

5.1.4 国外特許登録一覧

国外特許登録数

計65件

※は外部の共同発明者を示す。

登録日	発明の名称	登録番号	国情報	発明者
2017.04.04	Method for Controlling Donor Concentration in Ga ₂ O ₃ -Based Single Crystal Body, and Method for Forming Ohmic Contact	9611567	US	東脇 正高、※
2017.04.12	Optical Waveform Shaping Device	2169448	FR	和田 尚也
2017.04.12	Optical Waveform Shaping Device	60 2008 049 727.5	DE	和田 尚也
2017.04.18	Method for Link Failure Detection and Session Transfer to a Lively Link in the Multihoming Environment of Id/Locator Split-Based Networks	9628377	US	ベド カフレ、原井 洋明
2017.05.02	Reflector Array Optical Device and Method for Manufacturing the Same	9638843	US	前川 聡、※
2017.05.03	Light Intensity Measurement Device Calibration Method and Device	1956353	GB	川西 哲也、井筒 雅之、坂本 高秀、土屋 昌弘
2017.05.03	Light Intensity Measurement Device Calibration Method and Device	1956353	FR	川西 哲也、井筒 雅之、坂本 高秀、土屋 昌弘
2017.05.03	Light Intensity Measurement Device Calibration Method and Device	60 2006 052 466.8	DE	川西 哲也、井筒 雅之、坂本 高秀、土屋 昌弘
2017.05.04	Communication Management Device and Communication Management Method	11201500021W	SG	石津 健太郎、原田 博司
2017.05.24	Communication Device and Communication Control Method	11201408602Y	SG	石津 健太郎、原田 博司
2017.06.06	Data Transmitting/Receiving Method	9674780	US	児島 史秀、原田 博司
2017.06.09	Speech Translation System, First Terminal Apparatus, Speech Recognition Server, Translation Server, and Speech Synthesis Server	ZL201310130953.5	CN	中村 哲、隅田 英一郎、葦苜 豊、木村 法幸、堀 智織
2017.06.09	Ga ₂ O ₃ Semiconductor Element	ZL201280043335.0	CN	東脇 正高、※
2017.06.09	Reflector Array Optical Device and Method for Manufacturing the Same	ZL201280062399.5	CN	前川 聡、※
2017.06.13	Non-Factoid Question-Answering System and Computer Program	ZL201380010249.4	CN	呉 鍾勲、鳥澤 健太郎、橋本 力、川田 拓也、ステイン デサーガ、風間 淳一、王 軼謳
2017.06.13	Optical Modulator	ZL201310038784.2	CN	川西 哲也、菅野 敦史、※
2017.06.14	Information Transmission Device and Information Transmission Method	2819462	GB	石津 健太郎、村上 誉、原田 博司
2017.06.14	Information Transmission Device and Information Transmission Method	2819462	FR	石津 健太郎、村上 誉、原田 博司
2017.06.14	Information Transmission Device and Information Transmission Method	60 2012 033 574.2	DE	石津 健太郎、村上 誉、原田 博司
2017.06.15	Communication Device and Communication Control Method	11201408348X	SG	石津 健太郎、原田 博司
2017.06.27	Deep Neural Network Learning Method and Apparatus, and Category-Independent Sub-Network Learning Apparatus	9691020	US	松田 繁樹、ルー・シュガン、堀 智織、柏岡 秀紀

登録日	発明の名称	登録番号	国情報	発明者
2017.06.29	Communication Device, Communication Control Method, Database, and Database Control Method	11201501129Q	SG	石津 健太郎、原田 博司
2017.07.04	Data Transmitting/Receiving Method	9699726	US	児島 史秀、原田 博司
2017.07.04	Non-Factoid Question-Answering System and Computer Program	9697477	US	呉 鍾勲、鳥澤 健太郎、橋本 力、川田 拓也、ステイン デサーガ、風間 淳一、王 軼謳
2017.07.06	Relationship Information Expansion Apparatus, Relationship Information Expansion Method, and Program	10-1757499	KR	土田 正明、ステイン デサーガ、鳥澤 健太郎、村田 真樹、風間 淳一、黒田 航
2017.07.18	Second-Order Nonlinear Optical Compound and Nonlinear Optical Element Comprising the Same	ZL201410799080.1	CN	大友 明、青木 勲、三木 秀樹、※
2017.07.20	Method and System for Coexistence Between Wireless Communication Networks	10-1761654	KR	ラハマン モハメッド アジズル、ヴィラーデイ ガブリエル ポルト、藍 洲、バイカッシュ トンチェア、表 昌佑、宋 春毅、サム チンシャン、王 俊義、原田 博司
2017.07.26	Communication Management Device and Communication Management Method	2871878	GB	石津 健太郎、原田 博司
2017.07.26	Communication Management Device and Communication Management Method	2871878	FR	石津 健太郎、原田 博司
2017.07.26	Communication Management Device and Communication Management Method		DE	石津 健太郎、原田 博司
2017.07.27	Wireless Communication System, Cluster Head Equipment (CHE) installed in Wireless Communication System, and Wireless Communication Method	10-1764380	KR	ヴィラーデイ ガブリエル ポルト、スン チェン、デメシ ヨハネス アレムスグド、チャン ハグエン、原田 博司
2017.08.02	Ion Pump System and Electromagnetic Field Generator	2249373	GB	田中 秀吉
2017.08.02	Ion Pump System and Electromagnetic Field Generator	2249373	FR	田中 秀吉
2017.08.02	Ion Pump System and Electromagnetic Field Generator	60 2009 047 483.9	DE	田中 秀吉
2017.08.02	Ion Pump System and Electromagnetic Field Generator	2249373	IT	田中 秀吉
2017.08.02	Method for Evaluating Characteristic of Optical Modulator Having Mach-Zehnder Interferometers	2309323	GB	川西 哲也、中島 慎也、品田 聡
2017.08.02	Method for Evaluating Characteristic of Optical Modulator Having Mach-Zehnder Interferometers	2309323	FR	川西 哲也、中島 慎也、品田 聡
2017.08.02	Method for Evaluating Characteristic of Optical Modulator Having Mach-Zehnder Interferometers	2309323	DE	川西 哲也、中島 慎也、品田 聡
2017.08.15	Wireless Communication System, Coexistence Manager Installed in Said System, and Method for Wireless Communication	2790576	CA	スン チェン、チャン ハグエン、デメシ ヨハネス アレムスグド、原田 博司
2017.09.20	Optical Waveform Measurement Device and Measurement Method Thereof, Complex Refractive Index Measurement Device and Measurement Method Thereof, and Computer Program Recording Medium Containing the Program	1640709	GB	齋藤 伸吾、飯田 勝、芦田 昌明

登録日	発明の名称	登録番号	国情報	発明者
2017.09.20	Optical Waveform Measurement Device and Measurement Method Thereof, Complex Refractive Index Measurement Device and Measurement Method Thereof, and Computer Program Recording Medium Containing the Program	1640709	FR	齋藤 伸吾、飯田 勝、芦田 昌明
2017.09.20	Optical Waveform Measurement Device and Measurement Method Thereof, Complex Refractive Index Measurement Device and Measurement Method Thereof, and Computer Program Recording Medium Containing the Program	60 2004 051 821.2	DE	齋藤 伸吾、飯田 勝、芦田 昌明
2017.09.26	Communication Device and Communication Control Method	9775047	US	石津 健太郎、原田 博司
2017.09.27	Optical System	2105778	GB	前川 聡
2017.09.27	Optical System	2105778	FR	前川 聡
2017.09.27	Optical System	60 2007 052 517.9	DE	前川 聡
2017.10.03	Learning Apparatus, Translation Apparatus, Learning Method, and Translation Method	9779086	US	後藤 功雄
2017.10.27	Translation Word Order Information Output Apparatus, Translation Word Order Information Output Method, and Storage Medium	ZL201480023752.8	CN	後藤 功雄
2017.11.21	Speech Processing System and Terminal	9824687	US	杉浦 孔明、大熊 英男、木村 法幸、志賀 芳則、林 輝昭、水上 悦雄
2017.12.12	Speech Intelligibility Improving Apparatus and Computer Program Therefor	9842607	US	志賀 芳則
2018.01.17	Data Transmitting/Receiving Method	2876929	GB	児島 史秀、原田 博司
2018.01.17	Data Transmitting/Receiving Method	2876929	FR	児島 史秀、原田 博司
2018.01.17	Method for Transmitting and Receiving Data	2925060	GB	児島 史秀、原田 博司
2018.01.17	Method for Transmitting and Receiving Data	2925060	FR	児島 史秀、原田 博司
2018.01.30	Data Transmitting/Receiving Method	ZL201280074824.2	CN	児島 史秀、原田 博司
2018.01.30	Semiconductor Light Emitting Element and Method for Manufacturing the Same	ZL201480042758.X	CN	井上 振一郎、※
2018.02.20	Wireless Device	9900785	US	ヴィラーデイ ガブリエル ポルト、原田 博司
2018.02.21	Olfactory Display and Fragrance Source Cartridge Used Therein	2916311	GB	キム ドンウク、安藤 広志
2018.02.21	Olfactory Display and Fragrance Source Cartridge Used Therein	2916311	FR	キム ドンウク、安藤 広志
2018.02.21	Olfactory Display and Fragrance Source Cartridge Used Therein	60 2013 033 512.5	DE	キム ドンウク、安藤 広志
2018.03.07	Method for Evaluating Characteristic of Optical Modulator Having Mach-Zehnder Interferometer	2477021	GB	川西 哲也、千葉 明人、※
2018.03.07	Method for Evaluating Characteristic of Optical Modulator Having Mach-Zehnder Interferometer	2477021	FR	川西 哲也、千葉 明人、※
2018.03.07	Method for Evaluating Characteristic of Optical Modulator Having Mach-Zehnder Interferometer	60 2009 051 181.5	DE	川西 哲也、千葉 明人、※
2018.03.27	Image Display Apparatus	9927628	US	吉田 俊介
2018.03.30	Speech Processing System and Terminal	ZL201380036292.8	CN	杉浦 孔明、大熊 英男、木村 法幸、志賀 芳則、林 輝昭、水上 悦雄