方法、ならびにそれを利用した納豆または納豆食品、およびその製造方法 | 青森県 | 50 納豆製品 | コンビ株式会社 |
| 19 発酵組成物及び該発酵組成物を含有する抗酸化性組成物 | 株式会社ラティアクリエイツ | 51 加工食品、加工食品の副合製品又はジュース類の製造方法 | 有限会社映富士 |
| 20 腸内菌叢改善剤及びそれを含有する飲食品 | コンビ株式会社 | 52 炭を用いて微生物を腸へ送る方法 | 二宮 仁 |
| 21 茶漬け | 水田 泰弘 | 53 納豆ペースト内蔵パン及びその製法 | 株式会社アツマ・コーポレーション |
| 22 袋入り納豆 | 大山豆腐株式会社 | 54 燻製納豆およびその製造方法 | くめ・クオリティ・プロダクツ株式会社 |
| 23 高栄養価のある納豆食品の製造方法 | 有限会社 ハス商会 | 55 豆乳を納豆菌で発酵させた納豆菌発酵飲料 | 金井 好男 |
| 24 ナットウキナーゼの抽出方法及び抽出されたナットウキナーゼ | 株式会社 ホンダ トレーディング | 56 ジピコリン酸の製造方法 | 株式会社 ホンダ トレーディング |
| 25 経口線溶酵素剤 | 株式会社 ホンダ トレーディング | 57 高機能性食品素材、これを用いた食品及び飲料 | 株式会社 ホンダ トレーディング |
| 26 パスタ用調味料 | キューピー株式会社 | 58 カバノアナタケを用いた健康食品及びその製造方法 | 近藤 堯 |
| 27 納豆の製造方法 | 株式会社ミツカングループ本社 | 59 凍結乾燥納豆を含有する機能性食品 | 株式会社アツマ・コーポレーション |
| 28 納豆磯辺包み | 小浅商事株式会社 | 60 納豆及びその製造方法 | 株式会社ミツカングループ本社 |
| 29 高機能性麦 | 株式会社 ホンダ トレーディング | 61 消化器官吸収性ポリペプチド | 独立行政法人科学技術振興機構 |
| 30 胞子組成物の生産方法、胞子組成物を用いた花粉マスク及び芳香剤並びに花粉症抑制剤 | 株式会社エムライト | 62 胃腸疾患予防・軽減のための犬用サプリメント | 株式会社ファンケル |
| 31 分割装置 | 株式会社竹越製作所 | 63 皮膚改善用組成物セット | 株式会社クリニカルコスメティック |
| 32 乾燥の五目御飯 | 徳永 貞喜 | | 以下9点省略 |