

ニュースガイド No. 10564

<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>

金属の腐食防止剤の組成

[公開編]平成22年(1年間) 60点

	(税込価格)	(本体価格)
全文PDF CD-ROM版(抄録版付)	¥23,100-	¥22,000-
全文紙収録 B5製本版	¥23,100-	¥22,000-
CD-ROM版・B5製本版 一括購入	¥34,650-	¥33,000-

既刊関連セットのご案内

No.	公開特許	金属の腐食防止剤の組成	平.	点	(本体価格)
No,10424	公開特許	金属の腐食防止剤の組成	平.21	65点	¥25,300
No,10290	"	"	平.20	78点	¥29,400
No,10139	"	"	平.19	81点	¥29,700
No,10029	"	"	平.18	81点	¥29,700
No,9899	"	"	平.17	77点	¥27,600
No,9766	"	"	平.16	85点	¥19,500
No,9632	"	"	平.15	72点	¥16,800
No,9433	"	"	平.14	73点	¥16,800
No,9245	"	"	平.13	71点	¥17,700
No,9030	"	"	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,7574	公告特許	"	平.3-4	67点	¥24,700
No,9196	公開特許	錆取り剤の組成と防除方法	平.1-12	111点	¥38,000
No,9195	"	スライム防除剤の組成と防除方法	平.5-12	125点	¥40,000
No,9194	"	溶存酸素の除去方法と装置	平.5-12	126点	¥40,000

*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。

金属の腐食防止剤の組成

No. 10564

[公開編] 平成22年(1年間) 60点

CD-ROM版 ¥23,100 B5製本版 ¥23,100 (全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥34,650)

1 液冷システム、液冷システム部品、及び電子装置の冷却方法	富士通株式会社	33 多機能型水処理剤	ダイヤアクソリューションズ株式会社
2 ポリヒドロゾン化合物及びその製造方法、並びにポリヒドロゾン化合物からなる金属用防錆剤	東ソー株式会社	34 防錆剤および表面処理金属材料	株式会社オートネットワーク技術研究所
3 金属腐食防止剤およびそれを用いた金属腐食防止方法	西村 國男	35 蒸気発生プラントの水処理方法	栗田工業株式会社
4 水系樹脂組成物	千代田ケミカル株式会社	36 ボイラ装置の腐食抑制方法	三浦工業株式会社
5 鋼板用防錆塗料組成物	荒川化学工業株式会社	37 腐食及びスケール防止用液体組成物	伯東株式会社
6 防錆油組成物	JFEスチール株式会社	38 ならびに腐食及びスケールの防止方法	株式会社ジャパンエナジー
7 銅または銅合金の表面処理剤及びその利用	四国化成工業株式会社	39 防食液組成物	株式会社トモリックテクノロジー
8 防錆剤および表面処理金属材料	株式会社オートネットワーク技術研究所	40 防錆剤	株式会社オートネットワーク技術研究所
9 2-(2,4-ジクロロベンジル)-4-(ハロゲン化フェニル)イミダゾール化合物	四国化成工業株式会社	41 防錆剤および表面処理金属材料	三浦工業株式会社
10 水系防錆塗料組成物	旭化成ケミカルズ株式会社	42 蒸気ボイラ装置およびその運転方法	シーシーアイ株式会社
11 アルミニウム系金属の変色防止処理法	千代田ケミカル株式会社	43 冷却液組成物	日本ゼオン株式会社
12 スケール除去・防錆剤	株式会社シダーブライト	44 金属表面の腐食防止方法及び光学部材	栗田工業株式会社
13 腐食抑制処理剤	株式会社ケミロン	45 休止中のボイラの防食方法、及び休止中のボイラ用の防食剤	シーシーアイ株式会社
14 防錆油組成物	日本精化株式会社	46 冷却液組成物	栗田工業株式会社
15 ボイラ水処理剤及び水処理方法	栗田工業株式会社	47 ボイラの防食方法	太陽化学株式会社
16 防食剤としての炭酸第四級アンモニウムおよび重炭酸第四級アンモニウムの使用、腐食を抑制するための方法	ロンザ インコーポレイテッド	48 防錆剤、防錆処理方法、及びその除去方法	南開工業株式会社
17 防食剤の安定化方法およびそれにより得られる安定化防食剤	ナルコジャパン株式会社	49 セメント含有防錆剤組成物、及び防錆処理方法	東ソー株式会社
18 防錆剤	共栄社化学株式会社	50 防食剤及びその用途	中部キレスト株式会社
19 オキシインドール化合物を含有する防食剤又はレジスト剥離剤。	宇部興産株式会社	51 非可燃性を有する気化性防錆剤	東亜合成株式会社
20 ビアリアル化合物を含有する防食剤又は剥離剤。	宇部興産株式会社	52 新規層状リン酸ジルコニウム	株式会社ネオス
21 防錆剤組成物	中部キレスト株式会社	53 金属腐食防止剤組成物	亜鉛メッキした金属面のための機能性アミンベースの腐食抑制剤及びこれを使用する方法
22 インドール化合物を含有する防食剤又は剥離剤。	宇部興産株式会社	54 亜鉛メッキした金属面に対して硫黄ベースの腐食防止剤を使用する方法	ナルコ カンパニー
23 フェニルジケトン誘導体を含有する防食剤又は剥離剤。	宇部興産株式会社	55 多重金属腐食防止剤	チバ ホールディング インコーポレーテッド
24 防錆塗料用エマルジョン	株式会社日本触媒	56 有機リン硫黄化合物及びそれらの組合せを使用する高温ナフテン酸腐食防止	ドルフ ケタール ケミカルズ (インディア) プライヴェート リミテッド
25 金属表面処理剤	日本合成化学工業株式会社	57 リン化合物の新たな共同作用的組合せを使用したナフテン酸腐食防止	ドルフ ケタール ケミカルズ (インディア) プライヴェート リミテッド
26 防錆剤及び鉄筋コンクリート用鋼材の防錆構造	株式会社カナコウエンジニアリング	58 金属表面への腐食防止塗膜の塗装方法	ビーエーエスエフ ソシエタス・ヨーロピア
27 防錆剤および表面処理金属材料	株式会社オートネットワーク技術研究所	59 不凍剤濃縮物及び冷却剤組成物並びにその調製	シェブロン ユー・エス・イー インコーポレイテッド
28 銅または銅合金の表面処理剤及びその利用	四国化成工業株式会社	60 腐食防止剤	ボレガード インダストリーズ リミテッド ノルゲ
29 金属表面処理剤ならびにイミダゾール系化合物	日本合成化学工業株式会社		
30 ボイラ装置の腐食抑制方法	三浦工業株式会社		
31 蒸気ボイラの運転方法	三浦工業株式会社		
32 ボイラ水処理剤及び水処理方法	栗田工業株式会社		

以上60点収録