

# 特許紹介

(2018年7月1日～2019年6月30日)

## Patents

登録番号	登録日	発明(考案)の名称	発明者
特6361062	2018年7月6日	気泡検出装置	堀内 秀樹
特6361066	2018年7月6日	支持脚	山本 壮志
特6369823	2018年7月20日	干渉制御装置	芦田 克敏 板垣 隆博 須藤 正則 狩野 幸雄
特6369832	2018年7月20日	空中線用立体回路の防水構造	齊藤 雅典 橋本 和弘
特6375589	2018年8月3日	端末装置, 情報表示方法	榎戸 達也 中島 圭一 松井 規暁
特6379429	2018年8月10日	端末装置, 情報表示方法	榎戸 達也 中島 圭一 松井 規暁
特6379430	2018年8月10日	端末装置, 警報方法	榎戸 達也 中島 圭一 松井 規暁
特6384018	2018年8月17日	車載用レーダ装置	小堀 哲也 菅原 博樹 時枝 幸伸 堀田 尚弘 (日清紡ホールディングス株式会社) 齊藤 直人 (日清紡ホールディングス株式会社)
特6384825	2018年8月17日	歩行者交通事故防止システム	榎戸 達也
特6384828	2018年8月17日	スリープ機能付き電子機器	杉崎 裕吾 竹厚 善生
特6387573	2018年8月24日	弾性表面波フィルタ	後藤 幹博 谷津田 博美
特6391624	2018年8月31日	情報表示システム	吉田 孝志 村田 哲也 村田 修久 對馬 肩吾 真殿 和人 中島 圭一 高田 崇史 井上 隆義 秋山 誠司 富木 洋一
特6399644	2018年9月14日	通信システム	中野 雅俊 佐藤 克彦 寺田 賢司
特6408291	2018年9月28日	IQミスマッチ補正方法及び送受信装置	佐藤 裕樹 (新日本無線株式会社)
特6410224	2018年10月5日	表示機用コンソール筐体	仲西 誠 岩田 芳夫
特6415118	2018年10月12日	干渉抑圧装置および干渉抑圧システム	富木 洋一 時枝 幸伸
特6427336	2018年11月2日	デジタル通信システム	中野 雅俊 佐藤 克彦 寺田 賢司
特6429518	2018年11月9日	レーダ信号処理装置	曲渕 正敏 井上 隆義 荒井 秀伸 中島 圭一
特6438212	2018年11月22日	電力増幅装置	中村 克之 坂井 達郎 市橋 憲幸 中原 功一 千藤 雄樹
特6440475	2018年11月30日	パラレル通信機器およびパラレル通信方法	高橋 龍一
特6440412	2018年11月30日	衛星信号受信機	由井 勝男
特6439189	2018年11月30日	電力供給装置	大塚 久雄 関藤 憲秀 横田 元成
特6446190	2018年12月7日	通信システム	中野 雅俊 佐藤 克彦 寺田 賢司
特6446739	2018年12月14日	レーダ装置, レーダ装置の制御方法	佐藤 治 時枝 幸伸 菅原 博樹
特6448326	2018年12月14日	気象レーダ表示装置および気象レーダ表示プログラム	遠藤 将徳 鈴木 司 中井 健一 佐野 慎一 奈良 豪
特6453698	2018年12月21日	電力変換装置	笠井 浩二

登録番号	登録日	発明（考案）の名称	発明者
特6456090	2018年12月28日	目標探知支援装置	稲村 一芳
特6459112	2019年1月11日	A/D変換装置	對馬 肩吾
特6459111	2019年1月11日	支持脚	山本 壮志
特6468706	2019年1月25日	弾性表面波センサの膜厚決定方法、弾性表面波センサ	後藤 幹博 谷津田 博美
特6478390	2019年2月15日	ロータリージョイント	石崎 庄治 野呂 崇徳 三浦 庸平 平瀬 篤 (ノーブル無線株式会社) 伊澤 貴博 (ノーブル無線株式会社)
特6478089	2019年2月15日	A/D変換装置、レーダー装置およびA/D変換方法	對馬 肩吾
特6478087	2019年2月15日	送受信システムおよび受信装置	對馬 肩吾 笠井 俊 吹野 幸治
特6480833	2019年2月15日	列車接近警報システム	佐々木 敦 (東日本旅客鉄道株式会社) 齋藤 輝明 (東日本旅客鉄道株式会社) 因泥 健一 (東日本旅客鉄道株式会社) 山田 哲志
特6481999	2019年2月22日	表面弾性波センサ及び溶液物性測定方法	叶 浩司
特6490371	2019年3月8日	平面アンテナ素子及び平面アンテナアレイ	夏原 啓一 伊藤 仁 三浦 庸平 渋谷 裕三 中里 進
特6490855	2019年3月8日	交通監視装置及び交通監視システム	松木 功 祖山 渉 時枝 幸伸 亀田 修 (中日本ハイウェイ・エンジニアリング東京株式会社)
特6492376	2019年3月15日	弾性表面波センサ	小貝 崇 谷津田 博美
特6492377	2019年3月15日	直交分離装置および直交分離方法	時枝 幸伸 松本 景子
特6496965	2019年3月22日	対象物確認システム、及び対象物確認方法	久保田 雅志
特6496966	2019年3月22日	運航状況表示システム及び運航状況表示方法	久保田 雅志
特6504737	2019年4月5日	減衰器に用いられる可変インピーダンス回路	小林 純
特6504562	2019年4月5日	通信診断システムおよび通信診断方法	吉田 成志
特6511656	2019年4月19日	独立電源システム	関藤 憲秀 横田 元成 金子 哲夫
特6519803	2019年5月10日	センサおよび測定装置	高橋 英紀 尾崎 正之 (新日本無線株式会社)
特6529297	2019年5月24日	偏波共用ヘリカルアンテナ	須田 保
特6529390	2019年5月24日	静電靴判定装置及び入室管理システム	森 啓司 高井 翔悟
特6533033	2019年5月31日	通信システム	中野 雅俊 佐藤 克彦 寺田 賢司
特6532057	2019年5月31日	検査方法	小貝 崇 吉田 碧
特6537387	2019年6月14日	フィードーム及び可搬式パラボラアンテナ	尚 尔昊
特6539908	2019年6月21日	電力制御装置	田口 恵一
特6546730	2019年6月28日	衛星信号受信装置	小田 真嗣
特6547018	2019年6月28日	目標追尾装置及び目標追尾システム	箱田 祐作 黒岩 幸雄 櫻井 俊夫 中島 和真 森下 昌典 熊谷 数馬