

<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>

**\*お求め安い価格で新登場!**

## 玄米の処理加工方法と製品

\*\*\*\*\*

[公開編] 平成5年~平成13年(9年間) 78点

全文PDF CD-ROM版 ￥17,900-  
 全文紙収録 全文公報版 ￥17,900-  
 (CD-ROM版・全文公報版 一括購入 ￥26,000-)

### 既刊関連セットのご案内

No.	公開特許	既刊関連セットのご案内	昭.平.	点	¥
No,7053	公開特許	玄米の処理加工方法と製品	昭.63-平.2	55点	¥19,500
No,8178	"	即席粥・雑炊の製造加工方法	平.3-8	65点	¥23,700
No,7139	"	"	昭.60-平.2	60点	¥21,300
No,8829	"	冷凍米飯の製造加工方法	平.9-11	65点	¥23,400
No,8164	"	"	平.7-8	67点	¥24,300
No,7910	"	"	平.5-6	70点	¥24,700
No,7519	"	"	平.2-4	68点	¥24,300
No,6754	"	"	昭.62-平.1	66点	¥22,400
No,8828	"	パック詰め米飯の製造加工方法	平.9-11	67点	¥23,700
No,8166	"	"	平.5-8	76点	¥25,500
No,6391	"	"	昭.57-62	70点	¥21,700
No,8673	"	即席炊飯米パック	平.5-10	69点	¥24,400
No,8177	"	インスタント・ライスの製造加工方法	平.5-8	57点	¥21,300
No,7530	"	"	平.2-4	77点	¥27,400
No,6839	"	"	昭.62-平.1	74点	¥24,300
No,6077	"	"	昭.58-61	69点	¥22,700
No,8456	"	冷凍丼の製造加工方法	平.5-9	68点	¥24,500
No,8949	"	米飯用調味料の製造加工方法	平.5-11	66点	¥24,700
No,8891	"	米飯の製造加工方法	平.5-11	60点	¥23,000
No,8890(B)	"	米の品質改良方法と工程	平.8-11	64点	¥25,000
No, "(A)	"	"	平.4-7	64点	¥25,000
No,8603	"	即席茶漬けの素の製造方法	平.5-10	75点	¥24,700

\*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ファイルにしておりリンク機能、全文公報版は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. <span style="float: right;">CD-ROM版・全文公報版・一括購入</span>
所 属 部 署	題 名
	合計 ¥
担 当 者 名	E-mail
	( ) Fax ( )
住所 〒	

# 玄米の処理加工方法と製品

No.9312

[公開編] 平成5年～平成13年(9年間) 78点

CD-ROM版 ¥17,900

全文公報版 ¥17,900

( CD-ROM版 全文公報版 一括購入 ¥26,000 )

## 日本特許公開 平成5年

- 1 食品用加工玄米及びその製造方法 中越パニー株式会社
- 2 玄米を原料とする飲料組成物 日本油脂株式会社
- 3 早炊き玄米及びその製造方法 株式会社佐竹製作所
- 4 活性酸素消去剤 株式会社創研

## 日本特許公開 平成6年

- 5 栄養食品の製造方法 熊本県
- 6 玄米のブレンド方法 井関農機株式会社
- 7 ヨモギ入り玄米茶 有限会社銘茶みどり屋
- 8 胚芽米製造方法および胚芽米製造装置 株式会社佐竹製作所
- 9 発芽玄米製造装置及び発芽玄米の製造方法 株式会社飛翔社
- 10 乳製品含有食品 田辺 武男
- 11 玄米食品の製造方法 酒田米菓株式会社

## 日本特許公開 平成7年

- 12 玄米乳の製造方法 株式会社田窪工業所
- 13 健康茶の製造方法 広瀬 桂子
- 14 高麗人参葉緑茶玄米ブレンド 斎藤 清吉

## 日本特許公開 平成8年

- 15 発芽玄米を含む加工食品 株式会社早稲田行動科学研究所
- 16 水溶性ビタミン高含有溶液の製造方法 株式会社叶匠壽庵
- 17 早炊き玄米の製造方法 越後製菓株式会社
- 18 米麹用の玄米または精白米およびそれをういた米麹とみりん 株式会社中塾酢店
- 19 発酵玄米入り緑茶 株式会社福寿園
- 20 乳酸発酵液の製造法 株式会社叶匠壽庵
- 21 胚芽抽出エキスの製造法 萩原 義秀

## 日本特許公開 平成9年

- 22 乳酸菌発酵物からなる糖尿病治療剤及び免疫増強剤 株式会社叶匠壽庵
- 23 ヘルシーヌードル ウエスト・ユニオン株式会社
- 24 乳酸菌発酵物からなる潰瘍抑制剤及び肝臓障害抑制剤 株式会社叶匠壽庵
- 25 発芽穀物の加工方法 遠赤青汁株式会社
- 26 食用玄米発芽器及び食用発芽玄米の製造方法 山内 里子
- 27 食用玄米発芽用の容器及び電気加熱器 山内 里子
- 28 栄養素強化流動食 日本油脂株式会社
- 29 即席玄米及びその製造方法 キューピー株式会社
- 30 玄米醗酵飲食品の製造方法 講崎 元次

## 日本特許公開 平成10年

- 31 玄米の炊飯方法および玄米炊飯用添加剤 明治製菓株式会社

- 32 食感の優れた玄米飯の製造法 株式会社川島屋
- 33 食用の発芽玄米製造用電気加熱器 株式会社竹越製作所
- 34 膨化成形食品及びその製造方法 有限会社ウイポップ
- 35 炊飯用米粒の前処理方法 セブンライス工業株式会社
- 36 発芽玄米の製造方法及び発芽玄米製造装置 山内 里子
- 37 玄米加工食品 サンスター株式会社
- 38 玄米麹と玄米麹味噌の製造方法 長野県
- 39 炊飯改良物 有限会社ツボイ

## 日本特許公開 平成11年

- 40 玄米の加工方法 トーマー株式会社
- 41 低タンパク質、低リン米 井村 覺
- 42 玄米発酵物 有限会社ソーイ
- 43 加工玄米の製造方法 加山 直志
- 44 発芽玄米製造装置および製造方法 稲葉 雄七
- 45 有色素米玄米の吸水化法 農林水産省北陸農業試験場長
- 46 炊飯用発芽玄米とその製法並びに配給方法 トーマー株式会社
- 47 発芽玄米の使用方法及び発芽玄米 山中 仙也

## 日本特許公開 平成12年

- 48 飼料並びにその製造方法 農林水産省中国農業試験場長
- 49 活性酸素種消去剤及び皮膚化粧品 株式会社リアル
- 50 栄養強化発芽玄米並びにその製造方法及び加工食品 トーマー株式会社
- 51 食品原料用発芽玄米の製造装置 ヘルスケアーテック株式会社
- 52 穀類の漬物およびその用途 有限会社ソーイ
- 53 ティーバッグ用の杜仲玄米茶 岡村 邦康
- 54 発芽玄米及び玄米の発芽装置 山中 仙也
- 55 黒糯米の焙煎超微粉末製造方法 松本 光司
- 56 安全性及び炊飯性に優れた発芽玄米、その製造法並びにその加工食品 農林水産省食品総合研究所長
- 57 米飲料の製造方法 ウンジン フーズ カンパニーリミテッド
- 58 - アミ酪酸富化米およびその加工食品 株式会社 エムアンドエム
- 59 - アミ酪酸富化発芽玄米およびアミ酪酸富化発芽玄米粉 株式会社 エムアンドエム
- 60 プロリルエンドペプチダーゼ阻害剤 トーマー株式会社
- 61 巨大胚芽米及びその品質改良法 農林水産省食品総合研究所長

## 日本特許公開 平成13年

- 62 山菜、野菜及び穀類の殺菌方法 寒川井 孝嗣
  - 63 膨化玄米 キューピー株式会社
  - 64 酵素食品 有限会社オトコーポレーション
- 以下 14点省略