

ニュースガイド No. 10923

<日本特許・実用新案明細書収録セット>  
 \*最新の特許情報が満載!

ホームページ公開中! <http://www.itdc-patent.com>

## 電動車椅子の構造と装置

[公開編]平成25年(1年間) 70点

	(税込価格)	(本体価格)
全文PDF CD-ROM版(抄録版付)	¥21,600-	¥20,000-
全文紙収録 B5製本版	¥21,600-	¥20,000-
CD-ROM版・B5製本版 一括購入	¥32,400-	¥30,000-

### 既刊関連セットのご案内

No.	公開特許	内容	点	(本体価格)
No,10510	公開特許	電動車椅子の構造と装置	平.19-平.21 100点	¥30,000
No,10491	"	介護・介助用ロボット	平.16-平.21 70点	¥30,000
No,10490	"	災害救助用ロボット	平.16-平.21 70点	¥30,000
No,10503	"	脚式歩行ロボットの構造	平.21 63点	¥30,000
No,10492	"	ペット型ロボットの構造	平.18-平.21 63点	¥30,000
No,10262	"	介護用入浴装置の構造	平.19 67点	¥23,400
No,10436B	"	キャスターの構造と製造方法	平.21 102点	¥28,500
No,10303B	"	"	平.20 104点	¥30,000
No,10152B	"	"	平.19 114点	¥31,700
No,10046B	"	"	平.18 117点	¥31,900
No,9912B	"	"	平.17 116点	¥31,500
No,9785B	"	"	平.16 119点	¥27,400
No,9337	"	リヤカーの構造と装置	平.5-平.13 78点	¥18,500
No,9295	"	ショッピング・カートの構造と装置	平.10-平.13 60点	¥15,000
No,9294	"	かご形運搬台車の構造と装置	平.10-平.13 74点	¥19,500
No,8404	"	折り畳み運搬台車の構造	平.5-平.9 79点	¥27,700
No,8411	"	携帯用カートの構造と装置	平.7-平.9 68点	¥25,600
No,9367	"	移動販売車の構造と装置	平.5-平.13 74点	¥18,500
No,10914	登録・公開	キャリーバッグの構造と付属品	平.24-平.25 86点	¥20,000

\*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](mailto:kokusai@itdc-patent.com))

お電話でも承ります)

[CD-ROM版はPDFファイルにしおりリンク機能、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 or B5製本版 or 一括購入	
所属部署名	題名	
	合計 ¥	
担当者名	E-mail:	
	TEL:	FAX:
住所:〒		

料金には別途送料がかかります。

# 電動車椅子の構造と装置

No.10923

[公開編] 平成25年(1年間) 70点

CD-ROM版 ¥21,600 B5製本版 ¥21,600 (全て税込価格)

( CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥32,400 )

1 電動車椅子	アイシン精機株式会社	38 走行制御装置および車両	株式会社エクス・リサーチ
2 車椅子に備える姿勢制御機構	株式会社今仙電機製作所	39 走行制御装置および車両	株式会社エクス・リサーチ
3 降車者の足下を照らすランプを備えた車両	スズキ株式会社	40 車両	スズキ株式会社
4 降車者の足下を照らすランプを備えた車両	スズキ株式会社	41 脱着式バッテリー装置	スズキ株式会社
5 電動車両の駆動装置	株式会社ジェイテクト	42 車輪駆動装置	サムスン電機ジャパンアドバンステクノロジー株式会社
6 電動車椅子の走行駆動機構	有限会社クエストエンジニアリング	43 バッテリ	ヤマハ発動機株式会社
7 車両用制御装置および電動車両	株式会社ジェイテクト	44 電動型車両	ヤマハ発動機株式会社
8 電動車両の制御装置	株式会社ジェイテクト	45 小型電動車両用の充電器	ヤマハ発動機株式会社
9 電動車両の制御装置	株式会社ジェイテクト	46 電気車両の充放電装置、充放電制御プログラムおよび記録媒体	シャープ株式会社
10 歩行補助車	株式会社いうら	47 電動ユニットおよび電動車いす	株式会社オーエックスエンジニアリング
11 小型電動車両	スズキ株式会社	48 電動車	株式会社セコー 技研
12 移動防止装置付き車いす	国立大学法人 新潟大学	49 音声メッセージ出力装置およびハンドル形電動車椅子	スズキ株式会社
13 組立式電動車いす	株式会社オーエックスエンジニアリング	50 姿勢制御装置及びそれを搭載した積載物移動装置	シャープ株式会社
14 小型電動車両	スズキ株式会社	51 軽車両用補助装置	SMK株式会社
15 並列処理システム及び車両走行システム	公立大学法人首都大学東京	52 走行制御装置	株式会社エクス・リサーチ
16 小型電動車両の操縦装置	スズキ株式会社	53 走行制御装置	株式会社エクス・リサーチ
17 小型電動車両の操縦装置	スズキ株式会社	54 走行制御装置	株式会社エクス・リサーチ
18 衝突防止システムおよび電動車両	パナソニック株式会社	55 走行制御装置	株式会社エクス・リサーチ
19 走行制御装置および車両	株式会社エクス・リサーチ	56 鞍乗型車両	スズキ株式会社
20 走行制御装置および車両	株式会社エクス・リサーチ	57 電動車椅子	株式会社ミツバ
21 走行制御装置および車両	株式会社エクス・リサーチ	58 電動車いすの操作装置	アイシン精機株式会社
22 走行制御装置および車両	株式会社エクス・リサーチ	59 タイヤ・ホイール組立体および電動車両	横浜ゴム株式会社
23 走行制御装置および車両	株式会社エクス・リサーチ	60 障害物検出装置	学校法人甲南学園
24 走行制御装置および車両	株式会社エクス・リサーチ	61 走行車の走行方法	パナソニック株式会社
25 車椅子	有限会社さいとう工房	62 走行車の走行方法	パナソニック株式会社
26 電動車	株式会社ジェイテクト	63 電動車椅子用の障害物乗越装置	ニュー ライブ
27 電動車両	本田技研工業株式会社	64 移動支援機器	ライドアップ モビリティ インコーポレイテッド
28 小型車両用ドレスガード	スズキ株式会社	65 ベッドおよび合体方法	パナソニック株式会社
29 重症心身障害者の自立的移動支援装置	学校法人明星学園	66 充電システム及び充電システムの制御方法	パナソニック株式会社
30 携帯型電源装置	スズキ株式会社	67 揺動内接式遊星歯車装置および回転駆動装置	株式会社ジェイテクト
31 組立式電動車いす	株式会社オーエックスエンジニアリング	68 高速充電式電池モジュール	長 園 科技實業股 分 有限公司
32 小型電動車両	本田技研工業株式会社	69 低速走行用の乗物	嶋田 正義
33 後部操舵ハンドルユニット	本田技研工業株式会社	70 歩行車の制動機構	ユーバ産業株式会社
34 小型電動車両	本田技研工業株式会社		
35 ベッド	パナソニック株式会社		
36 電池パック及びその製造方法	パナソニック株式会社		
37 移載装置及び移動車両	株式会社IH1		

以上70点収録