

ニュースガイド No. 11110

<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>

餅の製造加工方法と工程

[登録・公開編]平成28年(1年間) 55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	餅の製造加工方法と工程	平.	点	(本体価格)
No,11029	登録・公開	餅の製造加工方法と工程	平.27	69点	¥17,000
No,10964	"	"	平.26	64点	¥16,000
No,10890	"	"	平.25	65点	¥16,000
No,10794	"	"	平.24	62点	¥16,000
No,10684	"	"	平.23	60点	¥15,000
No,10552	"	"	平.22	58点	¥18,000
No,10417	"	"	平.21	70点	¥21,600
No,10287	"	"	平.20	73点	¥23,600
No,10142	"	"	平.19	73点	¥23,600
No,10034	"	"	平.18	75点	¥23,700
No,9907	"	"	平.17	63点	¥18,900
No,9786	"	"	平.16	70点	¥17,500
No,9638	"	"	平.15	67点	¥15,400
No,9439	"	"	平.14	67点	¥15,400
No,9251	"	"	平.13	64点	¥16,000
No,10659	公開	コンビニおにぎりの製造方法	平.13-平.22	66点	¥16,000
No,10649	公開	コンビニ弁当の製造方法	平.13-平.22	65点	¥16,000
No,10597	公開	災害時用非常食の製造方法	平.15-平.22	69点	¥20,000
No,10588	公開	古米の処理加工方法と製品	平.13-平.22	100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。

餅の製造加工方法と工程

No.11110

[登録・公開編] 平成28年(1年間) 55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)

- | | | | |
|---|------------------------|--|------------------------|
| 1 ノンフライから揚げ用ミックス | 日清フーズ株式会社 | 41 餅様食品およびその製造方法 | 株式会社ヤヨイサンフーズ |
| 2 鏡餅容器 | 押尾産業株式会社 | 42 嚙下困難者用軟質化餅 | 名阪食品株式会社 |
| 3 苦味抑制剤 | 花王株式会社 | 43 もち様食品及びこれを含有するパン | 株式会社ヤマノ |
| 4 酒種の製造方法 | 日清製粉株式会社 | 44 発酵穀物製造方法 | 株式会社セイシン企業 |
| 5 海洋深層水を利用してプラグ(植物性食品にもち米で作った糊を塗って干した後に油で揚げたもの)を製造… | シー ワールド カンパニー, リミテッド | 45 餅生地、餅生地の製造方法及び餅生地改質用の製剤 | 味の素株式会社 |
| 6 もち米粉含有フライ食品用ブレッターミックス | 日本製粉株式会社 | 46 包装餅及び包装餅の製造方法 | 越後製菓株式会社 |
| 7 ソース煎餅の製造方法 | 有限会社椎名米菓 | 47 ソース煎餅の製造方法 | 有限会社椎名米菓 |
| 8 餅製造用混合物 | ロッテ精密化学株式会社 | 48 マルトトリオシル転移酵素の新規用途 | 天野エンザイム株式会社 |
| 9 もち入り冷菓の製造方法 | 井村屋グループ株式会社 | 49 タガトースを含有する餅組成物、それを用いた餅およびその製造方法 | シージェイ チェルジェダン コーポレーション |
| 10 軟質化餅の製造方法 | 名阪食品株式会社 | 50 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 チェルジェダン コーポレーション |
| 11 正月用飾り餅 | 株式会社きむら食品 | 51 米のキャラクタリゼーション | フィットクエスト リミテッド |
| 12 多連鏡餅セットおよびその包装体 | 大日本印刷株式会社 | 52 飾り鏡餅容器および装飾紙 | 株式会社きむら食品 |
| 13 タガトースを含有する餅組成物、それを用いた餅およびその製造方法 | シージェイ チェルジェダン コーポレーション | 53 包装箱 | アイリスオーヤマ株式会社 |
| 14 見映えの良いチャックゼリー食品組成物 | ネステック ソシエテ アノニム | 54 お鏡餅用装飾カバーおよびお鏡餅 | たいまつ食品株式会社 |
| 15 複合ベーカリー生地 | 株式会社ADEKA | 55 製餅システム | 谷沢菓機工業株式会社 |
| 16 稲荷飯 | オーケー食品工業株式会社 | | |
| 17 もち様食感を有するデザート食品 | グリコ栄養食品株式会社 | | |
| 18 焼き菓子類用組成物及び焼き菓子 | 松谷化学工業株式会社 | | |
| 19 ポリ糖アルコールを含む麺製品増白剤及びその利用 | 豊益(上海)生物技術研发中心有限公司 | | |
| 20 モチ米の加熱調理方法 | 田中 朋之 | | |
| 21 鏡餅包装具 | 押尾産業株式会社 | | |
| 22 餅料理及びその調理方法 | 有限会社儀平菓舗 | | |
| 23 餅入り包装体 | 東洋製罐グループホールディングス株式会社 | | |
| 24 飲食品材料並びにそれを用いた容器入りシャーベット及び容器入り飲料 | 新井淑夫 | | |
| 25 粳米菓の製造方法 | 株式会社三幸 | | |
| 26 食品用容器 | 阿部 雅美 | | |
| 27 健康食品 | 株式会社シェフコ | | |
| 28 催芽玄米餅シートとその製造方法 | 松田 静 | | |
| 29 電子レンジ加熱対応容器 | 東洋製罐株式会社 | | |
| 30 調理済みおでん | 一正蒲鉾株式会社 | | |
| 31 食品包装深絞り用共押出フィルム | 三菱樹脂株式会社 | | |
| 32 凍もち入り揚げパンの製造方法 | 株式会社木乃幡 | | |
| 33 もち加工食品の製造方法及びもち加工食品を含む飲料の製造方法 | 株式会社エルビー | | |
| 34 もち様食品並びにこれを含有するパン及び焼成菓子 | 株式会社ヤマノ | | |
| 35 米飯品質改良剤 | ポッカサッポロフード&ビバレッジ株式会社 | | |
| 36 鏡餅容器 | 押尾産業株式会社 | | |
| 37 シューケースの製造方法 | 株式会社ADEKA | | |
| 38 油菓子の製造方法 | 株式会社ADEKA | | |
| 39 固くならない餅の製造方法 | モチクリームジャパン株式会社 | | |
| 40 加工食品の品質改良剤 | グリコ栄養食品株式会社 | | |

以上55点収録