

ニュースガイドNo, 10944

<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!

装身具用留め具と連結構造

[登録・公開編]平成25年(1年間) 80点

| | (税込価格) | (本体価格) |
|---------------------|----------|----------|
| 全文PDF CD-ROM版(抄録版付) | ¥21,600- | ¥20,000- |
| 全文紙収録 B5製本版 | ¥21,600- | ¥20,000- |
| CD-ROM版・B5製本版 一括購入 | ¥32,400- | ¥30,000- |

既刊関連セットのご案内

| No. | 登録・公開 | 貴金属アクセサリーの製造加工方法 | 平. | 点 | (本体価格) |
|----------|-------|------------------|-----------|------|---------|
| No,10887 | 登録・公開 | 貴金属アクセサリーの製造加工方法 | 平.25 | 80点 | ¥20,000 |
| No,10819 | " | " | 平.24 | 65点 | ¥18,000 |
| No,10716 | " | " | 平.23 | 65点 | ¥18,000 |
| No,10346 | 公開特許 | 装身具用止金具の構造 | 平.19-平.20 | 105点 | ¥28,700 |
| No,10055 | " | " | 平.17-平.18 | 101点 | ¥27,600 |
| No,9792 | " | " | 平.15-平.16 | 96点 | ¥24,700 |
| No,9462 | " | " | 平.13-平.14 | 98点 | ¥19,800 |
| No,9054 | " | " | 平.11-平.12 | 100点 | ¥32,400 |
| No,9841 | " | 装身具宝石の取付方法 | 平.8-平.16 | 100点 | ¥28,700 |
| No,9507 | " | 装飾用チェーンの製造加工方法 | 平.8-平.14 | 97点 | ¥19,600 |
| No,8594 | " | カラー硬質貴金属合金の製造方法 | 平.8-平.10 | 55点 | ¥20,600 |
| No,9001 | " | 貴金属焼結体の製造方法 | 平.8-平.11 | 55点 | ¥19,700 |
| No,9506 | " | 装身具のロスト・ワックス法 | 平.5-平.14 | 96点 | ¥19,400 |
| No,8515 | " | 貴金属装身具の鋳造方法 | 平.5-平.9 | 68点 | ¥24,800 |
| No,8514 | " | 貴金属中空装身具の製造加工方法 | 平.5-平.9 | 63点 | ¥23,000 |
| No,8702 | " | 貴金属複合材料の製造方法 | 平.5-平.10 | 57点 | ¥21,700 |
| No,9000 | " | 装飾用合金の組成と製造加工方法 | 平.6-平.11 | 77点 | ¥24,700 |
| No,9840 | " | 貴金属製装身具の表面加工方法 | 平.7-平.16 | 100点 | ¥28,700 |
| No,10000 | " | 装飾用金複合メッキ方法 | 平.5-平.17 | 100点 | ¥30,000 |

*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. | |
| 所属部署名 | 題名 | CD-ROM版 or B5製本版 or 一括購入 |
| | | 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。

装身具用留め具と連結構造

No.10944

[登録・公開編] 平成25年(1年間) 80点

CD-ROM版 ¥21,600 B5製本版 ¥21,600 (全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥32,400)

| | | | |
|---------------------------------|----------------|---------------------------|---------------------|
| 1 装飾用棒状体、およびその製造方法 | 清原株式会社 | 38 アクセサリー止め具 | 石田 今日佳 |
| 2 装身具用留め具 | 有限会社ジェムネットワーク | 39 装身具用留め具 | 株式会社木下真珠 |
| 3 装飾品 | ケン・デンタリックス株式会社 | 40 装身具用取付構造、及び、これを備えた装身具 | 松下徽章株式会社 |
| 4 装身具用留め具 | 株式会社セベル・ピコ | 41 円柱状ボンド磁石の製造方法 | 日亜化学工業株式会社 |
| 5 装身具用クラスプ | 株式会社ミキモト | 42 装身具 | 株式会社ジュホウ |
| 6 装飾品留め具 | 有限会社宝石のエンジェル | 43 装身具用連結具 | 株式会社ジュエルパーツピコ |
| 7 装飾品留め具 | 有限会社宝石のエンジェル | 44 装身具用止金具 | 饗場 悦子 |
| 8 装飾品及び装飾品の製造方法 | 大成プラス株式会社 | 45 装身具 | 株式会社ジュエリーアイワ |
| 9 装身具用留具及びそれを備えた装身具 | 株式会社TASAKI | 46 カフリンクス | 成和株式会社 |
| 10 ネックレス連結具及びペンダント | 株式会社昭工舎 | 47 装身具用止金具 | 株式会社ピース |
| 11 管状雄型連結具の製造装置 | 信越ポリマー株式会社 | 48 挿入式クラスプ | 星野 雅弘 |
| 12 ネックレス及びブレスレット等のアクセサリ装着用補助器具 | 木根 信行 | 49 身飾品 | 株式会社アイリス |
| 13 装身具用留め具 | MIWA株式会社 | 50 飾り物の装着方法及び装着装置 | 本田 哲也 |
| 14 装身具 | 後藤 宏 | 51 イヤリング | 株式会社T.Yホールディングカンパニー |
| 15 ピン留め具 | 有限会社宝石のエンジェル | 52 装身具 | 有限会社ジェムネットワーク |
| 16 装身具 | 株式会社ジュホウ | 53 縁状コムを環状に9の装身具用連結具 | 中野 和元 |
| 17 ピアス用キャッチ | 株式会社光彩工芸 | 54 連結具 | 株式会社セベル・ピコ |
| 18 螺旋脱着フック | 藤田 真一 | 55 健康装身具 | 因幡電機産業株式会社 |
| 19 ピアス装着補助具 | 野口 隼人 | 56 連結具およびネックレス | ピップ株式会社 |
| 20 装飾品の製造方法 | 大成プラス株式会社 | 57 装身具 | 株式会社内藤貴金属製作所 |
| 21 ずれ防止ネックレスチェーン | 松村 暢昭 | 58 装身具 | 株式会社内藤貴金属製作所 |
| 22 イヤリング | 武市 知子 | 59 装身具 | 株式会社内藤貴金属製作所 |
| 23 装身具の線条把持機構およびそれを有する装飾体並びに装身具 | 株式会社セベル・ピコ | 60 ジュエリーのための取り外し可能な連結装置 | ネヴァティア シシールビー |
| 24 装身具用留め具 | 株式会社ミキモト装身具 | 61 装身具用クラスプ | 株式会社ミキモト |
| 25 装飾具 | 株式会社 白川 | 62 イヤリング | 株式会社T.Yホールディングカンパニー |
| 26 装身チェーン用スライド金具の製造方法 | 株式会社山森製作所 | 63 ピアス | 檜垣 武史 |
| 27 装身具用留め具 | MIWA株式会社 | 64 イヤリング用弾性具及びこれを備えたイヤリング | 株式会社アートアンドクラフト |
| 28 装飾体 | 成和株式会社 | 65 ピアス | 株式会社おぎす商事 |
| 29 チェーンパールとその連結環取付構造 | 株式会社ミキモト装身具 | 66 装身具用連結具 | 有限会社EOSジュエリー |
| 30 ピン留め具 | 有限会社宝石のエンジェル | 67 ツーウェイペンダントヘッド | 株式会社ラッキー商会 |
| 31 引輪 | 株式会社山森製作所 | 68 イヤリングおよびイヤリングの留め具 | 株式会社ソーダプロダクツ |
| 32 マグネットを使用した自動ロック式装身具用連結部品 | 株式会社秋山製作所 | 69 ピアス | 株式会社ナイス企画 |
| 33 首掛けアクセサリ | 成和株式会社 | 70 宝飾品 | 株式会社カジ・インターナショナル |
| 34 留め金及び装身具 | 高橋 鎮雄 | 71 ロングネックレス用ケースの中板ユニット | BICO・GHI株式会社 |
| 35 ピアスイヤリング | 廣田 淳 | 72 磁気ネックレス | 株式会社大和工業 |
| 36 装飾品の連結構造、装飾品および装飾品の連結構造の形成方法 | 中谷 進 | 73 装身用ボールチェーン | 三和精密工業株式会社 |
| 37 留め針付き装身具用留め具 | 風間 哲夫 | | 以下7点省略 |