

ニュースガイド No. 11086

<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>

## 米糠の有効利用方法と製品

[登録・公開編]平成27年(1年間) 70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	既刊関連セットのご案内	点	(本体価格)
No,11014	登録・公開	米糠の有効利用方法と製品	平.26 70点	¥18,000
No,10088	公開特許	籾殻の有効利用方法と製品	平.9-平.18 93点	¥27,900
No,10783	"	コーヒー抽出粕の利用方法	平.22-23 59点	¥16,000
No,10440	"	"	平.20-平.21 72点	¥21,900
No,10172	"	"	平.18-平.19 77点	¥24,700
No,9955	"	"	平.16-平.17 64点	¥19,200
No,9684	"	"	平.14-平.15 68点	¥15,600
No,10736	"	オカラの処理加工方法と製品	平.22-平.23 65点	¥16,000
No,10444	"	"	平.20-平.21 65点	¥19,000
No,10184	"	"	平.18-平.19 67点	¥20,400
No,10443	"	茶殻の利用方法と製品	平.20-平.21 65点	¥19,000
No,10182B	"	"	平.18-平.19 67点	¥19,700
No,10182A	"	"	平.16-平.17 68点	¥19,700
No,10322	"	水産物加工残滓のリサイクル方法	平.17-平.20 83点	¥28,200
No,10785	"	廃棄食品の再資源化法と装置	平.21-平.23 80点	¥20,000
No,10379	"	"	平.16-平.20 89点	¥26,700
No,10084	"	醤油粕の処理・再利用方法	平.12-平.18 71点	¥24,800
No,10761	"	キノコ廃菌床のリサイクル方法	平.18-平.23 70点	¥20,000

\*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](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。

# 米糠の有効利用方法と製品

No.11086

[登録・公開編] 平成27年(1年間) 70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 化粧品	花王株式会社	33 飲料	株式会社ファンケル
2 抗菌剤とその製造方法	株式会社王樹製薬	34 アシル化ステロール配糖体を含有する粉末状又の組成物及び製造方法	株式会社ファンケル
3 新規レスベラトロール誘導体	ユーハ味覚糖株式会社	35 米飯用臭気抑制剤およびそれを用いた米飯	奥野製薬工業株式会社
4 改善された殻を有するマイクロカプセル	ディーエスエム ニュートリショナル プロダクツ アーゲー	36 糠漬調味液およびその製造方法	東海漬物株式会社
5 穀類植物種子由来の不溶性食物繊維を含有する過敏性腸症候群抑制用物質	キリンホールディングス株式会社	37 GLP-1産生促進組成物	株式会社ファンケル
6 油脂からのトコトリエンールとバイオディーゼル燃料の同時生産方法	国立大学法人東北大学	38 米糠フィルム及びその製造方法	株式会社白石バイオマス
7 新規レスベラトロール誘導体	ユーハ味覚糖株式会社	39 抗菌剤とその製造方法	株式会社王樹製薬
8 糠漬調味液およびその製造方法	東海漬物株式会社	40 コラーゲン産生作用を有する新規な誘導体及びその製造方法	二村 芳弘
9 魚類を用いた植物生理活性物質の濃縮・蓄積方法	坂本飼料株式会社	41 米糠抽出物	株式会社ファンケル
10 食品用品質改良剤	奥野製薬工業株式会社	42 カプセル充填用組成物	株式会社ファンケル
11 ワックス及びワックス状の材料を造粒する装置及び方法	ガラ・インダストリーズ・インコーポレイテッド	43 VLDL分泌抑制剤	株式会社ファンケル
12 新規レスベラトロール誘導体	ユーハ味覚糖株式会社	44 美容健康用経口組成物	株式会社東洋発酵
13 リン脂質及び/又はリゾリン脂質の抽出方法	国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構	45 レトルト加工食品	サンスター株式会社
14 脱臭米糠の製造方法及びそれを配合した食品	サンスター株式会社	46 医王石・戸室石粉末を含む食品添加材料及びこれを使用した食品の製造方法	有限会社うらた
15 近赤外分光法を用いた植物油脂またはその原料中の遊離脂肪酸の定量方法	築野食品工業株式会社	47 米糠麹の製造方法およびこれを用いた米糠麹糖化物、米糠麹穀物粉糖化物の製造方法	三和油脂株式会社
16 嚥下障害改善剤	野田食菌工業株式会社	48 口腔用組成物	小林製薬株式会社
17 がんペプチドワクチン療法効果向上剤	小林製薬株式会社	49 バター代替油脂	築野食品工業株式会社
18 マウスの交配誘引剤、マウスの交配促進方法およびネズミ類の捕獲方法	学校法人北里研究所	50 近赤外分光法を用いた植物油脂またはその原料中の遊離脂肪酸の定量方法	築野食品工業株式会社
19 家畜飼料の製造方法及び家畜飼料	独立行政法人国立高等専門学校機構	51 農・畜産排出物を主原料とした、完全有機・無消毒育苗用培地(床土)及びその製造方法	大木 彬令
20 フライ調理用油の劣化防止方法	築野食品工業株式会社	52 漬け床、漬物製造方法および漬物	長崎工業株式会社
21 -トコトリエンールおよび誘導体の産生のためのプロセス	エジソン ファーマシューティカルズ, インコーポレイテッド	53 保湿剤、抗炎症剤、抗酸化剤、皮膚のターンオーバー改善剤、細胞活性化剤及び美白剤	共栄化学工業株式会社
22 IGF-1分泌促進剤	株式会社ファンケル	54 内因性グルタチオン増強剤	岡山県
23 サナギタケ子実体の人工培養方法	天然物産業つくば株式会社	55 非乾燥又は半乾燥スモールパスタ	株式会社日清製粉グループ本社
24 血中アセトアルデヒド低減剤	日油株式会社	56 飼料又は健康食品とその製造方法	登川 佐太郎
25 飼料用サプリメント	デュボン ニュートリション バイオサイエンス アンパーツェルスカブ	57 鶏卵、菓子又は鶏糞肥料若しくは豚糞肥料の製造方法	登川 佐太郎
26 睡眠改善剤	野田食菌工業株式会社	58 -トコトリエンールおよび誘導体の産生のためのプロセス	エジソン ファーマシューティカルズ, インコーポレイテッド
27 アミロイドペータペプチド阻害剤	奥野製薬工業株式会社	59 米糠麹穀物粉糖化物ないし米糠麹糖化物の乳酸菌発酵物およびその製造方法	三和油脂株式会社
28 抗癌剤	株式会社ファンケル	60 米糠配合膨化食品	サンスター株式会社
29 乳化組成物	株式会社ファンケル	61 トリアシルグリセロールリパーゼ変異植物	国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構
30 飲料	株式会社ファンケル	62 シクロアルテノール含有組成物	花王株式会社
31 飲料	株式会社ファンケル	63 血糖値低下用組成物	株式会社ニチレイ
32 乳化組成物	株式会社ファンケル	64 米糠から生理活性物質を製造するための方法	ヤンマー株式会社

以下6点省略