

ニュースガイド No. 10551

<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22年(1年間) 60点

	(税込価格)	(本体価格)
全文PDF CD-ROM版(抄録版付)	¥18,900-	¥18,000-
全文紙収録 B5製本版	¥18,900-	¥18,000-
CD-ROM版・B5製本版 一括購入	¥28,350-	¥27,000-

### 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,10416	登録・公開	米飯盛付加工装置の構造	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,7810	"	"	平.5-6	120点	¥46,400
No,7606	"	"	平.4	61点	¥23,000
No,7319	"	"	平.3	66点	¥23,400
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.10551

[登録・公開編] 平成22年(1年間) 60点

CD-ROM版 ¥18,900 B5製本版 ¥18,900 (全て税込価格)

( CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥28,350 )

1 食品攪拌装置	株式会社オーディオテクニカ	43 調理用箕の子	株式会社曙産業
2 米飯供給機構のシャッター機構	鈴茂器工株式会社	44 包装円錐状飯	鈴木 允
3 食品包装袋	鈴茂器工株式会社	45 シート状寿司飯供給装置	株式会社島津機械製作所
4 米飯加工方法及び装置	株式会社古川製作所	46 寿司サンド製造装置	株式会社島津機械製作所
5 包装おにぎり	不二精機株式会社	47 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
6 米飯成形装置における補助ホッパー機構	鈴茂器工株式会社	48 ストッパー	タニコー株式会社
7 海苔巻装置の海苔巻成形機構	鈴茂器工株式会社	49 フィルム材の搬送装置	不二精機株式会社
8 米飯成形装置	鈴茂器工株式会社	50 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
9 稲荷充填機における稲荷集合装置	不二精機株式会社	51 ロール状食品包装装置	株式会社島津機械製作所
10 おにぎりの包装装置	株式会社フジキカイ	52 包装飯塊	鈴木 允
11 海苔巻き成形装置	株式会社ともえ	53 巻寿司成形装置及び巻寿司成形方法	不二精機株式会社
12 具孔形成機及びこの具孔形成機を備えた握飯製造装置	不二精機株式会社	54 筒状食品の包装装置	不二精機株式会社
13 飯の充填装置	不二精機株式会社	55 横形製袋充填機及びおにぎり包装体	株式会社フジキカイ
14 おにぎり製造機の具穴成形装置	鈴茂器工株式会社	56 包装組棒状飯	鈴木 允
15 米飯食品用切断装置	株式会社コバード	57 海苔の加熱装置	鈴木 允
16 食品の盛り付け方法及び装置	株式会社前川製作所	58 おこわおにぎりの製造方法	兼松株式会社
17 食品混合装置	井関農機株式会社	59 食品調理装置	ロラン, フランク
18 おにぎり成形装置	不二精機株式会社	60 米のような食品を調理するための方法及び装置	コーニンクレッカ フィリップス エレクトロニクス エヌヴィ
19 食材混合装置	井関農機株式会社		
20 海苔巻き寿司およびサンド海苔巻きの切断装置	鈴茂器工株式会社		
21 食品成形装置	不二精機株式会社		
22 粉末食材付与装置及びそれを用いた米飯食品成形装置	株式会社コバード		
23 連続押寿司製造機	不二精機株式会社		
24 米飯食品用型打ち装置	株式会社コバード		
25 保温機能付食材供給装置	不二精機株式会社		
26 舍利玉製造装置	株式会社ともえ		
27 手巻風海苔巻の製造装置	イー フェソン		
28 包装円錐状飯	鈴木 允		
29 米飯成形装置およびその成形方法	株式会社オーディオテクニカ		
30 米飯成型装置及び米飯成型方法	不二精機株式会社		
31 包装飯塊	鈴木 允		
32 米飯計量・成形装置の定量分割機構	鈴茂器工株式会社		
33 米飯成形装置	株式会社オーディオテクニカ		
34 回転駆動軸のジョイント機構	鈴茂器工株式会社		
35 海苔巻成形装置の海苔吸着機構	鈴茂器工株式会社		
36 海苔巻成形装置の海苔吸着機構	鈴茂器工株式会社		
37 米飯成形装置	株式会社トップ		
38 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		
39 海苔分離方法及び海苔分離機構、および海苔送り制御方法及び海苔送り制御機構	鈴茂器工株式会社		
40 食品生地成形機	不二精機株式会社		
41 米飯成形装置	株式会社オーディオテクニカ		
42 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		

以上60点収録