

5.1.3 国内特許登録一覧

計 45件
括弧内は外部機関

登録年月日	発 明 の 名 称	登録番号	発 明 者
H14.4.19	マイクロ波ミリ波放射型発振装置	3297728	松井 敏明、村田 正望
H14.4.19	ミリ波無線双方向伝送方法及びミリ波無線双方向伝送装置	3297734	久利 敏明
H14.5.10	デジタル無線通信方法	3303052	浜口 清
H14.5.10	符号分割多重並列無線通信システム、送信装置、受信装置、送信方法、受信方法及び情報記録媒体	3303136	原田 博司、藤瀬 雅行
H14.5.10	巡回拡張符号組合せ生成装置、送信装置、受信装置、通信システム、送信方法、受信方法ならびに情報記録媒体	3303137	原田 博司、藤瀬 雅行
H14.6.7	疑似乱数列の出力装置、送信装置、受信装置、通信システム、フィルタ装置、疑似乱数列の出力方法、送信方法、受信方法、フィルタ方法ならびに情報記録媒体	3314181	梅野 健
H14.6.14	微細パターンの形成方法	3316513	大向 隆三
H14.7.12	光相関器	3326473	豊嶋 守生、荒木 賢一
H14.7.19	イメージファイバ余長処理方法及び余長処理用ポピン	3328697	中村 守里也
H14.7.26	和パターンと差パターンを有するフェーズドアンテナシステムとその電力合成方法	3331350	田中 正人
H14.8.16	平面アンテナ	3338864	飯草 恭一、田中 正人
H14.8.16	路車間通信システム	3338873	藤瀬 雅行、児島 史秀、(東芝)
H14.8.23	逓倍光変調装置	3343241	川西 哲也
H14.8.23	電磁界観測に基づく地殻内急速運動の予測方法及びその装置	3341040	高橋 耕三、(工業技術院) (科学技術庁)
H14.8.30	変復調特性を変更可能な無線装置	3343573	藤瀬 雅行、原田 博司、(東芝)
H14.9.6	地震の前兆となる微小電磁界異常の検出装置及びその検出方法と波源までの距離の推定方法	3345644	高橋 耕三、田中 正利、川合 栄治、 (防災科学技術研究所)(地球物理 研究所)(テレコムエンジニアリ ングセンター 手島 輝夫)
H14.9.13	組立型アンテナ反射鏡の結合装置	3349762	鈴木 良昭、(東芝)
H14.9.13	無線伝送システム	3348196	原田 博司、藤瀬 雅行
H14.9.13	評価面の粗さ測定方法及び評価面の粗さ測定装置	3348198	川西 哲也
H14.9.20	通信システム	3352981	藤瀬 雅行、原田 博司、(東芝)
H14.9.20	周波数逓倍素子特性評価方法及び周波数逓倍素子特性評価装置	3350712	清川 雅博

登録年月日	発 明 の 名 称	登録番号	発 明 者
H14.9.27	サンプリング間隔数列の出力装置、受信装置、サンプリング間隔数列の出力方法、受信方法及び情報記録媒体	3353065	原田 博司、(澤井 亮)、藤瀬 雅行
H14.10.4	平面構造放射型発振装置	3355337	松井 敏明、堀井 宏明
H14.10.4	超電導体多層構造体及びその製造方法ならびに超電導体装置	3355371	川上 彰、三木 茂人、王 鎮
H14.10.11	無線通信端末、無線通信方法及び情報記録媒体	3357913	児島 史秀、原田 博司、藤瀬 雅行
H14.10.18	スロットアレーアンテナ	3360116	飯草 恭一、田中 正人
H14.10.18	水平偏波アンテナ	3360118	飯草 恭一
H14.11.8	アライメント方法	3366941	中村 守里也、北山 研一
H14.11.29	フォトニックネットワークのパケットルーティング方法及びフォトニックネットワーク用パケットルータ	3374174	和田 尚也、北山 研一
H15.12.27	光無線融合伝送システム	3384551	藤瀬 雅行、原田 博司、 (沖電気工業)
H15.12.27	雲微物理量導出システム、雲微物理量導出処理方法及びそのプログラム記録媒体	3383845	岡本 創、安井 元昭、岩崎 杉紀
H15.1.10	光パラメトリック発振器	3385328	笠井 克幸、(ピエール エ マリー キュリー大学)
H15.1.10	光分散測定装置及びそれを用いた測定方法	3388227	Abedin Kazi Sarwar
H15.1.17	データベースを利用したテンス、アスペクトあるいはモダリティに関する翻訳装置	3388393	村田 真樹、内元 清貴、馬 青、 井佐原 均
H15.1.31	ケーブルテレビジョンサービスの無線提供システム、端末、基地局、認証サーバ、ケーブルテレビジョンサーバ、これらの制御方法及び記録媒体	3393208	児島 史秀、藤瀬 雅行
H15.1.31	周波数逡倍用高調波ロードプル測定方法及び周波数逡倍用高調波ロードプル測定装置	3393382	清川 雅博、松井 敏明
H15.2.7	セルフチェック機能を有する無線装置	3395144	藤瀬 雅行、原田 博司、(東芝)
H15.2.14	光カオス乱数発生装置	3396883	梅野 健、北山 研一
H15.2.14	コーパス誤りの検出・修正処理装置、コーパス誤りの検出・修正処理方法及びそのプログラム記録媒体	3396734	村田 真樹、森下 信、内元 清貴、 馬 青、井佐原 均
H15.2.21	光変調器のバイアス制御回路	3398929	藤瀬 雅行、(東芝)
H15.3.7	迂回経路選定方法及び装置、障害回復方法及び装置、ノード並びにネットワークシステム	3406246	久保田 文人、(沖電気工業)
H15.3.7	逡倍変調による光周波数変換装置	3404528	川西 哲也
H15.3.20	光符号変換方法	3409080	外林 秀之、(大阪大学 北山研一)
H15.3.20	伝送速度の可変な符号化変調復調方法	3409777	岡本 英二
H15.3.28	局内誤差補償方法	3412015	木内 等