PATENT ASSIGNMENT

Electronic Version v1.1 Stylesheet Version v1.1

SUBMISSION TYPE: NEW ASSIGNMENT

NATURE OF CONVEYANCE: ASSIGNMENT

CONVEYING PARTY DATA

Name	Execution Date
Tsuyoshi Yamashita	08/03/2009

RECEIVING PARTY DATA

Name:	Advantest Corporation		
Street Address:	1-32-1 Asahi-cho Nerima-ku		
City:	Tokyo		
State/Country:	JAPAN		
Postal Code:	179-0071		

PROPERTY NUMBERS Total: 1

	Property Type	Number
Appl	ication Number:	12527976

CORRESPONDENCE DATA

Fax Number: (713)228-8778

Correspondence will be sent via US Mail when the fax attempt is unsuccessful.

Phone: 713-228-8600

Email: docketing@oshaliang.com
Correspondent Name: OSHA LIANG L.L.P.
Address Line 1: TWO HOUSTON CENTER

Address Line 2: 909 FANNIN, SUITE 3500
Address Line 4: HOUSTON, TEXAS 77010

ATTORNEY DOCKET NUMBER: 17411/004001-LHS

NAME OF SUBMITTER: Thomas K. Scherer

Total Attachments: 3

source=mori4_ASSN_20090820145223#page1.tif source=mori4_ASSN_20090820145223#page2.tif source=mori4_ASSN_20090820145223#page3.tif

> PATENT REEL: 023125 FRAME: 0096

OF \$40.00 1252/9/6

500942055



Osha • Liang LLP

ASSIGNMENT

該遊証

木証末尾に署名した者(以下、「発明者」という) は、適正・相当な対価を受領しており、それが十分な対価であることを認識したとで、(ほ名または組織名)

Advantest Corporation

(住所)

32-1 Asahi-cho l-chome, Nerima-ku, Tokya 179-0071; JAPAN

(以下「会社」という)と、その承継人および確受 人に対して、 (密明の名称)

電子部品押圧装置および電子部品試験整置

という名称で知られ、アメリカ合衆国において末尾 暑名者が特許申請をした発明(以下、「発明」という) にかかるアメリカ合衆国(その属値、文配地を含む がこれに限らない)におけるすべての提利、橿原お よび利権を、当該特許申請、その分割、継続、一部 継続、再発行及び延長、並びに、それらに対して与 えられる全ての米国特許証とともに譲渡する。かか る利権とは、「会社」、その依継人、該党人、言たは それらの法的代理人の上記申請に対する、及び、特 許証が与えられたときはそれに対する、本譲渡が行 われなかった場合に「発明者」に対して特許証が与 えられ、また延長されることにより享受しうると同 一の期間にわたる完全な所有権を意味する。 For good and valuable consideration, the receipt and sufficiency of which are hereby acknowledged, the undersigned individuals) (referred to herein as "INVENTOR(S)") hereby assign, transfer and set over to:

Advantest Corporation baving the following address:

> 32-1 Asahi-cho I-chome, Nerima-ku, 'Ibkyo 179-0071; JAPAN

(referred to herein as "COMPANY"), its successors and assigns, the entire right, title, and interest for the United States of America (including without limitation its territories and possessions) in and to the invention known by the following title:

ELECTRONIC COMPONENT PRESSING DEVICE AND ELECTRONIC COMPONENT TEST APPARATUS

for which the undersigned has/have executed an application for patent in the United States of America (referred to herein as "INVENTION"), together with said patent application, all divisions, continuations, continuations-in-part, reissues, and extensions thereof, and all United States Letters Patent which may be granted therefor. Such interest represents the entire ownership of said applications and Lotters Patent when granted and is to be owned by COMPANY, its successors, and assigns, or their legal representatives, for the full and entire term for which such Letters Patent may be granted or extended, as fully and entirely as the same would have been enjoyed by the INVENTOR(S) if this assignment had not been made.

PATENT REEL: 023125 FRAME: 0097



Osha · Liang LLP

さらに、水流末尾に署名した発明者は、それぞれ、 以下のとおり同意する。

- 1. 発明」に関するアメリカ合衆国における特許申請の出頭に関して、更に必要な又は望ましく、 適法かつ適切な書類に署名、執行すること。これには、上記申訴及びそれらの分割、継続、一 部継続、修正を全て含み、更に、それらに関するインターフェアレンス手続、その他「会社」が権限を保持するために必要もしくは望ましいものが含まれるが、その限りではない。
- 2. 工業所有権の保護に関する国際条約またはそれ に類する条約や協定の下で優先権の主張その他 のために必要な、書面、書類の執行及び合法的 行為を遂行すること。
- 8. 有効かつ強制力のある特許を「会社」が得るために必要なあらゆる合物かつ積極的な行為をすること。

本証末庭に署名した「発明者」は、それぞれ、アメリカ合衆門於許爾察庁長官に対して、当該特許申請(それに基づくすべての分割、継続、一部継統、再発行申請を含むがそれに限らない)から生じるすべての特許証を「会社」に対して発行するよう根格し、かつ、請願する。

本証末尾に署名した「発明者」は、それぞれ、本証の登記にあたりアメリカ合衆園特許協標庁の規則に 従って必要もしくは誤ましい識別情報を本語渡証に 挿入する権限をオーシャ・リャン法律事務所に授与 する。 In addition, the undersigned INVENTUR(S) each bereby agrees:

- 1. To sign and execute any further documents which may be necessary or desirable, lawful and proper in connection with the prosecution of all applications for patent(s) on the INVENTION in the United States, including without limitation said application and all divisions, continuations, continuations-in-part, amendments thereof, and all interference proceedings associated therewith, or otherwise necessary or desirable to secure the title thereto to COMPANT:
- 2. To execute all papers and documents and to perform all lawful acts which may be necessary in connection with claims to priority or otherwise under the International Convention for the Protection of Industrial Property or similar treaties or agreements;
- To perform al! lawful affirmative acts which may be necessary to obtain the grant of a valid and enforceable patent to COMPANY;

The undersigned INVENTOR(S) each hereby authorizes and requests the Commissioner of Patonts and Trademarks in the United States to issue any and all Letters Patent resulting from said application, including without limitation any division, continuation, continuation or reissue thereof to COMPANY.

The undersigned INVENTOR(S) each hereby grants to the firm of OSHA LIANG LLP the power to insert on this Assignment any further identification which may be necessary or desirable in order to comply with the rules of the United States Patent and Trademark Office for the recordation of this document.

PATENT REEL: 023125 FRAME: 0098



Osha • Liang LLP

以上を確認の上、下記の名が下記署名に並んで記された日に各自署名して本語液証を発効させた。

17411/004001 (Atty Dkt No.)

RECORDED: 08/20/2009

IN WITNESS WHEREOF, this Assignment has been executed by each of the undersigned individuals on the date appearing by such individual's signature

n3/08/2009 年月日	(56) 入了多久	03/08/2009 Date	Name: Tanyos	This Yamashita	
年月日	(著名 <u>)</u> 氏名(楷容):	Date	Nume:		
年月日	(写名) 氏名 (梅香);	Date	Name:		
平月 日	(语名) 氏名(横野):	Date	Name:		
作月日	(写名) 氏名(特奇):	Date	Name:		
年月日		Date	Neme:		
)カ合衆国のいずれかの州の公証人立た 5 2名の証人の面前で容名されるものと	Public for one	This Assignment may be signed before a Notary Public for one of the States of the United States or before two witnesses who sign below:		
华月日	(署名) 氏名 (楷書):	Dute	Name:		
年月日		Date	Name:		
本確族証が特許 記念別情報が <u>後</u>	patent applicati	Where this Assignment is not filed concurrently with the patent application, the following identifying information may be added after execution:			
米国中奇シリア/ 申請日:	ル番号: 	U.S. Applicati	on Serial No.:	12/527,976 20 August 2009	

3

PATENT REEL: 023125 FRAME: 0099