



商標登録証 (CERTIFICATE OF TRADEMARK REGISTRATION)

登録第6076365号

(REGISTRATION NUMBER)

(標準文字)

VCC

指定商品又は指定役務並びに商品及び役務の区分 (LIST OF GOODS AND SERVICES)

7類

半導体・太陽電池・発光ダイオード・ディスプレイ・

液晶及び有機エレクトロルミネッセンス(EL)製造

その他別紙記載

商標権者

(OWNER OF THE TRADEMARK RIGHT)

京都府京都市南区上鳥羽鉾立町11番地5

株式会社堀場エステック

出願番号 (APPLICATION NUMBER) 出願日 (FILING DATE)

商願2017-146607

平成29年11月 8日(November 8,2017)

平成30年 8月31日(August 31,2018)

登録日 (REGISTRATION DATE)

この商標は、登録するものと確定し、商標原簿に登録されたことを証する。 (THIS IS TO CERTIFY THAT THE TRADEMARK IS REGISTERED ON THE REGISTER OF THE JAPAN PATENT OFFICE.)

特許庁長官

(COMMISSIONER, JAPAN PATENT OFFICE)

宗像直





商標登録証

(CERTIFICATE OF TRADEMARK REGISTRATION)

登録第6076365号(REGISTRATION NUMBER)

商願2017-146607 (APPLICATION NUMBER)

指定商品又は指定役務並びに商品及び役務の区分(LIST OF GOODS AND SERVICES)

(第 7類)

装置及びその部品、半導体・太陽電池・発光ダイオー ド・ディスプレイ・液晶及び有機エレクトロルミネッ センス(EL)製造装置用流体制御装置、半導体・太 陽雷池・発光ダイオード・ディスプレイ・液晶及び有 機工レクトロルミネッセンス(EL)製造装置用流体 計測装置、半導体・太陽雷池・発光ダイオード・ディ スプレイ・液晶及び有機エレクトロルミネッセンス(EL) 製造装置用流体流量制御装置, 半導体·太陽雷 池・発光ダイオード・ディスプレイ・液晶及び有機工 レクトロルミネッセンス(EL)製造装置用流体流量 計、半導体・太陽電池・発光ダイオード・ディスプレ イ・液晶及び有機エレクトロルミネッセンス(EL) 製造装置用流体流量センサ、半導体・太陽電池・発光 ダイオード・ディスプレイ・液晶及び有機エレクトロ ルミネッセンス(EL)製造装置用圧力制御装置、半 導体・太陽電池・発光ダイオード・ディスプレイ・液 晶及び有機エレクトロルミネッセンス(EL)製造装 置用圧力計,半導体・太陽電池・発光ダイオード・デ ィスプレイ・液晶及び有機エレクトロルミネッセンス (EL) 製造装置用圧力センサ,半導体・太陽電池・ 発光ダイオード・ディスプレイ・液晶及び有機エレク トロルミネッセンス(EL)製造装置用濃度制御装置 . 半導体・太陽電池・発光ダイオード・ディスプレイ ・液晶及び有機エレクトロルミネッセンス(EL)製 造装置用濃度計、半導体・太陽雷池・発光ダイオード ・ディスプレイ・液晶及び有機エレクトロルミネッセ ンス(EL)製造装置用濃度モニター、半導体・太陽 電池・発光ダイオード・ディスプレイ・液晶及び有機 エレクトロルミネッセンス(EL)製造装置用濃度セ ンサ、半導体・太陽電池・発光ダイオード・ディスプ レイ・液晶及び有機エレクトロルミネッセンス(EL)製造装置用ガス濃度制御装置半導体・太陽電池・発 光ダイオード・ディスプレイ・液晶及び有機エレクト ロルミネッセンス (EL) 製造装置用ガス濃度計、半 導体・太陽雷池・発光ダイオード・ディスプレイ・液 晶及び有機エレクトロルミネッセンス(EL)製造装 置用ガス濃度モニター、半導体・太陽電池・発光ダイ オード・ディスプレイ・液晶及び有機エレクトロルミ ネッセンス(EL)製造装置用ガス濃度センサ

商標登録証

(CERTIFICATE OF TRADEMARK REGISTRATION

登録第6076365号(REGISTRATION NUMBER)

商願2017-146607 (APPLICATION NUMBER)

指定商品又は指定役務並びに商品及び役務の区分(LIST OF GOODS AND SERVICES)

第 9類

測定機械器具,流体制御装置,流体計測装置,流体流量制御装置,流体流量計,流体流量センサ,圧力制御装置,震度計, 圧力センサ,濃度制御装置,濃度計, 濃度モニター,濃度センサ,ガス濃度制御装置,ガス濃度モニター,ガス濃度センサ,理化学機械器具,配電用又は制御用の機械器具,回転変流機,調相機,電気磁気測定器,電気通信機械器具,電子応用機械器具及びその部品,電子計算機用プログラム[以下余台]

CERTIFICATE OF TRADEMARK REGISTRATION

REGISTRATION NUMBER

6076365

THE MARK

VCC

LIST OF GOODS AND SERVICES

Class 007

Machines and parts for manufacturing semiconductor, solar cell, light emitting diode, display, liquid crystal and organic electroluminescence; fluid flow controllers for use with machines for manufacturing semiconductor, solar cell, light emitting diode, display, liquid crystal and organic electroluminescence; fluid measurement apparatus for manufacturing semiconductor, solar cell, light emitting diode, display, liquid crystal and organic electroluminescence; fluid flow controllers for manufacturing semiconductor, solar cell, light emitting diode, display, liquid crystal and organic electroluminescence; fluid flow meters for manufacturing semiconductor, solar cell, light emitting diode, display, liquid crystal and organic electroluminescence; fluid flow sensors for manufacturing semiconductor, solar cell, light emitting diode, display, liquid crystal and organic electroluminescence; pressure controllers for manufacturing semiconductor, solar cell, light emitting diode, display, liquid crystal and organic electroluminescence; pressure meters for manufacturing semiconductor, solar cell, light emitting diode, display, liquid crystal and organic electroluminescence; pressure sensors for manufacturing semiconductor, solar cell, light emitting diode, display, liquid crystal and organic electroluminescence; concentration controllers for manufacturing semiconductor, solar cell, light emitting diode, display, liquid crystal and organic electroluminescence; concentration meters for manufacturing semiconductor, solar cell, light emitting diode, display, liquid crystal and organic electroluminescence; concentration monitors for manufacturing semiconductor, solar cell, light emitting diode, display, liquid crystal and organic electroluminescence; concentration sensors for manufacturing semiconductor, solar cell, light emitting diode, display, liquid crystal and organic electroluminescence; gas concentration controllers for manufacturing semiconductor, solar cell, light emitting diode, display, liquid crystal and organic electroluminescence; gas concentration meters for manufacturing semiconductor, solar cell, light emitting diode, display, liquid crystal and organic electroluminescence; gas concentration monitors for manufacturing semiconductor, solar cell, light emitting diode, display, liquid crystal and organic electroluminescence; gas concentration sensors for manufacturing

semiconductor, solar cell, light emitting diode, display, liquid crystal and organic electroluminescence;

Class 009

Measuring or testing machines and instruments; fluid flow controllers; fluid measurement apparatus; fluid flow controllers; fluid flow meters; fluid flow sensors; pressure controllers; pressure meters; pressure sensors; concentration controllers; concentration meters; concentration monitors; concentration sensors; gas concentration controllers; gas concentration meters; gas concentration monitors; gas concentration sensors; laboratory apparatus and instruments; power distribution or control machines and apparatus; rotary converters; phase modifiers; electric or magnetic meters and testers; telecommunication machines and apparatus; electronic machines, apparatus and their parts; computer programs

OWNER OF THE MARK

HORIBA STEC, Co., Ltd.

11-5, Hokodate-cho, Kamitoba Minami-ku, Kyoto 601-8116

JAPAN

APPLICATION NUMBER

2017-146607

FILING DATE

November 8, 2017

REGISTRATION DATE

August 31, 2018

Mark D. Alleman

Translator's Signature