

< 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!

## 伸線用潤滑油の組成と製造加工方法

\*\*\*\*\*

[公開編] (セットA) 平成 5年~平成 9年 (5年間) 65点

[公開編] (セットB) 平成10年~平成14年 (5年間) 68点

全文PDF CD-ROM 版(抄録版付) (セットA) ¥15,000 - (セットB) ¥15,700 -

全文紙収録 B5製本版 (セットA) ¥15,000 - (セットB) ¥15,700 -

( CD-ROM版・B5製本版 一括購入 (セットA) ¥22,000 - (セットB) ¥23,000 - )

### 既刊関連セットのご案内

No.	公開特許	既刊関連セットのご案内	年次	点数	価格
No.9307	公開特許	防錆油の組成と製造加工方法	平.11-13	58点	¥14,500
No.8613	"	"	平.8-10	53点	¥23,400
No.8039	"	"	平.6-7	52点	¥25,600
No.7698	"	"	平.3-5	49点	¥22,900
No.9293	"	離型剤の組成と製造加工方法	平.11-13	75点	¥22,500
No.8611	"	"	平.8-10	82点	¥34,600
No.7997	"	"	平.6-7	64点	¥28,000
No.7636	"	"	平.4-5	63点	¥27,800
No.7315	"	"	平.2-3	64点	¥27,700
No.6832	"	"	昭.63-平.1	61点	¥25,700
No.6365	"	"	昭.61-62	70点	¥29,600
No.9306	"	鍛造用潤滑剤の製造加工方法	平.5-13	80点	¥25,000
No.8704	"	廃潤滑油の再生方法と装置	平.5-10	54点	¥24,300
No.9091	"	固体潤滑剤の組成と製造加工方法	平.8-12	85点	¥33,300
No.8556	"	コンクリート用離型剤と剥離用塗料	昭.63-平.9	67点	¥23,700
No.9441	"	切削油剤の組成と製造加工方法	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

\*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 〒	

# 伸線用潤滑油の組成と製造加工方法(セットA・B)

No.9484

セットA[公開編] 平成 5年～平成 9年(5年間) 65点 CD-ROM版 ¥15,000 B5製本版 ¥15,000 一括購入 ¥22,000

セットB[公開編] 平成10年～平成14年(5年間) 68点 CD-ROM版 ¥15,700 B5製本版 ¥15,700 一括購入 ¥23,000

## (セットA)

- 1 冷間鍛造製品の製造方法 住友金属工業株式会社
- 2 溶接ワイヤ伸線用潤滑剤およびフラックス入り溶接ワイヤ 川崎製鉄株式会社
- 3 水溶性金属加工油剤 ミヨシ油脂株式会社
- 4 水溶性金属加工油剤 ミヨシ油脂株式会社
- 5 極圧添加剤 旭電化工業株式会社
- 6 超電導線の製造方法 古河電気工業株式会社
- 7 熱間塑性加工用水溶性潤滑剤 日本黒鉛工業株式会社
- 8 ステンレス鋼用シームレスフラックス入りワイヤの潤滑剤 日鐵溶接工業株式会社
- 9 線材の連続潤滑被膜処理方法及び連続伸線装置 理研製鋼株式会社
- 10 水溶性金属加工油剤 ミヨシ油脂株式会社
- 11 ばね成形性に優れた鋼線の製造方法 住友電気工業株式会社
- 12 耐酸化性に優れた超微粉末黒鉛塗料の製造方法 日本黒鉛工業株式会社
- 13 エステル系潤滑基剤 日本油脂株式会社
- 14 水溶性油剤用組成物及び水溶性油剤 山口 佐吉
- 15 潤滑剤組成物 東邦化学工業株式会社
- 16 金属加工用皮膜剤 旭硝子株式会社
- 17 乾式線引潤滑剤 エルフ・アトケム・ノース・アメリカ・インコーポレイテッド
- 18 ワイヤ送給及び伸線用潤滑剤 株式会社神戸製鋼所
- 19 ビードワイヤの製造方法 金井 宏之
- 20 伸線前処理剤用石灰石けん組成物 井上石灰工業株式会社
- 21 塑性加工用水溶性潤滑離型剤 日本黒鉛工業株式会社
- 22 金属冷間加工用の複合皮膜形成用金属表面処理液及び複合皮膜形成方法 日本パーカライジング株式会社
- 23 乾式伸線用潤滑剤 株式会社神戸製鋼所
- 24 溶接ワイヤ用水系潤滑液及び溶接ワイヤ 株式会社神戸製鋼所
- 25 巻締型フラックス入りワイヤの製造方法 川崎製鉄株式会社
- 26 溶接用金属線状材料用潤滑剤 日本油脂株式会社
- 27 溶接ワイヤ 大同特殊鋼株式会社
- 28 潤滑性及び耐食性にすぐれる冷間鍛造用棒鋼線材の製造方法 株式会社神戸製鋼所
- 29 潤滑性及び耐食性にすぐれる冷間鍛造用棒鋼線材の製造方法 株式会社神戸製鋼所
- 30 連続伸線用潤滑装置 ブリヂストンメタルファ株式会社
- 31 金属の塑性加工用水性潤滑剤 友光商事株式会社
- 32 ア・ク溶接用細径鋼ワイヤ 日鐵溶接工業株式会社
- 33 金属材料の塑性加工用水系潤滑剤組成物及びその製造方法 日本パーカライジング株式会社
- 34 金属材料の塑性加工用水系潤滑剤組成物及びその製造方法 日本パーカライジング株式会社
- 35 ア・ク溶接用鋼ワイヤの製造方法 日鐵溶接工業株式会社
- 36 伸線装置及び潤滑層の形成方法 ホソカワミクロン株式会社
- 37 アーク溶接用ワイヤの製造方法 日鐵溶接工業株式会社
- 38 水溶性金属加工油剤 旭電化工業株式会社

以下27点省略

## (セットB)

- 1 金属加工油組成物 日本石油株式会社
- 2 金属材料の冷間塑性加工用水系潤滑剤 日本パーカライジング株式会社
- 3 潤滑剤組成物 マコトフックス株式会社
- 4 水溶性金属塑性加工用潤滑剤 大同化学工業株式会社
- 5 温熱間用水溶性塑性加工油剤 協同油脂株式会社
- 6 金属材料の冷間塑性加工用水系潤滑剤 日本パーカライジング株式会社
- 7 ステンレス鋼線及びその製造方法 高麗商事株式会社
- 8 水溶性金属塑性加工剤 エルフ・アトケム・ジャパン株式会社
- 9 ステンレス鋼線及びその製造方法 住友電気工業株式会社
- 10 トリアジンジチオール誘導体及びこれを用いた物体の表面処理方法 株式会社東亜電化
- 11 金属材料加工用防カビ性潤滑剤 三菱電線工業株式会社
- 12 アルミニウム系電線用材料の防カビ処理方法 三菱電線工業株式会社
- 13 コンバクトコイルの製造方法 古河電気工業株式会社
- 14 弗素化飽和炭化水素 日本ゼオン株式会社
- 15 弗素化飽和炭化水素 工業技術院長
- 16 水分散型塑性加工用潤滑剤 協同油脂株式会社
- 17 鉄鋼材料のりん酸塩処理方法 日本パーカライジング株式会社
- 18 水性潤滑油添加剤 旭電化工業株式会社
- 19 金属塑性加工用潤滑剤 協同油脂株式会社
- 20 伸線用ダイス前潤滑剤及び高強度ボルト用母材の潤滑処理方法 住友金属工業株式会社
- 21 金属塑性加工用潤滑剤 スギムラ化学工業株式会社
- 22 水性潤滑性組成物 旭電化工業株式会社
- 23 金属塑性加工用潤滑被膜剤 株式会社ユニカル
- 24 塑性加工用潤滑剤 日華化学株式会社
- 25 塑性加工油組成物 出光興産株式会社
- 26 乾式潤滑剤及びそれを用いた伸線方法 株式会社ブリヂストン
- 27 金属材料表面に自己潤滑性皮膜を形成する方法 日本パーカライジング株式会社
- 28 乾式潤滑剤及びその製造方法 株式会社ブリヂストン
- 29 金属材料の塑性加工用潤滑剤組成物 日本パーカライジング株式会社
- 30 金属塑性加工用潤滑油 ユシロ化学工業株式会社
- 31 溶接ワイヤ伸線用固体潤滑剤およびフラックス入り溶接ワイヤ 川崎製鉄株式会社
- 32 リン系潤滑剤 旭電化工業株式会社
- 33 溶接用ワイヤおよびその製造方法 日鐵溶接工業株式会社
- 34 鉄鋼の冷間塑性加工用潤滑処理方法 日本パーカライジング株式会社
- 35 水性潤滑性組成物 旭電化工業株式会社
- 36 溶接用ワイヤの製造方法 日本ウエルディング・ロッド株式会社
- 37 金属加工油用添加剤及び金属加工油 旭電化工業株式会社
- 38 チタン、ジルコニウム、タンタル、ニオブおよびこれら合金材の加工方法 細川 宏純

以下30点省略