

< 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>

固体潤滑剤の組成と製造加工方法

[公開編] 平成 8 年 ~ 平成 1 2 年 (5 年間) 8 5 点

全文収録 全文公報版 ¥ 3 3 , 3 0 0 -

既刊 関連セットのご案内

No. 9052	公開特許	切削油剤の組成と製造加工方法	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. 6139	"	"	昭. 62	53点	¥ 21,700
No. 5888	"	"	昭. 61	59点	¥ 28,900
No. 8611	公開特許	離型剤の組成と製造加工方法	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. 5732	"	"	昭. 59-60	52点	¥ 25,000

*お申し込み方法・・・下記にご記入の上、FAX, 郵便にてお送りください。(お電話でも承ります)
 [原本コピーは B 5 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. 全文公報版
所属部署	題 名
担当者名	合計 ¥
	() Fax ()
住所 〒	

固体潤滑剤の組成と製造加工方法 No. 9091

[公開編] 平成 8 年 ~ 平成 1 2 年 8 5 点

全文公報版

¥ 33,300

日本特許公開平成8年

- 1 固体潤滑剤粒子の製造方法 富士ダイス(株)
- 2 樹脂組成物、それからなる金属材料の引抜き加工用固体潤滑剤組成物 共栄化学工業(株)
- 3 固体潤滑剤とその製法、及び自己潤滑性摺動部材 (株)日立s/s
- 4 潤滑性固体およびその製造方法 新日鉄(株)
- 5 金属でカプセル化された固体潤滑剤被覆系 フォト・モーター Co.
- 6 固体潤滑剤と硬化可能な鋼から成る被覆系 "
- 7 熱硬化性重合体 / 固体潤滑剤被覆系 "
- 8 高速プレス成形を可能にする固体潤滑剤、その製造方法、潤滑塗料及び潤滑処理金属板 住友金属工業(株)
- 9 樹脂被覆固体潤滑材とその製法並びにこれを用いた極圧潤滑油と摺動部材 出光興産(株)
- 10 アルミニウム材温間加工用潤滑材 日油工業(株)
- 11 自己潤滑複合材料 富士ダイス(株)
- 12 自己潤滑性複合材料 新日鉄(株)
- 13 繊維製造機部品 マシネン・ファブリーク・リテラ AG
- 14 塑性加工用潤滑離型剤、その製造方法およびその使用方法 日本黒鉛工業(株)
- 15 耐型カジリ性、耐食性及び耐ブロッキング性に優れた脱膜型潤滑処理剤及び潤滑処理メタル板 住友金属工業(株)
- 16 熱間塑性加工用潤滑剤及び加工方法 "
- 17 摺動部材 京セラ(株)
- 18 弾性面の摺動性被膜用樹脂組成物およびシール装置 エヌティエヌ(株)
- 19 摺動材料およびその製造方法 淡路産業(株)

日本特許公開平成9年

- 20 固体潤滑転がり軸受 エヌティエヌ(株)
- 21 定着装置用の耐熱性滑り軸受 "
- 22 潤滑被膜形成用水性被覆剤 ダウ・コーニング・アジア(株)
- 23 水溶性加工液を使用する超硬金型のガイドピン潤滑剤 松下電工(株)
- 24 超高真空用固体潤滑材 第一燃料工業(株)
- 25 滑り軸受 大豊工業(株)
- 26 潤滑膜およびその製造方法 日産自動車(株)
- 27 カーボン摺動材 イーグル工業(株)
- 28 摺動材及び摺動材組成物 電気化学工業(株)
- 29 潤滑離型材 水島合金(株)
- 30 離型用組成物及び離型板の製造方法 信越化学工業(株)
- 31 潤滑性組成物 エヌティエヌ(株)
- 32 水洗浄除去の容易な潤滑皮膜の形成用組成物および形成方法 日本パ・ライジング(株)
- 33 軸受用固形潤滑剤 エヌティエヌ(株)
- 34 固形潤滑剤封入軸受の製造方法 "
- 35 固形潤滑剤充填転がり軸受の製造方法 "

日本特許公開平成10年

- 36 固体潤滑材料およびその固体潤滑材料を用いた固体潤滑被膜の機械部品への形成方法 富士ダイス(株)
- 37 塑性加工用固体潤滑剤及び固体潤滑層を有する塑性加工用金属板 共栄社化学(株)
- 38 プリント配線板の孔明け加工用水溶性固体潤滑剤、プリント配線板の孔明け加工用当て板及びプリント配線板の孔明け加工方法 "
- 39 固体潤滑コーティング液およびコーティング品の製造方法 富士ダイス(株)
- 40 固体潤滑剤 日本精工(株)
- 41 潤滑剤組成物 マコトフックス(株)
- 42 潤滑剤組成物 協同油脂(株)
- 43 高温塑性加工用潤滑剤 "
- 44 水分散型塑性加工用潤滑剤 "
- 45 金属材料の冷間塑性加工用水系潤滑剤 日本パ・ライジング(株)
- 46 すべり軸受 大豊工業(株)
- 47 自己潤滑複合材料 富士ダイス(株)
- 48 生分解性を有する潤滑性樹脂組成物 エヌティエヌ(株)
- 49 プリント配線板の孔明け加工用当て板及びプリント配線板の孔明け加工方法 共栄社化学(株)
- 50 自己潤滑複合材料 "

日本特許公開平成11年

- 51 固体潤滑被膜組成物及びそれを用いた滑り軸受材料 大豊工業(株)
- 52 固体フィルム潤滑材 ユー・エス・アイ Co.
- 53 固体潤滑転がり軸受の製造方法 (株)安川電機
- 54 固体潤滑被膜組成物及びそれを用いた滑り軸受材料 大豊工業(株)
- 55 固体潤滑剤 住友電工(株)
- 56 金属塑性加工用潤滑剤 協同油脂(株)
- 57 潤滑剤組成物および方法 リー・カンティ・モス・コントロール・ディストリクト
- 58 摺動部材 トヨタ自動車(株)
- 59 光学式ピックアップ用支持軸およびその製造方法 エヌティエヌ(株)
- 60 軸受部材 光洋精機(株)
- 61 水性潤滑性組成物 旭電化工業(株)
- 62 超塑性成形用潤滑離型剤 日油工業(株)
- 63 耐フレッチング被覆の形成方法および同被覆を有する機械部材 東芝機械(株)
- 64 粉末状クーラント組成物 (株)松村石油研究所
- 65 熱間金属加工用潤滑剤 ユシロ化学工業(株)
- 66 食品機械用固形潤滑剤および食品機械用転がり軸受 エヌティエヌ(株)

- 以下 19 点省略 -

