

ニュースガイド No. 10879

<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>

## 米飯盛付加工装置の構造

[登録・公開編]平成25年(1年間) 70点

	(税込価格)	(本体価格)
全文PDF CD-ROM版(抄録版付)	¥21,000-	¥20,000-
全文紙収録 B5製本版	¥21,000-	¥20,000-
CD-ROM版・B5製本版 一括購入	¥31,500-	¥30,000-

### 既刊関連セットのご案内

No.	登録・公開	米飯盛付加工装置の構造	平.	点	(本体価格)
No,10800	登録・公開	米飯盛付加工装置の構造	平.24	62点	¥18,000
No,10693	"	"	平.23	60点	¥16,000
No,10551	"	"	平.22	60点	¥18,000
No,10416	"	"	平.21	68点	¥21,000
No,10286	"	"	平.20	71点	¥25,000
No,10143	"	"	平.19	71点	¥25,300
No,10031	"	"	平.18	73点	¥25,500
No,9918	"	"	平.17	79点	¥23,700
No,9777	"	"	平.16	80点	¥18,400
No,9639	"	"	平.15	69点	¥15,900
No,9440	"	"	平.14	69点	¥15,900
No,9252	"	"	平.13	64点	¥16,000
No,9039	"	"	平.12	58点	¥19,700
No,8847	"	"	平.11	91点	¥34,500
No,8589	"	"	平.10	66点	¥27,400
No,8070	公告・公開	"	平.8	71点	¥30,000
No,8003	"	"	平.7	69点	¥29,800
No,8153	公開特許	握飯包装機の構造	平.1-8	58点	¥24,800
No,8294	"	焼おにぎりの製造加工方法	平.5-8	62点	¥21,800

\*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。

# 米飯盛付加工装置の構造

No.10879

[登録・公開編] 平成25年(1年間) 70点

CD-ROM版 ¥21,000 B5製本版 ¥21,000 (全て税込価格)

( CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥31,500 )

1 おにぎりの製造方法及びおにぎり製造機	不二精機株式会社	37 定量材料塊製造装置および方法	鈴茂器工株式会社
2 米飯成型装置	株式会社オーディオテクニカ	38 加熱調理装置とそれを備える加熱調理システム	精宏機械株式会社
3 加熱調理装置	株式会社 T.M.L	39 海苔送り制御方法と海苔送り制御機構	鈴茂器工株式会社
4 食品包装装置における包材供給機構	鈴茂器工株式会社	40 成形装置および成形方法	鈴茂器工株式会社
5 食品包装方法	鈴茂器工株式会社	41 舍利玉供給装置	株式会社ともし
6 おにぎり製造装置及びおにぎり製造方法	不二精機株式会社	42 おにぎり型	株式会社三陽プレジジョン
7 米飯の製造方法	株式会社マルエー食糧	43 定量材料塊供給装置	鈴茂器工株式会社
8 海苔巻成形装置の海苔吸着機構	鈴茂器工株式会社	44 加工食品とその製造方法	株式会社ヤマダフーズ
9 海苔巻成形装置の海苔巻き付け方法および海苔巻き付け機構	鈴茂器工株式会社	45 おにぎり成形器及びおにぎり成形法	株式会社曙産業
10 米飯成型装置及び米飯成型方法	不二精機株式会社	46 寿司用冷凍米飯の製造方法及び寿司用冷凍米飯	株式会社 味京
11 米飯成形装置	株式会社オーディオテクニカ	47 食品切断装置	株式会社オーディオテクニカ
12 米飯成形装置および同米飯成形装置の制御方法	株式会社オーディオテクニカ	48 食品切断装置	株式会社オーディオテクニカ
13 食品切断装置	鈴茂器工株式会社	49 いなり寿司製造装置	鈴茂器工株式会社
14 押し寿司成型器	福本 美智子	50 いなり寿司製造装置	鈴茂器工株式会社
15 粥を寿司のシャリの形態に成形するための粥成形剤	株式会社フードケア	51 いなり寿司製造装置	鈴茂器工株式会社
16 立ち寿司システム	ジェイアール東日本フードビジネス株式会社	52 三角いなり寿司の製造方法及び装置	鈴茂器工株式会社
17 巻寿司成形装置及び巻寿司成形方法	不二精機株式会社	53 シャリ玉成型装置	不二精機株式会社
18 海苔巻成形装置の海苔吸着機構	鈴茂器工株式会社	54 米飯製造方法及び米飯製造装置	株式会社 T.M.L
19 サンド形おむすび製造方法及びその製造装置	市川工業株式会社	55 非親水性であるウナギの旨味で味付けをした焼きおにぎり	畔田 貢
20 食品切断装置	株式会社オーディオテクニカ	56 いなり寿司及びその製造方法	松田食品工業株式会社
21 鯛焼き様焼成ライス成形品	有限会社澄企画	57 加熱調理装置	精宏機械株式会社
22 コーティング装置	株式会社サタケ	58 米飯攪拌装置用ドラムおよび米飯攪拌装置	株式会社オーディオテクニカ
23 海苔分離方法及び海苔吸着機構	鈴茂器工株式会社	59 シャリ玉供給装置	不二精機株式会社
24 ストッパー	タニコー株式会社	巻き寿司用中芯の製造方法及び巻き寿司用中芯並びに冷凍又は冷蔵巻き寿司の製造方法	味の素株式会社
25 皿供給装置	鈴茂器工株式会社	おにぎり皮膜用殻体の製造方法、おにぎり皮膜用殻体、皮膜用殻体おにぎりの製造方法および皮膜用殻体...	株式会社 アドプリンター
26 連続炊飯装置	株式会社アイホー	62 シャリ玉成形装置におけるシャリ供給装置	不二精機株式会社
27 おにぎり用の包装フィルムの製造装置	不二精機株式会社	63 加熱調理装置とそれを備える加熱調理システム	精宏機械株式会社
28 加熱調理装置	精宏機械株式会社	64 巻き寿司包装体	不二精機株式会社
29 皮付おにぎりの製造方法、および、皮付おにぎり	株式会社シマシステム	模様付シート状海苔と、それを使用した海苔巻きおにぎりと、おにぎりセットと、海苔巻き	株式会社小善本店
30 米飯攪拌装置とそれを備えた炊飯システム	精宏機械株式会社	66 おにぎり成形装置およびおにぎり成形方法	鈴茂器工株式会社
31 炊飯方法	株式会社アイホー	67 食品包装方法および食品包装装置	鈴茂器工株式会社
32 押し寿司	広島 順三	68 おにぎり成形装置およびおにぎり成形方法	鈴茂器工株式会社
33 米飯成形装置およびその制御方法	株式会社オーディオテクニカ	69 加熱調理装置、および、加熱調理方法	埼玉県
34 筒状食品の包装装置	不二精機株式会社	70 寿司握り具	アーネスト株式会社
粉粒体の送出装置、粉粒体の散布装置、粉粒体の定量散布装置、おにぎり製造装置およびおにぎり製造方法	鈴茂器工株式会社		
36 定量材料塊製造装置および方法	鈴茂器工株式会社		

以上70点収録