

ニュースガイド No. 10679

<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！

ライト・タイプ清酒の製造方法

[公開編]平成13年～平成22年(10年間) 67点

	(税込価格)	(本体価格)
全文PDF CD-ROM版(抄録版付)	¥18,900-	¥18,000-
全文紙収録 B5製本版	¥18,900-	¥18,000-
CD-ROM版・B5製本版 一括購入	¥28,350-	¥27,000-

既刊関連セットのご案内

No.	公開特許	低アルコール飲料の製造方法	平.16-平.21	77点	(本体価格)
No,10475	公開特許	低アルコール飲料の製造方法	平.16-平.21	77点	¥24,000
No,9682	"	"	平.9-平.15	81点	¥18,700
No,8312	"	"	平.5-平.8	54点	¥21,700
No,9136	公告・登録	"	昭.61-平.12	71点	¥23,800
No,9075	公開特許	発泡酒の製造加工方法	平.9-平.12	65点	¥23,400
No,8311	"	"	平.1-平.8	51点	¥20,000
No,8344	"	焼酎の製造加工方法	平.7-平.9	75点	¥27,600
No,7847	"	"	平.5-平.6	55点	¥21,000
No,7526	"	"	平.3-平.4	59点	¥21,300
No,7015	"	"	平.1-平.2	63点	¥21,700
No,8483	"	焼酎蒸留廃液の処理方法と装置	平.5-平.9	64点	¥23,600
No,8516	"	生酒の処理加工方法	平.5-平.9	59点	¥24,600
No,8517(A)	"	吟醸酒の醸造方法と装置	平.5-平.9	58点	¥24,400
No, " (B)	"	高香気清酒の製法と酵母	平.5-平.9	57点	¥24,200
No,8519	"	着色酒・白濁酒の製造方法	平.5-平.9	63点	¥25,400
No,10463	"	酒造廃棄物の処理・再利用方法	平.19-平.21	59点	¥18,000
No,10462	"	焼酎蒸留廃液の処理方法と装置	平.19-平.21	79点	¥24,000

*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。

ライト・タイプ清酒の製造方法

No.10679

[公開編] 平成13年～平成22年(10年間)

67点

CD-ROM版 ¥18,900

B5製本版 ¥18,900 (全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥28,350)

- | | | | |
|---|---------------|--|---------------|
| 1 低アルコール飲料の製造方法 | 新潟県 | 34 料理用清酒または料理用調味液および新規清酒の製造方法とその製品 | 櫻正宗株式会社 |
| 2 グルコン酸を多量に含む清酒とその製造方法 | 白鶴酒造株式会社 | 35 低アルコール清酒の製造法 | 独立行政法人酒類総合研究所 |
| 3 有機酸高生産新規酵母及びその用途 | 寶酒造株式会社 | 36 リンゴ酸高生産性新規清酒酵母及びこれを用いる清酒の製造方法 | 福岡県 |
| 4 低アルコール清酒の製造法 | 大関株式会社 | 37 蜂蜜酒の製造方法 | 廣井 忠夫 |
| 5 低アルコール清酒の製造方法 | 株式会社仙醸 | 38 酵母の好氣的条件下の発酵によるエタノールの製造方法 | 山形県 |
| 6 醸造酒の処理方法及び低アルコール清酒及び清酒エキス | 藪田商事株式会社 | 39 エチル - - グルコシドを含有するみりん、リキュール類または雑酒およびその製造方法 | 大関株式会社 |
| 7 発泡性低アルコール清酒およびその製造方法 | 玉川酒造株式会社 | 40 米を主原料とするワイン風清酒の製造方法 | 亀田酒造株式会社 |
| 8 海水を用いた酒類の製造方法 | 有限会社畠中醤油醸造場 | 41 多種濃度アルコール飲料の製造方法及び装置 | 株式会社前川製作所 |
| 9 新規酵母及びその取得方法 | 寶酒造株式会社 | 42 酒類の製造販売方法 | 株式会社前川製作所 |
| 10 花、果実等からの清酒酵母の分離方法 | 諏訪酒造株式会社 | 43 低アルコール機能性清酒とその製造方法 | ヤエガキ酒造株式会社 |
| 11 低アルコール清酒の製造方法 | 長崎県 | 44 清酒の醸造法 | 月桂冠株式会社 |
| 12 清酒調合法 | 菊正宗酒造株式会社 | 45 清酒及びその製造方法 | 菊水酒造株式会社 |
| 13 酒造用醴及び清酒の製造法 | 石川県酒造組合連合会 | 46 ハマナス成分含有酒及びその製造方法 | 玉乃光酒造株式会社 |
| 14 低アルコール清酒及びその製造方法 | 宝ホールディングス株式会社 | 47 フラクトオリゴ糖含有低アルコール飲料とその製造方法 | 三井ヘルプ株式会社 |
| 15 清酒およびその製造方法 | 中埜酒造株式会社 | 48 蜂蜜酒の製造方法 | 学校法人東京農業大学 |
| 16 新規酵母およびその利用 | 日本盛株式会社 | 49 発泡性低アルコール清酒の製造方法 | 賀茂鶴酒造株式会社 |
| 17 新規変異酵母およびその用途 | 宮城県 | 50 清酒用割り水 | 有限会社長谷川越後屋酒店 |
| 18 清酒製造法 | 櫻正宗株式会社 | 51 煮切り酒の製造方法及びその装置 | 橘倉酒造株式会社 |
| 19 アルコール飲料の製造方法 | 辰馬本家酒造株式会社 | 52 発泡性低アルコール飲料 | 賀茂鶴酒造株式会社 |
| 20 アルコール含有飲料及びその製造方法 | 宝ホールディングス株式会社 | 53 発泡性低アルコール日本酒とその製造方法 | 株式会社前川製作所 |
| 21 発泡性清酒及びその製造方法 | 株式会社喜多屋 | 54 清酒の製造方法 | 朝日酒造 株式会社 |
| 22 低アルコール酒の製造方法及び低アルコール酒 | 美少年酒造株式会社 | 55 酒類の製造方法 | 独立行政法人酒類総合研究所 |
| 23 低アルコール清酒の製造法 | 独立行政法人酒類総合研究所 | 56 酒類の製造方法 | 独立行政法人酒類総合研究所 |
| 24 清酒の製造方法 | 株式会社小山本家酒造 | 57 酒類の製造方法 | 独立行政法人酒類総合研究所 |
| 25 アルコール飲料の製造方法 | 吉乃川株式会社 | 58 - アミラーゼ高含有の液体麹の製造方法及び酒類の製造方法 | 朝日酒造 株式会社 |
| 26 高乳酸産生酵母及びこれを用いて製造する清酒の製造方法 | 三重県 | 59 清酒の醸造法 | 月桂冠株式会社 |
| 27 アルコール飲料製造方法、もろみ、およびアルコール飲料 | 青森県 | 60 改質された玄米を原料とした日本酒 | 川島 正光 |
| 28 清酒製造方法、もろみ、および清酒 | 青森県 | 61 酒類の製造方法 | 独立行政法人酒類総合研究所 |
| 29 にごり酒の製造法 | 菊正宗酒造株式会社 | 62 低糖質性清酒、及びその製造法 | 月桂冠株式会社 |
| 30 発泡性低アルコール清酒の製造法 | 独立行政法人酒類総合研究所 | 63 逆浸透膜を使って日本酒本来の性質を変化させずに常温で高濃度アルコール分の日本酒を造り・・・ | 木本 三郎 |
| 31 ノンアルコール清酒およびその製造方法 | 株式会社福光屋 | 64 製麹方法及び清酒の醸造方法 | 黄桜株式会社 |
| 32 チロソール高生産性酵母変異株及び該酵母を用いた発酵アルコール飲料の製造法 | 山形県 | 65 ナラノヤエザクラの花から分離した酵母及びその取得方法並びにこの酵母を用いた清酒の製造方法その他の・・・ | 奈良県 |
| 33 簡易な醗醸造法及び低アルコール清酒の製造法 | 熊本国税局長 | 66 低アルコール清酒及びその製造方法 | 酔仙酒造株式会社 |