

< 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!

お好み焼きの製造方法

[公開編] 平成 10 年 ~ 平成 17 年 (8 年間) 100 点

(税込価格)

(本体価格)

全文 PDF	CD-ROM 版 (抄録版付)	¥ 31,500 -	¥ 30,000 -
全文紙収録	B 5 製本版	¥ 31,500 -	¥ 30,000 -
(CD-ROM版・B 5 製本版 一括購入		¥ 47,250 -	¥ 45,000 -)

既刊 関連 セットの ご案内

(本体価格)

No, 8459(B)	公開特許	お好み焼きの製造方法	平.7-9	46点	¥ 18,200
No, 7903(B)	"	"	平.4-6	50点	¥ 19,800
No, 7339(B)	"	"	昭.62-平.3	59点	¥ 21,400
No, 9895	"	ピザ・パイの製造方法	平.10-16	100点	¥ 27,700
No, 8459(A)	"	"	平.7-9	51点	¥ 19,800
No, 7903(A)	"	"	平.4-6	42点	¥ 17,300
No, 7339(A)	"	"	昭.62-平.3	57点	¥ 21,000
No, 9896	"	バターミックスの組成と製造加工方法	平.12-16	100点	¥ 27,700
No, 8892	"	"	平.7-11	98点	¥ 36,700
No, 7906	"	"	平.5-6	60点	¥ 22,400
No, 7505	"	"	平.2-4	65点	¥ 23,500
No, 6758	"	"	昭.62-平.1	67点	¥ 23,800
No, 5994	"	"	昭.59-61	60点	¥ 21,300
No, 9331	"	天ぷら・から揚げ粉ミックス	平.10-13	72点	¥ 18,200
No, 8455	"	"	平.5-9	67点	¥ 23,400
No, 9417	"	ピラフ・チャーハンの製造加工方法	平.4-13	82点	¥ 19,200
No, 9334	"	オムレツの製造加工方法	平.5-13	82点	¥ 19,700
No, 8899	"	かき揚げの製造加工方法	平.2-11	87点	¥ 30,000

*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、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 〒	

お好み焼きの製造方法

No.10005

[公開編] 平成10年～平成17年(8年間) 100点

CD-ROM版 ¥31,500

B5製本版 ¥31,500

(全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥47,250)

- | | | | |
|--|--------------------|---|---------------|
| 1 目玉焼きやホットケーキやお好み焼き等の料理用の焼き型を兼ねた食品
湯戻りの良い凍結乾燥お好み焼きの製造方法および得られた湯戻りの良い凍結乾燥お好み焼き | 坂本 信一郎
昭和産業株式会社 | 34 寒天加工品の製造方法及びその利用食品又は飼料 | 村松 幸子 |
| 3 お好み焼き用穀粉、たこ焼き用穀粉、お好み焼き及びたこ焼き | 農林水産省東北農業試験場長 | 35 加熱調理食品およびその包装材料と包装容器 | 長田 正二 |
| 4 電子レンジ加熱用調理済食品 | 花王株式会社 | 36 包皮型食品及びその製造方法 | 日本酸素株式会社 |
| 5 乾煎りこんにゃく及びその製造方法 | 佐合食品工業株式会社 | 37 お好み焼き粉及びお好み焼き用ミックス | 日清製粉株式会社 |
| 6 粉末食品組成物 | 日本コーンスターチ株式会社 | 38 パン類食品用改良剤 | 日本たばこ産業株式会社 |
| 7 電子レンジ加熱用冷凍食品の製造方法 | 花王株式会社 | 39 全粒小麦粉組成物ならびにその製造方法 | 奥本製粉株式会社 |
| 8 焼成食品及びその焼成食品焼成機 | 清 廣和 | 40 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 |
| 9 加工食品用の品質改良剤 | 旭化成工業株式会社 | 41 冷凍お好み焼き | 杉山 元章 |
| 10 食品の冷凍方法 | 花王株式会社 | 42 おにぎり風お好み焼き | 古川 英文 |
| 11 食品用改良剤 | 厚生産業株式会社 | 43 揚げ玉の組合せパック | スター食品工業株式会社 |
| 12 小麦加工食品用改良剤 | 旭化成工業株式会社 | 44 お好み焼き風米飯 | 白川 和夫 |
| 13 品質の改良されたたこ焼、お好み焼及びこれらに類似した食品 | 石田 幸男 | 45 ペースト状食品及びこれを用いた食品 | 鐘淵化学工業株式会社 |
| 14 プレミックス用品質改良剤及びそれを配合したプレミックス | 太陽化学株式会社 | 46 もんじゃ焼き用生地だねの保存方法 | 有限会社六文銭 |
| 15 もんじゃ焼き様食品 | 森永製菓株式会社 | 47 お好み焼き風の即席食品 | 伊都美フードテクノ有限公司 |
| 16 高機能の性質を有する乾燥おから粉末の製造方法及びその食品の製造方法並びにそれを含む食品素材 | 佐藤 利夫 | 48 和風スナック用生地組成物及びそれを用いた和風スナックの製造方法 | 日東製粉株式会社 |
| 17 ハンバーガー風お好み焼き | 野久保 雅数 | 49 お好み焼き用粉及びお好み焼き用ミックス | 日清フーズ株式会社 |
| 18 電子レンジ加温用の小麦粉含有食品の製造方法 | 不二製油株式会社 | 50 たこ焼き、お好み焼き用品質改良剤及び製造方法 | 太陽化学株式会社 |
| 19 ベイカリー製品と冷菓との組合せ菓子 | 三栄源エフ・エフ・アイ株式会社 | 51 お好み焼き類用生地組成物及びそれを用いたお好み焼き類の製造方法 | 日東製粉株式会社 |
| 20 調理加工食品の物性改良剤および/または物性保持剤 | 昭和産業株式会社 | 52 たこ焼き、お好み焼き用改質剤及び製造法 | 太陽化学株式会社 |
| 21 発酵食品製造用ミックス粉、それを使用して製造した発酵食品及び発酵食品の製造方法 | 日本製粉株式会社 | 53 バッター用穀粉類造粒物 | 昭和産業株式会社 |
| 22 ミックス粉、それを用いた食品及びその冷凍品 | 日本製粉株式会社 | 54 小麦粉焼成食品用ミックス及び小麦粉焼成食品 | 昭和産業株式会社 |
| 23 お好み焼きの製造方法 | 鳥越製粉株式会社 | 55 広島風お好み焼きの半完成品、食品容器及び食品配達ケースとこれらを用いた... | 船本 明利 |
| 24 餅食感菓子 | 伊那食品工業株式会社 | 56 小麦粉生地材料の製造方法 | キヨイチ有限公司 |
| 25 大きな具材を含有する惣菜の製造法 | 不二製油株式会社 | 57 お好み焼き粉 | 日清フーズ株式会社 |
| 26 小麦粉風味付与材とそれを用いた食品の製造法 | 松谷化学工業株式会社 | 58 豆腐を含有する惣菜及びその製造法 | 不二製油株式会社 |
| 27 お好み焼き類、たい焼き類バター用油脂組成物 | 鐘淵化学工業株式会社 | 59 加工食品用品質改良剤組成物 | 旭電化工業株式会社 |
| 28 ミネラル含有食品 | オリエンタル酵母工業株式会社 | 60 焼き色つきマヨネーズ味冷凍食品とその製造方法 | 株式会社加ト吉 |
| 29 粉臭さがマスキングされた食品 | 三栄源エフ・エフ・アイ株式会社 | 61 たこ焼き、お好み焼き用改質剤及び製造法 | 太陽化学株式会社 |
| 30 小麦粉生地およびそれを用いた加工食品 | 雪印乳業株式会社 | 62 冷凍可能な焼成小麦粉製品の製造法 | 不二製油株式会社 |
| 31 電子レンジ用小麦粉含有食品 | 花王株式会社 | 63 大豆醗酵食品テンペ入り小麦粉加工食品の製法 | 末安 信夫 |
| 32 冷凍お好み焼き | 杉山 元章 | 64 たこ焼き、お好み焼き用品質改良剤及び製造法 | 太陽化学株式会社 |
| 33 お好み焼の製造方法 | 鳥越製粉株式会社 | 65 冷凍お好み焼き | 株式会社風の街 |
| | | 66 容器入り冷凍食品、チルド流通食品及び常温流通食品、及びその製造方法 | 株式会社デリカシェフ |

以下34点省略