

【問い合わせ先】
 静岡大学 イノベーション社会連携推進機構
 TEL 053-478-1702 FAX 053-478-1711
 E-mail sangakucd@cjr.shizuoka.ac.jp
 http://www.oisc.shizuoka.ac.jp/

番号	名称	発明者	出願日	登録日	登録番号
1	結晶成長方法及び装置	熊川 征司、早川 泰弘	1998/3/20	1999/3/19	2899692
2	面外分岐ミラーを有する光集積回路の製造方法	杉原 興浩、岡本 尚道、江上 力	1998/3/23	1999/6/25	2942825
3	金属層上にエピタキシャル成長した半導体層を形成する方法及びこの方法を用いて製造した光放出半導体デバイス	角谷 正友、福家 俊郎、吉本 護	1998/3/25	1999/2/12	2884083
4	化合物半導体の製膜方法	角谷 正友、福家 俊郎、小川 真吾	1998/3/26	1999/11/12	3000143
5	物理・化学現象検出装置	澤田 和明、安藤 隆男	1998/10/8	2000/1/7	3018174
6	弾性ヒンジ装置	大岩 孝彰	1999/2/4	2003/11/7	3488908
7	生体活動電流源推定装置	八巻 直一、梶原 茂樹	1999/5/20	2007/8/24	4000343
8	生体活動電流源推定装置	八巻 直一、梶原 茂樹	1999/5/20	2007/9/7	4006543
9	放電容器及びその放電容器を備えたプラズマラジカル生成装置	畑中 義式、コルツェック・ダリウス、エンゲマン・ジュルゲン	1999/7/22	2000/5/26	3069700
10	金属間化合物融液を用いたシリサイド結晶成長法	野瀬 康男、立岡 浩一、桑原 弘	1999/9/2	2000/6/23	3079265
11	ポリプロピレンをベースフィルムとするガスバリアーフィルムおよびその製造方法	稲垣 訓宏、田坂 茂、中島 徹也	2000/3/6	2003/12/26	3505571
12	メタンから直接ホルムアルデヒドを製造する方法(シリカ担持モリブデン触媒の分解抑制方法)	杉野 友美、青木 清文、東直人、上野 晃史	2000/3/27	2002/12/27	3383841
13	高品質結晶成長方法	早川 泰弘、熊川 征司	2000/4/28	2003/7/18	3451314
14	銅薄膜直接接合ポリイミドフィルムおよびその製造方法	稲垣 訓宏、田坂 茂	2000/6/27	2002/1/11	3265364
15	半導体素子用基板、半導体素子の製造方法及び半導体素子	角谷 正友、福家 俊郎、吉村 克彦	2000/7/26	2004/4/2	3538634
16	高分子材料の熱光学的数測定方法及び高分子薄膜の熱光学的数測定方法	杉原 興浩、岡本 尚道、富木 政宏	2000/10/11	2002/12/20	3380901
17	液相からのバルク単結晶ベータ鉄シリサイド結晶成長法	野瀬 康男、倉本 護、百瀬 与志美、立岡 浩一、桑原 弘	2000/12/6	2004/2/13	3520333
18	電流の計測方法及び表面の測定装置	坂口 浩司、岩田 太、佐々木 彰、長村 利彦	2000/12/7	2004/5/14	3551308
19	電流の計測方法及び表面形状の測定装置(原子間力顕微鏡タッピング電流検出法)	坂口 浩司、岩田 太、佐々木 彰	2001/3/8	2004/5/14	3551315
20	カルシウムシリサイド薄膜の成長方法	松井 宏樹、倉本 護、小野努、野瀬 康男、百瀬 与志美、立岡 浩一、細野 徹朗、倉本 護、松沢 勇介、百瀬 与志美	2001/3/23	2004/8/13	3584284
21	マグネシウムシリサイドの合成方法及び熱電素子モジュールの製造方法	三重野 哲、鶴田 修一	2002/6/12	2006/2/24	3772206
22	大面積負イオン源	上野 晃史、東直人、近藤 剛史、鋤柄 俊満、阪田 祐作	2002/6/21	2005/3/11	3653547
23	塩化カルシウムからの塩素ガスの回収方法	佐古 猛、岡島 いづみ	2002/8/23	2006/12/15	3890406
24	有機物のガス化方法	山田 靖、荻田 正巳	2002/9/24	2009/5/15	4304237
25	酸素ガス検知装置(ガス検知器およびその製造)	武石 薫	2002/12/3	2005/4/8	3663440
26	ジメチルエーテル水蒸気改質触媒およびその製造方法	坂口 浩司、松村 尚、中林 誠一郎	2003/2/28	2007/5/11	3951127
27	分子ワイヤの製造方法及び分子ワイヤ	立岡 浩一、佐藤 由成、高木 教行、水由 雄介、大石 琢也、稲葉 崇、桑原 弘、松山 剛	2003/8/19	2007/5/11	3950969
28	マグネシウムシリサイドの合成方法	萩川 友宏	2003/10/6	2006/11/24	3882047
29	像分離装置	岡村 静致	2003/12/18	2010/4/16	4491599
30	界面検出装置及び界面検出方法	下平 美文、横井 昇市	2004/1/19	2010/5/14	4505629
31	広色域動画カメラ	橋本 岳	2004/2/13	2010/4/2	4482685
32	量子化誤差を軽減する距離計測方法及び距離計測システム	中谷 廣正	2004/7/29	2009/7/3	4332629
33	移動物体を検出するシステムとその方法	平川 和貴	2004/8/13	2010/7/2	4538630
34	活性酸素の定量法	佐治 斉	2004/10/25	2009/1/23	4247393
35	移動体追跡のための画像処理方法	下平 美文、島津 喬守	2004/12/21	2010/3/12	4469980
36	表示デバイスの色表示方式	岡島 敬一、須藤 雅夫、太田 定孝	2004/12/24	2008/5/16	4122381
37	活性炭、その製造方法、及び電気二重層キャパシタ用分極性電極		2005/2/18	2010/11/19	4625950

38	超音波ガイドユニット	大岩 孝彰	2005/3/30	2010/8/6	4560626
39	光学活性分子の絶対配置決定方法、絶対配置決定装置、及びプログラム	田中 康隆、石田 俊正	2005/3/31	2010/7/16	4547499
40	窒化物半導体電子放出素子	石田 明広、井上 翼、松江 一真	2005/3/31	2011/6/3	4752050
41	散乱光検出方法及び走査型プローブ顕微鏡	岩田 太	2005/3/31	2010/8/6	4560627
42	半導体発光素子の製造方法	中村 篤志、天明 二郎、青木 徹、田中 昭	2005/8/29	2012/7/13	5034035
43	ポリアセタールからホルムアルデヒドを回収する方法	上野 晃史、伊藤 友章	2005/9/8	2012/3/2	4934803
44	画像表示装置	下平 美文	2005/9/12	2008/11/14	4214236
45	光硬化性樹脂の微細加工方法及び装置	岩田 太	2005/10/20	2011/8/12	4797165
46	結晶成長方法及び結晶成長装置	中村 篤志、天明 二郎、青木 徹、田中 昭	2005/12/16	2011/12/9	4876242
47	カーボンナノチューブの製造方法および製造装置	永津 雅章、萩野 明久	2006/1/11	2012/7/6	5028606
48	適応指向性受信装置、自動車用アンテナ及び自動車	桑原 義彦	2006/2/13	2010/10/15	4604198
49	色変換装置	下平 美文、高矢 昌紀	2006/3/31	2011/8/5	4793705
50	非接触支持装置	大岩 孝彰	2006/5/30	2011/12/22	4887492
51	プラスチックの分解方法及び微生物	徳山 真治	2006/5/31	2012/5/11	4982738
52	ポリ乳酸の分解方法及び微生物	徳山 真治	2006/5/31	2012/3/9	4940427
53	粒子トーションナルダンパ	松田 孝、佐藤 元宥	2006/7/18	2010/6/18	4528979
54	成膜装置及び成膜方法	岩田 太、佐々木 彰、山本 龍二	2006/8/31	2011/11/18	4862158
55	微小物質固定装置及び微小物質固定方法	岩田 太、山本 龍二、伊東 聡、佐々木 彰	2006/8/31	2011/4/8	4714877
56	抽出分離方法	菅沼 英夫、宮下 直	2006/9/22	2010/2/12	4452837
57	非破壊硬さ評価方法、非破壊硬さ評価装置および非破壊硬さ評価に用いられる硬さ測定装置	坂井田 喜久	2006/10/2	2013/6/21	5292568
58	位置決め装置及び位置決め方法	大岩 孝彰	2006/10/5	2012/12/28	5162750
59	ポリ乳酸の分解方法、ポリ乳酸分解組成物及びそれに用いる微生物	徳山 真治、キッドブリチャフ ニピチエン	2007/1/12	2012/5/25	4997504
60	尿素化合物およびチオ尿素化合物ならびにこれを用いたオルガノゲル	山中 正道	2007/2/1	2012/7/27	5044785
61	適応指向性受信装置、自動車及び携帯情報機器	桑原 義彦	2007/2/27	2012/2/24	4929463
62	水熱酸分解処理装置	佐古 猛、岡島 いづみ	2007/2/27	2013/9/27	5369276
63	水熱酸分解処理装置および肥料の製造方法	佐古 猛、岡島 いづみ	2007/2/27	2012/3/23	4951760
64	歯車成形用金型および同歯車成形用金型を備えた押し出し成形装置	沢木 洋三、吉田 始	2007/3/12	2012/6/29	5023334
65	カルボニル還元酵素、カルボニル還元酵素遺伝子及びアルコールの製造方法	渡辺 修治、原 正和、道羅 英夫	2007/3/29	2012/3/16	4945761
66	多画面表示システム	横山 昌平	2008/1/21	2012/5/25	4997602
67	微粒子固定装置および微粒子固定方法	岩田 太	2008/1/25	2014/1/10	5447759
68	垂直配向したカーボンナノチューブの製造方法	井上 翼	2008/2/25	2015/7/3	5768232
69	光ファイバプローブ気泡計測装置及び方法	齋藤 隆之、真田 俊之、松下 尚記	2008/3/10	2012/10/26	5115927
70	プラズマ発生装置	永津 雅章、倉脇 一郎	2008/3/11	2012/9/7	5076148
71	ペーパーラッジ由来の水溶性糖類製造装置およびペーパーラッジ由来の水溶性糖類製造方法	佐古 猛、岡島 いづみ	2008/3/27	2013/7/26	5320636
72	光触媒、光触媒機能性部材、及び水素の製造方法	加藤 知香	2008/4/25	2013/1/11	5170752
73	植物生長調節剤及び植物生長調節方法	河岸 洋和、森田 明雄、小林 文男	2008/5/21	2010/8/6	4565018
74	弾性波デバイス	近藤 淳	2008/9/1	2013/6/7	5283232
75	画像検索装置および同画像検索装置に適用される画像検索用コンピュータプログラム	大橋 剛介	2009/6/2	2013/6/7	5283088
76	光学顕微鏡	宮川 厚夫	2009/6/3	2013/7/19	5317133
77	位置計測システム及び位置計測方法	橋本 岳	2009/6/4	2014/7/25	5581612
78	美的曲線を生成する図形情報処理装置、図形情報処理方法及び図形情報処理プログラム	三浦 憲二郎	2009/6/5	2013/1/18	5177771
79	移動量抽出装置及びプログラム並びに画像補正装置及びプログラム	三浦 憲二郎、高橋 賢治	2009/6/22	2011/7/1	4771186
80	電気泳動用ヒドロゲル及び電気泳動方法	山中 正道、山道 幸代、大吉 崇文、原矢 奈々、柏木 敬子、富取 秀行	2009/9/17	2013/6/7	5283126
81	熱硬化エポキシ樹脂の再生成方法	岡島 いづみ、佐古 猛	2009/10/26	2014/3/14	5494977
82	モーションブラー制御装置、方法、及びプログラム	三浦 憲二郎、高橋 賢治	2010/2/15	2013/10/18	5388072
83	ヒドロゲル化剤	山中 正道	2010/3/2	2014/11/21	5649073

84	プロモーター	木寄 暁子	2010/3/19	2014/8/15	5594683
85	光再構成型ゲートアレイの再構成制御装置及びホログラムメモリの情報読出装置	渡邊 実	2010/3/25	2014/11/7	5641249
86	光学顕微鏡	宮川 厚夫、川田 善正	2010/3/26	2014/8/22	5598929
87	携帯型蛍光顕微鏡装置	宮川 厚夫	2010/6/4	2014/3/7	5489012
88	エネルギー管理ネットワークシステム	峰野 博史	2010/6/9	2014/4/18	5521156
89	診断装置	桑原 義彦	2010/6/10	2014/9/5	5605783
90	ペアリングレスモータ	朝間 淳一、千葉 明	2010/6/10	2014/5/23	5545053
91	R波検出装置及びR波計測システム	山川 俊貴	2010/6/10	2014/11/7	5641203
92	窒化アルミニウム結晶粒子の製造装置、及び、窒化アルミニウム結晶粒子の製造方法	原 和彦	2010/7/2	2015/4/3	5721095
93	ダイバーシチ受信装置	桑原 義彦	2010/7/7	2014/11/21	5648921
94	主食作物生産増収方法	河岸 洋和、森田 明雄、崔 宰熏	2010/7/22	2014/12/12	5660540
95	電解液用溶媒、電解液、及びゲル状電解質	藤波 達雄、田中 康隆、入山 恭寿	2010/9/28	2015/4/10	5725510
96	ハンディ型硬さ測定装置	犬塚 博	2011/1/26	2015/4/24	5732660
97	接触状態検出装置、接触状態検出方法、接触状態検出用コンピュータプログラム、接触状態検出装置を備える電気伝導度測定システムおよび接触状態検出方法を含む電気伝導度測定方法	岩田 太、塩見 俊夫、鈴木 康司	2011/7/13	2015/12/11	5849335
98	開口面共用アレーアンテナ及び適応指向性受信装置	桑原 義彦	2011/8/31	2015/8/21	5794688
99	インチワーム式アクチュエータ	大岩 孝彰、朝間 淳一	2011/9/22	2015/6/26	5764845
100	荷電粒子ビーム生成装置及び荷電粒子ビーム生成方法	永津 雅章	2011/11/21	2016/2/5	5877509
101	画像色推定方法、画像色推定装置、及び画像色推定プログラム	下平 美文、大野 勝也	2011/11/30	2015/10/23	5825600
102	ペーパーラッジ由来の水溶性糖類の高効率製造方法	佐古 猛、岡島 いづみ	2011/5/9	2016/6/3	5942240
103	植物生長調節剤	原 正和、碓氷 泰市、尾形 慎、アディッティヤ クルカルニ	2012/1/24	2016/6/3	5943418
104	カプセル型化合物、陰イオン除去剤、及び陰イオン除去方法	近藤 満	2013/6/10	2016/6/24	5954829
105	物理量検出システム、物理量検出方法および物理量検出プログラム	近藤 淳、成島 彰洋	2012/9/3	2016/7/29	5975566
106	ジメチルエーテル製造用触媒、基材担持触媒、及びジメチルエーテルの製造方法	武石 薫	2012/9/13	2016/9/16	6004396
107	リチウム二次電池用電解液及びリチウム二次電池並びにリチウム二次電池の製造方法	藤波 達雄、田中 康隆、入山 恭寿	2013/8/12	2016/10/14	6019534
108	図形情報処理装置、図形情報処理方法、及び図形情報処理プログラム	三浦 憲二郎	2014/11/6	2017/3/17	6108485
109	引張試験機	藤井 朋之、島村 佳伸、東郷 敬一郎	2014/5/16	2017/3/24	6112563
110	ペーパーラッジ由来の水溶性糖類の高効率製造方法	佐古 猛、岡島 いづみ	2011/5/9	2016/6/3	5942240
111	植物生長調節剤	原 正和、碓氷 泰市、尾形 慎、アディッティヤ クルカルニ	2012/1/24	2016/6/3	5943418
112	カプセル型化合物、陰イオン除去剤、及び陰イオン除去方法	近藤 満	2013/6/10	2016/6/24	5954829
113	物理量検出システム、物理量検出方法および物理量検出プログラム	近藤 淳、成島 彰洋	2012/9/3	2016/7/29	5975566
114	ジメチルエーテル製造用触媒、基材担持触媒、及びジメチルエーテルの製造方法	武石 薫	2012/9/13	2016/9/16	6004396
115	リチウム二次電池用電解液及びリチウム二次電池並びにリチウム二次電池の製造方法	藤波 達雄、田中 康隆、入山 恭寿	2013/8/12	2016/10/14	6019534
116	図形情報処理装置、図形情報処理方法、及び図形情報処理プログラム	三浦 憲二郎	2014/11/6	2017/3/17	6108485
117	引張試験機	藤井 朋之、島村 佳伸、東郷 敬一郎	2014/5/16	2017/3/24	6112563