### 505675149 09/17/2019

# PATENT ASSIGNMENT COVER SHEET

Electronic Version v1.1 Stylesheet Version v1.2 EPAS ID: PAT5721956

SUBMISSION TYPE:	NEW ASSIGNMENT
NATURE OF CONVEYANCE:	ASSIGNMENT

#### **CONVEYING PARTY DATA**

Name	Execution Date
TAKESHI HAGIO	08/26/2019
KENICHI NODA	08/30/2019
MAKOTO MIYAHARA	08/30/2019
KATSUYA SHIMIZU	09/02/2019
AYA MIURA	09/02/2019
RYOTARO YOSHIMURA	09/02/2019

### **RECEIVING PARTY DATA**

Name:	NGK INSULATORS, LTD.	
Street Address:	2-56, SUDA-CHO, MIZUHO-KU	
City:	NAGOYA-SHI, AICHI-PREFECTURE	
State/Country:	JAPAN	
Postal Code:	467-8530	

#### **PROPERTY NUMBERS Total: 1**

Property Type	Number
Application Number:	16572814

#### **CORRESPONDENCE DATA**

**Fax Number:** (315)233-8320

Correspondence will be sent to the e-mail address first; if that is unsuccessful, it will be sent using a fax number, if provided; if that is unsuccessful, it will be sent via US Mail.

**Phone:** 315-233-8300

**Email:** lcorrea-strauss@burrandbrown.com

Correspondent Name: BURR & BROWN, PLLC

Address Line 1: PO BOX 869

Address Line 4: FAYETTEVILLE, NEW YORK 13066

ATTORNEY DOCKET NUMBER:	763_073	
NAME OF SUBMITTER:	ME OF SUBMITTER: ELIZABETH A. CORREA-STRAUSS	
SIGNATURE:	/E. A. Correa-Strauss/	
<b>DATE SIGNED:</b> 09/17/2019		
This document serves as an Oath/Declaration (37 CFR 1.63).		

PATENT REEL: 050396 FRAME: 0955

505675149

# **Total Attachments: 2**

source=Declaration-Assignment#page1.tif source=Declaration-Assignment#page2.tif

PATENT REEL: 050396 FRAME: 0956

Attorney Docket No.: 763\_073

DECLARATION (37 CFR 1.63) FOR UTILITY OR DESIGN APPLICATION USING AN APPLICATION DATA SHEET, AND ASSIGNMENT				
Title of Invention: 発明の名称:	ERI-STRUCTURE ZEOLITE MEMBRANE AND MEMBRANE STRUCTURE ERI構造のゼオライト膜及び膜構造体			
This declaration is dir  [ X ] The attach  [ ] United State International International International International International International International Internation Inte	res application or PCT Application Number filed on application was made or by me. coriginal inventor or an original imed invention in the contact that any willful false statement on is punishable under 18 U.S.C. sonment of not more than five  n consideration of good and n paid to each of the crigined agree(s) to assign, and	私は、以下に記名された発明者として、ここに下記の通り宣言する: 本宣言は以下に対するものである:  [X] 添付出願書または  [ ]の日に出願された米国 出願番号またはPCT 国際出願番号の出願書。 上記の特定の出願は私または私の承認によって行われたものである。 私は出願書において特許請求している発明の最初の発明者または最初の共同発明者であると信じている。 私は本宣言における故意の虚偽の記載は米国法典第18編第1001条に基づき、罰金または五(5)年以下の懲役、もしくはその両方によって処罰されることがあることを承認する。  譲渡証: 各々の署名人に対して支払われた適切な有価約因を考慮して、本署名人(ら)は、  NGK INSULATORS, LTD.  2-56, Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi, 467-8530 JAPAN		
(hereinafter designate	rd as the Assignee) the entire	(以下、譲受人と称する)に対して、譲渡に同意し、本		
(hereinafter designated as the Assignee) the entire right, title and interest for the United States, its territories, dependencies and possessions, in the invention, and all applications for patent and any Letters Patent which may be granted therefor for which the undersigned have executed an application		発明および特許のための全ての出願、署名人がアメリカ合衆国において特許出願を行い付与された全ての特許証における、アメリカ合衆国ならびにその領土、属領、財産のための全ての権利、所有権、および利権を譲受人に移転および譲渡する。		

**PATENT** REEL: 050396 FRAME: 0957

for patent in the United States of America.

Legal Name of Inventor/Assignor Takeshi HAGIO 発明者/譲渡人の氏名 Inventor/Assignor: <u>Jakuli Agrio</u> 発明者/譲渡人: <u>其る</u>	Date: August 26, 2019 目付: _2019   8   26
Legal Name of Inventor/Assignor Kenichi NODA 発明者/譲渡人の氏名 Inventor/Assignor: <u>Kenichi hoda</u> 発明者/譲渡人: <u>場田 ま</u>	Date: <u>Aug. 30,2019</u> 目付: <u>2019/8/30</u>
Legal Name of Inventor/Assignor Makoto MIYAHARA 発明者/譲渡人の氏名 Inventor/Assignor: Makoto MIYAHARA Miyahara Makoto MIYAHARA 発明者/譲渡人: 「これ」 これ	Date: Aug . 30, 2019 目付:
Legal Name of Inventor/Assignor Katsuya SHIMIZU 発明者/譲渡人の氏名 Inventor/Assignor: 人はSuya Shimiza 発明者/譲渡人: 大き、	Date: Sep. 02, 2019 目付: 2019 / 9 / 2
Legal Name of Inventor/Assignor Aya MIURA 発明者/譲渡人の氏名 Inventor/Assignor:	Date: Sep. 02.2019 日付: 2019/9/2
Legal Name of Inventor/Assignor Ryotaro YOSHIMURA 発明者/譲渡人の氏名 Inventor/Assignor: アルバルの チャルルがん。 発明者/譲渡人: 上 オー オートリア	