PATENT ASSIGNMENT

Electronic Version v1.1 Stylesheet Version v1.1

SUBMISSION TYPE:		NEW ASSIGNMENT					
NATURE OF CONVEYANCE:		ASSIGNMENT					
CONVEYING PARTY DATA							
Name Execution Date							
Toshiaki NAKAMURA				10/08/2010			
RECEIVING PARTY DATA							
Name:	KYOCERA CORPORATION						
Street Address:	6 TAKEDA TOBADONO-CHO						
Internal Address:	FUSHIMI-KU						
City:	куото						
State/Country:	JAPAN						
Postal Code:	612-8501						
PROPERTY NUMBERS Total: 1 Property Type Number							
Application Number: 1274		2745	Number Second seco				
CORRESPONDENCE DATA							
Fax Number:	Fax Number: (858)720-5125						
Fax Number:(858)720-5125SCorrespondence will be sent via US Mail when the fax attempt is unsuccessful.S							
Phone: 858-314-7795 Email: ithomas@mofo.com							
Email: jthomas@mofo.com Correspondent Name: Michael P. Stanley							
Address Line 1: Morrison & Foerster LLP							
Address Line 2: 12531 High Bluff Drive, Suite 100							
Address Line 4:	Address Line 4: San Diego, CALIFORNIA 92130						
ATTORNEY DOCKET NUMBER:			278542025500				
NAME OF SUBMITTER:			Michael P. Stanley				
Total Attachments: 2 source=2010-10-28_Assignment_278542025500#page1.tif source=2010-10-28_Assignment_278542025500#page2.tif							
501334657 PATENT 501334657 REFL: 025214 ERAME: 0520							

Attorney Docket No.

弁護士事件番号

ASSIGNMENT 譲渡証書

(1-8) Name(s) of (1-8) 発明者名 (1) 中村 俊亮 (1) Toshiaki NAKAMURA Inventor(s) (2) (2)(3) (3)(4) (4)(5)(5)(6) (6) (7)(7)(8) (8)In consideration of the good and valuable considerations paid to 以下の署名者各々に対して each of the undersigned, the undersigned agree(s) to assign, and 支払われる価値ある対価に hereby does assign, transfer and set over to 基づき、下記署名者は被譲 渡人、 (9) 被譲渡人名 京セラ株式会社 (9) Name(s) of (9) KYOCERA CORPORATION Assignee(s) (10、11) 被譲渡人 (10) State of (10) Japan Incorporation (11) 6, Takedatobadono-cho, Fushimi-ku, Kyoto-shi, Kyoto 京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町 本店所在地・住所 of Assignee(s) 612-8501 Japan, and 6番地 612-8501 日本国 Address(es) of nn(hereinafter designated as the Assignee(s)) the entire worldwide Assignee(s) (上記を、以下被譲渡人) right, title and interest in the invention known as へ、下記署名者が米国に於 いて特許出願した ELECTRONIC INFORMATION DEVICE AND CONTROL METHOD THEREFOR (12) which was filed as U.S. Patent Application No. 12/745, 232(12) Identification (12) 発明の名称、 件名番号、又は外国に で識別される特許出願とし of Invention, such て公知の発明、及びそれに 於ける特許出願番号等 as Title, Case の発明を識別するもの 対応する若しくはそれに基 Number or づいた外国での全ての特許 Foreign on 出願として公知の発明の世 Application 界各国に亙っての権利、所 Number for which the undersigned has (have) executed an application for 有権及び利益を譲渡するこ patent in the United States of America and all patent applications in foreign countries corresponding thereto or based thereon. とに同意し、ここに譲渡す る。 (13) Date(s) of (13) on October 8, 2010 (13) 宣言書署名日 (13)日付____ Signing of Declaration 1) The undersigned agree(s) to execute all papers necessary in connection with any original, reissue, divisional and 1) 下記署名者は、上記の発明に関し米国及び外 continuing United States and foreign applications for the above 国に於ける原出願、再発行、分割出願及び継続出願に identified invention and also to execute separate assignments in 必要な全ての書類手続きを遂行することに同意する。 connection with such applications as the Assignee may deem さらに下記署名者は、被譲渡人が必要もしくは便宜と necessary or expedient. 看做した際には、かかる出願に関し別個の譲渡手続き を行うことに同意する。 2) The undersigned agree(s) to execute all papers necessary in connection with any interference which may be declared concerning this application or continuation or division 2) 下記署名者は、当該出願又はその継続出願又 thereof and to cooperate with the Assignee in every way possible は分割出願に関し提起され得る抵触審査に関連して必 in obtaining evidence and going forward with such interference.

. ...

. ...

ことに同意する。

要な全ての書類手続きを遂行することに同意する。さ

らにかかる抵触審査が発生した際には、証拠の収集等 事態の進展に関し被譲渡人に対しあらゆる協力をする

<u> 発明者 1</u>		Inventor 1 Tozhiaki Makamuna	October 8, 2010
名前	日付	Name Toshiaki NAKAMURA	Date
<u> 発明者 2</u>		Inventor 2	
名前	日付	Name	Date
<u> 発明者 3</u>		<u>Inventor 3</u>	
 名前	日付	Name	Date
<u> 発明者 4</u>		Inventor 4	
 名前	日付	Name	Date
<u> 発明者 5</u>	3 .	Inventor 5	
名前	日付	Name	Date
<u> 発明者 6</u>		Inventor 6	
 名前	日付	Name	Date
<u> 発明者 7</u>		Inventor 7	
 名前	日付	Name	Date
<u>発明者 8</u>		Inventor 8	
	日付	Name	Date

sd-417050

RECORDED: 10/28/2010

PATENT REEL: 025214 FRAME: 0522