

ニュースガイド No. 11047

<日本特許・実用新案明細書収録セット>
 *最新の特許情報が満載!

ホームページ公開中! <http://www.itdc-patent.com>

スケール除去剤と防止剤の組成

[登録・公開編]平成27年(1年間) 68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	スケール除去剤と防止剤の組成	平.	点	(本体価格)
No,10983	登録・公開	スケール除去剤と防止剤の組成	平.26	68点	¥20,000
No,10881	"	"	平.25	70点	¥20,000
No,10808	"	"	平.24	62点	¥18,000
No,10696	"	"	平.23	51点	¥16,000
No,10563	"	"	平.22	60点	¥22,000
No,10428	"	"	平.21	63点	¥24,000
No,10289	"	"	平.20	75点	¥29,000
No,10138	"	"	平.19	73点	¥28,600
No,10028	"	"	平.18	73点	¥28,600
No,9900	"	"	平.17	69点	¥24,100
No,9767	"	"	平.16	83点	¥19,950
No,9633	"	"	平.15	69点	¥15,900
No,10757	公開特許	ボイラー用水処理剤の組成	平.20-平.23	62点	¥20,000
No,10226	"	"	平.16-平.19	80点	¥28,300
No,9743	"	"	平.13-平.15	99点	¥25,000
No,9984	"	工業用冷却水系処理剤の組成	平.14-平.17	71点	¥24,700
No,9983	"	溶存酸素の除去方法と装置	平.13-平.17	75点	¥25,700
No,9982	"	水処理薬品注入装置の構造	平.13-平.17	79点	¥26,000
No,9981	"	水処理薬品の濃度管理方法	平.13-平.17	86点	¥28,400

*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、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 or B5製本版 or 一括購入	
所属部署名	題名	
	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。

スケール除去剤と防止剤の組成

No.11047

[登録・公開編] 平成27年(1年間) 68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 ステンレス鋼溶接部のスケール除去剤	株式会社石飛製作所	33 スライム剥離剤およびスライム剥離方法	伯東株式会社
2 スライムコントロール剤の製造装置及び製造方法	栗田工業株式会社	34 鉄スケール防止剤及びこれを用いた蒸気発生設備の鉄スケール防止方法	栗田工業株式会社
3 水回収方法及び装置	栗田工業株式会社	35 スライム抑制方法	大王製紙株式会社
4 水系における微生物障害を抑制する水系処理方法	伯東株式会社	36 スライム抑制方法	大王製紙株式会社
5 水処理剤および水処理方法	伯東株式会社	37 水処理剤組成物、水処理剤組成物の製造方法および水処理方法	オルガノ株式会社
6 水処理剤及び水処理方法	伯東株式会社	38 水処理剤組成物、水処理剤組成物の製造方法および水処理方法	オルガノ株式会社
7 水システム中におけるシリカスケールの形成および沈着の防止法	ナルコ カンパニー	39 分離膜のスライム抑制方法、分離膜用スライム抑制剤組成物、および分離膜用スライム抑制剤組成物の製造方法	オルガノ株式会社
8 スケール防止剤、およびスケール防止方法	栗田工業株式会社	40 地熱発電システム及び地熱発電システムのスケール防止方法	三菱日立パワーシステムズ株式会社
9 高濃縮アルカリ洗浄剤のための生分解性スケール制御組成物	アメリカン ステリライザーカンパニー	41 水系のスケール防止剤及びスケール防止方法	栗田工業株式会社
10 スケール防止剤及びスケール防止方法	栗田工業株式会社	42 地熱発電システム及び地熱発電システムのスケール防止方法	三菱日立パワーシステムズ株式会社
11 排水処理方法及び排水処理装置	オルガノ株式会社	43 徐放性を有する固形水処理剤、およびその製造方法	アクアス株式会社
12 海水中でのマンガンスケール形成阻害剤およびマンガンスケールの障害防止方法	株式会社片山化学工業研究所	44 溶解除去組成物	三菱重工業株式会社
13 淡水化システムにおけるスケール形成及び付着を抑制する方法	ナルコ カンパニー	45 溶解除去組成物	三菱重工業株式会社
14 転炉集塵水系の鉄スケール付着防止方法及び付着防止剤	栗田工業株式会社	46 濃縮装置のスケール検知装置及び方法、水の再生処理システム	三菱重工業株式会社
15 スケールの除去及び低減のための方法	ナルコ カンパニー	47 スケール付着防止方法	太平洋セメント株式会社
16 結合塩素剤、その製造および使用方法	栗田工業株式会社	48 スケール付着防止方法	太平洋セメント株式会社
17 製紙工程におけるスライム発生防止方法	ナルコジャパン合同会社	49 蒸気発生設備のスケール除去方法及びスケール除去剤	栗田工業株式会社
18 カルシウム塩スケール生成を阻害するための組成物	イタルマッチ ケミカルズ ソチエタ ベル アツィオーニ	50 スライムコントロール剤の添加方法	ソマール株式会社
19 紙パルプ水系におけるスライム抑制方法	栗田工業株式会社	51 スケール抑制剤	理研ビタミン株式会社
20 AA - AMPS 共重合体を用いる膜システムでのスケール形成及び堆積の阻害方法	ナルコ カンパニー	52 スケール防止方法及びスケール防止剤	栗田工業株式会社
21 鋼材の脱スケール酸洗剤及び脱スケール酸洗方法	日本表面化学株式会社	53 亜鉛系スケールの防止方法及び亜鉛系スケール防止剤	栗田工業株式会社
22 水溶液系における水性シリカのスケールの生成及び堆積の阻害方法	ナルコ カンパニー	54 逆浸透膜処理用スライムコントロール剤及び逆浸透膜	栗田工業株式会社
23 水処理剤および水処理方法	伯東株式会社	55 スケール防止効果の評価方法および装置並びにスケール防止剤の添加制御方法および装置	栗田工業株式会社
24 蒸気発生設備のスケール除去方法	栗田工業株式会社	56 シリカ系スケール抑制剤	伯東株式会社
25 鉄スケール防止剤及びこれを用いた蒸気発生設備の鉄スケール防止方法	栗田工業株式会社	57 殺菌力の持続性を強化した微生物防除剤及び微生物防除方法	アクアス株式会社
26 スケール除去方法及びスケール除去剤	栗田工業株式会社	58 微生物防除剤組成物	アクアス株式会社
27 蒸気発生設備のスケール除去方法及びスケール除去剤	栗田工業株式会社	59 スケール防止剤	三洋化成工業株式会社
28 スライムを抑制する方法	栗田工業株式会社	60 ステンレス鋼溶接部のスケール除去剤	株式会社石飛製作所
29 スライム剥離方法	伯東株式会社	61 製紙工程水のスライム抑制方法	オルガノ株式会社
30 水性液体洗浄剤の製造方法及び鉄さび系スケール除去用水性液体洗浄剤	株式会社 シンシア	62 水系のスライム発生防止方法	株式会社片山化学工業研究所
31 スライム防止用組成物	東西化学産業株式会社	63 水処理用組成物及び水処理方法	伯東株式会社
32 スケール生成防止剤及びスケール生成防止方法	富田製薬株式会社		

以下5点省略