TEL03-3294-8061(代)

## <u>ニュースガイドNo</u>, **タ536**

FAX03-3294-8063

<日本特許・実用新案明細書収録セット>

ホームページ公開中! http://www.itdc-patent.com

#### \*最新の特許情報が満載!

### アガリクスの処理加工方法

[公開編]平成12年~平成14年(3年間) 82点

 全文PDF
 CD-ROM
 版(抄録版付)
 ¥18,800 

 全文紙収録
 B5製本版
 ¥18,800 

 ( CD-ROM版・B5製本版
 一括購入
 ¥28,000 

既刊関連セットのご案内 No,8940 公開特許 アガリクスの処理加工方法 平.5-11 64点 ¥24,800 No,9471 ローヤル・ゼリーの処理加工方法 平.11-14 72点 ¥16,500 " 平.7-10 " No,8678 56点 ¥20.400 No,7771(B) " 平.1-6 42点 ¥16,800 No,9127 公告特許 ローヤル・ゼリーの製造加工方法 昭.61-平.12 58点 ¥20.000 公開特許 プロポリスの処理加工方法 平.7-10 65点 ¥23,700 No,8677 No,7771(C) 平.1-6 31点 ¥12,400 " No, " (A) " ハチミツの処理加工方法 平.1-6 50点 ¥19.700 養蜂・採取方法と装置 昭.54-63 77点 ¥24,700 No,6709(A) " No, " (C) 花粉の処理加工方法 昭.49-63 26点 ¥ 9,800 " No,5711 蜂蜜の加工方法と製品 昭.57-60 61点 ¥21,700 No,9105 " マンナン加工健康食品の製造方法 平.10-12 60点 ¥19,800 平.6-9 No.8440 " 66点 ¥23,300 No.8620 納豆菌利用健康食品の製造方法 平.5-10 67点 ¥23.800 No.8867 平.9-11 " 朝鮮人参の処理加工方法と製品 51点 ¥20,000 No,8082 平.5-8 ¥27,400 " 68点 No.7511 " 平.2-4 59点 ¥24,300 No.8941 " 霊芝の処理加工方法 平.5-11 64点 ¥24.800 No.8939 " カロチンの製造加工方法 平.5-11 58点 ¥23,700 No,8942 カテキンの製造加工方法 平.5-12 60点 ¥23,700 アミラーゼ阻害物質の製造加工方法 No.8950 平.5-11 54点 ¥23,300

\*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。1

### お 申 込 書

会 社 名				<u>。</u> 注	文内: CD-ROM版		製本版・一括購入
					<u>合</u>	計 ¥	
担当者名	E-mail						
		(	)		FAx	(	)
住所 〒							

# アガリクスの処理加工方法

[公開編] 平成12年~平成14年(3年間) 82点

CD-ROM版 ¥18,800

28 健康飲食品

B5製本版 ¥18,800

		,			, ,,,,		
	( CE	D-ROM版·B5製本版			28,000 )		
	新規の微生物培養基	農事組合法人 全国新茸 生産組合	30 抗腫瘍 の製造	瘍活性の高↓ 告法	ハアガリクス茸エキス	備前伯	化成株式会社
		株式会社三優	31 アガリ	クスエキス駅	<b>頁粒およびその製法</b>	株式名	会社ファンケル
3	抗腎機能不全薬及び抗腎機能不全方 法	桧垣 宮都	32 アガリ	クス茸エキス	スの製造方法	備前伯	化成株式会社
4	アガリクスパン	株式会社サントノーレエイ ジェンシィ			ス茸(学名アガリクス・ の培地を製造する方	和田	末男
5	およびこれの製造方法	足助薬品株式会社	34 アガリ· イ , ム!	クス茸(学名 リル)の保存	るアガリクス , ブラゼ ≅方法	和田	末男
6	抗ガン剤、マクロフゼジ活性付与剤及 び機能性食品	株式会社五岳霊芝本舗	35 乳酸乳	発酵食品お	よびその製造方法	株式名	会社応微研
	きのこ組成物	明治薬品株式会社	36 キノコ!	酢並びにキ	リコ酢の製造方法	前原	甲子夫
8	生薬の抗腫瘍活性強化方法、抗腫瘍 活性強化生薬含有組成物、生薬処理 の抗腫瘍有効性評価方法	丹羽 耕三	37 抗酸化	七性組成物	およびその製法	三崎	旭
9	担子菌類菌糸体抽出物の分離、精製 方法	小林製薬株式会社			イの菌糸体および / 曲出エキスの製造方	株式名	会社応微研
10	山伏茸を配合した健康食品	コウフクフーズ株式会社	39 /酪酸	の製造方法		ヤヱナ 社	ガキ醗酵技研株式会
11	/	吉田 道雄	40 含むイ		ガリクス抽出混合物を 依存型糖尿病の予	常盤刻	薬品工業株式会社
	カワリハラタケの子実体成分を有効成分とする医薬組成物	住友林業株式会社	<b>44</b> アガリ		イ由来の生理活性物	カネオ	ずウ株式会社
13	乾燥薬草の製造方法及び製造装置並 びに該製造方法によって得られる乾燥 薬草。	大城 清利	- 1 42 ガリクス	,3分岐 ス茸アルカ!	- 1 , 6 <i>- グル</i> カンとア J抽出エキス	東栄新	新薬株式会社
14	飲食用キノコ組成物	株式会社タキザワ漢方廠		エキスの抽		ユウキ	-株式会社
15	食用菌糸体組成物	キューサイ株式会社	44 体 これら	D グルカ の製造方法	粉末、アガリクス菌糸 コン類含有粉末、及び ま	曽根	久雄
16	錠剤並びにその製造方法	サンライフ商事株式会社	45 培養担 大する	旦子菌のポ! る方法	Jフェノ <b>ール</b> 含量を増	株式名	会社応微研
17	健康飲料	株式会社サンコー			ン剤代替飲料	坂本	明子
18	アガリクス・ブラゼイ・ムリルの菌糸塊体 エキスの製造方法及びその装置	農事組合法人 川崎新茸 生産組合	47 医療用			株式会	会社ジェイエムシー
19	アガリクス茶およびその抽出茶液	株式会社シャンソン化粧品	48 ル)を	有効成分と	リクス・ブラゼイ・ムリ して含有する抗高脂 ኂを含む	アサヒ	ビール株式会社
	カワリハラタケの抗腫瘍性画分	太田富久		武活用食品。			ファルコス株式会社
	アガリクス含有健康飲料 蒸発機能性マガリクス成分令有国形织	株式会社エス・ディ・エル	50 健康食	美品		株式会	会社エス・エフ・シー
22	蒸発機能性アガリクス成分含有固形組成物、その製造方法及び環境改善剤	中野 一誠	51 健康飲	飲料水及び	その製造方法	有限名	会社慶友コープ
23	茸栽培用の培地、これを用いて得られたアガリクス・ブラゼイ・ムリルの抽出方法および得られた抽出物	農事組合法人 全国新茸 生産組合	<b>52</b> urill) (	クスブラゼィ に含まれる こ抽出する	((AgaricusBlazeiM - D - グルカンを 製法	株式名	会社クレモナ
24	錠剤	サンライフ商事株式会社	53 生アガ	jリクス茸抽	出液の製造方法	グリ <b>ー</b> 会社	ンマーケティング株式
25	鉄分補給用食品材料、及び、鉄複合 蛋白質及び/又は鉄複合多糖蛋白 質、並びに、それらの製造方法	大村 悌治郎	54 アガリ <sup>・</sup> エキス	クス・ブラゼ スの製造方法	イ・ムリルの菌糸塊体 法及びその装置	小沢	啓一
26	マグネシウム分補給用食品材料、及び、マグネシウム複合蛋白質及び/又はマグネシウム複合多糖蛋白質	大村 悌治郎	55 土に生	生育する茸類	類の栽培方法	株式名	会社東洋発酵
27	亜鉛分補給用食品材料、及び、亜鉛 複合蛋白質及び/又は亜鉛複合多糖 蛋白質、並びに、それらの製造方法	大村 悌治郎	56 アガリ	クス茸の加]	工方法	高島	広雄
	### A D	14_5 A + 1 1 - L · · · · · · + ·	= 100	の菌糸体か	らキノコ成分を抽出	<i></i>	m

株式会社ヤクルト本社

29 抗腫瘍性組成物およびその製造法 備前化成株式会社

57 キノコの菌糸体からキノコ成分を抽出 する方法 以下25点省略

和田 末男