### 株式会社国際技術開発センター

東京都千代田区内神田1-15-6藤井第二ビル

TEL03 - 3294 - 8061(代) FAX03 - 3294 - 8063

¥33,000 -

## 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>

CD-ROM版·B5製本版 一括購入

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

\*最新の特許情報が満載!

# 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 

¥34,650-

既刊関連セットのご案内 (本体価格) 金属の腐食防止剤の組成 No,10424 公開特許 平.21 65点 ¥25,300 No,10290 平.20 78点 ¥29,400 " 11 No,10139 " 平.19 81点 ¥29,700 No.10029 " 平.18 81点 ¥29.700 11 No,9899 平.17 77点 ¥27,600 平.16 No,9766 " 85点 ¥ 19,500 No,9632 平.15 72点 ¥16,800 No,9433 平.14 73点 ¥16,800 平.13 ¥ 17,700 No,9245 11 71点 平.12 No,9030 " 70点 ¥26,900 平.11 No,8839 62点 ¥25,400 11 平.10 63点 No,8741 ¥ 26,700 " No,8320 " " 平.9 62点 ¥ 26,500 平.8 No,8110 64点 ¥27,400 " 平.7 74点 No,7960 " " ¥29,500 平.6 73点 No,7789 " ¥ 28,700 No.7574 公告特許 平.3-4 67点 ¥ 24,700 公開特許 錆取り剤の組成と防除方法 平.1-12 111点 No.9196 ¥38,000 スライム防除剤の組成と防除方法 平.5-12 No.9195 125点 ¥40,000 11 溶存酸素の除去方法と装置 平.5-12 No,9194 126点 ¥40,000

(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

	U T L I	
会社名	ご注文内容	
所属部署名	<u>ニュースガイドNo.</u> <u>題名</u>	CD-ROM版 or B5製本版 or 一括購入
	<u> </u>	合計 ¥
担当者名	E-mail:	
	TEL:	FAX:
<u>住所:</u> 〒		

<sup>\*</sup>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。

### 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)

.忙睡 λ V 24 650 ) (CD\_ROMHO, RS制木H

	( CD-ROM版·B5製本版					
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				
	ポリヒドラゾン化合物及びその製造方法、並びにポリヒドラゾン化合物からなる金属用防錆剤	東ソー株式会社				
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				
4	水系樹脂組成物	千代田ケミカル株式会社				
5	鋼板用防錆塗料組成物	荒川化学工業株式会社				
6	防錆油組成物	JFEスチール株式会社				
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				
8	防錆剤および表面処理金属材	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				
10	水系防錆塗料組成物	旭化成ケミカルズ株式会社				
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				
12	スケール除去・防錆剤	株式会社シダーブライト				
13	腐食抑制処理剤	株式会社ケミトロン				
14	防錆油組成物	日本精化株式会社				
15	ボイラ水処理剤及び水処理方法	栗田工業株式会社				
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・・・	ロンザ インコーポレイテッ ド				
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				
18	防錆剤	共栄社化学株式会社				
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				
20	ビアリ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				
21	防錆剤組成物	中部キレスト株式会社				
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				
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				
24	防錆塗料用エマルション	株式会社日本触媒				
25	金属表面処理剤	日本合成化学工業株式会 社				
	F1 A++-17 - 3A4 ++		1			

防錆剤及び鉄筋コンクリート用鋼材の

27 防錆剤および表面処理金属材

30 ボイラ装置の腐食抑制方法

32 ボイラ水処理剤及び水処理方法

31 蒸気ボイラの運転方法

28 銅または銅合金の表面処理剤及びそ

防錆構造

の利用

株式会社カナコウエンジニ

株式会社オートネットワーク

四国化成工業株式会社

三浦工業株式会社 三浦工業株式会社

栗田工業株式会社

60 腐食防止剤

アリング

29 金属表面処理剤ならびにイミダゾール 日本合成化学工業株式会 系化合物 社

技術研究所

一括	購入	¥ 34,650 )		
33 多機能型水処理剤			ダイヤアクアソリューションズ 株式会社	
34 防錆剤および表面処理金属材			株式会社オートネットワーク 技術研究所	
35 蒸気発生プラントの水処理方法			栗田工業株式会社	
36 ボイラ装置の腐食抑制方法			三浦工業株式会社	
37 t	腐食及びスケール防止用液体組成物 37 ならびに腐食及びスケールの防止方 法			伯東株式会社
38 ß	方食液組成物			株式会社ジャパンエナジー
39 ß	坊錆剤			トモリックテクノロジー株式 会社
40 ß	40 防錆剤および表面処理金属材			株式会社オートネットワーク 技術研究所
41 첫	蒸気ボイラ装置	置およびその運転方法	法	三浦工業株式会社
	令却液組成物			シーシーアイ株式会社
14	<b>'</b> J	食防止方法及び光気		日本ゼオン株式会社
44 [	木止中のボイラ 中のボイラ用の	ラの防食方法、及び( )防食剤	木止	栗田工業株式会社
45 X	令却液組成物			シーシーアイ株式会社
46 개	ドイラの防食力	法		栗田工業株式会社
	防錆剤、防錆& 长方法	処理方法、及びその	除	太陽化学株式会社
48 t	2メント含有防 処理方法	錆剤組成物、及び防	<b>う</b> 錆	南開工業株式会社
49 ß	防食剤及びそ	の用途		東ソー株式会社
50 ∄	<b>非可燃性を有</b>	する気化性防錆剤		中部キレスト株式会社
51 ៖	新規層状リン暦	<b>袋ジルコニウム</b>		東亞合成株式会社
52 🕏	金属腐食防止	剤組成物		株式会社ネオス
53 J	アミンベースの	金属面のための機能 腐食抑制剤及びこれ	1を	ナルコ カンパニー
54 <sup>‡</sup>	亜鉛メッキした ベースの腐食[	金属面に対して硫黄 防止剤を使用する方	t 法	ナルコ カンパニー
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
56 t		と合物及びそれらの約 高温ナフテン酸腐食	防	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
		fたな共同作用的組 ナフテン酸腐食防止	合	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
58 🕏	金属表面への 去	腐食防止塗膜の塗装		ビーエーエスエフ ソシエタ ス・ヨーロピア
59 不凍剤濃縮物及び冷却剤組成物並び にその調製		並び		

以上60点収録

ボレガード インダストリーズ

リミテッド ノルゲ