



特許証

(CERTIFICATE OF PATENT)

特許第 4 2 9 4 0 9 3 号

(PATENT NUMBER)

発明の名称(TITLE OF THE INVENTION)

コンピュータ・ビジョン・システムのグラフィック・ユーザ・インターフェイス

特許権者(PATENTEE)

アメリカ合衆国, カリフォルニア州 9 4 1 0 7, サン フランシスコ, # 2 1 2
ミネソタ ストリート 6 0 1
国籍 アメリカ合衆国
ジオ ヴェクター コーポレーション

発明者(INVENTOR)

エレンビー, ジョン

エレンビー, トーマス

エレンビー, ピーター

その他別紙記載

出願番号(APPLICATION NUMBER)

平成 1 0 年特許願第 5 0 1 8 4 5 号

出願年月日(FILING DATE)

平成 9 年 6 月 1 2 日(June 12,1997)

この発明は、特許するものと確定し、特許原簿に登録されたことを証する。
(THIS IS TO CERTIFY THAT THE PATENT IS REGISTERED ON THE REGISTER OF THE JAPAN PATENT OFFICE.)

平成 2 1 年 4 月 1 7 日(April 17,2009)

特許庁長官(COMMISSIONER, JAPAN PATENT OFFICE)

鈴木隆史



特 許 証

(続葉 1)

(CERTIFICATE OF PATENT)

特許第 4 2 9 4 0 9 3 号 (PATENT NUMBER)

平成 1 0 年特許願第 5 0 1 8 4 5 号 (APPLICATION NUMBER)

発明者 (INVENTOR)

ページ, ジョセフ

[以下余白]

特許証送付先

住所

〒530-0054
大阪府大阪市北区南森町1丁目4番19号
サウスホレストビル 新樹グローバル・アイ
ピー特許業務法人

氏名

小野 山己男

様

特許権設定登録通知書

特許番号 第4294093号
登録日 平成21年 4月17日
出願番号 特願平10-501845号
出願日 平成 9年 6月12日
請求項の数 36
納付年分 第 3年分まで
受領金額 28,500円
受領日 平成21年 4月 8日

特許料の納付について

- ・特許権を維持するには、存続期間の満了（特許出願の日から20年）までの各年について所定の特許料の納付が必要です。
- ・第4年以降の各年分の特許料は、登録日（出願公告を経て特許になった場合は、公告日）の翌日を起算日として、納付済年分の満了日（以下「納付期限日」という）までに、次の年分の納付が必要です。
- ・納付期限日までに納付できなかつたときは、その期間の経過後6ヶ月以内であれば特許料を追納することができま
- ・追納する場合は、納付すべき特許料のほか、その特許料と同額の割増特許料が必要
- ・追納できる期間内に納付しないときは、その特許権は、納付期限日にさかのぼって消滅したものとみなされます。
- ・特許料納付書の様式及び特許料の額については、以下を参照してください。

特許庁ホームページ

<http://www.jpo.go.jp/indexj.htm>

特許料納付期限日

納付年分	納付期限日
第 4 年分	平成 2 4 年 4 月 1 7 日
第 5 年分	平成 2 5 年 4 月 1 7 日
第 6 年分	平成 2 6 年 4 月 1 7 日
第 7 年分	平成 2 7 年 4 月 1 7 日
第 8 年分	平成 2 8 年 4 月 1 7 日
第 9 年分	平成 2 9 年 4 月 1 7 日

(注) 納付期限日が行政機関の休日にあたるときは、その日の翌日が期間の末日となります。

問い合わせ先 出願支援登録室
電話 03(3581)1101 (代表)
特許担当 内線 2708

Certificate of Patent

Patent No. 4 294 093

Title of the invention

GRAPHICAL USER INTERFACES FOR COMPUTER VISION
SYSTEMS

Patentee

601 Minnesota Street #212, San Francisco, CA 94107 U.S.A.

Nationality United States of America

GeoVector Corporation

Inventor

ELLENBY, John

ELLENBY, Thomas

ELLENBY, Peter

Application Number

H10 (1998) -501845

Filing Date

June 12, 1997

This is to certify that the patent is registered on the register of the Japan
patent Office.

April 17, 2009

COMMISSIONER, Japan Patent Office

Takashi SUZUKI

(Continued from page 1)

Certificate of Patent

Patent No. 4 294 093

Application Number

H10 (1998) -501845

Inventor

PAGE, Joseph