

<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
No,8678	"	"	平.7-10	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
No,8677	公開特許	プロボリスの処理加工方法	平.7-10	65点	￥23,700
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
No,6709(A)	"	養蜂・採取方法と装置	昭.54-63	77点	￥24,700
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
No,8440	"	"	平.6-9	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	"	朝鮮人参の処理加工方法と製品	平.9-11	51点	￥20,000
No,8082	"	"	平.5-8	68点	￥27,400
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
No,8950	"	アミラーゼ阻害物質の製造加工方法	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ファイルにしておりリンク機能、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・B5製本版・一括購入
所 属 部 署	題 名 _____
	合計 ￥ _____
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

B5製本版 ¥18,800

( CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥28,000 )

1 新規の微生物培養基	農事組合法人 全国新茸生産組合	30 抗腫瘍活性の高いアガリクス茸エキスの製造法	備前化成株式会社
2 キノコ類のエキス成分の組合せ加工食品	株式会社三優	31 アガリクスエキス顆粒およびその製法	株式会社ファンケル
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の製造方法	備前化成株式会社
4 アガリクスパン	株式会社サントノーレイジェンシ	33 堆肥からアガリクス茸(学名アガリクス・プラゼイ・ムリル)の培地を製造する方法	和田 末男
5 田七人參、靈芝、アガリクス茸を主成分とする糖尿・高血圧・肝機能改善剤およびこれの製造方法	足助薬品株式会社	34 アガリクス茸(学名アガリクス・プラゼイ・ムリル)の保存方法	和田 末男
6 抗ガン剤、マクロフェジ活性付与剤及び機能性食品	株式会社五岳靈芝本舗	35 乳酸発酵食品およびその製造方法	株式会社応微研
7 きのご組成物	明治薬品株式会社	36 キノコ酢並びにキノコ酢の製造方法	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	38 アガリクス・プラゼイの菌糸体および/または子実体の抽出エキスの製造方法	株式会社応微研
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 高血圧および糖尿病改善剤と - アミノ酪酸の製造方法	ヤエガキ醗酵技研株式会社
11 アガリクス茸抽出液を含有する皮膚洗浄料	吉田 道雄	40 桑の葉およびアガリクス抽出混合物を含むインスリン非依存型糖尿病の予防、治療用の...	常盤薬品工業株式会社
12 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	41 アガリクス・プラゼイ由来の生理活性物質の新規な用途	カネボウ株式会社
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	42 - 1,3分岐 - 1,6 - グルカンとアガリクス茸アルカリ抽出エキス	東栄新薬株式会社
14 飲食用キノコ組成物	株式会社タキザワ漢方廠	43 キノコエキスの抽出方法	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 アガリクス菌糸体粉末、アガリクス菌糸体 D - グルカン類含有粉末、及びこれらの製造方法	曾根 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 培養担子菌のポリフェノール含量を増大する方法	株式会社応微研
17 健康飲料	株式会社サンコー	46 副腎皮質ホルモン剤代替飲料	坂本 明子
18 アガリクス・プラゼイ・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 医療用組成物	株式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 ヒメマツタケ(アガリクス・プラゼイ・ムリル)を有効成分として含有する抗高脂血症剤およびそれを含む...	アサヒビール株式会社
20 カワリハラタケの抗腫瘍性画分	太田 富久	49 免疫賦活用食品。	一丸ファルコス株式会社
21 アガリクス含有健康飲料	株式会社エス・ディ・エル	50 健康食品	株式会社エス・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 健康飲料水及びその製造方法	有限会社慶友コープ
23 茸栽培用の培地、これを用いて得られたアガリクス・プラゼイ・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	52 アガリクスプラゼイ(Agaricus Blazei Murill)に含まれる - D - グルカンを液中に抽出する製法	株式会社クレモナ
24 錠剤	サンライフ商事株式会社	53 生アガリクス茸抽出液の製造方法	グリーンマーケティング株式会社
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 アガリクス・プラゼイ・ムリルの菌糸塊体エキスの製造方法及びその装置	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 土に生育する茸類の栽培方法	株式会社東洋発酵
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
28 健康飲食品	株式会社ヤクルト本社	57 キノコの菌糸体からキノコ成分を抽出する方法	和田 末男
29 抗腫瘍性組成物およびその製造法	備前化成株式会社		以下25点省略