

<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!

スケール除去剤と防止剤の組成

[登録・公開編]平成13年(1年間) 64点

全文PDF CD-ROM版 ￥16,200-
 全文紙収録 全文公報版 ￥16,200-
 (CD-ROM版・全文公報版 一括購入 ￥24,000-)

既刊関連セットのご案内

| No. | 登録・公開 | 既刊関連セットのご案内 | 年次 | 点数 | 価格 |
|------------|-------|----------------|----------|-----|---------|
| No,9035 | 登録・公開 | スケール除去剤と防止剤の組成 | 平.12 | 61点 | ¥23,700 |
| No,8838 | " | " | 平.11 | 61点 | ¥24,600 |
| No,8740 | " | " | 平.10 | 62点 | ¥25,800 |
| No,8321 | " | " | 平.9 | 59点 | ¥24,700 |
| No,8109 | 公告・公開 | " | 平.8 | 59点 | ¥24,700 |
| No,7961 | " | " | 平.7 | 67点 | ¥28,900 |
| No,7788 | " | " | 平.6 | 63点 | ¥27,500 |
| No,7700 | " | " | 平.5 | 56点 | ¥24,400 |
| No,7573 | " | " | 平.4 | 58点 | ¥24,600 |
| No,7311 | " | " | 平.3 | 59点 | ¥24,700 |
| No,7010 | " | " | 平.2 | 67点 | ¥26,700 |
| No,6740 | " | " | 平.1 | 71点 | ¥27,300 |
| No,5931 | 公開特許 | " | 昭.61 | 64点 | ¥25,700 |
| No,5772 | " | " | 昭.60 | 54点 | ¥21,700 |
| No,8660(B) | " | 工業用冷却水系処理剤の組成 | 平.8-10 | 63点 | ¥27,200 |
| No,"(A) | " | " | 平.5-7 | 53点 | ¥22,800 |
| No,8474 | " | ボイラー用水処理剤の組成 | 平.6-9 | 58点 | ¥24,700 |
| No,7751 | " | " | 昭.62-平.5 | 56点 | ¥23,300 |
| No,9230 | " | ゴミ焼却灰処理剤の組成 | 平.8-12 | 72点 | ¥25,400 |
| No,9228 | " | レジオネラ菌の殺菌・防除剤 | 平.5-12 | 78点 | ¥27,800 |
| No,9221 | " | 風呂釜洗浄剤の組成 | 平.5-12 | 58点 | ¥19,800 |

*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 |
| 所属部署 | 題名 |
| | 合計 ¥ |
| 担当者名 | E-mail |
| | () Fax () |
| 住所 〒 | |

スケール除去剤と防止剤の組成

No.9246

[登録・公開編]

平成13年 (1年間)

64点

CD-ROM版

¥16,200

全文公報版

¥16,200

日本特許公開 平成13年

- 1 エステル化物および重合体の製造装置 株式会社日本触媒
- 2 水溶性ジカルボン酸系共重合体の製造方法 東亜合成株式会社
- 3 スケール防止剤、スケール付着防止方法およびスケール付着の防止され 株式会社荏原製作所
- 4 風呂釜用洗浄剤及び風呂釜の洗浄方法 大塚化学株式会社
- 5 化学洗浄剤組成物 栗田エンジニアリング株式会社
- 6 水系におけるスライムコントロール 伯東株式会社
- 7 スライム防除方法及びスライム防除剤 栗田工業株式会社
- 8 冷却用水処理剤 大日本インキ化学工業株式会社
- 9 洗浄剤組成物 大三工業株式会社
- 10 晒し粉成形体 日本曹達株式会社
- 11 集塵水循環系における付着スケールの除去方法 川崎製鉄株式会社
- 12 スケール防止剤および高温高压水系用水処理剤 藤沢薬品工業株式会社
- 13 水処理方法 株式会社片山化学工業研究所
- 14 スライム防止剤 日本曹達株式会社
- 15 水溶性蛍光ポリマーおよび製造方法 東亜合成株式会社
- 16 ポリエポキシコハク酸誘導体又はその水溶性塩及び水系におけるスケール防止方法 栗田工業株式会社
- 17 紙パルプ工場アルカリ回収工程のスケール防止方法 栗田工業株式会社
- 18 紙パルプ工場アルカリ回収工程のスケール防止方法 栗田工業株式会社
- 19 分散剤 三洋化成工業株式会社
- 20 スケール防止剤 株式会社日本触媒
- 21 グラフト重合体、その製造方法およびそれを用いた用途 株式会社日本触媒
- 22 新規なスケール防止剤 味の素株式会社
- 23 新規なキレート剤 味の素株式会社
- 24 脱イオン水製造方法及び装置 オルガノ株式会社
- 25 湿式排煙脱硫装置におけるスケール抑制方法 伯東株式会社
- 26 有機ハロゲン化合物を含有する排水の処理方法 株式会社日本触媒
- 27 水処理剤 東亜合成株式会社
- 28 スケール付着防止方法 株式会社日本触媒
- 29 スケールの付着防止方法 栗田工業株式会社
- 30 新規重合体及びその用途 株式会社日本触媒
- 31 建材用石膏ボード製造工程水系におけるスケールの抑制方法 伯東株式会社
- 32 水系における鉄バクテリアの抑制方法 伯東株式会社
- 33 逆浸透膜表面のスケール抑制方法 伯東株式会社

- 34 有機ハロゲン化合物含有排水処理装置の洗浄方法 株式会社日本触媒
- 35 ポリアルキレングリコールエステル の製造方法 花王株式会社
- 36 炭酸カルシウム系スケール防止剤および炭酸カルシウム系スケール防止剤用共重合体の製造方法 ジェイエスアール株式会社
- 37 一液型水処理剤およびそれを用いた水処理方法 株式会社片山化学工業研究所
- 38 新規なキレート剤 味の素株式会社
- 39 スケール除去剤 三浦工業株式会社
- 40 スライム防止方法 栗田工業株式会社
- 41 硬度/シリカ系スケールの除去剤 三浦工業株式会社
- 42 ステンレス鋼用酸洗剤 日本表面化学株式会社
- 43 キレート剤組成物 三菱レイヨン株式会社
- 44 白水のスライムコントロール方法 ソマール株式会社
- 45 グルコン酸系洗浄剤 株式会社松村石油研究所
- 46 膜プロセスにおける付着物形成の防止及び遅延法 バイエル・アクチエンゲゼルシャフト
- 47 アルコキシル化アミン及び洗浄組成物におけるこれらの使用 ユニリーバー・ナムローゼ・ベンノートシ
- 48 液状酸性組成物中へのポリサッカライドポリマーの使用 ザ、プロクター、エンド、ギャンブル、カンパ
- 49 酸性石灰スケール除去組成物 ザ、プロクター、エンド、ギャンブル、カンパ
- 50 酸性石灰質水あか除去組成物 ザ、プロクター、エンド、ギャンブル、カンパ

日本特許登録 平成13年

- 51 分散剤 三洋化成工業株式会社
- 52 軟水ボイラの水処理法 株式会社片山化学工業研究所
- 53 スケール成分の推定方法 栗田工業株式会社
- 54 ボイラ用薬剤 栗田工業株式会社
- 55 ポリサクシンイミド、ポリアスパラギン酸およびその塩類の製造方法と ザ、プロクター、エンド、ギャンブル、カンパ
- 56 錠剤型スケール洗浄剤 小林製薬株式会社
- 57 カルシウム系スケール防止剤 株式会社片山化学工業研究所
- 58 水系処理用組成物 グレート レイクス ケミカル ユアロップ
- 59 再循環冷却水の処理方法 ナルコ ケミカル カンパニー
- 60 スケール除去剤 三浦工業株式会社
- 61 スケール防止剤 東ソー株式会社
- 62 生分解可能な電解質ポリマー、その製造方法およびその用途 株式会社日本触媒
- 63 スケール溶解液 三菱重工業株式会社
- 64 スケール付着防止剤及びスケール付着防止方法 日産化学工業株式会社

以上64点