

ニュースガイドNo, 11147

<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>

## 即席米飯の製造加工方法

[登録・公開編]平成28年(1年間) 60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	即席米飯の製造加工方法	平.	点	(本体価格)
No,11041	登録・公開	即席米飯の製造加工方法	平.27	80点	¥20,000
No,11001	"	"	平.26	80点	¥20,000
No,10924	"	"	平.25	77点	¥20,000
No,10863	"	"	平.24	69点	¥18,000
No,10758	公開特許	即席粥・雑炊の製造加工方法	平.21 - 23	64点	¥16,000
No,10411	"	"	平.18 - 20	89点	¥27,000
No,9959	"	"	平.14-平.17	76点	¥21,000
No,10659	"	コンビニおにぎりの製造方法	平.13-平.22	66点	¥16,000
No,10649	"	コンビニ弁当の製造方法	平.13-平.22	65点	¥16,000
No,10597	"	災害時用非常食の製造方法	平.15-平.22	69点	¥20,000
No,10588	"	古米の処理加工方法と製品	平.13-平.22	100点	¥30,000
No,10654	"	日もち米飯の製造方法	平.13-平.22	67点	¥16,000
No,10407	"	焼きおにぎりの製造加工方法	平.9-平.20	90点	¥27,600
No,10746	"	パック詰め米飯の製造加工方法	平.21-平.23	67点	¥18,000
No,10314	"	"	平.18-平.20	76点	¥26,600
No,9938	"	"	平.15-平.17	74点	¥22,200
No,10754	"	冷凍米飯の製造加工方法	平.21-平.23	65点	¥16,000
No,10313	"	"	平.18-平.20	73点	¥25,600
No,9937	"	"	平.15-平.17	73点	¥21,900

\*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](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。

# 即席米飯の製造加工方法

No.11147

[登録・公開編] 平成28年(1年間) 60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 )

加工卵黄含有液の製造方法、加工卵黄含有液の冷凍品、食品の製造方法およびおにぎりの製造方法	キユーピー株式会社	33 調理済みおでん	一正蒲鉾株式会社
米飯改良剤ならびに米飯改良剤および米飯食品の製造方法	株式会社J-オイルミルズ	34 米飯食品の製造方法	山田 莊一
冷凍炒飯の製造方法	テーブルマーク株式会社	35 白米	花王株式会社
食品成形包装器具と食品成形包装システム及びそれらを用いた食品包装方法	杉浦 友昭	36 大災害における食糧体及び食料体の製法	小野瀬 一
5 穀類加工食品およびその製造方法	国立大学法人 新潟大学	37 油脂の製造方法	株式会社J-オイルミルズ
米穀粒の加工方法、米穀粉の粒径および粒径分布の制御方法、ならびに米穀粉の糊化度および粘度の制御方法	株式会社ブルボン	38 冷凍にぎり寿司収納用二重容器及び冷凍にぎり寿司収納物	南部企画開発株式会社
7 アミノ酪酸含有の食品素材の製造方法	株式会社明治	39 寿司及び寿司の製造方法	清水 義雄
8 コラーゲン被覆米の製造方法	有限会社勝美	40 食品素材、生地、及び、その生地を用いたパン様食品の製造方法	株式会社コレット
9 無菌米飯	東洋ライス株式会社	41 飲食品用ゲル化剤	三栄源エフ・エフ・アイ株式会社
10 加工米飯の製造方法	日清食品ホールディングス株式会社	42 調味米飯、調味米飯の製造方法、調味米飯用品質改良剤	キユーピー株式会社
11 電子レンジ用玄米加工食品	サンスター株式会社	43 食味改良剤	アサマ化成株式会社
12 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	44 離水抑制剤	太陽化学株式会社
13 米飯の冷凍保存方法	にいがた本舗株式会社	45 レジスタントスターチ高含有の米およびその製造方法	鳥越製粉株式会社
14 アルカリ性電解水を用いた炊飯米の製造方法	アルタン株式会社	46 冷凍寿司用シャリおよびこのシャリを用いた冷凍寿司とその製造方法	株式会社F・デリカ得得
15 酢酸含有調味料	MCフードスペシャリティーズ株式会社	47 米糖化物並びに米油及び/又はイノシトールを含有する食品	築野食品工業株式会社
16 炊飯油を用いる炊飯方法	山崎製パン株式会社	48 乾燥チーズおよびその製造方法	日清食品ホールディングス株式会社
17 穀物粉体及び応用食品	国立大学法人埼玉大学	49 加工食品の製造方法	鳥越製粉株式会社
18 包装容器入り加熱調理食品の製造方法	エスピー食品株式会社	食品成形包装器具と食品成形包装システム及びそれらを用いた食品包装方法	杉浦 友昭
19 「米由来原料を用いた炊飯添加用の水中油滴型乳化物」	食協株式会社	51 加工米飯	日清食品ホールディングス株式会社
20 食品間の水分移行抑制剤並びに水分移行の抑制方法	三栄源エフ・エフ・アイ株式会社	52 穀類を主原料とする即席乾燥粥類およびその製造方法	ポッカサッポロフード&ビバレッジ株式会社
21 滅菌状態で完全調理された即席飯の製造装置および方法	ユム、クワン・スク	53 冷凍食品用の炒り卵の製造方法及び冷凍食品用の炒り卵	日清食品ホールディングス株式会社
22 穀類加工食品のほぐれ改良剤	不二製油株式会社	54 冷凍握り寿司の製造方法及び冷凍握り寿司	奥田 和己
23 風味の改善作用を有する米飯改良剤	株式会社Mizkan Holdings	55 高カロリー包装米飯及びその製造方法	株式会社バイオテックジャパン
24 蒸しご飯およびその製造方法	シルー カンパニー リミテッド	56 難消化性マルトデキストリン含有血糖値上昇抑制用のレトルトご飯の製造方法	シージェイ チェイルジェダング コーポレーション
25 米香気強化組成物又は米香気強化剤、及びこれらを用いた米飯	キユーピー株式会社	57 香味油含有米飯加工食品	不二製油株式会社
26 無塩発酵味噌を含む米加工食品の製造方法	国立大学法人 新潟大学	58 冷凍食品	株式会社ブレックス
27 具材入り混ぜ込み米飯用調味料	株式会社Mizkan Holdings	59 アイスカップに詰めた冷凍おこわ	株式会社わびすけ
28 炊飯後乾燥した米雑穀入り缶	CTC-LANKA株式会社	60 包装米飯	鈴木 武
29 蒸しご飯およびその製造方法	シルー カンパニー リミテッド		
30 容器入り生米	株式会社ジャパンライス		
31 米飯容器用遮光性蓋材及びそれを用いた米飯パック	株式会社サンエー化研		
32 酢飯	株式会社カランテ		

以上60点収録