

<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>

冷却水のオゾン殺菌方法と装置

[公開編]平成5年~平成12年(8年間) 70点

*電子BOOK版新登場! 全文PDF CD-ROM版 ¥30,000-
 全文紙収録 全文公報版 ¥30,000-

既刊関連セットのご案内

No,9067	公開特許	ボイラー用水処理剤の組成	平.10-12	55点	¥21,800
No,8474	"	"	平.6-9	58点	¥24,700
No,7751	"	"	昭.62-平.5	56点	¥23,300
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,9021	"	循環冷却水の殺菌方法と装置	平.5-11	69点	¥24,700
No,8887	"	風呂水用殺菌剤の組成	平.5-11	59点	¥23,700
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,9030	公開特許	金属の腐食防止剤の組成	平.12	70点	¥26,900
No,8839	"	"	平.11	62点	¥25,400
No,8741	"	"	平.10	63点	¥26,700
No,8320	"	"	平.9	62点	¥26,500
No,8110	"	"	平.8	64点	¥27,400
No,7960	"	"	平.7	74点	¥29,500
No,7789	"	"	平.6	73点	¥28,700
No,7654	"	"	平.5	63点	¥24,000
No,9068	"	セレンの除去・回収処理方法	平.10-12	67点	¥26,500

*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)

[原本コピーは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	
担当者名	合計 ¥ _____
住所 〒 _____	() Fax ()

ボイラー用水処理剤の組成

No, 9067

[公開編] 平成 1 0 年 ~ 平成 1 2 年 5 5 点

CD-ROM版・全文公報版 ¥ 21,800

日 本 特 許 公 開 平 成 1 0 年

- 1 脱酸素剤 栗田工業(株)
- 2 " " "
- 3 蒸気発生器用のスケール抑制組成物
バルコ・ケミカル Co.
- 4 ボイラーの運転方法並びに亜硫酸系脱酸素剤の
注入方法およびその組成物 三浦工業(株)
- 5 軟水ボイラー用防食剤 共栄社化学(株)
- 6 ボイラー水処理用の薬剤 栗田工業(株)
- 7 金属防食剤及び金属防食方法 オルガノ(株)
- 8 ボイラー用水処理薬剤 栗田工業(株)
- 9 工業装置に付着した残存物の洗浄方法
日東化学工業(株)
- 10 " " "
- 11 ボイラーにおけるスケール除去剤の注入方法
三浦工業(株)
- 12 腐食防止性複合材料 イクスコル・コジ オス
- 13 水系の防食方法 栗田工業(株)
- 14 金属防食剤 " "
- 15 腐食防止用組成物 バルコ・ケミカル Co.

日 本 特 許 公 開 平 成 1 1 年

- 16 酸素脱除剤としての 4 - アルキルセミカルバ
ジド バルコ・ケミカル Co.
- 17 ボイラー水処理薬剤 栗田工業(株)
- 18 ボイラー用脱酸素剤 " "
- 19 ボイラー水処理剤 " "
- 20 脱酸素剤 " "
- 21 脱酸素剤 大塚化学(株)
- 22 脱酸素剤 科学技術振興事業団
- 23 クリーンルーム内の湿度調整方法
オルガノ(株)
- 24 ボイラーの化学洗浄方法 栗田 E N G (株)
- 25 ボイラーの前処理洗浄方法 アクアス(株)
- 26 復水の脱塩処理方法 日本錬水(株)
- 27 排水処理方法 関東化工(株)
- 28 高温高压ボイラー及びその用水 I H I
- 29 1 - アミノピロリジンの製造法 大塚化学(株)
- 30 スライムコントロール剤 " "
- 31 カルバジン酸ヒドラジウム塩水溶液の製造方
法 " "
- 32 蒸気・復水系処理剤組成物 東邦化学工業(株)
- 33 " " "
- 34 水系の金属の腐食抑制方法 栗田工業(株)
- 35 水処理用ポリマー及び水処理方法 " "
- 36 蒸気機関プラント及び蒸気システムの水処理
方法 (株)日立s/s

日 本 特 許 公 開 平 成 1 2 年

- 37 溶存酸素除去剤及び溶存酸素除去方法
日本ヒトラーソン工業(株)
- 38 水中溶存酸素除去方法および組成物
栗田工業(株)
- 39 ボイラーの運転方法 バルコ・ケミカル(株)
- 40 脱酸素剤 大塚化学(株)

- 41 軟水ボイラー用防食剤及びその製造方法
共栄社化学(株)
- 42 ボイラーのスケール除去方法 三浦工業(株)
- 43 ボイラー缶水中の水処理剤の濃度管理方法
"
- 44 ボイラー水処理剤及びボイラー水処理方法
阪本デニム(株)
- 45 ボイラー用腐食抑制剤及びこれを用いたボイラ
の腐食抑制方法 栗田工業(株)
- 46 水処理用薬品の濃度管理方法
東西化学産業(株)
- 47 用水の処理方法 "
- 48 水溶性高分子の定量方法及び水処理薬剤の添
加量の制御方法 オルガノ(株)
- 49 蛍光ポリカルボン酸及びその製造方法
"
- 50 防食用水 栗田工業(株)
- 51 工業用水を調整するための組成物及び方法
ファボルガ SA
- 52 ボイラーの濃縮ブロー制御方法 三浦工業(株)
- 53 低分子量の構造化ポリマー ロサツ・ジャニス・イ
- 54 蒸気復水系腐食抑制剤 栗田工業(株)
- 55 ポリマー分散剤及びそれを原子炉蒸気発生器
に使用する方法 コモンウェルス・インジソン Co.

- 以上 5 5 点 -