

< 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!

みりんの製造加工方法

[公開編] 平成 13 年 ~ 平成 15 年 (3 年間) 67 点
 (税込価格)

全文 P D F CD-ROM 版 (抄録版付) ¥ 16,485 -
 全文紙収録 B 5 製本版 ¥ 16,485 -
 (CD-ROM 版 ・ B 5 製本版 一括購入 ¥ 24,150 -)

| | | 既 刊 関 連 セ ッ ト の ご 案 内 | (本体価格) | |
|-------------|------|-----------------------|----------|-------------|
| No, 9098 | 公開特許 | みりんの製造加工方法 | 平.10-12 | 48点 ¥19,700 |
| No, 8346 | " | " | 平.7-9 | 48点 ¥19,700 |
| No, 7831 | " | " | 平.2-6 | 60点 ¥26,400 |
| No, 6815 | " | " | 昭.57-平.1 | 66点 ¥23,400 |
| No, 5809 | 公告特許 | " | 昭.46-60 | 60点 ¥19,700 |
| No, 8482 | 公開特許 | 酒造廃棄物の処理・再利用法 | 平.3-9 | 75点 ¥27,700 |
| No, 7118 | " | " | 昭.56-平.2 | 96点 ¥32,700 |
| No, 8483 | " | 焼酎蒸留廃液の処理方法と装置 | 平.5-9 | 64点 ¥23,600 |
| No, 8516 | " | 生酒の処理加工方法 | 平.5-9 | 59点 ¥24,600 |
| 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 ¥9,300 |
| 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, 8311 | " | 発泡酒の製造加工方法 | 平.1-8 | 51点 ¥20,000 |
| 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, 7592(A) | " | 着色酒・白濁酒の製造方法 | 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 |

*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 P D F ファイルにしおりリンク機能、 B 5 製本版は B 5 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・B 5 製本版・一括購入 |
| 所 属 部 署 | 題 名 _____ |
| | 合計 ¥ _____ |
| 担 当 者 名 | E-mail _____ |
| | () FAX () |
| 住所 〒 _____ | |

みりんの製造加工方法 No.9681

[公開編] 平成13年～平成15年(3年間) 67点

CD-ROM版 ¥16,485

B5製本版 ¥16,485

(全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥24,150)

| | | | |
|-------------------------------|------------------|--|---------------|
| 1 飲食液の処理方法及びその簡易処理器具 | 株式会社中村総合研究所 | 35 酒精含有調味料の製造法 | キッコーマン株式会社 |
| 2 甘味飲料 | 北海道 | 36 火落菌の検出法 | キッコーマン株式会社 |
| 3 諸味圧搾固液分離方法 | 山ざき醸造 株式会社 | 37 酒類の製造装置 | 宝ホールディングス株式会社 |
| 4 艶出組成物 | 旭電化工業株式会社 | 38 簡便かつ多用途に活用できる液状酒粕及びその製造法 | 青池 正夫 |
| 5 消臭剤 | 協和醗酵工業株式会社 | 39 酒類をはじめとする溶液および水分含有物の品質改善方法 | 弓削 和徳 |
| 6 そばみりん及びその製造方法 | 株式会社相生発酵 | 40 種実類麹及びそれらを用いる酒類、食品の製造方法 | 宝ホールディングス株式会社 |
| 7 超音波及び赤外線を用いた醸造方法 | 日野 徹 | 41 活性炭の処理及び飲食品の品質劣化防止方法 | 大阪国税局長 |
| 8 アルコール醸造液のオリ下げ方法 | 日本碍子株式会社 | 42 新規酵母、及び発酵調味料の製造方法、及びバイオリクター | 佐賀県 |
| 9 かえしの製造方法 | キッコーマン株式会社 | 43 ギョウジャンニクの風味を最大限に移行させた醤油風味調味料 | 伊那醤油株式会社 |
| 10 みりんの製造方法 | 株式会社ミツカングループ本社 | 44 みりん類及びその製造方法 | 宝ホールディングス株式会社 |
| 11 新調味料及びその製造方法 | 合名会社大木代吉本店 | 45 フェリクローム類あるいはそのデフェリ体の吸着・回収方法 | 月桂冠株式会社 |
| 12 酒精含有調味料の製造方法 | キッコーマン株式会社 | 46 健康食品及び漬け床 | 藤井 克彦 |
| 13 新規酒精含有調味料 | 寶酒造株式会社 | 47 自動製麹装置における製麹環境調節方法及び装置 | 宝ホールディングス株式会社 |
| 14 酒精含有糖質調味料 | 株式会社ミツカングループ本社 | 48 液体麹の製造方法及びその利用 | 宝ホールディングス株式会社 |
| 15 キャベツシロップの製造方法及び用途 | 群栄化学工業株式会社 | 49 酒類の製造方法 | 宝ホールディングス株式会社 |
| 16 新規みりん類及びその製造方法 | 寶酒造株式会社 | 50 みりん類 | 宝ホールディングス株式会社 |
| 17 酒類の製造方法 | キッコーマン株式会社 | 51 酒類の製造方法 | 宝ホールディングス株式会社 |
| 18 アルコール含有調味料の製造方法 | 協和醗酵工業株式会社 | 52 酒類の製造方法 | キッコーマン株式会社 |
| 19 粳米麹、その製造方法及び用途 | 寶酒造株式会社 | 53 本がえしおよびそれを用いて調製したつゆ類 | ヤマサ醤油株式会社 |
| 20 こく味調味料及びその製造方法 | 寶酒造株式会社 | 54 該活性アントシアニジンの抽出方法及び該活性アントシアニジンを利用した蒸留酒 | 山口 光明 |
| 21 液体麹及びそれを用いた酒類の製造方法 | 寶酒造株式会社 | 55 液状飲食品の製造方法 | アサヒ協和酒類製造株式会社 |
| 22 海水を用いた酒類の製造方法 | 有限会社畠中醤油醸造場 | 56 濾過助剤用シリカゲル | 三菱化学株式会社 |
| 23 食品のオフフレーバーの除去方法及び消臭剤 | 協和醗酵工業株式会社 | 57 みりん粕入りせんべい | 株式会社相生発酵 |
| 24 発酵液状食品の滓下げ剤およびそれを使用した滓下げ方法 | 触媒化成工業株式会社 | 58 アルコール含有食品 | 日本甜菜製糖株式会社 |
| 25 老酒加工調味料 | 寶酒造株式会社 | 59 食品用加工剤 | 宝ホールディングス株式会社 |
| 26 白ワイン加工調味料 | 寶酒造株式会社 | 60 調味液及びその製造方法 | 株式会社にしんべん |
| 27 赤ワイン加工調味料 | 寶酒造株式会社 | 61 流動性糊状酒粕商品及び製造方法 | 青池 正夫 |
| 28 食品添加剤と該食品添加剤を用いる食材又は食品処理方法 | 有限会社杉フーズエンジニアリング | 62 酒類の製造方法 | 宝ホールディングス株式会社 |
| 29 ビタミンK含有酒類およびその製造方法 | 成羽大関酒造株式会社 | 63 保存安定性を高めた固形発酵スターター | 麒麟麦酒株式会社 |
| 30 酒類及びその製造方法 | 寶酒造株式会社 | 64 麹菌の培養方法 | アサヒ協和酒類製造株式会社 |
| 31 澱粉原料粒の処理方法 | 有限会社小西発酵研究所 | 65 濃厚みりんの製法 | 相生味淋株式会社 |
| 32 食品添加物及びこれを添加した食品、飲料 | 八代工業株式会社 | 66 酒精含有調味料の製造方法 | キッコーマン株式会社 |
| 33 古酒風味酒類の製造法 | 独立行政法人 酒類総合研究所 | 67 料理用酒類 | 宝ホールディングス株式会社 |
| 34 味付け海苔用調味液 | 株式会社山徳 | | 以上67点収録 |