

<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！

酒造廃棄物の処理・再利用方法

[公開編]平成16年～平成18年(3年間) 74点

	(税込価格)	(本体価格)
全文PDF CD-ROM版(抄録版付)	¥24,885-	¥23,700-
全文紙収録 B5製本版	¥24,885-	¥23,700-
(CD-ROM版・B5製本版 一括購入)	¥36,750-	¥35,000-

既刊関連セットのご案内

No.	公開特許	酒造廃棄物の処理・再利用方法	点	(本体価格)
No,9680	公開特許	酒造廃棄物の処理・再利用方法	平.10-15 80点	¥18,400
No,8482	"	"	平.3-9 75点	¥27,700
No,7118	"	"	昭.56-平.2 96点	¥32,700
No,8311	"	発泡酒の製造加工方法	平.1-8 51点	¥20,000
No,6687	"	"	昭.54-63 71点	¥23,500
No,8312	"	低アルコール飲料の製造方法	平.5-8 54点	¥21,700
No,7590(A)	"	"	昭.62-平.4 50点	¥18,400
No,5991	"	"	昭.55-61 72点	¥23,700
No,7590(B)	"	生酒・凍結酒の製造方法	昭.62-平.4 40点	¥14,800
No," (C)	"	甘酒の製造方法	昭.62-平.4 25点	¥9,000
No,8516	"	生酒の処理加工方法	平.5-9 59点	¥24,600
No,8517(A)	"	吟醸酒の醸造方法と装置	平.5-9 58点	¥24,400
No," (B)	"	高香気清酒の製法と酵母	平.5-9 57点	¥24,200
No,8519	"	着色酒・白濁酒の製造方法	平.5-9 63点	¥25,400
No,7592(A)	"	"	昭.53-平.4 58点	¥23,200
No," (B)	"	梅酒の製造方法	昭.53-平.4 41点	¥16,400
No," (C)	"	酒類の熟成方法	昭.53-平.4 48点	¥19,200
No," (D)	"	アルカリ性酒の製造方法	昭.53-平.4 18点	¥8,000
No,8383	"	清酒の製造加工方法	平.9 53点	¥19,700
No,8314	"	"	平.6-8 151点	¥35,000

*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 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。

酒造廃棄物の処理・再利用方法 No.10080

[公開編] 平成16年～平成18年(3年間) 74点

CD-ROM版 ¥24,885 B5製本版 ¥24,885 (全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥36,750)

1 肥料の製造方法	石田 順一	36 乳酸菌用培地、乳酸菌培養方法および乳酸製造方法	株式会社シー・シー・ワイ
2 健康食品及びその製造方法	伊藤 孝	37 乳酸菌生育促進剤およびその製造方法	株式会社シー・シー・ワイ
3 吸水性セラミックス多孔質体	滋賀県	38 魚の餌	前川 栄一
4 食味の良い蜂蜜酢の製造方法	松合食品株式会社	39 乳酸エチル製造方法	株式会社シー・シー・ワイ
5 GABA受容体応答亢進組成物及びその製造方法	宝酒造株式会社	40 口臭予防剤および口臭予防組成物	ライオン株式会社
6 酢及び酒粕を含む酢エキス粉末の製造方法	上原 信勝	41 食品の健康機能性を高める成熟植物性有機肥料	佐藤 秀雄
7 酒粕発酵物からなる化粧料用素材	大関株式会社	42 皮膚洗浄用石鹸	野村乳業株式会社
8 酒粕発酵物からなる化粧料用素材配合化粧料	株式会社桃谷順天館	43 米糠発酵飲料、及び米糠発酵食材の製造方法	上崎 愛子
9 回分式活性汚泥法による液体肥料及び土壌改良材の製造方法	株式会社 シンワ・マネージメント・システムズ	44 抗酸化作用を有する健康食品およびその製法	有限会社T.I研究所
10 乳酸発酵分解活性酵素組成物及び乳酸発酵組成物の製造方法	有限会社バイオ技研	45 醸造副産物からの機能性素材の製造方法およびそれにより得られる機能性素材	大関株式会社
11 食肉改質方法並びに食肉改質剤及び食肉下処理液	鳥越製粉株式会社	46 DNA合成酵素阻害剤、DNAトポイソメラーゼ阻害剤、ヒト血管新生抑制剤、ヒト癌細胞増殖抑制剤...	白鶴酒造株式会社
12 サトウキビかす、酒粕、ビールかすによるサイレージの製造方法	宋 金鍊	47 酒粕液の製造方法	アスザックフーズ株式会社
13 チロシナーゼ阻害剤及びその製造方法	三邦株式会社	48 日本酒及びその製造方法	株式会社 三輪酒造
14 機能性健康飲食品	月桂冠株式会社	49 漬け物液及び漬け物製造方法	徳島県
15 甘味系凍結乾燥食品の製造方法	森永製菓株式会社	50 米糠等発酵調合液の製造方法	株式会社中村堂
16 醸造粕濃縮物および醸造粕乾燥物の製造方法	協和醗酵工業株式会社	51 発酵飲料及びその製造法	アラハタ株式会社
17 機能性素材の製法	横山 定治	52 多段熱風ロータリー式乾燥機	株式会社トーヨー
18 液体肥料およびその製造方法	雲海酒造株式会社	53 もろみ中の異物除去装置	英君酒造株式会社
19 海洋深層水を使用する酒造時に得られる酒粕抽出エキスを有効成分とする化粧料添加剤、入浴剤...	株式会社日本天然物研究所	54 機能性食品とその製造法	財団法人新産業創造研究機構
20 グリンカップ	前川 栄一	55 ビオチンの製造方法	株式会社シールド・ラボ
21 菌類培養方法及び健康茶とその製造方法	東 さゆ子	56 酒粕入り麺の製造方法	松本 義昭
22 ビール粕を含む廃棄処理水の応用	原口 義信	57 頭脳明晰飲料「高栄養病予防病気治療健康増進脳機能活性化飲料」	江口 健二
23 スラリー状物質の乾燥方法並びにその装置	株式会社大川原製作所	58 パン用酵母製造用種およびパン用酵母の製造方法	株式会社ミツ
24 有用生物から成る健康栄養補助食品	村上 陽子	59 下水処理場におけるバイオマス処理方法	月島機械株式会社
25 湿疹・皮膚炎群の予防治療剤	杉山 政則	60 ユビキノン類を有効成分とする遅効性又は持続性化粧料又はパック用貼付剤。	株式会社日本天然物研究所
26 アガリクス・ブラゼイ・ムリル菌系の製造方法と該方法により得られたアガリクス・ブラゼイ・ムリル菌系エキス...	小沢 啓一	61 肉質改良剤、およびその製造法	スターゼン株式会社
27 抑草機能のある植物性有機肥料	マドラウイング株式会社	62 殺菌甘酒	森永製菓株式会社
28 魚醤油およびその製造方法	株式会社車多酒造	63 液化酒粕を再発酵して得られる機能性素材	兵庫県
29 含水物の固化処理方法	日本原子力研究所		
30 抗血栓飲食品	キッコーマン株式会社		
31 酸化機能食材とその製造方法、抗酸化機能食材を含む加工食品とその製造方法、容器入り抗酸化機能食材	河原 潤		
32 食酢	株式会社ミツカンサンミ		
33 クワガタムシ幼虫飼育用菌床、及びその製造方法	有限会社月夜野きのご園		
34 食酢の製造方法	株式会社ミツカンサンミ		
35 米糠や大豆オカラやビール粕等の産業廃棄物の製法	長谷川 穎稔		

以下11点省略