

< 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!

## 炊き込みごはんの素の製造方法

\*\*\*\*\*

[ 公開編 ] 平成15年～平成19年(5年間) 76点

(税込価格)

(本体価格)

全文PDF	CD-ROM 版(抄録版付)	¥24,885-	¥23,700-
全文紙収録	B5製本版	¥24,885-	¥23,700-
( CD-ROM版・B5製本版 一括購入		¥36,750-	¥35,000-

### 既刊関連セットのご案内

(本体価格)

No.	公開特許	既刊関連セットのご案内	点	本体価格
No,9525	公開特許	炊き込みごはんの素の製造方法	平.5-14	85点 ¥19,700
No,9476	"	パック詰め米飯の製造加工方法	平.12-14	70点 ¥16,100
No,8828	"	"	平.9-11	67点 ¥23,700
No,8166	"	"	平.5-8	76点 ¥25,500
No,9475	"	冷凍米飯の製造加工方法	平.12-14	70点 ¥16,100
No,8829	"	"	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,8456	"	冷凍丼の製造加工方法	平.5-9	68点 ¥24,500
No,9310	"	即席粥・雑炊の製造加工方法	平.9-13	73点 ¥16,800
No,8178	"	"	平.3-8	65点 ¥23,700
No,7139	"	"	昭.60-平.2	60点 ¥21,300
No,9312	"	玄米の処理加工方法と製品	平.5-13	78点 ¥17,900
No,8949	"	米飯用調味料の製造加工方法	平.5-11	66点 ¥24,700
No,8891	"	米粉の製造加工方法	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,8843	"	容器入り冷凍食品の製造方法	平.7-11	66点 ¥23,200
No,8294	"	焼おにぎりの製造加工方法	平.5-8	62点 ¥21,800
No,8673	"	即席炊飯米パック	平.5-10	69点 ¥24,400

\*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PDFファイルにしておりリンク機能、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・B5製本版・一括購入
所属部署	題名
	合計 ¥
担当者名	E-mail
	( ) Fax ( )
住所 〒	

# 炊き込みごはんの素の製造方法

No.10233

[公開編] 平成15年～平成19年(5年間) 76点

CD-ROM版 ¥24,885

B5製本版 ¥24,885

(全て税込価格)

( CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥36,750 )

1 削り節含有炊飯用液体調味料	株式会社ミツカングループ 本社	35 フグ添加発酵調味料の製造方法	山口県
2 和風味付けご飯用乳化状調味料	株式会社ミツカングループ 本社	36 マイナスイオン乾燥発芽米およびその製造方法並びにその加工食品	株式会社大潟村あきたこまち生産者協会
3 炒めご飯用乳化状調味料	株式会社ミツカングループ 本社	37 乳化状米飯混ぜ込み用調味料及びその包装食品	株式会社ミツカングループ 本社
4 レトルト米飯およびその製造方法	ビジョン株式会社	38 発芽玄米加工食品及びその製造方法	有限会社おこめへるす
5 食品用日持ち向上剤	鳥越製粉株式会社	39 冷凍米飯の製造方法及び冷凍米飯並びにその解凍方法	味の素株式会社
6 早炊き米の製造方法	味の素株式会社	40 電子レンジ加熱調理用高粘度長期常温保存可能食品	江崎グリコ株式会社
7 栄養補助食品及びその製造方法	株式会社細田商店	41 無洗米と具材のセット	米久株式会社
8 混合固形具材の製造法及びそれを含む食品	江崎グリコ株式会社	42 米加工食品の製造方法および米加工食品用香味改良剤	アサマ化成株式会社
9 栄養補助食品	株式会社細田商店	43 米飯用品質改良剤	太陽化学株式会社
10 雑穀入り無洗米、雑穀入り無洗米の製造方法、雑穀入り無洗米の調理方法、雑穀入りご飯、炊き込み...	株式会社 むらせ	44 雲丹殻の容器詰め雲丹の卵巣の冷凍総菜とその製造方法。	市川 和良
11 雑穀入り無洗米、雑穀入り無洗米の製造方法、雑穀入り無洗米の調理方法、雑穀入りご飯、炊き込み...	株式会社 むらせ	45 茶碗蒸し雑炊、その製造方法およびその素材セット	ハウス食品株式会社
12 炊飯前添加用液状調味料	株式会社ミツカングループ 本社	46 米飯類用油脂組成物	理研ビタミン株式会社
13 糖培養液を用いた菌の培養により得られる有用代謝物を用いた冷凍食品、冷凍食材の製造方法	戸島 裕司	47 米飯焦げつき防止製剤	大塚薬品工業株式会社
14 料理用酒類	宝ホールディングス株式会社	48 蛭イカごはんセット	有限会社浜浦水産
15 スクラロースを含有する飯食品	三栄源エフ・エフ・アイ株式会社	49 電子レンジ用米飯包装体およびその製造方法	大日本印刷株式会社
16 凍結食品及びその製造方法	日本酸素株式会社	50 加工米飯、加工米飯調理物および加工米飯の製法	エスピー食品株式会社
17 保存性に優れた食品の製造法および食品保存剤	アサマ化成株式会社	51 粉末調味料	日研化成株式会社
18 炊飯米用改質剤	第一工業製薬株式会社	52 パウチ入り米飯添加用加工食品	キュービー株式会社
19 米飯用品質改良剤及び米飯	太陽化学株式会社	53 レトルト米飯及びその製造方法	味日本株式会社
20 固形具材入り容器包装食品の処理方法	越後製菓株式会社	54 該調味料組成物を用いてなる呈味改善された飲食品類	東和化成工業株式会社
21 硬質乾燥カット梅の製造方法並びに該方法により得られる硬質乾燥カット梅	株式会社ミツカングループ 本社	55 小分け包装された加熱調理済食品の殺菌処理方法	日清フーズ株式会社
22 ペプチドを多く含む調味料素材及びその製造法	株式会社村要本店	56 乾燥山菜の製造方法	株式会社永谷園
23 きの子実体熱水抽出物	タカラバイオ株式会社	57 食品用改良剤	株式会社紀文フードケミ ファ
24 穀類加工食品の品質改良	不二製油株式会社	58 油脂組成物、並びに食品	昭和産業株式会社
25 穀類成形食品	ハウス食品株式会社	59 海洋深層水を利用したレトルト食品の製造方法	ヤマサン食品工業株式 会社
26 無浸漬炊飯用の米	株式会社 パルテごとう	60 加工食品	株式会社A D E K A
27 肉質改善効果をもつ調味料	ヤマモリ株式会社	61 包装食品の製法	東海農産株式会社
28 米飯改質剤	第一工業製薬株式会社	62 米飯質改良剤	三栄源エフ・エフ・アイ株式 会社
29 レトルト食品及びその製造方法	江崎グリコ株式会社	63 塩味増強方法、飲食物の減塩方法、減塩飲食物及びその製造方法	昭和産業株式会社
30 固形具材入り食品の製造方法	株式会社ミツカングループ 本社	64 レトルト食品	不二製油株式会社
31 容器状食品及びその内部に食材を充填した複合食品	坂本 巽	65 機能性食品及びその製造方法	池田糖化工業株式会社
32 マイナスイオン処理した発芽米およびその製造方法並びにその加工食品	株式会社大潟村あきたこまち生産者協会	66 香辛料及びその加工方法	池田食研株式会社
33 松茸の香りを採取する方法	アルファー食品株式会社	67 米の包装体および米バック	岩城 哲雄
34 焼きいなり寿司	オーケー食品工業株式 会社		以下9点省略