

<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!

スケール除去剤と防止剤の組成

[登録・公開編]平成20年(1年間) 75点

(税込価格)

(本体価格)

全文PDF	CD-ROM版(抄録版付)	¥30,450-	¥29,000-
全文紙収録	B5製本版	¥30,450-	¥29,000-
(CD-ROM版・B5製本版 一括購入)		¥45,675-	¥43,500-

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	点	本体価格
No,10138	登録・公開	スケール除去剤と防止剤の組成	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,9434	"	"	平.14	69点 ¥15,900
No,9246	"	"	平.13	64点 ¥16,200
No,9035	"	"	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,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

*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・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 〒	

スケール除去剤と防止剤の組成

No. 10289

[登録・公開編] 平成20年(1年間) 75点

CD-ROM版 ¥30,450

B5製本版 ¥30,450

(全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥45,675)

1	クロム含有合金鉄からスケールを除去する方法	アームコ・インコーポレイテッド ウエスチングハウス・エレクトリック・カンパニー・エルエルシー	32	ボイラにおける水管のスケール付着判定方法	三浦工業株式会社
2	改良型スケール調整剤		33	スケール洗浄剤	株式会社荏原製作所
3	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	34	パルプ漂白工程におけるスケール抑制方法	伯東株式会社
4	ステンレス鋼のデスケール用処理液及びその使用方法	株式会社パーカーコーポレーション	35	冷却水系用シリカ系スケール防止剤	栗田工業株式会社
5	スケール防止剤	栗田工業株式会社	36	熱交換器のスケール付着防止方法	栗田工業株式会社
6	トリガー応答組成物	ローム アンド ハース カンパニー	37	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
7	トリガー応答組成物	ローム アンド ハース カンパニー	38	紙パルプ製造工程におけるシュウ酸カルシウムスケール抑制剤	伯東株式会社
8	二酸化マンガンスケールの洗浄液	水道機工株式会社	39	抄紙用フェルト洗浄方法	伯東株式会社
9	親水性グラフト重合体とその用途	株式会社日本触媒	40	スケール防止剤	三洋化成工業株式会社
10	金属表面処理方法及びその表面処理を施した重合装置及びそれを用いた合成樹脂の製造方法	旭化成ケミカルズ株式会社	41	嫌気性処理方法	栗田工業株式会社
11	アルミニウムまたはアルミニウム合金を含む金属表面のスケール洗浄剤及びそれを用いたアルミニウムまた...	栗田工業株式会社	42	スケール防止方法	栗田工業株式会社
12	水系スケール防止剤と防止方法	株式会社荏原製作所	43	金属材料の酸洗方法	朝日化学工業株式会社
13	カルシウム塩スケール抑制方法	サーモフオストレーディング・ゲー・エム・ペー・ハー	44	シリカ系汚れの付着防止剤及び付着防止方法	栗田工業株式会社
14	相乗的組合せを用いる、水性系におけるスケールの制御方法	カルゴン コーポレーション	45	蒸解釜におけるスケール付着抑制方法	伯東株式会社
15	酸性石灰スケール除去組成物	ザ・プロクター、エンド、ギャンプル、カンパニー	46	カルシウムスケールの除去方法並びにそのための集排水管構造及び集排水管	戸田建設株式会社
16	化学洗浄方法	栗田エンジニアリング株式会社	47	水処理装置および水処理方法	栗田工業株式会社
17	スケール形成防止ポリマーを含む1回用量の形態の自動食器洗浄用組成物	ザ・プロクター アンド ギャンプル カンパニー	48	蒸気ボイラへの薬剤供給方法	三浦工業株式会社
18	ボイラ用水処理剤	三浦工業株式会社	49	緑液製造系におけるスケール形成抑制剤、スケール形成抑制方法、及び緑液製造系	栗田工業株式会社
19	水軟化剤	花王株式会社	50	緑液製造系におけるスケール形成抑制剤、スケール形成抑制方法、及び緑液製造系	栗田工業株式会社
20	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	51	スケール付着判定剤及びスケール付着判定方法	栗田工業株式会社
21	スケール付着防止方法	栗田工業株式会社	52	スケール溶解剤	三山化学工業株式会社
22	スケール防止剤及びスケール防止力	栗田工業株式会社	53	マグネシウム系スケール防止剤	栗田工業株式会社
23	水処理剤及び水処理方法	栗田工業株式会社	54	シリカ系汚れ防止剤及びシリカ系汚れ防止方法	栗田工業株式会社
24	冷却水系の水処理方法及び装置	栗田工業株式会社	55	カルシウム除去方法及びカルシウム除去装置	株式会社クボタ
25	硫酸カルシウムスケールの抑制方法	日本製紙株式会社	56	シリカ系汚れ防止剤及びシリカ系汚れ防止方法	栗田工業株式会社
26	水処理方法	株式会社片山化学工業研究所	57	スケール付着防止剤	株式会社クラレ
27	パルプ漂白工程用シュウ酸カルシウムスケール抑制剤及びシュウ酸カルシウムスケールの抑制方法	栗田工業株式会社	58	ボイラ処理剤組成物、及び、ボイラシステムの防食方法	アクアス株式会社
28	スケールの防止方法	栗田工業株式会社	59	水処理薬剤の注入方法	アクアス株式会社
29	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剤	伯東株式会社	60	開放循環式冷却水系の水処理方法及び開放循環式冷却水系用水処理剤	伯東株式会社
30	スケール生成防止剤及びその製造方法並びに固形賦形剤	日産化学工業株式会社	61	無毒性のエチレングリコール系不凍液 / 伝熱流体濃厚物および不凍液 / 伝熱流体	エバンズ・クーリング・システムズ・インコーポレイテッド
31	スケール防止剤	三洋化成工業株式会社			以下14点省略