TEL03-3294-8061(代)

<u>ニュー</u>スガイドNo , **9246**

FAX03-3294-8063

<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

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

		既 刊 関 連 セ ッ ト の こ	· 案 内		
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	″	II .	平.11	61点	¥24,600
No,8740	"	II .	平.10	62点	¥25,800
No,8321	″	II .	平.9	59点	¥24,700
No,8109	公告・公開	II .	平.8	59点	¥24,700
No,7961	"	II .	平.7	67点	¥28,900
No,7788	″	II .	平.6	63点	¥27,500
No,7700	″	II .	平.5	56点	¥24,400
No,7573	″	II .	平.4	58点	¥24,600
No,7311	"	II .	平.3	59点	¥24,700
No,7010	″	II .	平.2	67点	¥26,700
No,6740	″	II .	平.1	71点	¥27,300
No,5931	公開特許	II .	昭.61	64点	¥25,700
No,5772	"	<i>II</i>	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)	"	II .	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	"	II .	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。1

お

会 社 名 <u></u> 所属部署	スガイドNo _コースガイドNo 」題 名	ο,	ご	注文	文内:		反 ・ 全文公報版
					<u>合</u>	計¥	
担当者名	E-mail						
	()		FAx	()
住所 〒							

スケール除去剤と防止剤の組成

平成13年

No.9246

¥ 16,200

[登録・公開編]

平成13年 (1年間)

64点

CD-ROM版

日 本 特 許 公

¥16,200

全文公報版

34 有機ハロゲン化合物含有排水処理装 株式会社日本触媒

- 1 エステル化物および重合体の製造装 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 東亞合成株式会社 造方法
- 3 スケール防止剤、スケール付着防止 株式会社荏原製作所 方法およびスケール付着の防止され
- 4 風呂釜用洗浄剤及び風呂釜の洗浄方 大塚化学株式会社 法
- 5 化学洗浄剤組成物 栗田エンジニアリング株

- 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 栗田工業株式会社 剤
- 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 日本曹達株式会社 10 晒し粉成形体 11 集塵水循環系における付着スケール 川崎製鉄株式会社

の除去方法

12 スケール防止剤および高温高圧水系 藤沢薬品工業株式会社 用水処理剤

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 東亞合成株式会社
- 16 ポリエポキシコハク酸誘導体又はそ 伯東株式会社 の水溶性塩及び水系におけるスケー
- 17 紙パルプ工場アルカリ回収工程のス 栗田工業株式会社 ケール防止方法
- 18 紙パルプ工場アルカリ回収工程のス 栗田工業株式会社 ケール防止方法
- 三洋化成工業株式会社 19 分散剤

株式会社日本触媒 20 スケール防止剤

21 グラフト重合体、その製造方法およ 株式会社日本触媒 びそれを用いた用途

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 伯東株式会社 抑制方法

26 有機ハロゲン化合物を含有する排水 株式会社日本触媒 の処理方法

27 水処理剤 東亞合成株式会社 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 伯東株式会社 けるスケールの抑制方法
- 32 水系における鉄バクテリアの抑制方 伯東株式会社 法
- 33 逆浸透膜表面のスケール抑制方法 伯東株式会社

- 置の洗浄方法
- 35 ポリアルキレングリコールエステル 花王株式会社 の製造方法
- 36 炭酸カルシウム系スケール防止剤お ジェイエスアール株式会 よび炭酸カルシウム系スケール防止 社 剤用共重合体の製造方法
- 37 一液型水処理剤およびそれを用いた 株式会社片山化学工業研 水処理方法 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 バイエル・アクチエンゲ ゼルシヤフト 止及び遅延法

47 アルコキシル化アミン及び洗浄組成 ユニリーバー・ナーム ローゼ・ベンノートシ 物におけるこれらの使用

48 液状酸性組成物中へのポリサッカラ ザ、プロクター、エン イドポリマーの使用 ド、ギャンブル、カンパ

ザ、プロクター、エン 49 酸性石灰スケール除去組成物 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

平成13年 特 許 本

51 分散剤 三洋化成工業株式会社

株式会社片山化学工業研 52 軟水ボイラの水処理法 究所

栗田工業株式会社 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

55 ポリサクシンイミド、ポリアスパラ バイエル・アクチエンゲ ギン酸およびその塩類の製造方法と ゼルシヤフト

56 錠剤型スケール洗浄剤 小林製薬株式会社

株式会社片山化学工業研 57 カルシウム系スケール防止剤

究所

58 水系処理用組成物 グレート レイクス

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

三浦工業株式会社

60 スケール除去剤 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 株式会社日本触媒 製造方法およびその用途

三菱重工業株式会社 63 スケール溶解液

64 スケール付着防止剤及びスケール付 日産化学工業株式会社 着防止方法

以上64点