

<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>

*お求め安い価格で新登場!

竹炭の製造加工方法と製品

[公開編] 平成5年～平成13年(9年間) 96点

全文PDF CD-ROM 版 ￥19,700 -
 全文紙収録 全文公報版 ￥19,700 -
 (CD-ROM版・全文公報版 一括購入 ￥29,000 -)

既刊関連セットのご案内

No,8809(A)	公開特許	除湿剤の製造加工方法	平.8-11	60点	¥23,000
No, " (B)	"	除湿剤容器と包装形態	"	61点	¥22,600
No,8775(A)	"	固形芳香洗剤の組成と製法	平.1-10	67点	¥26,000
No, " (B)	"	固形芳香洗剤容器の構造	"	88点	¥24,000
No,9290(D)	"	ペット用排泄物処理剤とその製法	平.13	63点	¥10,000
No, " (C)	"	"	平.12	63点	¥10,000
No, " (B)	"	"	平.11	59点	¥10,000
No, " (A)	"	"	平.10	59点	¥10,000
No,8992	"	ペット用シーツの製造加工方法	平.5-11	58点	¥23,300
No,8994	"	ペット用トイレとその製造方法	平.5-11	78点	¥27,000
No,8369	"	脱臭用シートの製造加工方法	平.4-9	144点	¥46,000
No,8615	"	シート状発熱保温材の製造方法	平.1-10	99点	¥29,700
No,8489	"	砂場用砂の殺菌浄化方法	平.5-9	62点	¥23,300
No,8473	"	防虫シート材の製造加工方法	平.5-9	69点	¥24,700
No,8951	"	扇子の構造と製造方法	平.5-11	64点	¥23,300
No,8952	"	団扇の構造と製造方法	平.5-11	118点	¥37,700
No,8953	"	割箸の製造方法と製造装置	平.5-11	56点	¥20,000
No,8955	"	妻楊枝とその製造方法	平.5-11	94点	¥30,000
No,8956	"	食品用串とその製造方法	平.5-11	31点	¥10,000
No,9360	"	竹エキスの製造加工方法	平.5-13	72点	¥16,600
No,9361	"	笹エキスの製造加工方法	"	72点	¥16,600

*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、全文公報版は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・全文公報版・一括購入
所属部署	題名
	合計 ¥
担当者名	E-mail
	() Fax ()
住所 〒	

竹炭の製造加工方法と製品

No.9371

[公開編] 平成5年～平成13年(9年間) 96点

CD-ROM版 ¥19,700

全文公報版 ¥19,700

(CD-ROM版・全文公報版 一括購入 ¥29,000)

日本特許公開 平成5年

- 1 建築用板材 株式会社林物産
- 2 シート部材 株式会社林物産
- 3 竹材等を原料とした炭等の製造方法及びその装置 板井築炉株式会社

実用新案公開 平成6年

- 4 竹炭の原形加工製法 清水 秀輝
- 5 穴あき竹炭筒を利用した浄化装置 松林 公男

登録実用新案 平成6年

- 6 保温性および健康増進性を有する中詰綿及びこれを用いた寝具 佐川 順一

日本特許公開 平成7年

- 7 竹材等の乾留方法 板井築炉株式会社
- 8 特殊竹活性炭シートの製造方法及びこの特殊竹活性炭シートを... 武川 眞美
- 9 多孔質ろ材 関東くみあい化成工業株式会社
- 10 廃水処理システム 関東くみあい化成工業株式会社
- 11 抗菌竹活性炭の製造方法及び抗菌竹活性炭入りバック並びに... 武川 眞美
- 12 竹炭ボード 株式会社東聖丸和工業
- 13 保温性および健康増進性を有する中詰綿及びこれを用いた寝具 佐川 順一

日本特許公開 平成8年

- 14 竹屑による脱臭抗菌材の製造方法 長谷川 善成
- 15 竹炭の原形加工製法 清水 秀輝
- 16 竹炭の製造装置とその製法 鳥羽 曙
- 17 竹炭の製造方法 株式会社エイム
- 18 竹材等の処理方法 板井築炉株式会社
- 19 竹炭の製造方法及びその方法で作られる竹炭 新井 馬太郎
- 20 竹炭の製造装置とその製法 鳥羽 曙

日本特許公開 平成9年

- 21 竹炭混入合成樹脂成形体、枕又はクッション用充填材、マットレスおよび塗料 佐川 順一
- 22 竹炭セラミック 石田 重美
- 23 竹炭の製造法 株式会社大湊文吉商店

登録実用新案 平成9年

- 24 竹炭又は木炭、活性炭の焼成粒子包装体 システム開発株式会社
- 25 竹炭粒封入畳床 半瀬商店有限会社
- 26 竹炭パッド 株式会社弥栄

日本特許公開 平成10年

- 27 燃料製造方法及びエネルギー転換方法 三菱重工業株式会社
- 28 竹炭パッド ナース・バンク株式会社

- 29 竹炭焼き用鉄窯 宮下 徹
- 30 炭素系セラミックス及びその製法 株式会社リコー
- 31 白炭形式の竹炭入健康畳 十河 昇治
- 32 導電性竹炭シート材とその製造方法 株式会社新興徽章
- 33 導電性竹炭チップとその製造方法 株式会社新興徽章
- 34 導電性竹炭パテ材とその製造方法 株式会社新興徽章
- 35 竹炭による非鉄金属系導電性粉末とその製造方法 株式会社新興徽章
- 36 柔軟性竹炭シート及びその製造方法 東洋コーティング株式会社

登録実用新案 平成10年

- 37 竹炭入り枕 竹炭サークル株式会社
- 38 竹炭入り建築用基礎部材 竹炭サークル株式会社
- 39 棺桶用敷マット及び枕 アイケイ産業 株式会社
- 40 寝具用シート 竹炭サークル株式会社
- 41 竹炭枕 竹炭サークル株式会社

日本特許公開 平成11年

- 42 竹炭入りシートの製造方法 竹炭サークル株式会社
- 43 竹炭入りバンド及びソックス 有限会社ブランドル飯田
- 44 孟宗竹炭 イシハラ 株式会社
- 45 竹炭入り部材及びその製造方法 竹炭サークル株式会社
- 46 竹炭粉末入り麺類の製造法 藤澤 英文
- 47 孟宗青竹活性炭パッドを用いた寝具類並びに浴用剤 力野 正也
- 48 竹炭混入組成物およびこれを用いたシート ドリカム株式会社
- 49 木質廃棄物の燃焼による有用物質の製造方法 大塚 照實

登録実用新案 平成11年

- 50 竹炭入り座布団 竹炭サークル株式会社

日本特許公開 平成12年

- 51 炭シート及びその製造方法 株式会社ピラミッド
 - 52 通電性竹炭及びその製造方法 株式会社ノダカンパニ-
 - 53 穴あき竹炭筒と竹炭粉碎炭を利用した空気と水質の穴あき竹炭筒浄化装置 松林 公男
 - 54 歯磨組成物 竹炭サークル株式会社
 - 55 炭入りコンクリート製品 株式会社神垣組
 - 56 炭を入れたフェースカバー 下山 俊雄
 - 57 炭ボード及びその製造方法 有限会社宮口工務店
 - 58 炭袋及びそれを使用した建築用構造体及びその施工方法 有限会社宮口工務店
 - 59 竹炭を用いた製品 今井 崇
 - 60 多種原料炭化用装置 山崎 九二男
- 以下36点省略