

<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!

グリースの組成と製造加工方法

[登録編]平成13年~平成15年(3年間) 75点
 (税込価格)

全文PDF CD-ROM版(抄録版付) ￥31,500-
 全文紙収録 B5製本版 ￥31,500-
 (CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ￥47,250-)

既刊関連セットのご案内			(本体価格)	
No,9640	公開特許	切削油剤の組成と製造加工方法	平.15	64点 ￥15,600
No,9441	"	"	平.14	65点 ￥15,200
No,9253	"	"	平.13	59点 ￥14,700
No,9052	"	"	平.12	59点 ￥25,800
No,8853	"	"	平.11	54点 ￥25,400
No,8612	登録・公開	"	平.10	59点 ￥27,700
No,8336	"	"	平.9	61点 ￥28,300
No,8266	公告・公開	"	平.8	57点 ￥27,400
No,8038	"	"	平.7	55点 ￥25,500
No,7883	"	"	平.6	55点 ￥26,500
No,7695	"	"	平.5	55点 ￥23,800
No,7524	"	"	平.4	58点 ￥24,700
No,7295	"	"	平.3	60点 ￥22,500
No,7000	"	"	平.2	76点 ￥28,700
No,6714	"	"	平.1	61点 ￥23,700
No,6460	"	"	昭.63	52点 ￥20,700
No,7884(A)	公告特許	グリースの組成と製造加工方法	平.6	26点 ￥14,500
No,7764(A)	"	"	平.5	22点 ￥15,000
No,7525(A)	"	"	平.4	19点 ￥9,300
No,7293(A)	"	"	平.3	16点 ￥7,500
No,7011(A)	"	"	平.2	14点 ￥6,500

*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)

[CD-ROM版はPDFファイルにしておりリンク機能、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 〒	

グリースの組成と製造加工方法 No.9698

[登録編] 平成13年～平成15年(3年間) 75点

CD-ROM版 ¥31,500 B5製本版 ¥31,500 (全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥47,250)

1 転がり軸受	エヌティエヌ株式会社	43 潤滑グリース組成物	インディアン オイル コーポレーション リミテッド
2 滑り軸受	エヌティエヌ株式会社	44 グリース組成物	協同油脂株式会社
3 継手用グリース組成物	新日鐵化学株式会社	45 グリース組成物	日本精工株式会社
4 エアゾール用ペースト状切削油剤	日本グリース株式会社	46 潤滑組成物	日本精工株式会社
5 潤滑膜形成用組成物及びそれを用いた滑り軸受	トヨタ自動車株式会社	47 転がり軸受用グリース組成物	日本精工株式会社
6 熱伝導性シリコン組成物、熱伝導性材料及び熱伝導性シリコングリース	信越化学工業株式会社	48 合成潤滑油基油	花王株式会社
7 潤滑油	エヌ・オー・ケー・クリューバー株式会社	49 グリース組成物	昭和シェル石油株式会社
8 回転機軸受用グリース組成物	株式会社日本礦油	50 オレフィンオリゴマーの製造方法	出光石油化学株式会社
9 開放歯車用防錆グリース	石川島播磨重工業株式会社	51 潤滑性組成物	日本精工株式会社
10 推進軸用放熱性グリース封入等速ジョイント	エヌティエヌ株式会社	52 潤滑油組成物	出光興産株式会社
11 潤滑剤及びテープカセット	ソニー株式会社	53 グリース組成物	日本精工株式会社
12 複列ころ軸受及びその製造方法	エヌティエヌ株式会社	54 潤滑剤	三菱電機株式会社
13 潤滑油添加剤	旭電化工業株式会社	55 潤滑グリース組成物	株式会社日立製作所
14 耐熱性滑り軸受	エヌティエヌ株式会社	56 摺動材料	株式会社荏原製作所
15 等速ジョイント用グリース	エヌティエヌ株式会社	57 スピンドルモータ	ミネベア株式会社
16 熱伝導性シリコン組成物	信越化学工業株式会社	58 FDD用モータの軸受装置	ミネベア株式会社
17 抗菌性グリースおよび抗菌性コーキング剤	大日本印刷株式会社	59 トリポード型等速ジョイント用グリース	昭和シェル石油株式会社
18 潤滑剤又は潤滑剤濃縮物	マックス グリル ゲゼルシャフト ミット ベシュレンクテル	60 摺動材料	大豊工業株式会社
19 塗布に用いられるシリコン組成物ならびにその製造方法	アルプス電気株式会社	61 石英超微粒子を使用する潤滑用材	株式会社ハイオス
20 シリコングリース組成物	協同油脂株式会社	62 転がり軸受用グリース組成物	日本精工株式会社
21 すべり軸受材料	大豊工業株式会社	63 潤滑剤、摺動部材及び固形潤滑剤	ジューキ株式会社
22 グリース組成物	電気化学工業株式会社	64 防錆グリース	中央油化株式会社
23 水系潤滑剤組成物	ぺんてる株式会社	65 粘度指数向上剤	シエル・インターナショナル・リサーチ・マートスハツペイ・ペー・ヴェー
24 すべり軸受	大豊工業株式会社	66 等速ジョイント用グリース組成物	NTN株式会社
25 潤滑剤組成物	協同油脂株式会社	67 含浸軸受用油組成物	出光興産株式会社
26 低摩擦係数焼結含油軸受	日立粉末冶金株式会社	68 グリース組成物	ザ ルブリゾル コーポレイション
27 接着防止材	株式会社日本触媒	69 グリース組成物	ザ ルブリゾル コーポレイション
28 車軸軸受用グリース組成物	光洋精工株式会社	70 浸炭又は浸炭窒化焼入れ方法	トヨタ自動車株式会社
29 潤滑剤及びその製造方法	出光興産株式会社	71 等速ジョイント用グリース組成物	協同油脂株式会社
30 フッ素系耐熱性固形潤滑剤	エヌティエヌ株式会社	72 ウレアグリース組成物	昭和シェル石油株式会社
31 耐熱性固形潤滑剤	エヌティエヌ株式会社	73 転がり軸受封入用グリース組成物	NTN株式会社
32 流体軸受用潤滑油組成物	松下電器産業株式会社	74 電気化学方式によるエマルジョン中の金属微粒子の除去装置及び除去方法	榎本工業株式会社
33 高温塑性加工用潤滑剤	協同油脂株式会社	75 潤滑油組成物	東燃ゼネラル石油株式会社
34 耐水性グリース組成物	協同油脂株式会社		
35 電動回転機	株式会社日立製作所		
36 耐揺動性軸受	住金ケミカル株式会社		
37 密封ころがり軸受用グリース組成物	新日鐵化学株式会社		
38 グリース組成物	日本精工株式会社		
39 等速ジョイント用グリース組成物	協同油脂株式会社		
40 等速ジョイント用グリース組成物	協同油脂株式会社		
41 等速ジョイント用グリース組成物	協同油脂株式会社		
42 低発塵性グリース組成物	日本精工株式会社		

以上75点収録