

ニュースガイド No. 10867

<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>

## 蒟蒻の製造加工方法と装置

[登録・公開編]平成25年(1年間) 60点

	(税込価格)	(本体価格)
全文PDF CD-ROM版(抄録版付)	¥16,800-	¥16,000-
全文紙収録 B5製本版	¥16,800-	¥16,000-
CD-ROM版・B5製本版 一括購入	¥25,200-	¥24,000-

### 既刊関連セットのご案内

No.	登録・公開	蒟蒻の製造加工方法と装置	平.	点	(本体価格)
No,10791	登録・公開	蒟蒻の製造加工方法と装置	平.24	62点	¥16,000
No,10682	"	"	平.23	60点	¥15,000
No,10549	"	"	平.22	62点	¥18,000
No,10415	"	"	平.21	68点	¥23,000
No,10285	"	"	平.20	66点	¥22,500
No,10135	"	"	平.19	80点	¥27,300
No,10025	"	"	平.18	66点	¥23,100
No,9897	"	"	平.17	89点	¥27,000
No,9764	"	"	平.16	88点	¥20,300
No,9630	"	"	平.15	75点	¥17,200
No,9431	"	"	平.14	69点	¥15,800
No,10130	公開特許	マンナン加工食品の製造方法	平.16-18	76点	¥26,300
No,9749	"	"	平.13-15	84点	¥19,600
No,9105	"	"	平.10-12	60点	¥19,800
No,8440	"	"	平.6-9	66点	¥23,300
No,10134	"	消臭こんにゃく食品の製造方法	平.9-18	83点	¥27,700
No,10476	"	ゼリー飲料の製造加工方法	平.16-平.21	70点	¥20,000
No,10022	"	コンニャク・ゼリーの製造加工方法	平.8-平.17	100点	¥28,700
No,9125	公告特許	"	昭.61-平.12	63点	¥20,700

\*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](mailto: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。

# 蒟蒻の製造加工方法と装置

No.10867

[登録・公開編] 平成25年(1年間) 60点

CD-ROM版 ¥16,800 B5製本版 ¥16,800 (全て税込価格)

( CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥25,200 )

- |   |                 |  |                       |
|---|-----------------|--|-----------------------|
| 1 加工食品素材並びにそれを用いた食品及びその食品の製造方法          | 株式会社Mira Delica | 33 増粘用組成物  | 太陽化学株式会社              |
| 2 化粧品およびその製造方法、並びに油水相分離抑制剤              | 蒟蒻屋本舗株式会社       | 34 米粉食品改質剤   | 太陽化学株式会社              |
| 3 グルコマンナン含有アスベスト溶解剤を用いるアスベスト溶解残渣の飛散防止方法 | 岩附 直            | 35 グルコマンナン、キサンタンガム、およびアルギネートを含む、代謝性障害の処置のための食品       | イノバイオロジック, インコーポレイテッド |
| 4 こんにゃく入りパテ用こんにゃくの製造方法およびこんにゃく入りパテの製造方法 | 定行 秀紀           | 36 食品の物性改善方法   | 清水化学株式会社              |
| 5 大豆の加工方法及び加工大豆を含有する食品                  | 日乃食工業株式会社       | 37 乾燥こんにゃく及びその製造方法ならびにその乾燥こんにゃくを用いた加工食品              | 日本バイオコン株式会社           |
| 6 細長状ゲル食品の製造方法及び製造装置並びに当該装置を用いた自動製造システム | 松下金属工業株式会社      | 38 粒状低カロリー食品素材の製造方法及び粒状低カロリー食品素材製造用原料                | 大塚食品株式会社              |
| 7 植物由来の加工食品の製造方法および保存方法                 | 大田 嘉治           | 39 コンニャク芋乾燥組成物及びその製造方法                               | コスモ食品株式会社             |
| 8 食品原材料の製造装置および加工食品                     | 大田 嘉治           | 40 生菊芋こんにゃく、生菊芋こんにゃく飯粒及びこれらの製造方法                     | 株式会社フードビジネスプライ        |
| 9 錠剤状食品とその製造方法                          | 倉田 勇雄           | 41 肉代替食品素材の製造方法                                      | 石田 美由紀                |
| 10 チルドまたは冷凍保存された米飯の食感保持方法               | 理研ビタミン株式会社      | 42 コンニャク添加食品およびその製造方法                                | 株式会社紀文食品              |
| 11 食品の保水機能改質剤                           | 株式会社渡邊洋行        | 43 こんにゃく粉製造方法  | 有限会社不動産現              |
| 12 加工食品および加工食品製造方法                      | 公益財団法人東洋食品研究所   | 44 グルコマンナン、キサンタンガムおよびアルギネートを含む食物繊維組成物                | イノバイオロジック, インコーポレイテッド |
| 13 魚肉練製品およびその魚肉練製品の製造方法                 | 株式会社スギヨ         | 45 野菜入ゼリー食品およびその製造方法                                 | 杉井 良治                 |
| 14 徐放性組成物                               | 清水化学株式会社        | 46 ゼリー食品   | オリヒロブランド株式会社          |
| 15 調味料組成物                               | 太陽化学株式会社        | 47 コンニャクライス  | アトア株式会社               |
| 16 苗用ポットおよび該苗用ポットの製造方法                  | 松本 陽一           | 48 機能性食品素材とその製造方法                                    | ヤエガキ醗酵技研株式会社          |
| 17 米粉製品用改質剤                             | 太陽化学株式会社        | 49 ゲル乾燥組成物およびゲル乾燥組成物の製造方法                            | 旭化成ケミカルズ株式会社          |
| 18 乳化用組成物及び乳化物                          | 伊那食品工業株式会社      | 50 レトルト麺の製造方法およびこれを用いて製造されたレトルト麺                     | 高田 茂男                 |
| 19 米様食品の製造方法及びそれによって得られた米様食品            | 伊那食品工業株式会社      | 51 コラーゲンペプチド含有ゼリー及びその製造方法                            | ユーハ味覚糖株式会社            |
| 20 タンパク質含有飲食品用ゲル化剤                      | 三栄源エフ・エフ・アイ株式会社 | 52 急性および慢性気管支炎を治療するための医薬を調合する際の魔芋(こんにゃく芋)およびその抽出物の利用 | チュ シュファ               |
| 21 化粧品                                  | 蒟蒻屋本舗株式会社       | 53 乾燥剤   | 太平洋セメント株式会社           |
| 22 肉中の脂肪の代替物およびその形成方法                   | 財団法人食品工業発展研究所   | 54 抗肥満組成物  | アンジオラブ インコーポレイテッド     |
| 23 米粉パン及び米粉パン粉の製造方法                     | 株式会社渡邊洋行        | 55 レトルト米様食品およびその製造方法                                 | 株式会社アサノ食品             |
| 24 油揚げ用衣組成物及びその製造方法                     | 株式会社渡邊洋行        | 56 ダイズペプチド含有ゲル状食品                                    | ロート製薬株式会社             |
| 25 ゲル組成物とその調製方法                         | 大捕 雅志           | 57 パン生地用組成物およびパン                                     | 齋藤 可奈江                |
| 26 調味コンニャク加工品の製法                        | ハイスキー食品工業株式会社   | 58 コンニャク流動材料、それを用いた飲料および食品                           | 蒟蒻屋本舗株式会社             |
| 27 マヨネーズ様調味料                            | 株式会社ヤマノ         | 59 パン製品の製造方法およびこれを用いて製造されたパン製品                       | 高田 茂男                 |
| 28 食品用黒変・褐変防止組成物                        | オリザ油化株式会社       | 60 ゲル化剤含有食品及びその製造方法                                  | 伊那食品工業株式会社            |
| 29 化粧品及び同化粧品を含有する化粧品                    | 株式会社ツツミプランニング   |  |                       |
| 30 漬け込み発酵調味料                            | 株式会社ヤマノ         |  |                       |
| 31 グルコマンナンエステル誘導体及びその製造方法、並びにポリマー成形体    | 国立大学法人 東京大学     |  |                       |
| 32 カプセル入り煎餅                             | 佐藤 隆右           |  |                       |

以上60点収録