

<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>

*お求め安い価格で新登場!

自走スクーターの構造

[公開編] 平成4年~平成13年(10年間) 65点

全文PDF CD-ROM版 ￥16,200-
 全文紙収録 B5製本版 ￥16,200-
 (CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ￥24,000-)

既刊関連セットのご案内

No.	特許種別	タイトル	年次	点数	価格
No,9336	公開特許	手押し一輪運搬車の構造	平.5-13	72点	¥18,000
No,9337	"	リヤカーの構造と装置	平.5-13	78点	¥19,500
No,9262	登録・公開	キャスターの構造と製造方法	平.13	163点	¥32,600
No,9051	"	"	平.12	167点	¥46,000
No,8844	"	"	平.11	120点	¥33,400
No,8627	"	"	平.10	110点	¥32,000
No,8347	"	"	平.9	138点	¥40,000
No,8074	公告・公開	"	平.8	131点	¥39,600
No,7952	"	"	平.7	178点	¥53,700
No,7853	"	"	平.6	171点	¥50,000
No,7739	"	"	平.5	150点	¥48,000
No,7534	"	"	平.4	240点	¥67,000
No,7327	"	"	平.3	120点	¥26,400
No,7051	"	"	平.2	122点	¥26,500
No,8404	公開特許	折り畳み運搬台車の構造	平.5-9	79点	¥27,700
No,8159(A)	"	手押し運搬車のブレーキ装置	平.4-8	63点	¥19,700
No,"(B)	"	手押し運搬車のハンドル装置	平.4-8	63点	¥19,700
No,8405	"	かご形運搬台車の構造と装置	平.7-9	80点	¥29,700
No,7938	"	"	平.4-6	73点	¥24,300
No,8411	"	携帯用カートの構造と装置	平.7-9	68点	¥25,600

*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 〒	

自走スクーターの構造

No.9425

[公開編] 平成4年～平成13年(10年間) 65点

CD-ROM版 ¥16,200

B5製本版 ¥16,200

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥24,000)

1 自走運動具	六車 義方	43 制動装置付き移動装置	細田 清之
2 自走装置	藤原 充弘;藤原 利美	44 動力伝達装置および移動装置	細田 清之
3 スケートボード様の自動遊戯具	ファミリー株式会社	45 電動三輪車	成功體育文具股ふん有限公司
4 自走式ローラーボード	森高 宗利	動力駆動スキー、動力駆動スキー用ス 46 トックおよび動力駆動スキー用走行装 置	廣瀬 徳三
5 自動推進物理的スケートボード/乗手 装置を構成する方法および装置	ソボカン, ボリス	47 動力付スケートボード	株式会社ヴォーグインター ナショナル
6 円盤形乗物	村井 弘忠	48 歩行補助車両	ヤマハ発動機株式会社
7 ローラスケート	廣瀬 徳三	49 走行装置	細田 清之
8 電動遊戯具	ユニテック株式会社	50 動力付き片足用スクータ	藍 美珠
9 電動歩行補助車	森山 完一	51 スクーター	六車 義方;福村 満
10 ローラスクーター用駆動装置	ファブリツィオ ルチェル ノーニ;ジョルジョ ラッゼー リ	52 開脚三輪車のキックスクーター	樋上 三郎
11 電動二輪スケート	三洋電機株式会社	53 立乗り式遊戯車	株式会社ワイ・イー・シー; 株式会社エルム・デザイン
12 電動二輪スケート	三洋電機株式会社	54 立乗り式自走遊戯車	株式会社ワイ・イー・シー; 株式会社エルム・デザイン
13 自走式スケートボード	株式会社三ツ葉電機製作 所	55 動力付きスケートボード	威美貿易有限公司
14 電動二輪スケート	三洋電機株式会社	56 スクーター	六車 義方
15 手動スケボー	六車 義方	57 自走式スケートボードの構造	高 世龍
16 充電式蓄電池を使用した電動二輪車 の形状	旭技研株式会社	58 スクータのパワーブレーキ	蔡 水徳
17 運動用、遊戯用の座席無し四輪車	有限会社 大東製作所	59 伝動式スクーター	関 宏哲
18 自走式スケートボード	株式会社三ツ葉電機製作 所	60 身体鍛錬用車輪付車両	李 成傑
19 自走式スケートボード	株式会社三ツ葉電機製作 所	61 スクーター用走行装置	頼 金洲
20 ウェーデルンスケボー	六車 義方	62 電動二輪車	曾 世藩
21 全輪駆動式遊戯走行車	三光発条株式会社	63 動力付きキックボードの駆動制御装置	藍 美珠
22 足舵ローラスキー	六車 義方	64 サイクリングマシン	李 榮添
23 スケート	黒田 耕介	65 2種効果キックボードの機動構造	鍾 乾生;林 宗ゆ
24 折畳ウェーデルンスケボー	三光発条株式会社		
25 ブレーキ付自走運動具	三光発条株式会社		
26 手綱操向自走車	三光発条株式会社		
27 電気ローラスケート靴	蘇 國信		
28 自走運動具	六車 義方		
29 駆動機構付きスケ - トボ - ド	有限会社武田技研工業		
30 自走式ローラーボード	有限会社ニューテクノ ロジー研究所		
31 ローラスケート	廣瀬 徳三		
32 ダウンヒル用2輪車一式	高橋 哲		
33 車輪乗物	テイラー, グラント		
34 電動式移動体	ヤマハ発動機株式会社		
35 携帯用電動スクーターボード	有限会社ダイマル工業用 品商会		
36 携帯可能な乗り物	トヨタ自動車株式会社		
37 電動スクータ	白柳 伊佐雄		
38 自走式ローラーボードにおける操舵装 置	有限会社ニューテクノ ロジー研究所		
39 補助動力付小型車両	ヤマハ発動機株式会社		
40 自走式スケートボード	三洋電機株式会社		
41 駆動モータ付スクーター	豊田工業株式会社		
42 立ち乗り式の移動装置	細田 清之		

以上65点収録