

<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!

線香の製造加工方法と装置

[登録・公開編]平成17年~平成18年(2年間) 83点

(税込価格)

(本体価格)

全文PDF	CD-ROM 版(抄録版付)	¥26,145-	¥24,900-
全文紙収録	B5製本版	¥26,145-	¥24,900-
(CD-ROM版・B5製本版 一括購入)		¥38,850-	¥37,000-

既刊関連セットのご案内

(本体価格)

No.	登録・公開	既刊関連セットのご案内	年次	点	(本体価格)
No,9791	登録・公開	線香の製造加工方法と製品	平.15-16	76点	¥19,700
No,9460	"	"	平.13-14	72点	¥16,500
No,9056	"	"	平.11-12	70点	¥20,700
No,8578	"	"	平.9-10	80点	¥23,000
No,8068	公告・公開	"	平.7-8	88点	¥23,700
No,7767	"	"	平.5-6	75点	¥21,300
No,7500	"	"	平.3-4	61点	¥19,700
No,7027	"	"	平.1-2	68点	¥21,000
No,7842	公開特許	香炉と線香立ての構造	平.4-6	106点	¥29,600
No,7840	公告特許	"	昭.60-平.6	67点	¥19,700
No,7873	公告・公開	ローソクの製造加工方法と製品	平.2-6	98点	¥23,900
No,6881	"	"	昭.62-平.1	113点	¥25,700
No,6012	"	"	昭.59-61	113点	¥24,600
No,7665	公開特許	発熱剤組成物	平.2-5	63点	¥25,300
No,6786	"	"	昭.59-平.1	69点	¥24,200
No,7762	公告特許	"	昭.54-平.5	83点	¥29,000
No,6835	公開特許	化学カイロの製造方法	平.1	104点	¥22,700
No,6586	"	"	昭.63	111点	¥23,400
No,6295	"	"	昭.61-62	149点	¥30,000
No,9071(A)	"	香炉と焼香装置の構造	平.7-12	73点	¥20,000
No, "(B)	"	線香立てと点火具の構造	"	73点	¥20,000

*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ファイルにしておりリンク機能、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・B5製本版・一括購入
所属部署	題名
	合計 ¥
担当者名	E-mail
	() Fax ()
住所 〒	

線香の製造加工方法と装置

No.10049

[登録・公開編] 平成17年～平成18年(2年間)

83点

CD-ROM版 ¥26,145

B5製本版 ¥26,145

(全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥38,850)

- | | | | |
|-----------------------------------|-------------------|-------------------------------|---------------|
| 1 改質沈香オイル及びその製造方法 | 株式会社資生堂 | 44 焼香用線香立て | 武内 英子 |
| 2 渦巻線香の製造方法及び製造装置及び成形型 | 株式会社玉初堂 | 45 完全な天然性を持つ、癒し効果と消臭効果の高い組成物。 | 長谷川 明 |
| 3 線香の自動結束装置 | 株式会社産業機器研究所 | 46 香製品乾燥用トレー | 株式会社薫寿堂 |
| 4 燃焼型香り組成物 | 株式会社資生堂 | 47 睡眠改善剤及び睡眠改善剤の使用方法 | ライオン株式会社 |
| 5 香油蒸散器 | 奥野 圭作 | 48 着火具 | 旭電機化成株式会社 |
| 6 線香着火器 | 有限会社川本商店 | 49 線香立て | 富永 彰男 |
| 7 線香用消臭剤およびこれを配合した低臭気線香 | 第一工業製薬株式会社 | 50 着火剤付き線香 | 面川 寛一 |
| 8 焼香組成物及びその製造方法 | 株式会社誠寿堂 | 51 渦巻き薫香用支持具 | 株式会社日本香堂 |
| 9 渦巻き薫香用燻焼具 | 株式会社玉初堂 | 52 番茶香 | 小西 健一 |
| 10 香典袋 | 株式会社日本香堂 | 53 墓用線香立て | 有限会社向陽製作所 |
| 11 焼香組成物 | 株式会社誠寿堂 | 54 線香立て | 白木 千代子 |
| 12 線香立てユニット及びこれを用いた墓碑 | 玉置 幸史 | 55 線香ふるい | 山 崎 幸子 |
| 13 お香立て、お香保持具、およびお香保持台 | 山田 明 | 56 線香立て | 高橋 よし子 |
| 14 香製品乾燥用トレー | 株式会社薫寿堂 | 57 神仏礼拝祭事用香水 | 大沢 さとり |
| 15 渦巻状線香立 | 藏野 正彦 | 58 香炉皿の補助器具 | 山本 和也 |
| 16 お香及びその製造方法 | 株式会社薫寿堂 | 59 煙発生装置 | 有限会社エフ・アンド・エフ |
| 17 線香台 | 小島 正樹 | 60 燻り残り滓の生じない線香立て製作方法等 | 赤井 賢一 |
| 18 線香 | 株式会社山本商店 | 61 放出装置 | 有限会社エフ・アンド・エフ |
| 19 線香 | 本間 斗男 | 62 鼻の閉塞感を改善する香または線香 | 学校法人日本大学 |
| 20 灯明付渦巻状線香立 | 藏野 正彦 | 63 線香 | 細谷 一夫 |
| 21 線香立てユニット及びこれを用いた墓碑 | 玉置 幸史 | 64 香料組成物 | 花王株式会社 |
| 22 香料組成物及び香料物質 | 花王株式会社 | 65 線香立て | 黒宮 清 |
| 23 線香 | 辻 博司 | 66 香料素材のスクリーニング方法 | 花王株式会社 |
| 24 線香立て具 | 木下 文夫 | 67 線香具 | 株式会社丸玄工藝 |
| 25 点火手段付き線香束 | 長久保 一郎 | 68 お香及び遺骨、遺灰等を密閉した装飾品 | 伊藤 義一 |
| 26 空気清浄等用成形品及びその製造方法 | 株式会社日本香堂 | 69 ライター着火装置 | 高橋 保基 |
| 27 消臭、抗菌用成形品及びその製造方法 | 株式会社日本香堂 | 70 メッセージ片付き束状線香およびそのメッセージ片 | 上西 紀子 |
| 28 渦巻き薫香用支持具 | 株式会社日本香堂 | 71 風防点火器 | 高橋 保基 |
| 29 線香の製造方法 | 中健慧豊銀庄股 分 有 限 公 司 | 72 墓参りセット | 水吐 知恵 |
| 30 香気等発生体 | 株式会社日本香堂 | 73 香炉 | 株式会社松栄堂 |
| 31 灯明付渦巻状線香立 | 藏野 正彦 | 74 束ごと容易に着火できる線香の束 | 瀬尾 四郎 |
| 32 渦巻線香 | 大日本除蟲菊株式会社 | 75 芳香発生装置 | 有限会社アイ・ジャパン |
| 33 成形薫香 | 株式会社春興社 | 76 線香立 | 荒井 一夫 |
| 34 線香及びその製造方法ならびにその使用方法 | 小島 元弘 | 77 墓参用具 | 株式会社石森 |
| 35 香気発散装置 | 佐藤 勇一 | 78 線香立て | 樋口 安男 |
| 36 線香桶 | 湯村 法道 | 79 燃え残り線香屑除去具 | 有限会社仏壇の善徳 |
| 37 風防装置 | 岡 好三 | 80 線香起立具 | 大場機工株式会社 |
| 38 渦巻型線香保持台 | 高橋 明実 | 81 線香立て装置 | 大場機工株式会社 |
| 39 組立て式渦巻線香保持台 | みのり苑株式会社 | 82 ハーブキャンドル | 八木 まきこ |
| 40 プロポリス抽出成分組成物およびその使用方法 | 株式会社応微研 | 83 携帯用香道具セット | 塩澤 政子 |
| 41 におい袋作成方法、および手作りにおい袋作成キット | 株式会社みやび | | |
| 42 発光性香料組成物と発光性装飾製品 | 住友電気工業株式会社 | | |
| 43 線香の手作り方法、およびその方法に用いる手作り線香作成キット | 株式会社みやび | | |

以上83点収録