

ニュースガイドNo, 11138

<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28年(1年間) 71点

	(税込価格)	(本体価格)
全文PDF CD-ROM版(抄録版付)	¥19,440-	¥18,000-
全文紙収録 B5製本版	¥19,440-	¥18,000-
CD-ROM版・B5製本版 一括購入	¥29,160-	¥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,11044	登録・公開	米飯盛付加工装置の構造	平.27	69点	¥20,000
No,10975	"	"	平.26	70点	¥20,000
No,10879	"	"	平.25	70点	¥20,000
No,10800	"	"	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,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.11138

[登録・公開編] 平成28年(1年間) 71点

CD-ROM版 ¥19,440 B5製本版 ¥19,440 (全て税込価格)

( CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥29,160 )

1 加熱調理装置	株式会社アイホー	44 食材供給装置	鈴茂器工株式会社
2 連続炊飯装置	株式会社中西製作所	45 連続炊飯装置	株式会社中西製作所
3 いなり寿司製造装置	鈴茂器工株式会社	46 加熱調理装置	株式会社アイホー
4 いなり寿司製造装置	鈴茂器工株式会社	47 吸引ヘッド及び吸引装置	不二精機株式会社
5 加熱調理装置	株式会社アイホー	48 棒状寿司の包装方法	不二精機株式会社
6 おにぎり製造装置	鈴茂器工株式会社	49 食材混合装置	井関農機株式会社
7 成形装置および成形方法	鈴茂器工株式会社	50 調味液注入装置および炊飯システム	株式会社アイホー
8 食品成形装置	株式会社オーディオテクニカ	51 攪拌装置及び炊飯システム	株式会社アイホー
9 米飯製造方法及び米飯製造装置	株式会社 T.M.L	52 袋入り食品	不二精機株式会社
10 加熱調理装置	株式会社アイホー	53 棒状寿司の包装シート構造	不二精機株式会社
11 加熱調理装置	株式会社アイホー	味付き油揚げの製造方法、同製造方法により製造された味付き油揚げ、及び、その味付き油揚げを用いたい…	株式会社中西製作所
12 加熱調理装置	株式会社アイホー	54 味付き油揚げの製造方法、同製造方法により製造された味付き油揚げ、及び、その味付き油揚げを用いたい…	株式会社中西製作所
13 巻き寿司包装体	不二精機株式会社	55 棒状寿司包装装置	不二精機株式会社
14 米飯攪拌装置および米飯攪拌方法	株式会社オーディオテクニカ	56 加熱調理装置	株式会社アイホー
15 加熱調理装置	株式会社アイホー	57 冷蔵機能付き加熱調理装置	株式会社アイホー
16 食品成形装置	株式会社オーディオテクニカ	58 食品成形装置	株式会社オーディオテクニカ
17 おにぎり製造装置	鈴茂器工株式会社	59 食材供給装置および食材供給方法	鈴茂器工株式会社
18 おにぎり成形装置	鈴茂器工株式会社	60 おにぎり製造装置	鈴茂器工株式会社
19 米飯圧延装置	株式会社オーディオテクニカ	61 粘稠性食品の定量カット装置	不二精機株式会社
20 米飯成形機構および米飯成形方法	鈴茂器工株式会社	62 おにぎり包装体	不二精機株式会社
21 米飯成形機構および米飯成形方法	鈴茂器工株式会社	63 おにぎり製造装置	市川工業株式会社
22 寿司炙り装置	フィルジェン株式会社	64 おにぎり予備成型装置及びおにぎり成型装置	不二精機株式会社
23 食品提供システム	株式会社アイホー	65 加熱調理装置	株式会社アイホー
24 寿司ネタの炙り装置	ニチワ電機株式会社	66 連続炊飯装置	株式会社アイホー
25 飯供給装置	不二精機株式会社	67 飯成型機構	株式会社武蔵野
26 加熱調理装置	株式会社アイホー	68 いなり寿司充填装置	不二精機株式会社
27 おにぎり製造装置	不二精機株式会社	69 具材供給装置	有限会社ヒロ設計事務所
28 食品成形装置	株式会社オーディオテクニカ	70 米飯供給装置	株式会社八木厨房機器製作所
29 食材成形台、食品成形装置	株式会社オーディオテクニカ		
30 食材成形台、食品成形装置	株式会社オーディオテクニカ		
31 食品成形装置および食品成形装置用巻き簾	株式会社オーディオテクニカ		
32 食材成形装置	鈴茂器工株式会社		
33 米飯攪拌装置	株式会社オーディオテクニカ		
34 米飯盛付装置	株式会社中西製作所		
35 いなり寿司製造方法と製造装置	鈴茂器工株式会社		
36 いなり寿司製造方法と製造装置	鈴茂器工株式会社		
37 いなり寿司製造方法と製造装置	鈴茂器工株式会社		
38 米飯成形装置及び米飯成形ローラ	株式会社オーディオテクニカ		
39 規格定量の飯ブロック形成装置	不二精機株式会社		
40 食品用真空押出成型装置	不二精機株式会社		
41 食品用生地のシート状成形装置	不二精機株式会社		
42 食物アレルギー対応調理ユニット	株式会社アイホー		
43 米飯盛付装置の搬送ユニット	株式会社中西製作所		

以上71点収録