

5.1.4 国外特許登録一覧

計 94件

括弧内は外部機関

登録日	発明の名称	登録番号	国情報	発明者
2010.4.6	Optical packet buffering device and buffering method thereof	7,693,421	US	原井 洋明
2010.4.13	Radio communication apparatus, transmitter apparatus and receiver apparatus	7,697,574	US	小川 博世、浜口 清、 莊司 洋三、 (シャープ株式会社)
2010.4.13	Method for changing frequency and base station in radio optical fusion communication system	7,697,846	US	莊司 洋三、小川 博世、 (住友大阪セメント株式会社)
2010.4.13	Communication device and communication method	7,697,590	US	梅野 健、長谷川 晃朗、 (独立行政法人科学技術 振興機構 (JST))
2010.4.13	Method and apparatus for receiving data	7,697,849	US	神尾 享秀、宮崎 哲弥
2010.4.14	Radio communication system	10-0954263	KR	莊司 洋三、小川 博世
2010.4.20	Visual training device and visual training method	7,699,466	US	早川 友恵、江田 英雄、 藤巻 則夫
2010.4.21	Slab type solid-state laser medium and slab type nonlinear optical medium each using light path formed by multiple reflection caused by three reflecting surfaces	1566865	IT	石津 美津雄
2010.4.21	Slab type solid-state laser medium and slab type nonlinear optical medium each using light path formed by multiple reflection caused by three reflecting surfaces	1566865	GB	石津 美津雄
2010.4.21	Slab type solid-state laser medium and slab type nonlinear optical medium each using light path formed by multiple reflection caused by three reflecting surfaces	1566865	FR	石津 美津雄
2010.4.21	Slab type solid-state laser medium and slab type nonlinear optical medium each using light path formed by multiple reflection caused by three reflecting surfaces	602005020705.8	DE	石津 美津雄
2010.4.27	Wireless communications system	7,706,395	US	井上 真杉、長谷川 幹雄、 Khaled Mahmud、 村上 誉
2010.5.4	Method and device for calibrating a light intensity measurement device	7,711,215	US	川西 哲也、井筒 雅之、 坂本 高秀、土屋 昌弘
2010.5.11	Communication system, transmitter, receiver, transmitting method, receiving method, and program	7,715,495	US	安 昌俊、原田 博司
2010.5.25	Communication system having service hand-off function, user terminal device, transmission destination terminal device, and proxy server device.	7,725,592	US	長谷川 幹雄、森川 博之、 井上 真杉、 Bandara Udana、 村上 誉、 Khaled Mahmud
2010.5.25	Content synchronization system and method of similar web pages	7,725,487	US	灘本 明代、田中 克己
2010.6.1	Signal decoding apparatus, signal decoding method, program, and information record medium	7,729,458	US	木村 亮太、原田 博司、 船田 龍平
2010.6.15	Microstrip antenna	10-0965395	KR	田中 正人、張 宰赫
2010.6.23	Radio communication apparatus and radio communication method	1821418	GB	莊司 洋三、浜口 清、 小川 博世
2010.6.23	Radio communication apparatus and radio communication method	1821418	FR	莊司 洋三、浜口 清、 小川 博世

5.1 特許権

登録日	発明の名称	登録番号	国情報	発明者
2010.6.23	Radio communication apparatus and radio communication method	60044590.9-08	DE	荘司 洋三、浜口 清、小川 博世
2010.6.23	Wireless communications system	10-0967270	KR	井上 真杉、長谷川 幹、Khaled Mahmud、村上 誉
2010.6.24	Wireless communications system	10-0967505	KR	井上 真杉、長谷川 幹、Khaled Mahmud、村上 誉
2010.6.28	Layer 3 switch network system	241290	IN	黒田 正博、(三菱電機株式会社)
2010.7.6	Text generation method and text generation device	7,752,033	US	内元 清貴、井佐原 均
2010.7.7	Method of evaluating free-space optical propagation characteristics	1363415	GB	中村 守里也、秋葉 誠、久利 敏明
2010.7.7	Method of evaluating free-space optical propagation characteristics	1363415	FR	中村 守里也、秋葉 誠、久利 敏明
2010.7.7	Method of evaluating free-space optical propagation characteristics	60333244.7-08	DE	中村 守里也、秋葉 誠、久利 敏明
2010.7.13	Coherent doppler lidar	7,755,745	US	水谷 耕平、(株式会社メガオプト)
2010.7.13	Mobile network and communication method thereof	7,756,091	US	井上 真杉、長谷川 幹雄、村上 誉、Khaled Mahmud
2010.7.13	Apparatus for measuring the neuro-magnetic field from a human brain and method for operating the same	7,756,564	US	松井 敏明、太田 浩
2010.7.14	Mobile network and communication method thereof	ZL 200480007174.5	CN	井上 真杉、長谷川 幹雄、村上 誉、Khaled Mahmud
2010.8.18	Wireless communications system	1696684	GB	井上 真杉、長谷川 幹雄、Khaled Mahmud、村上 誉
2010.8.18	Wireless communications system	1696684	FR	井上 真杉、長谷川 幹雄、Khaled Mahmud、村上 誉
2010.8.18	Wireless communications system	60333875.5	DE	井上 真杉、長谷川 幹雄、Khaled Mahmud、村上 誉
2010.8.31	Layer 2 switch network system	7,787,476	US	黒田 正博、(三菱電機株式会社)
2010.8.31	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	7,787,122	US	齋藤 伸吾、飯田 勝、芦田 昌明
2010.9.7	Language processing function measuring device	7,792,575	US	藤巻 則夫、早川 友恵、井佐原 均、神崎 享子
2010.9.16	Wireless communications system	10-0983965	KR	井上 真杉、長谷川 幹雄、Khaled Mahmud、村上 誉
2010.9.28	Ultra wideband loop antenna	7,804,456	US	Yekeh Yazdandoost Kamy、河野 隆二
2010.9.28	Method and system for frequency hopping radio communication	7,804,883	US	荘司 洋三、小川 博世
2010.9.29	Fourth harmonic generating system using optical double side-band suppressed carrier modulator	1918761	GB	川西 哲也、井筒 雅之、坂本 高秀、土屋 昌弘

登録日	発明の名称	登録番号	国情報	発明者
2010.9.29	Fourth harmonic generating system using optical double side-band suppressed carrier modulator	1918761	FR	川西 哲也、井筒 雅之、坂本 高秀、土屋 昌弘
2010.9.29	Fourth harmonic generating system using optical double side-band suppressed carrier modulator	1918761	DE	川西 哲也、井筒 雅之、坂本 高秀、土屋 昌弘
2010.10.6	Super flat optical frequency comb signal generator	ZL 200680053833.8	CN	坂本 高秀、川西 哲也、土屋 昌弘、井筒 雅之
2010.10.6	Layer 4 switch network system	1732265	FR	黒田 正博、 (三菱電機株式会社)
2010.10.6	Layer 5 switch network system	602004029507.8-08	DE	黒田 正博、 (三菱電機株式会社)
2010.10.6	Millimeter wave-band radio communication method and system	ZL 03826867.1	CN	荘司 洋三、浜口 清、小川 博世
2010.10.12	Radio communication method and system for performing communication among a plurality of radio communication terminals	10-0988447	KR	荘司 洋三、浜口 清、小川 博世
2010.10.13	Quantum cascade laser	1708318	GB	安田 浩朗、寶迫 巖
2010.10.13	Quantum cascade laser	1708318	FR	安田 浩朗、寶迫 巖
2010.10.13	Quantum cascade laser	602005024105.1-08	DE	安田 浩朗、寶迫 巖
2010.10.13	Data transmission method and a system thereof	1742389	GB	神尾 享秀、宮崎 哲弥
2010.10.13	Data transmission method and a system thereof	1742389	FR	神尾 享秀、宮崎 哲弥
2010.10.13	Data transmission method and a system thereof	602006017472.1-08	DE	神尾 享秀、宮崎 哲弥
2010.10.19	Photonic network packet routing method and packet router for photonic network	7,816,643	US	兵頭 政春
2010.10.26	Device, method, and program for encryption and decryption and recording medium	10-0991222	KR	長谷川 晃朗、金 成主、梅野 健
2010.11.1	Communication system, transmitter, receiver, transmitting method, receiving method, and program	7,826,546	US	安 昌俊
2010.11.9	Signal processing device, method, program, and recording medium	7,830,872	US	原田 博司、(株式会社トヨタIT開発センター)
2010.12.7	Radio communication method and system for performing communication among a plurality of radio communication terminals	2475849	CA	荘司 洋三、浜口 清、小川 博世
2010.12.14	Fourth harmonic generating system using optical double side-band suppressed carrier modulator	7,853,153	US	川西 哲也、井筒 雅之、坂本 高秀、土屋 昌弘
2010.12.15	Two-point image formation optical device	ZL 200780037011.5	CN	前川 聡
2010.12.15	Imaging element and display	ZL 200780010350.4	CN	前川 聡
2010.12.15	Signal processing device, method, program, and recording medium	1768326	GB	原田 博司、(株式会社トヨタIT開発センター)
2010.12.15	Signal processing device, method, program, and recording medium	1768326	FR	原田 博司、(株式会社トヨタIT開発センター)
2010.12.15	Signal processing device, method, program, and recording medium	602005025352.1-08	DE	原田 博司、(株式会社トヨタIT開発センター)
2010.12.21	Packet communication method and proposal node	2,387,289	CA	村上 誉、烏 剛、井上 真杉
2010.12.21	Related web contents synchronization and presentation system and method	7,856,594	US	灘本 明代、田中 克己
2010.12.22	Photonic network packet routing method and packet router for photonic network	1783930	GB	川西 哲也、原田 博司、井筒 雅之
2010.12.22	Photonic network packet routing method and packet router for photonic network	1783930	FR	川西 哲也、原田 博司、井筒 雅之

5.1 特許権

登録日	発明の名称	登録番号	国情報	発明者
2010.12.22	Photonic network packet routing method and packet router for photonic network	1783930	DE	川西 哲也、原田 博司、井筒 雅之
2011.1.4	Method and device for calibrating a light intensity measurement device	7,864,330	US	川西 哲也、井筒 雅之、坂本 高秀、土屋 昌弘
2011.1.5	Transmitter apparatus, receiver apparatus, transmitting method, receiving method, and program	1662684	GB	安 昌俊、藤瀬 雅行
2011.1.11	Transmitting apparatus, receiving apparatus, transmitting method, receiving method, information recording medium and program	7,869,342	US	安 昌俊
2011.1.11	Method for generating carrier residual signal and its device	7,869,668	US	荘司 洋三、小川 博世、(住友大阪セメント株式会社)
2011.1.12	Wireless communications system	1696685	GB	井上 真杉、長谷川 幹雄、Khaled Mahmud、村上 誉
2011.1.12	Wireless communications system	1696685	FR	井上 真杉、長谷川 幹雄、Khaled Mahmud、村上 誉
2011.1.12	Wireless communications system	335748.2-08	DE	井上 真杉、長谷川 幹雄、Khaled Mahmud、村上 誉
2011.1.17	Device, method, and program for random number generation, encryption, and decryption recording medium	10-1010226	KR	金 成主、長谷川 晃朗、梅野 健
2011.1.18	Photonic network packet routing method and packet router for photonic network	7,873,275	US	和田 尚也、外林 秀之、北山 研一
2011.1.18	Circular waveguide antenna and circular waveguide array antenna	7,872,609	US	荘司 洋三、浜口 清、小川 博世、(沖電気工業株式会社)
2011.1.18	Interface device, interface method and control training device by the use of the interface device	7,873,411	US	江田 英雄、寺園 泰、柳田 敏雄
2011.1.26	Delay estimation apparatus and method	ZL 200580049106.X	CN	黒田 正博、(三菱電機株式会社)
2011.1.26	Apparatus for measuring the neuro-magnetic field from a human brain and method for operating the same	ZL 200580026477.6	CN	原田 博司、(株式会社トヨタIT開発センター)
2011.2.1	Delay estimation apparatus and method	7,881,760	US	松井 敏明、太田 浩
2011.2.8	Radio node apparatus, multi-hop radio system, and multi-hop radio system constructing method	7,885,601	US	藤瀬 雅行、松下電器産業株式会社、(パナソニック株式会社)
2011.2.11	Radio communication terminal, radio communication method, and program	1330072	GB	児島 史秀、原田 博司、藤瀬 雅行
2011.2.11	Radio communication terminal, radio communication method, and program	1330072	FR	児島 史秀、原田 博司、藤瀬 雅行
2011.2.11	Radio communication terminal, radio communication method, and program	1330072	DE	児島 史秀、原田 博司、藤瀬 雅行
2011.2.22	Two-point image formation optical device	10-1018523	KR	前川 聡
2011.2.23	Delay estimation apparatus and method	1913701	GB	Qi Yihong、河野 隆二
2011.2.23	Delay estimation apparatus and method	1913701	FR	Qi Yihong、河野 隆二
2011.2.23	Delay estimation apparatus and method	602005026586.4	DE	Qi Yihong、河野 隆二
2011.3.1	Photonic network packet routing method and packet router for photonic network	7,899,327	US	和田 尚也、外林 秀之、北山 研一