

# 特許紹介

(平成23年7月1日～平成23年12月31日)

## Patents

登録番号	登録日	発明等の名称	発明者氏名
特04773318	平成23年7月1日	ダイレクトコンバージョン復調器のローカル周波数信号検出回路	對馬 肩吾
特04773861	平成23年7月1日	低損失フィルタおよび低損失誘電体フィルタ	野呂 崇徳 南館 新平 中島 泰継 吉田 和明 山下 和郎 西部 匡豊
特04785031	平成23年7月22日	鉄道用作業区間防護システム、そのための列車用搭載装置及び作業員用携帯装置	佐藤 久嗣 田中 豊 (東日本旅客鉄道株式会社) 佐々木 敦 (東日本旅客鉄道株式会社) 川見 豊顕 (東日本旅客鉄道株式会社) 黒澤 良史 (東日本旅客鉄道株式会社)
特04786434	平成23年7月22日	スペクトラム拡散信号受信装置	喬 耘 源田 正弘 中村 幹男
特04789532	平成23年7月29日	円偏波パッチアンテナ及び円偏波アレイアンテナ	野呂 崇徳 張替 幸治
特04796427	平成23年8月5日	無線通信システム	佐藤 克彦 村上 文夫 平野 郁也
特04800705	平成23年8月12日	導波管スロットアンテナ	常光 康弘 風間 保裕 伊藤 智恭 石崎 庄治, 廣川 二郎 (東京工業大学) 安藤 真 (東京工業大学)
特04803862	平成23年8月19日	G N S S ・慣性航法装置	藤原 純
特04804032	平成23年8月19日	船舶用自動航法援助システム	床井 毅
特04805106	平成23年8月19日	直交変調器	田中 康英
特04805107	平成23年8月19日	直交変調器	田中 康英
特04805757	平成23年8月19日	歪発生器及び歪補償増幅器	對馬 肩吾
特04805764	平成23年8月19日	歪発生器及び歪補償増幅器	對馬 肩吾
特04806341	平成23年8月19日	符号生成装置及びスペクトラム拡散信号受信システム	小田 真嗣
特04812694	平成23年9月2日	移動体搭載通信装置およびアドレス管理装置	新井 国充 浅見 重幸 鹿島 康史 丹羽 栄二 (アイシン精機) 小西 圭睦 (アイシン精機)
特04813931	平成23年9月2日	測定装置およびそれを利用した中継装置	柴田 孝基 村田 秀史
特04814604	平成23年9月2日	方位測定装置	中村 幹男
特04818788	平成23年9月9日	無線装置	小野寺 浩司 浅見 重幸
特04822945	平成23年9月16日	適応等化器	村田 秀史 永安 正俊 津田 和俊 安井 慎
特04822946	平成23年9月16日	適応等化器	津田 和俊 村田 秀史 安井 慎
特04825151	平成23年9月16日	無線送受信機	小島 和也 永安 正俊
特04827121	平成23年9月22日	レーダ測距装置におけるオフセット誤差校正方法	小林 源 片上 晃一 菅野 真行
特04827330	平成23年9月22日	レーダ波浪測定方法及び装置	松野 達夫 中島 喜明
特04827449	平成23年9月22日	振幅位相制御装置および受信システム	小島 和也
特04827566	平成23年9月22日	均等蓄放電回路	山下 和郎

登録番号	登録日	発明等の名称	発明者氏名
特04829150	平成23年9月22日	情報中継システム	吉田 憲史 佐藤 克彦 柳下 孝一 木村 建夫
特04834586	平成23年9月30日	携帯用アンテナ支持装置	植田 莊一郎 菊田 徹 石田 克義 吉田 貴容美
特04835843	平成23年10月7日	導波管スロットアレーアンテナ	常光 康弘 安藤 真 (東京工業大学) 廣川 二郎 (東京工業大学) 張 ▲びょう▼ (東京工業大学)
特04838660	平成23年10月7日	航跡表示機能付レーダ装置	井関 修一
特04838740	平成23年10月7日	情報中継システム	柳下 孝一 佐藤 克彦 吉田 憲史 木村 建夫 鈴木 康史
特04841503	平成23年10月14日	移動体搭載通信装置およびアドレス管理装置	新井 国充 浅見 重幸 鹿島 康史 丹羽 栄二 (アイシン精機) 小西 圭睦 (アイシン精機)
特04842186	平成23年10月14日	無線受信機	大野 秀雄 永安 正俊
特04845186	平成23年10月21日	観測データ伝送方法および装置	橋本 定晴
特04847124	平成23年10月21日	均等蓄放電回路	山下 和郎 上村 友和
特04847373	平成23年10月21日	フレーム同期検出方法	田中 淳也
特04848264	平成23年10月21日	船舶無線装置	宮寺 好男
特04850999	平成23年10月28日	レーダ信号圧縮送信装置、レーダ信号受信復元装置 およびレーダ信号伝送システム	狩野 幸雄 板垣 隆博 芦田 克敏 城崎 恒雅 林 尚吾 (東京海洋大学)
特04854543	平成23年11月4日	レーダ受信機	佐藤 治 沢柳 雅哉
特04855846	平成23年11月4日	デジタル復調装置	小林 弘一
特04859790	平成23年11月11日	GPS受信機	山根 卓 中村 幹男
特04860935	平成23年11月11日	搬送システム	谷津田 博美 奈良 誠 小貝 崇
特04861238	平成23年11月11日	可搬型平面アンテナ装置	田畑 圭一 菊田 徹 石田 克義 夏原 啓一
特04865378	平成23年11月18日	情報転送装置	鈴木 康史 木村 建夫 佐藤 克彦
特04865387	平成23年11月18日	無線通信装置および有線/無線通信システム	小野寺 浩司 浅見 重幸 倉田 康生 西堀 正人
特04869022	平成23年11月25日	衛星信号追尾装置及びそれを備えた衛星信号受信機	由井 勝男
特04869170	平成23年11月25日	中継装置	曲淵 正敏
特04869766	平成23年11月25日	スロットアンテナ	渋谷 裕三 菅野 真行
特04870530	平成23年11月25日	弾性表面波センサ	小貝 崇 谷津田 博美
特04870538	平成23年11月25日	GPS測位装置	中村 幹男
特04870638	平成23年11月25日	フェーズドアレイアンテナ装置	片上 晃一
特04870639	平成23年11月25日	フェーズドアレイアンテナ装置	片上 晃一
特04873525	平成23年12月2日	アンテナ遅延特定方法	小林 源 菅野 真行 板倉 晃
特04873642	平成23年12月2日	導波管バンドパスフィルタ	伊藤 智恭 吉田 和明
特04874161	平成23年12月2日	無線通信システム、無線端末装置、基地局装置、及び無線通信方法	竹内 嘉彦

登録番号	登録日	発明等の名称	発明者氏名
特04877765	平成23年12月9日	無線装置	柴田 孝基 上田 真碁
特04877789	平成23年12月9日	パルス圧縮レーダ装置	菅原 博樹 時枝 幸伸 中村 勇一 岸 克人
特04877922	平成23年12月9日	表示装置	福島 保夫 鈴木 良登
特04878198	平成23年12月9日	振幅制限装置	佐々木 孝義 守田 洋 伊藤 恵二郎
特04878337	平成23年12月9日	複反射鏡アンテナ	土田 航 毛塚 敦
特04880502	平成23年12月9日	中継装置	糠信 武志 上田 真碁
特04881167	平成23年12月9日	無線中継装置	小野 芳人 柴田 孝基
特04890176	平成23年12月22日	衛星信号判定装置	水野 晴美