

< 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!

鋸の構造と製造方法

[登録・公開編] 平成20年(1年間) 87点

(税込価格)

(本体価格)

全文PDF	CD-ROM 版(抄録版付)	¥28,980-	¥27,600-
全文紙収録	B5製本版	¥28,980-	¥27,600-
(CD-ROM版・B5製本版 一括購入)		¥43,050-	¥41,000-

既刊関連セットのご案内

(本体価格)

No.	登録・公開	既刊関連セットのご案内	点	本体価格
No,10146	登録・公開	鋸の構造と製造方法	平.19	89点 ¥27,600
No,10040	"	"	平.18	93点 ¥28,500
No,9913	"	"	平.17	93点 ¥26,400
No,9783	"	"	平.16	99点 ¥23,000
No,9645	"	"	平.15	77点 ¥18,200
No,9446	"	"	平.14	78点 ¥18,200
No,9258	"	"	平.13	78点 ¥19,500
No,9041	"	"	平.12	76点 ¥23,700
No,8855	"	"	平.11	102点 ¥29,700
No,8739	"	"	平.10	94点 ¥28,500
No,8402	"	"	平.9	87点 ¥24,700
No,7953	公告・公開	"	平.7	113点 ¥29,800
No,7793	"	"	平.6	112点 ¥29,700
No,7625	"	"	平.5	76点 ¥23,800
No,7504	"	"	平.4	90点 ¥24,700
No,7318	"	"	平.3	80点 ¥21,700
No,7008	"	"	平.2	85点 ¥22,000
No,7715(B)	公開特許	刈払機回転刃物の構造	平.4-5	73点 ¥20,400
No,"(A)	"	"	平.2-3	69点 ¥17,300
No,6662(A)	"	チェーン・ソーの装置機構	昭.62-63	64点 ¥19,700
No,"(B)	"	ソー・チェンとガイドバー	昭.62-63	47点 ¥15,000

*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 〒	

鋸の構造と製造方法 No.10317

[登録・公開編] 平成20年(1年間) 87点

CD-ROM版 ¥28,980

B5製本版 ¥28,980

(全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥43,050)

1 替刃式帯鋸用替刃の研磨方法	株式会社袴田製作所	42 円盤状ブレード及び切断装置	大西 一正
2 高枝刈取機	渡辺 英明	43 鋸鞘	株式会社ユーエム工業
3 帯鋸刃	株式会社アマダ	44 鋸鞘	株式会社ユーエム工業
4 手引き鋸の鋸身の製造方法	アルスコポーレーション株式会社	45 刈払い用チップソー	株式会社トリガー
5 糸鋸機の鋸刃	原田工業株式会社	46 鋸刃	株式会社アマダ
6 鋸刃	株式会社アマダ	47 金属切断用丸鋸	株式会社谷テック
7 鋸刃	株式会社アマダ	48 雪庇切断用鋸	株式会社藤田丸鋸工業
8 円盤状工具	兼房株式会社	49 金属切断用丸鋸	望月 仁
9 草刈刃	加地 貢三	50 ブレークソー	株式会社小林ダイヤ
10 鋸ブレード用歯型	アーウィン・インダストリアル・ツール・カンパニー	51 ソーワイヤー、ワイヤーソーマシンおよびソーワイヤーの製造方法	エヌシーダイヤモンド株式会社
11 金属用帯鋸および歯付帯鋸ブレードの製造方法	カプマン アクティブポラーク	52 帯鋸盤	株式会社アマダ
12 メタルバンドソー用刃材	日立金属株式会社	53 切断装置	山真製鋸株式会社
13 回転鋸による被削材の切断方法	株式会社アライドマテリアル	54 回転鋸	天龍製鋸株式会社
14 金属切断用丸鋸	株式会社谷テック	55 ワイヤソー	旭ダイヤモンド工業株式会社
15 チップソー	有限会社岩崎 目立加工所	56 刈払機	天龍製鋸株式会社
16 ワイヤソー用ピーズ及びピーズのドレッシング装置	株式会社アライドマテリアル	57 チップソー	山真製鋸株式会社
17 携帯用電動連装丸のこ	江川 太樹	58 木材計測切断具	株式会社岡田金属工業所
18 草刈り・稲刈り用の刃物	小濱 功	59 替刃式鋸	株式会社カバサワ
19 ノッチ付き刃の製造方法	松下電工株式会社	60 チップソー、その製造方法及びチップソー用チップ	株式会社モトユキ
20 丸鋸	兼房株式会社	61 回転鋸	天龍製鋸株式会社
21 深さゲージを有するカッタ	ブラウント インコーポレイテッド	62 鋸用小型自動プロア	岩崎 進
22 刈払機用連結装置	株式会社小林鉄工所	63 チップソー	天龍製鋸株式会社
23 替え刃鋸	レーザーソー工業株式会社	64 固定砥粒式ワイヤーソー及びその製造方法	株式会社中村超硬
24 カーブソーケース	株式会社ユーエム工業	65 DLC被覆を有する切削工具とその製造方法	大河内金属株式会社
25 帯鋸刃	株式会社アマダ	66 切削工具	住友金属工業株式会社
26 鋸柄	斉藤 栄	67 建材用加工刃物	クボタ松下電工外装株式会社
27 丸鋸用回転基板	サンゴバン株式会社	68 回転刃具の固定装置	株式会社マキタ
28 チップソー	株式会社谷テック	69 丸鋸	小林 修
29 丸鋸	山真製鋸株式会社	70 回転鋸	天龍製鋸株式会社
30 鋸刃	株式会社ユーエム工業	71 ダイヤモンドチップソー	森山 勝司
31 鋸	株式会社ユーエム工業	バイメタル鋸刃、帯鋸または円形丸鋸刃の製造方法および鋸刃または帯鋸用のインプット材料	メルツ, カール
32 帯鋸刃	株式会社不二越	73 酸化物被覆を有する切断刃	バルター・アーゲー
33 替刃式チップソー	株式会社袴田製作所	74 手動用具または工具用のハンドル接続機構	スピアウレ アルベルディ, ペドロ ホセ
34 バンドソー	旭ダイヤモンド工業株式会社	75 モノフィラメント金属ソーワイヤー	アルセロールミタル ベッテンブルグ エス エイ
35 チップソー	有限会社岩崎 目立加工所	76 帯鋸及び帯鋸の製造方法	バリント, ミハエル
36 回転刃及びその製造方法	株式会社トリガー	77 切削深さゲージを有する鋸刃	サンゴバン アブレイシブズ, インコーポレイテッド
37 刃先装着式チップソー	有限会社岩崎 目立加工所	78 切断手工具用案内具	細江 秀生
38 木工用鋸	株式会社岡田金属工業所	79 折畳み鋸	株式会社ユーエム工業
39 チップソーの切刃構造	有限会社 東海テクニカ	80 鋸柄、鋸身、押圧締結具及び替刃鋸	神沢鉄工株式会社
40 帯鋸刃及び切削方法	株式会社アマダ	81 草とり鎌	小関 公平
41 木工鋸用刃板	株式会社岡田金属工業所		以下6点省略