

## 5 知的財産権等

### 5.1 特許権

5.1.1 国内特許出願数 81 件

5.1.2 国際特許出願数 49 件

5.1.3 国内特許登録一覧 計 178 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	発明者
H25.4.5	通信装置	5236829	原田 博司、森山 雅文、※
H25.4.19	宇宙通信システム	5246689	荘司 洋三
H25.4.19	ホログラム生成装置、ホログラム生成方法およびホログラム生成プログラム	5246864	妹尾 孝憲、山本 健詞、大井 隆太朗、三科 智之、奥井 誠人
H25.4.26	動作学習装置	5252393	谷口 忠大、岩橋 直人
H25.4.26	コグニティブ無線通信に用いられるスペクトラムセンサー	5252429	チャン ハグエン、スン チェン、デメシ ヨハネス アレムスグド、原田 博司
H25.4.26	信号検出方法、プログラム、情報記憶媒体、及びセンサー	5252430	デメシ ヨハネス アレムスグド、原田 博司
H25.4.26	無線通信方法及び無線通信システム	5252441	児島 史秀、藍 洲、表 昌佑、原田 博司、加藤 修三
H25.4.26	スペクトル分析装置及びスペクトル演算装置	5252452	志賀 芳則
H25.4.26	無線パケット通信方法及びシステム	5252490	李 長樂、李 還幫、河野 隆二
H25.4.26	標準時刻配信装置、タイムスタンプ装置、タイムスタンプ利用者用装置、時刻認証システム、時刻認証方法、および時刻認証プログラム	5252539	梅野 健
H25.4.26	伝送光学系	5252584	前川 聡
H25.4.26	奥行推定装置、奥行推定方法および奥行推定プログラム	5252642	妹尾 孝憲、山本 健詞、大井 隆太朗、三科 智之、奥井 誠人
H25.4.26	通信システム、端末装置、その制御方法、ならびに、プログラム	5252644	児島 史秀、原田 博司
H25.4.26	立体映像表示装置、立体映像表示方法、及び立体映像表示プログラム	5252703	吉田 俊介、岩澤 昭一郎、矢野 澄男、井ノ上 直己、※
H25.5.2	微小タグ及びその製造方法と情報認識方法	5257930	山本 直克、赤羽 浩一
H25.5.2	多視点画像生成装置、多視点画像生成方法および多視点画像生成プログラム	5258049	大井 隆太朗、山本 健詞、妹尾 孝憲、三科 智之、奥井 誠人
H25.5.10	高速通倍信号発生方法及び装置	5261767	川西 哲也、坂本 高秀、土屋 昌弘
H25.5.10	位相情報を有する光コードを用いた光情報通信システム	5262481	和田 尚也、王 旭
H25.5.10	把持感覚提示装置	5263619	中山 功一
H25.5.10	条件最適化のための物理層ヘッダを有する無線通信システム	5263735	サム チンシャン、バイカッシュ トンチェア、船田 龍平、荘司 洋三、西口 嘉紀、原田 博司、加藤 修三

## 5.1 特許権

登録日	発明の名称	登録番号	発明者
H25.5.10	ビームフォーミング技術を利用した無線通信方法及び無線通信システム	5263739	王 俊義、藍 洲、サム チンシャン、原田 博司、加藤 修三
H25.5.10	無線通信システム及び無線通信方法	5263740	王 俊義、藍 洲、表 昌佑、サム チンシャン、原田 博司、加藤 修三
H25.5.10	ビームフォーミング技術を利用した無線通信方法及び無線通信システム	5263741	王 俊義、表 昌佑、藍 洲、サム チンシャン、バイカッシュ トンチェア、児島 史秀、船田 龍平、原田 博司、加藤 修三
H25.5.10	情報を含んだ漏洩電磁波評価システム、方法及びプログラム	5263884	登坂 俊英、福永 香、山中 幸雄
H25.5.17	無線ネットワークおよびそれにおけるマルチキャスト方法	5266462	門 洋一、張 兵、アズマン オスマン リム
H25.5.17	撮影位置及び撮影姿勢を記録する画像撮影装置とその処理方法	5267991	門林 理恵子
H25.5.17	音データラベル付与装置、音データラベル付与方法、及びプログラム	5267994	善本 淳
H25.5.17	会話グループ把握装置、会話グループ把握方法、及びプログラム	5267995	善本 淳
H25.5.24	光帰還型光検出器	5273606	秋葉 誠
H25.5.24	無線通信システム及び無線通信方法	5273607	石津 健太郎、村上 誉、宮本 剛、チャン ハグエン、フィリン スタニスラブ、原田 博司
H25.5.24	コグニティブ無線通信におけるチャネル調整方法、及び当該方法を実施可能なコグニティブ無線通信システム	5273615	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
H25.5.24	光エネルギー伝送装置	5273616	アベディン カジ サルワル
H25.5.31	光捕捉追尾装置	5278890	高山 佳久、豊嶋 守生、國森 裕生
H25.5.31	コグニティブ無線通信ネットワークシステムおよびコグニティブ通信方法	5278892	村上 誉、宮本 剛、石津 健太郎、チャン ハグエン、フィリン スタニスラブ、長谷川 幹雄、村田 嘉利、齊藤 義仰、原田 博司、加藤 修三
H25.5.31	コグニティブ無線通信ネットワークシステムおよびコグニティブ通信方法	5278893	村上 誉、宮本 剛、石津 健太郎、チャン ハグエン、フィリン スタニスラブ、長谷川 幹雄、村田 嘉利、齊藤 義仰、原田 博司、加藤 修三
H25.6.7	光学素子およびディスプレイシステム	5283041	前川 聡、吉田 俊介
H25.6.7	ディスプレイシステム	5283042	前川 聡
H25.6.7	無線端末、送信信号処理方法、受信信号処理方法	5283055	船田 龍平、木村 亮太、荘司 洋三、西口 嘉紀、原田 博司、加藤 修三、※
H25.6.7	CTAPにおいて時間割当を行う近距離無線通信方法	5283066	バイカッシュ トンチェア、藍 洲、サム チンシャン、船田 龍平、荘司 洋三、西口 嘉紀、原田 博司、加藤 修三

登録日	発明の名称	登録番号	発明者
H25.6.7	ヘッダ最適化フィールドを有するプリアンプルを用いた無線通信方法	5283067	バイカッシュ トンチェア、サム チンシャン、船田 龍平、荘司 洋三、西口 嘉紀、原田 博司、加藤 修三
H25.6.7	ネットワークにおけるサーバ選択方法、選択システム及びプログラム	5283271	町澤 朗彦、鳥山 裕史、岩間 司、齋藤 春夫
H25.6.14	統計的機械翻訳装置	5288371	フィンチ アンドリユー、隅田 英一郎
H25.6.14	音響モデルの話者適応装置及びそのためのコンピュータプログラム	5288378	松田 繁樹、中村 哲、ユ ソウ
H25.6.14	情報配信システム	5288434	川西 哲也、土屋 昌弘
H25.6.14	写真マッピング方法及びシステム、並びにプログラム及び記憶媒体	5288445	門林 理恵子
H25.6.14	無線受信機及び無線通信方法	5288475	デメシ ヨハネス アレムスグド、原田 博司
H25.6.14	高速通信制御システム	5288517	川西 哲也、菅野 敦史
H25.6.14	嗅覚ディスプレイおよびそれに用いる香源カートリッジ	5288573	キム ドンウク、安藤 広志
H25.6.21	無線通信可能なデバイス、無線通信方法、プログラム、及び情報記録媒体	5294170	表 昌佑、王 俊義、藍 洲、サム チンシャン、バイカッシュ トンチェア、原田 博司、加藤 修三
H25.6.28	二機能付きIDベース暗号化方法及び暗号システム	5298394	王 立華
H25.6.28	無線通信システム	5299823	甄 斌、李 還幫、河野 隆二
H25.6.28	超平坦光周波数コム信号発生器	5299859	坂本 高秀、川西 哲也、土屋 昌弘、井筒 雅之
H25.6.28	無線通信方法、無線通信システム、及び無線通信デバイス	5299865	藍 洲、サム チンシャン、王 俊義、バイカッシュ トンチェア、児島 史秀、表 昌佑、原田 博司、加藤 修三
H25.7.5	情報処理装置、情報処理方法及びプログラム	5305379	関口 秀紀、※
H25.7.5	ホログラム符号化装置およびホログラム復号化装置、ならびに、ホログラム符号化プログラムおよびホログラム復号化プログラム	5305451	山本 健詞、妹尾 孝憲、大井 隆太郎、三科 智之、奥井 誠人
H25.7.5	無線通信システム及び方法	5305514	荘司 洋三
H25.7.5	無線通信システム及び方法	5305515	荘司 洋三
H25.7.19	単語間の意味的関係の有無についての、複数言語での同時分類器及びそのためのコンピュータプログラム	5317061	呉 鍾勲、内元 清貴、鳥澤 健太郎
H25.7.19	無線通信用の最適チャネル検出方法、及び当該方法を用いた無線通信デバイス	5317193	バイカッシュ トンチェア、船田 龍平、サム チンシャン、王 俊義、ラハマン モハメッド アジズル、藍 洲、原田 博司、加藤 修三
H25.7.26	無線通信におけるチャネル分配方法、及び無線通信システム	5322005	サム チンシャン、藍 洲、船田 龍平、王 俊義、バイカッシュ トンチェア、ラハマン モハメッド アジズル、原田 博司、加藤 修三

## 5.1 特許権

登録日	発明の名称	登録番号	発明者
H25.7.26	無線通信用の時間割り当て方法、時間割り当てデバイス、及び無線通信システム	5322006	サム チンシャン、藍 洲、船田 龍平、王 俊義、バイカッシュ トンチェア、ラハマン モハメッド アジズル、原田 博司、加藤 修三
H25.7.26	航空産業に適用される無線通信システム、及びエアバンド干渉検出方法	5322009	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
H25.7.26	導電性ナノワイヤーの製造方法	5322012	長谷川 裕之、久保田 徹、益子 信郎
H25.8.2	対話装置、重み情報学習装置、対話方法、重み情報学習方法、およびプログラム	5327737	堀 智織、大竹 清敬、柏岡 秀紀、中村 哲
H25.8.2	ノード識別子と位置指示子とを用いたパケットの通信方法	5327832	ベド カフレ、井上 真杉、中内 清秀
H25.8.2	通信ネットワークシステム及びネットワーク通信方法	5327864	石津 健太郎、原田 博司
H25.8.2	計測システム	5327870	児島 史秀、原田 博司
H25.8.2	通信装置	5330346	原田 博司、森山 雅文、※
H25.8.2	通信装置	5330427	原田 博司、森山 雅文、※
H25.8.9	無線通信認証方法及び無線通信システムと無線センサ	5331963	黒田 正博
H25.8.9	データ送受信方法、データ送信装置、及びデータ受信装置	5333968	藍 洲、児島 史秀、表 昌佑、原田 博司、加藤 修三
H25.8.9	電子地図上での写真表示方法及びシステム、並びにその電子地図	5334159	門林 理恵子
H25.8.16	コヒーレントドップラーライダー	5339172	水谷 耕平、※
H25.8.16	コグニティブ無線通信用スペクトラムセンサー及びコグニティブ無線通信方法	5339287	デメシ ヨハネス アレムスグド、スン チェン、チャン ハグエン、原田 博司
H25.8.16	経路検索方法及びシステム	5339605	山本 周、※
H25.8.23	超伝導単一光子検出器の部品の実装方法	5344393	三木 茂人、武田 正典、藤原 幹生、佐々木 雅英、王 鎮
H25.8.30	無線通信装置	5351926	原田 博司、森山 雅文、※
H25.9.6	非接地型力覚提示装置	5352813	中山 功一
H25.9.6	複数の物理層の間での干渉を緩和した無線通信システム	5353088	サム チンシャン、バイカッシュ トンチェア、船田 龍平、荘司 洋三、西口 嘉紀、原田 博司、加藤 修三
H25.9.6	立体ディスプレイ製造システム、立体ディスプレイシステムおよび立体ディスプレイシステムの製造方法	5354252	吉田 俊介、ロペス グリベール ロベルト、矢野 澄男、井ノ上 直己
H25.9.6	撮影カメラ、画像表示装置及び画像表示システム	5354253	山本 健詞、妹尾 孝憲、大井 隆太郎、三科 智之、奥井 誠人
H25.9.6	電子機器および電子機器の制御方法	5354483	井佐原 均、吉見 毅彦、※
H25.9.6	コグニティブ通信ネットワークシステム及びその通信方法	5354498	石津 健太郎、村上 誉、宮本 剛、チャン ハグエン、フィリン スタニスラフ、スン チェン、デメシ ヨハネス アレムスグド、原田 博司

登録日	発明の名称	登録番号	発明者
H25.9.6	バイアス点調整機能を有する光変調器及びスイッチ	5354528	千葉 明人、坂本 高秀、川西 哲也
H25.9.6	光信号波長変換方法および光信号波長変換装置	5354529	千葉 明人、坂本 高秀、川西 哲也
H25.9.13	磁気共鳴画像法および磁気共鳴画像装置	5360757	劉 国相
H25.9.20	パルス無線通信装置	5364921	歌川 仁史、松井 敏明
H25.9.20	映像表示システムおよび映像表示方法	5366137	鈴木 紀子、神谷 俊郎、吉田 俊介、矢野 澄男
H25.9.20	情報の重要度推定システム及び方法及びプログラム	5366179	村田 真樹
H25.9.20	無線通信ネットワークシステム、通信装置、通信端末、及び無線通信方法。	5366206	石津 健太郎、村上 誉、原田 博司
H25.9.20	量子暗号通信方法	5366229	豊嶋 守生、藤原 幹生、國森 裕生
H25.9.27	コグニティブ無線通信用スペクトラムセンサー及びコグニティブ無線通信方法	5370889	デメシ ヨハネス アレムスグド、スン チェン、チャン ハグエン、原田 博司
H25.9.27	無線通信システム、該システムに設置される共存マネージャ、及び無線通信方法	5370891	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
H25.9.27	データ収集システム	5370938	黒田 正博、樽松 八平、※
H25.9.27	データ交換システムおよびデータ交換方法	5370962	鈴木 紀子、神谷 俊郎、吉田 俊介、ロペス グリベール ロベルト、矢野 澄男、安藤 広志、井ノ上 直己
H25.10.4	高信頼な制御コマンドの送受信と帯域の効率化を実現するセンサーネットワークシステム	5374717	トウ ルイ、山崎 達也、丹 康雄、松山 隆司、若菜 弘充
H25.10.4	非線形光学化合物、非線形光学材料及び非線形光学素子	5376359	大友 明、青木 勲、三木 秀樹、※
H25.10.4	IR-UWB送受信装置	5376581	マルコ ヘルナンデス
H25.10.11	単語対取得装置、単語対取得方法、およびプログラム	5382651	ステイン デ サーガ、鳥澤 健太郎、風間 淳一、黒田 航、村田 真樹
H25.10.11	通信端末及び通信ネットワークシステム	5382764	石津 健太郎、村上 誉、宮本 剛、チャン ハグエン、フィリン スタニスラブ、原田 博司
H25.10.11	メッシュ型ネットワーク及びパケットレート割り当て方法及び関連装置	5382805	井上 真杉、※
H25.10.18	対話型学習装置	5386692	岩橋 直人、木村 法幸、※
H25.10.18	遠隔コミュニケーションシステム、制御装置、制御方法及びプログラム	5388032	馬田 一郎、鈴木 紀子、安藤 広志、井ノ上 直己
H25.10.18	文書要約装置、文書処理装置、及びプログラム	5388038	村田 真樹、鳥澤 健太郎
H25.10.18	通信端末装置、管理装置、通信方法、管理方法及びコンピュータプログラム。	5388088	中内 清秀、井上 真杉、※
H25.10.18	無線通信方法及びシステム、無線通信装置、プログラム	5388127	船田 龍平、サム チンシャン、児島 史秀、原田 博司
H25.10.18	無線通信ネットワークの周波数チャネル選択方法及びシステム	5388129	宋 春毅、藍 洲、王 俊義、原田 博司
H25.10.25	コンテンツ処理装置、コンテンツ処理プログラムおよびコンテンツ処理方法	5391431	宮森 恒、水口 充、馬 強、田中 克己、※

5.1 特許権

登録日	発明の名称	登録番号	発明者
H25.10.25	複数波長光による画像記録再生装置	5391480	高山 佳久、※
H25.10.25	無線通信端末及び無線通信システム	5392747	石津 健太郎、村上 誉、 宮本 剛、チャン ハグエン、 フィリン スタニスラフ、 原田 博司
H25.11.1	ワイヤレス生体情報センシングシステム	5396636	片桐 祥雅
H25.11.1	地上／衛星共用携帯電話システム	5396637	蓑輪 正、田中 正人、 浜本 直和、藤野 義之、 西永 望、三浦 龍、鈴木 健治
H25.11.1	半導体光デバイス及び光通信用半導体デバイス、並びにその製造方法	5397929	山本 直克、赤羽 浩一、 外林 秀之、土屋 昌弘
H25.11.1	Nuf2蛋白質抗体とその製造方法、抗原、検知方法	5397932	原口 徳子、荒神 尚子、 平岡 泰
H25.11.1	立体映像撮影装置および立体映像撮影方法	5397980	山本 健詞、三科 智之、 大井 隆太郎、妹尾 孝憲、 奥井 誠人
H25.11.1	関係情報拡張装置、関係情報拡張方法、及びプログラム	5398007	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
H25.11.1	立体ディスプレイおよび立体画像提示方法	5398015	吉田 俊介、矢野 澄男、 安藤 広志
H25.11.1	情報発信装置、情報発信方法	5398039	石津 健太郎、村上 誉、 原田 博司
H25.11.8	無線通信時のトラッキング方法、無線通信方法、無線通信プログラム、及び情報記憶媒体	5403588	王 俊義、表 昌佑、藍 洲、 サム チンシャン、 バイカッシュ トンチュア、 原田 博司、加藤 修三
H25.11.15	表示装置	5408532	前川 聡、※
H25.11.15	コグニティブ無線通信における電力制御方法、コグニティブ無線通信システム、及び無線通信デバイス	5408586	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
H25.11.22	磁気共鳴画像法および磁気共鳴画像装置	5413875	劉 国相
H25.11.22	電磁波形状検出方法及び装置	5413899	齋藤 伸吾、芦田 昌明
H25.11.22	無線通信システム	5413962	ラハマン モハメッド アジズル、 原田 博司
H25.11.29	反射型イメージング装置	5418916	寶迫 巖、関根 徳彦、※
H25.11.29	信号処理回路およびインターフェイス回路	5419122	寺井 弘高、三木 茂人、王 鎮
H25.12.6	マイクロ波・ミリ波センサ装置	5422834	歌川 仁史、松井 敏明
H25.12.6	需給調停システム、需給調停装置、需給調停方法および需給調停プログラム	5424161	トウ ルイ、山崎 達也、 加藤 丈和、丹 康雄、 松山 隆司
H25.12.13	ミリ波アンテナ	5429459	飯草 恭一、原田 博司
H25.12.20	90度光ハイブリッド	5435790	豊嶋 守生、荘司 洋三、 高山 佳久、※
H25.12.27	コンピュータ検査システム、コンピュータ検査方法	5440973	中尾 康二、井上 大介、 衛藤 将史、※
H25.12.27	多視点空中映像表示装置	5441059	前川 聡
H25.12.27	コグニティブ無線通信システム及びコグニティブ無線通信中継装置	5441178	石津 健太郎、原田 博司

登録日	発明の名称	登録番号	発明者
H26.1.10	分子ビーム発生装置及び分子堆積装置	5444552	山田 俊樹
H26.1.10	通信接続装置	5448034	石津 健太郎、村上 誉、原田 博司
H26.1.10	アンテナ測定方法、アンテナ校正方法	5448158	山中 幸雄、藤井 勝巳、杉浦 行
H26.1.17	非導電性ナノワイヤー及びその製造方法	5453628	長谷川 裕之、野口 裕、久保田 徹、益子 信郎
H26.1.17	文の対中の単語対応付装置及びそのコンピュータプログラム	5454763	ゴー チュイリン、隅田 英一郎
H26.1.24	撮影画像表示装置、撮影画像表示方法、及び撮影画像によって出力される電子地図	5458411	門林 理恵子
H26.1.31	電磁界プローブ装置	5463533	土屋 昌弘、笹川 清隆、菅野 敦史、今莊 義弘、白須 信一
H26.1.31	イオノグラム電離圏エコーの自動偏波分離、及び自動読取方法	5463534	上本 純平、久保田 実
H26.1.31	移動体通信における改良された端末情報管理方式及び通信方式を実現するメッシュ型ネットワーク及び基地局	5464360	井上 真杉、※
H26.2.7	光機能導波路	5467414	川西 哲也、※
H26.2.14	携帯端末送信電力測定装置	5470577	渡邊 宏、三浦 周、藤野 義之、鈴木 龍太郎、浜本 直和、荻輪 正
H26.2.14	離焦点フェーズドアレー給電反射鏡アンテナの低サイドローブマルチビーム用励振分布導出方法	5470578	浜本 直和、藤野 義之
H26.2.14	広帯域単指向性アンテナ	5470579	飯草 恭一、原田 博司
H26.2.14	ファイバフェーズ検知装置	5470589	アベディン カジ サルワル、盛岡 敏夫
H26.2.14	異表記取得装置、異表記取得方法、およびプログラム	5470620	村田 真樹、小島 正裕、鳥澤 健太郎、風間 淳一、黒田 航、藤田 篤
H26.2.14	指向性ビームを用いた無線通信を行う無線通信システム及び無線通信方法	5470634	表 昌佑、王 俊義、藍 洲、サム チンシャン、バイカッシュ トンチュア、児島 史秀、船田 龍平、原田 博司、加藤 修三
H26.2.14	短距離無線通信システム及び方法	5470649	黒田 正博
H26.2.14	無線通信システム、干渉防止方法	5470652	サム チンシャン、原田 博司、児島 史秀、藍 洲
H26.2.14	超伝導単一光子検出器の実装方法	5470654	三木 茂人、山下 太郎、藤原 幹生、佐々木 雅英、王 鎮
H26.2.14	音声翻訳システム、辞書サーバ装置、およびプログラム	5471106	中村 哲、隅田 英一郎、葦荊 豊、木村 法幸、堀 智織
H26.2.14	パルスポジション変調雑音秘匿通信方式	5472850	藤原 幹生、佐々木 雅英、武岡 正裕、田中 秀磨、早稲田 篤志
H26.2.21	電界測定装置	5476554	土屋 昌弘
H26.2.21	導電性ナノワイヤによる磁気スイッチング素子	5476560	長谷川 裕之、大友 明、※
H26.2.21	バーストモードエルビウム添加ファイバ増幅器	5476576	淡路 祥成、古川 英昭、和田 尚也、※
H26.2.21	ネットワーク監視システム及びその方法	5476578	井上 大介、衛藤 将史、中尾 康二
H26.2.21	Vrk1蛋白質抗体とその製造方法、抗原、検知方法	5476582	原口 徳子、荒神 尚子、平岡 泰

## 5.1 特許権

登録日	発明の名称	登録番号	発明者
H26.2.21	多感覚インタラクシオンシステム	5477740	安藤 広志、キム ドンウク
H26.2.28	広帯域アンテナ	5481676	飯草 恭一、原田 博司
H26.3.7	高効率縄れ光子対スワッピング技術	5487426	藤原 幹生、豊嶋 守生、 佐々木 雅英、※
H26.3.7	データ作成装置、上位語取得装置、データ作成方法、およびプログラム	5487781	山田 一郎、鳥澤 健太郎、 風間 淳一、黒田 航、 村田 真樹、ボンド フランシス、 ステイン デサーガ、※
H26.3.7	対話装置、対話方法、およびプログラム	5488200	翠 輝久、大竹 清敬、 杉浦 孔明、堀 智織、 柏岡 秀紀、中村 哲
H26.3.14	コグニティブ無線システムの共存マネージャー	5493078	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
H26.3.14	基地局装置、無線通信システムおよび無線通信方法	5493087	ヌリシラジ マハダド、 トゥ ルイ、張 兵
H26.3.14	無線装置およびそれを備えた無線通信ネットワーク（ネットワーク）	5493226	クチュラ ステパン、張 兵
H26.3.14	イオンポンプシステム	5495145	田中 秀吉
H26.3.14	テラヘルツ光等の検出方法及び装置、並びに、これを用いたテラヘルツ光装置及びイメージ化装置	5495218	谷 正彦、ミヒヤエル ヘルマン、 阪井 清美、※
H26.3.20	OFDM無線通信端末	5499687	松本 泰、後藤 薫
H26.3.20	字訳装置、コンピュータプログラム及び記録媒体	5500624	呉 鍾勲、内元 清貴、 鳥澤 健太郎
H26.3.20	無線通信システム	5500627	ラハマン モハメッド アジズル、 サム チンシャン、船田 龍平、 バイカッシュ トンチェア、 王 俊義、原田 博司、 加藤 修三
H26.3.20	地上-衛星周波数共用通信システムの干渉評価方法	5500630	浜本 直和、蓑輪 正、 鈴木 龍太郎、藤野 義之、 渡邊 宏、三浦 周
H26.3.20	句テーブル生成器及びそのためのコンピュータプログラム	5500636	ミヒヤエル・パウル、 フィンチ アンドリユー、 隅田 英一郎
H26.3.20	個体の内部組織構造を有した数値対象体モデルを生成する方法、プログラムおよびシステム	5500683	長岡 智明
H26.3.28	半導体量子ドット及び同形成方法	5504468	赤羽 浩一、山本 直克
H26.3.28	リソースの配分に係る演算処理を行なうシステムおよびリソース配分を決定する方法	5504504	澤井 秀文、鈴木 秀明
H26.3.28	光導波路型半導体及びその製造方法	5505827	山本 直克、赤羽 浩一、 藤岡 裕己、※



## 5.1.4 国外特許登録一覧

計 44 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
2013.04.02	Wireless communication network system	8411613	US	歌川 仁史、松井 敏明
2013.04.10	Wireless communication network system	ZL 200880109015.4	CN	歌川 仁史、松井 敏明
2013.05.07	Multi-viewpoint floating image display device	8434872	US	前川 聡
2013.05.14	Event detecting apparatus	8441390	US	辻 宏之、池田 昇平、※
2013.05.21	Method for evaluating characteristics of optical modulator having mach-zehnder interferometers	8446591	US	川西 哲也、中島 慎也、品田 聡
2013.05.28	Radio communication device	8451709	US	原田 博司、森山 雅文、※
2013.05.29	Radio communication device	ZL 200680008635.X	CN	原田 博司、森山 雅文、※
2013.06.12	Electromagnetic wave detection element and electromagnetic wave detection device using the same	1821349	GB	松井 敏明、太田 浩、川上 彰
2013.06.12	Electromagnetic wave detection element and electromagnetic wave detection device using the same	1821349	FR	松井 敏明、太田 浩、川上 彰
2013.06.12	Electromagnetic wave detection element and electromagnetic wave detection device using the same	60 2005 039 989.5	DE	松井 敏明、太田 浩、川上 彰
2013.06.25	High-speed multiplied signal generating method and device	8472107	US	川西 哲也、坂本 高秀、土屋 昌弘
2013.07.02	Wireless communication terminal and wireless communication system	8477721	US	石津 健太郎、村上 誉、宮本 剛、チャン ハグエン、フィリン スタニスラブ、原田 博司
2013.07.24	Microwave/millimeter wave sensor apparatus	ZL 200880017641.0	CN	歌川 仁史、松井 敏明
2013.07.30	Optical system	8498062	US	前川 聡
2013.08.07	Method for generating carrier residual signal and its device	ZL 200480042532.6	CN	荘司 洋三、小川 博世、※
2013.08.13	Time-bin polarization format exchange technique for entangled optical source	8509446	US	藤原 幹生、豊嶋 守生、佐々木 雅英、※
2013.08.20	Communication device	8514962	US	原田 博司、森山 雅文、※
2013.08.20	Ion pump system and electromagnetic field generator	8512005	US	田中 秀吉
2013.08.28	Speech translation system, dictionary server device, and program	ZL 201080031269.6	CN	中村 哲、隅田 英一郎、葦苅 豊、木村 法幸、堀 智織
2013.09.03	Communication connection device	8526375	US	石津 健太郎、村上 誉、原田 博司
2013.09.03	Mobile communication relay device	8526354	US	石津 健太郎、村上 誉、フィリン スタニスラブ、原田 博司
2013.09.11	Method, network and packet router for optical routing using multiple wavelength labels	1187508	GB	和田 尚也、中條 渉、原井 洋明、久保田 文人
2013.09.11	Method, network and packet router for optical routing using multiple wavelength labels	1187508	FR	和田 尚也、中條 渉、原井 洋明、久保田 文人

5.1 特許権

登録日	発明の名称	登録番号	国情報	発明者
2013.09.11	Method, network and packet router for optical routing using multiple wavelength labels	601 48 310.3	DE	和田 尚也、中條 渉、原井 洋明、久保田 文人
2013.10.09	Communication control device, communication terminal device, radio communication system, and communication method	ZL 200780045397.4	CN	原田 博司、※
2013.10.15	Optical packet router using multiple wavelength labels, and optical packet network that uses multiple wavelength labels	2568209	CA	和田 尚也、中條 渉、原井 洋明、久保田 文人
2013.10.29	Optical waveform shaping device	8571418	US	和田 尚也、※
2013.11.05	Wireless network system carrying out multihop wireless communication between source and destination	8576831	US	張 兵、猪木 誠二、※
2013.11.20	Method for authentication of wireless communication and system for authentication of wireless communication	ZL 200780101887.1	CN	黒田 正博
2013.11.20	Fourth harmonic generating system using optical carrier suppressed double sideband modulator	1914910	GB	川西 哲也、井筒 雅之、坂本 高秀、土屋 昌弘
2013.11.20	Fourth harmonic generating system using optical carrier suppressed double sideband modulator	1914910	FR	川西 哲也、井筒 雅之、坂本 高秀、土屋 昌弘
2013.11.20	Fourth harmonic generating system using optical carrier suppressed double sideband modulator	60 2006 039 341.5	DE	川西 哲也、井筒 雅之、坂本 高秀、土屋 昌弘
2013.11.20	Wireless network system	2003787	GB	松井 敏明、歌川 仁史
2013.11.20	Wireless network system	2003787	FR	松井 敏明、歌川 仁史
2013.11.20	Wireless network system	60 2007 033 890.5	DE	松井 敏明、歌川 仁史
2014.01.08	Pulse radar device	ZL 200980144284.9	CN	歌川 仁史、松井 敏明
2014.01.18	Reflector array optical device and display device using the same	8638511	US	前川 聡、マルコン シェンドル、※
2014.02.11	Three-dimensional display	8648773	US	吉田 俊介、矢野 澄男、安藤 広志
2014.02.25	Display device	8657453	US	前川 聡、※
2014.03.18	Quadrature amplitude modulation signal generating device	8676060	US	川西 哲也、坂本 高秀、千葉 明人、土屋 昌弘
2014.03.18	Optical waveform shaping device	2690750	CA	和田 尚也、※
2014.03.18	Communication terminal and communication network system	8675503	US	石津 健太郎、村上 誉、宮本 剛、チャン ハグエン、フィリン スタニスラブ、原田 博司
2014.03.19	Method and system for coexistence between wireless communication networks	GB2491754	GB	ラハマン モハメッド アジズル、ヴァイラーデイ ガブリエル ボルト、藍 洲、バイカッシュ トンチュア、表 昌佑、宋 春毅、サム チンシヤン、王 俊義、原田 博司
2014.03.25	Super high speed optical frequency sweeping technology	8682177	US	川西 哲也、坂本 高秀、土屋 昌弘