

ニュースガイド No. 10820

<日本特許・実用新案明細書収録セット>
 *最新の特許情報が満載!

ホームページ公開中! <http://www.itdc-patent.com>

健康茶の製造加工方法

[登録・公開編]平成24年(1年間) 66点

	(税込価格)	(本体価格)
全文PDF CD-ROM版(抄録版付)	¥16,800-	¥16,000-
全文紙収録 B5製本版	¥16,800-	¥16,000-
CD-ROM版・B5製本版 一括購入	¥25,200-	¥24,000-

既刊関連セットのご案内

No.	登録・公開	健康茶の製造加工方法	平.23	66点	(本体価格)
No,10729	登録・公開	健康茶の製造加工方法	平.23	66点	¥16,000
No,10671	公開特許	抹茶の処理加工方法	平.14-平.22	67点	¥16,000
No,10664	"	緑茶の製造方法	平.13-平.22	67点	¥16,000
No,9362	"	"	平.5-平.13	75点	¥17,200
No,8914	"	混合茶の製造加工方法	平.5-平.11	85点	¥29,700
No,8913	"	杜仲エキスの抽出法と製品	平.9-平.11	45点	¥18,500
No,8285	"	"	平.4-平.8	55点	¥23,300
No,8942	"	カテキンの製造加工方法	平.5-平.11	60点	¥23,700
No,8281	"	緑茶飲料の製造加工方法	平.5-平.8	60点	¥23,700
No,7556(B)	"	"	昭.63-平.4	60点	¥26,200
No,8277(A)	"	ウーロン茶の処理加工方法と製品	平.5-平.8	53点	¥19,700
No,7529	"	"	平.2-平.4	59点	¥21,300
No,6984	"	"	昭.62-平.1	67点	¥25,000
No,8277(B)	"	麦茶の処理加工方法と製品	平.5-平.8	31点	¥13,300
No,7556(A)	"	インスタント麦茶の製造加工方法	昭.61-平.4	43点	¥16,900
No,8085	"	健康茶の製造加工方法	平.6-平.8	79点	¥24,700
No,7728	"	"	平.4-平.5	64点	¥19,700
No,7324	"	"	平.2-平.3	71点	¥23,400
No,9363	"	緑茶飲料の製造加工方法	平.9-平.13	70点	¥16,100

*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。

健康茶の製造加工方法

No.10820

[登録・公開編] 平成24年(1年間) 66点

CD-ROM版 ¥16,800 B5製本版 ¥16,800 (全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥25,200)

1 緑茶抽出物の製造法	花王株式会社	34 茶抽出物の製造法	花王株式会社
2 抗炎症性植物成分	株式会社武蔵野免疫研究所	35 高分子ポリフェノールを含有する発酵茶抽出物の調製方法	沼田 治
3 精製緑茶抽出物の製造法	花王株式会社	36 懸濁用組成物	株式会社東洋新薬
4 茶抽出物	三井農林株式会社	37 飲料	株式会社東洋新薬
5 容器詰烏龍茶飲料	花王株式会社	38 インスタント固形緑茶	株式会社バイオベルデ
6 ルチン高含有そば茶飲料	サントリーホールディングス株式会社	39 糖尿病用組成物	日清ファルマ株式会社
7 生麦を亜臨界処理してできる麦茶様エキス及びその製造方法	株式会社ヤギショー	40 茶葉からの有用物質の抽出方法とその装置	株式会社ミゾタ
8 茶抽出物	花王株式会社	41 ごぼう茶葉粉末及びその製造方法	株式会社あじかん
9 パーゼ活性阻害剤、茶エキス、およびその製造方法	サントリーホールディングス株式会社	42 健康茶	有限会社 宮崎木材店
10 茶葉製品およびその製造方法	ユニリーバー・ナムローゼ・ベンノートシャープ	43 グァバ茶葉の製造方法	我那覇 健
11 容器詰茶飲料	三井農林株式会社	44 茶葉乾燥食品の製造方法	株式会社沖友
12 容器詰茶飲料	三井農林株式会社	45 ビワ葉抽出物を含有する飲食品及び医薬品	国立大学法人 鹿児島大学
13 自然健康茶及びその製造方法	チャン ヤン サム	46 抹茶粉末および抹茶粉末の製造方法	株式会社 徳倉
14 緑茶の製造方法	学校法人光産業創成大学院大学	47 抹茶粉末および抹茶粉末の製造方法	株式会社 徳倉
15 茶抽出物	花王株式会社	48 焙煎茶	古定 秀雄
16 容器詰飲料	花王株式会社	49 健康食品及び健康飲料	本多 宗高
17 プロアントシアニンオリゴマーの製造方法	国立大学法人 長崎大学	50 インスタント茶及びその製造方法	日研フード株式会社
18 消化管運動促進飲食物	サントリーホールディングス株式会社	51 緑茶の製造方法	ユニリーバー・ナムローゼ・ベンノートシャープ
19 燻煙不発酵茶葉およびその製造方法	キリンビバレッジ株式会社	52 飲料用茶葉の製造方法	静岡県公立大学法人
20 混合茶飲料の製造方法	サッポロ飲料株式会社	53 高分子ポリフェノール画分を含有するパーゼ活性阻害剤、茶エキス、およびその製造方法	サントリーホールディングス株式会社
21 ビワ葉抽出物を含有する飲食品及び医薬品	国立大学法人 鹿児島大学	54 精製茶抽出物	花王株式会社
22 精製茶抽出物の製造方法	サントリーホールディングス株式会社	55 茶抽出物の製造方法	オルガノ株式会社
23 収穫された茶葉用ポリフェノール増加剤、樹脂ペレット、収穫された茶葉保存用シートおよびその製造方法	菅野 稔	56 チャフロサイド類高含有茶水溶液の製造方法	静岡県公立大学法人
24 抗アレルギー剤及びこれを含有する飲食品、外用剤、化粧品	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	57 - アミラーゼ阻害剤	三井農林株式会社
25 インスタント粉末茶	三井農林株式会社	58 血圧降下剤	三井農林株式会社
26 骨粗鬆症予防または治療剤	学校法人近畿大学	59 酸化誘導性が向上した緑茶抽出液及びこれを含有してなる食品、飲料、洗浄剤及び抗菌剤	株式会社 新日本医薬
27 茶飲料及びその製造方法	サントリーホールディングス株式会社	60 体脂肪低減剤及び体脂肪低減食品	森永製菓株式会社
28 損傷した組織の修復を促進する組成物	株式会社武蔵野免疫研究所	61 血圧降下剤または機能性組成物およびこれらを含む、食品組成物、特定保健用食品組成物・・・	学校法人近畿大学
29 鞭鞭そば茶飲料およびその製造方法	サントリーホールディングス株式会社	62 シュクラゼ阻害剤	三井農林株式会社
30 雲南苦丁茶成分を含有する組成物	株式会社アミノアップ化学	63 容器詰麦茶飲料	株式会社 伊藤園
31 発泡性容器詰飲料	花王株式会社	64 タケノコのコーヒ風味の飲料及び抽出用粉末	島田 康子
32 非重合体カテキン類含有精製緑茶抽出物の製造方法	花王株式会社	65 発酵茶抽出物を含有する血液循環改善用組成物、発酵茶抽出物を含む薬剤学的組成物及び健康食品組成物	株式会社アモーレパシフィック
33 容器詰混合茶飲料	サントリーホールディングス株式会社		

以下1点省略