TEL03-3294-8061(代)

==-ZガイドNo, 10139

FAX03-3294-8063

< 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! [公開編]平成19年(1年間) 8 1点 (税込価格) (本体価格) 全文PDF CD-ROM 版(抄録版付) ¥31,185-¥29,700-¥31,185-B 5 製本版 ¥29,700-全文紙収録 (CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥46,200-¥44,000-) 既刊関連セットのご案内 (本体価格) No, 10029 公開特許 金属の腐食防止剤の組成 平.18 81点 ¥29,700 No.9899 平.17 ¥27,600 77点 平.16 " No, 9766 " 85点 ¥19.500 No.9632 平.15 ¥16,800 " 72点 No,9433 平.14 73点 ¥16.800 平.13 71点 ¥17,700 No, 9245 " No,9030 平.12 70点 ¥26,900 No.8839 平.11 62点 ¥25,400 平.10 ¥26,700 No.8741 63点 No,8320 平.9 62点 ¥26,500 No.8110 平.8 64点 ¥27,400 No,7960 平.7 74点 ¥29,500 平.6 No,7789 ¥28,700 " 73点 No,7654 平.5 63点 ¥24.000 平.4 No, 7572 " 66点 ¥24,300 No,7302 平.3 71点 ¥25,400 " 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 スライム防除剤の組成と防除方法 平.5-12 ¥40,000 No, 9195 " 125点 No,9194 溶存酸素の除去方法と装置 平.5-12 126点 ¥40,000 冷却水のオゾン殺菌方法と装置 平.5-12 70点 ¥30,000 No,9104 *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。1

お 申 込 書

<u>会社名</u> 所属部署	 ニュースガイドNo , 題 名	ご	注文内容 CD-ROM版		製本版・一括購入
			合計	ł ¥	
担当者名	E-mail				
	()	FAx	()
住所 〒					

金属の腐食防止剤の組成 No.10139

平成19年(1年間) [公開編]

CD-ROM版 ¥31,185

/ CD-ROM版·R5製本版

	(CD-ROM版·B5製本版					
1	防錆剤組成物	住鉱潤滑剤株式会社				
	コンクリート浸透性防錆剤 防錆金属部品およびその製造方法	共栄社化学株式会社 株式会社東郷製作所				
4	水系における孔食防止剤および孔食 防止方法	株式会社片山化学工業研 究所				
5	金属防錆用組成物およびこれを用い た金属用防錆材料	中部キレスト株式会社				
6	さび止め油組成物	新日本石油株式会社				
7	さび止め油組成物	新日本石油株式会社				
8	部分分解デキストランおよびこれを用 いる腐食抑制剤	オルガ/株式会社				
9	亜鉛粉末含有スラリー及び水性コー ティング組成物	アイシン化工株式会社				
10	鋼板用潤滑防錆油	住友金属工業株式会社				
11	アルミニウム等に使用される防食剤	共栄社化学株式会社				
12	洗浄液及び洗浄方法	三菱瓦斯化学株式会社				
	金属の腐食抑制方法	栗田工業株式会社				
14	エロージョン·コロージョン低減用防食 剤及び低減方法	栗田工業株式会社				
15	休止中のボイラの防食方法	栗田工業株式会社				
16	鉄鋼表面の防錆処理剤	野口工機株式会社				
17	気化性防錆剤によって鋼材表面を防 錆化した梱包体	山陽特殊製鋼株式会社				
18	加工兼用防錆油組成物	出光興産株式会社				
19	アルミニウム又はアルミニウム合金材料 の防食用インヒビター	国立大学法人広島大学				
20	不凍液組成物	現代自動車株式会社				
21	被覆組成物用原液	株式会社トクヤマ				
22	水溶性防食剤	三洋化成工業株式会社				
23	ボイラプラント用液体清缶剤	栗田工業株式会社				
24	錆取り・防錆剤及びこれを用いた錆取り方法	宮田 宏志				
25	防錆剤	花王株式会社				
	变色防止剤組成物	株式会社大和化成研究所				
27	改善された熱安定性を有する、高級ポ リグリコールをベースとする熱運搬媒体	クラリアント・インターナショ ナル・リミテッド				
28	防錆材	株式会社トクヤマ				
29	防錆材	株式会社トクヤマ				

非鉄金属用防食剤および非鉄金属用

水溶性切削·研削加工油剤組成物

31 ボイラの腐食抑制剤及び腐食抑制方 法

32 マグネシウム又はマグネシウム合金用 不凍液 / 冷却液組成物

株式会社松村石油研究所

本田技研工業株式会社

63 流体系における腐食の抑制

防食剤としての炭酸第四級アンモニウ

使用、腐食を抑制するための方法...

伯東株式会社

B 5 製本版	¥ 31,18	85	(全て税込価格)
一括購入 ¥46,200)		
ホース組付け用防錆潤滑剤 33 並びにホース組付け用防錆 成物を用いたホースの取付	潤滑剤網	組	日産自動車株式会社
34 蓄熱冷温水系の管理方法			アクアス株式会社
35 洗浄兼さび止め油組成物			新日本石油株式会社
36 ボイラ腐食抑制方法			伯東株式会社
37 マグネシウムまたはマグネシ 用不凍液 / 冷却液組成物		•	本田技研工業株式会社
38			本田技研工業株式会社
マグネシウム又はマグネシウ 39 不凍液 / 冷却液組成物			本田技研工業株式会社
マグネシウムまたはマグネシ 40 用不凍液 / 冷却液組成物			本田技研工業株式会社
マグネシウムまたはマグネシ 41 用不凍液 / 冷却液組成物			本田技研工業株式会社
42 マグネシウムまたはマグネシ 用不凍液 / 冷却液組成物			本田技研工業株式会社
43 マグネシウムまたはマグネシ 用不凍液 / 冷却液組成物	′ウム合金	金	本田技研工業株式会社
マグネシウムまたはマグネシ 44 用不凍液 / 冷却液組成物			本田技研工業株式会社
マグネシウムまたはマグネシ 45 用不凍液 / 冷却液組成物			本田技研工業株式会社
46 マグネシウムまたはマグネシ 用不凍液 / 冷却液組成物	′ウム合金	金	本田技研工業株式会社
47 マグネシウムまたはマグネシ 用不凍液 / 冷却液組成物	′ウム合会	金	本田技研工業株式会社
48 防錆性組成物及び包装材			恵和株式会社
プライマー組成物、それを月 49 れる物品およびそれを用い の保護方法		≰体 .	モメンティブ・パフォーマン ス・マテリアルズ・ジャパン合 同会社
50 さび止め油組成物			新日本石油株式会社
51 水処理方法			ローム アンド ハース カ ンパニー
52 耐食性プライマ組成物およる 体を含む物品			ユナイテッド テクノロジー ズ コーポレイション
腐食抑制剤、金属酸洗浄液 53 よび金属の酸洗浄方法	短組成物	お	朝日化学工業株式会社
54 防食被覆鋼材			JFEスチール株式会社
55 金属用防錆剤組成物、それ 脂組成物及びその成形体	を含む植	尌	アイセロ化学株式会社
56 金属の表面処理剤およびそ	の利用		四国化成工業株式会社
57 ノンクロム水性防錆剤組成物	勿		日油化学工業株式会社 カーギル、インコーポレー
58 腐食防止除氷剤組成物	^ =		テッド
59 防錆剤のコーティングを有す 造体および該金属構造体の	る金属を製造方	法	財団法人石油産業活性化センター
60 防錆剤		;	プライメットテクノロジー株式 会社
61 耐食性表面処理金属材料を ための表面処理剤		;	新日本製鐵株式会社
62 鉄系基材と接触する組成物 腐食防止添加剤	に用いる	S	ハイクリエイト テクノロジー ズ リミテッド ライアビリ ティー カンパニー ゼスラリ・エレクトリック・カン

以下17点省略

ゼネラル・エレクトリック・カン

パニイ

64 ムおよび重炭酸第四級アンモニウムの ロンザ インコーポレイテッド