

< 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!

## 農園芸用鋏の構造と製造方法

\*\*\*\*\*

	[収録年度]	[収録点数]	[CD-ROM版・B5製本版]	[一括購入]
セットA [公開編]	平成12~15年 (4年間)	67点	¥24,465 -	¥35,700 - (全て税込価格)
セットB [公開編]	平成16~18年 (3年間)	67点	¥24,465 -	¥35,700 - (全て税込価格)

### 既刊関連セットのご案内

No.	特許種別	題名	年次	点数	本体価格
No,8842	公開特許	農園芸用鋏の構造と製造方法	平.9-11	73点	¥23,400
No,8115	"	"	平.6-8	97点	¥26,300
No,7711	"	"	平.2-5	73点	¥19,700
No,6919(A)	"	剪定鋏の構造と製造方法	昭.60-平.1	69点	¥19,700
No, "(B)	"	高枝鋏の構造と製造方法	昭.60-平.1	69点	¥19,700
No, "(C)	"	刈込鋏の構造と製造方法	昭.60-平.1	40点	¥11,300
No,10042	登録・公開	ハサミの構造と製造方法	平.18	107点	¥32,300
No,9908	"	"	平.17	98点	¥26,400
No,9780	"	"	平.16	106点	¥21,200
No,9652	"	ハサミ類の構造と製造方法	平.15	93点	¥18,600
No,9454	"	"	平.14	82点	¥16,400
No,9265	"	"	平.13	79点	¥15,800
No,9037	"	"	平.12	79点	¥24,400
No,8814	"	"	平.11	72点	¥23,000
No,8580	"	"	平.10	88点	¥27,700
No,8318	"	"	平.9	82点	¥25,400
No,7962(B)	"	"	平.7	126点	¥30,000
No,7790(B)	"	"	平.6	124点	¥29,800
No,7681(B)	"	"	平.5	115点	¥27,500
No,7527(B)	"	"	平.4	110点	¥26,800

\*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 〒 _____	

# 農園芸用鋏の構造と製造方法

No.10110

セットA[公開編] 平成12～平成15年(4年間) 67点 CD-ROM版 ¥24,465 B5製本版 ¥24,465 一括購入 ¥35,700 (全て税込価格)

セットB[公開編] 平成16～平成18年(3年間) 67点 CD-ROM版 ¥24,465 B5製本版 ¥24,465 一括購入 ¥35,700 (全て税込価格)

## (セットA)

1 高所作業用具	株式会社ムサシ
2 高枝切り用の鋏と兼用のスプレー缶入農薬等散布器具	木植 宏
3 採果鋏	岡本 鶴松
4 高枝切り具	佐々木 恵志
5 鋏	株式会社高儀
6 剪定バサミ	株式会社マキタ
7 花がら摘みはさみ	コンビ株式会社
8 刈り込み鋏	株式会社ホシノ
9 挟持切断工具	瀬田 甲一郎
10 園芸鋏	入江 利昌
11 枝切り鋏	中村 麗子
12 剪定鋏	小林製鋏株式会社
13 剪定鋏	藪 嘉一郎
14 ブドウ花穂セットはさみ	坂井 盛隆
15 園芸用はさみ	黄 水心
16 高所枝切り用具	宣真工業株式会社
17 エアー式剪定鋏	有限会社 アイデア工業
18 ハサミ駆動装置	カヤバ工業株式会社
19 油圧駆動バサミ	カヤバ工業株式会社
20 刈り込み鋏	アンドレアス シュティール アクチエンゲゼルシャフト ウント コンパニー
21 鋏	株式会社高儀
22 剪定バサミ	カヤバ工業株式会社
23 工具等における連結具の構成	ニシガキ工業株式会社
24 鋏	株式会社サポテン
25 枝掛け機能付剪定鋏	関 優
26 杉桧用高枝切落し鋏	南那須精工有限会社
27 芝草刈り機	小林 平八郎
28 電動カッター	中国電力株式会社
29 電動式高枝切り鋏	ニシガキ工業株式会社
30 アンビル剪定鋏	ヴルシェール ライムント
31 刈込鋏	石田工業株式会社
32 遠隔作業具	田口 季男
33 枝切りばさみの構造	劉 国珍
34 小さい力で枝を切り落とせる剪定鋏	池田 方熊
35 果実又は果菜類収穫用等の切断具	大野 視郎
36 倍力機構を有する鋏	株式会社大野ナイフ製作所
37 切断具、特に植木ばさみ	フィスカルス コンシューマー オサケ ユキチュア アクチボラゲット
38 剪定鋏等のロック機構	株式会社若狭屋
39 はさみ具	フィスカルス コンシューマー オサケ ユキチュア アクチボラゲット
40 長柄付き鋏における鋏部の取り付け構造	ニシガキ工業株式会社

以下27点省略

## (セットB)

1 プッシュばさみ	田邊 佐津紀
2 剥皮処理鋏	福善刃物工業株式会社
3 開閉操作式作業具及び液体供給装置	株式会社共立
4 伸縮自在な柄構造	大塚 規夫
5 ロッパー	フィスカルス・カンシューマー・ オサケユキチュア・アー ペー
6 農工具用握り部構造	有限会社岸本農工具製作所
7 鋏	アルスコポーレーション株 式会社
8 鋏	アルスコポーレーション株 式会社
9 枝鋏	株式会社森井製作所
10 長尺作業機の肘当て部	大成工材株式会社
11 高枝切鋏	あい 川 忠
12 流体エネルギー - を利用した切断機	藤井 俊也
13 高枝鋏	株式会社高儀
14 鋏	有限会社景松開発
15 鋏	株式会社ホリシン
16 刈込鋏などの伸縮柄	株式会社若狭屋
17 鉄分を付着させない鋏と植物の小枝折り挟み爪つきの鋏	岸 芳男
18 刈込鋏	有限会社岸本農工具製作所
19 剪定鋏	株式会社サポテン
20 剪定鋏におけるロック装置	株式会社サポテン
21 電動鋏	キャメルジャパン株式会社
22 鋏	株式会社坂源
23 鋏	株式会社サポテン
24 高所枝切鋏	栃木 光
25 農工芸用伸縮杆	有限会社岸本農工具製作所
26 枝切り鋏	寺林 浩二
27 剪定鋏	株式会社サポテン
28 被切断物のストップ付はさみ	小泉 啓恵
29 刈込み鋏	有限会社広瀬精工
30 切り取り枝把持装置	福田 悦蔵
31 電動ハサミ	株式会社ベツセル福知山
32 剪定鋏	金星大島工業株式会社
33 はさみ	稲葉 信雄
34 高枝切り鋏	五十嵐刃物工業株式会社
35 剪定鋏装着用の受取網	坂田 忠
36 伸縮パイプの回転固定構造	林 有堂
37 刈込鋏	有限会社岸本農工具製作所
38 手動利器・工具の握り柄の滑止めカバーにおける抜け・剥がれ防止構造	株式会社近正
39 鋏型作業工具	株式会社若狭屋
40 花木用鋏	塚越 孝平

以下27点省略