

付

2005年度 登録特許一覧表

No.	登録番号	発 明 者	発 明 の 名 称
1	3661002	青島琢郎、利光 誠、小関 實	オレフィン系重合体の低臭化方法
2	3661005	小林 渉、岡崎修二、中野雅雄	ノルマルプロピルプロマイド除去用吸着剤及びそれを用いた除去方法
3	3661026	折居晃一、原 幸伸、秋山智幸、津久間孝次	クスリトバライト粒子の製造方法
4	3661285	原田幸彦、佐貫建一	難燃性ゴム組成物及びその製造方法
5	3663721	原 大治、高橋 満	飛灰中に含まれる重金属及び砒素の固定化方法
6	3665083	大道信勝、吉水昭広、大貝理治	セラミックス粉末スラリー及びセラミックス顆粒の製造方法
7	3673815	土井 亨、井上 洋	プラスチック製止め具
8	3673836	服部晃幸、中村和宏、鷲山友寛、荒井昭治	第3級ブタノールの製造方法
9	3673837	福永信吾	ラック移送装置における保持位置決め装置
10	3673846	長田 寛、河野敏明	サイトカイン様生理活性物質
11	3673881	高橋 小弥太、片山晃治	光磁気記録媒体及びその再生方法
12	3673884	植松原一	切り替え弁を用いた液体クロマトグラフ
13	3673885	植松原一	液体クロマトグラフィにおける試料注入装置
14	3673900	加茂賢治、小野幸一、津久間孝次、長田裕也、阿部恵美子、菊池義一、船越良晴	高純度不透明石英ガラス及びその製造方法並びにその用途
15	3674163	荻田泰久、高野 健、石川朋宏	ポリフェニレンスルフィド樹脂組成物
16	3674196	属 秀雄、香川 巧	臭素化ポリスチレンの製造方法
17	3677807	里川重夫、板橋慶治	クリノタイロライト及びその合成方法
18	3677859	坂井靖嗣、南出 博、浦濱宗徳、田中利彦	塩化ビニル系重合体の製造方法
19	3677871	阿部成彦、古田 啓	成形用樹脂およびその組成物、それらの製造方法
20	3677880	岡本佳男、幅上茂樹	光学活性な有機金属錯体を用いたポリオレフィンの製造法
21	3680338	相本道行	ジルコニア顆粒の製造方法
22	3680340	岡田昌樹、吉田節夫	マンガン複合酸化物及びその製造方法並びにその用途
23	3680341	渡辺真人	光学活性1,1'-ビス(1-ヒドロキシアルキル)メタロセンの製造方法
24	3687196	豊増信之、森寺祥浩	熱可塑性エラストマー組成物及びこれからなる電気・電子部品
25	3687291	松村浩行、井上 茂、吉見敏雄	粒状物の篩分け方法
26	3689991	伊藤信行、弘中常雄、山本典正	クロロスルホン化エチレン- -オレフィン共重合体組成物
27	3690010	後藤民企男、田中保巳、小山憲治、沖崎章夫	難燃性オレフィン系樹脂組成物
28	3690011	後藤民企男、田中保巳、小山憲治、沖崎章夫	難燃性樹脂組成物
29	3690013	大浜俊生	ポリプロピレン系樹脂用改質剤およびポリプロピレン系樹脂組成物
30	3692666	林秀知佳、榎島 徹	蛍光検出装置
31	3692673	松井光二、植田邦義、荒川敏彦、大貝理治	セラミックスの劣化を検出する方法
32	3693772	小野幸一、津久間孝次	不透明石英ガラス円筒の製造方法
33	3694900	津久間孝次、秋山智幸	シリカ系被膜の製造方法
34	3694901	津久間孝次、秋山智幸	弗素含有金属酸化物被膜及び金属酸化物被膜の製造方法
35	3695041	林秀知佳	蛍光検出装置
36	3695839	永田喜彦、飯田 寛、茅野孝一、水野 浩	粒状ワーク自動供給装置
37	3697737	小栗元宏、佐藤 晶、徳丸正一、三宅孝典	合成ゼオライト物質

No.	登録番号	発 明 者	発 明 の 名 称
38	3697803	園藤 紀代司、金田徳康、青木修三	熱安定性に優れる塩化ビニル重合体およびその製造方法
39	3700265	雪岡 聡、佐藤直基	フローマーク測定方法
40	3700295	隈 公貴、小山憲治、藤田宜宏、香川 巧、沖崎章夫、板橋慶治	難燃剤及びそれを配合してなる難燃性樹脂組成物
41	3702481	岡田昌樹、吉田節夫	針状マンガン複合酸化物及びその製造方法並びにその用途
42	3704594	広渡祐史、新藤義之	カテコールアミン分析方法
43	3713732	広渡祐史、福永信吾	混合装置
44	3716448	松本正勝	1, 2 - ジオキセタン誘導体及びその中間体
45	3716449	松本正勝	1, 2 - ジオキセタン誘導体
46	3716502	林秀知佳	蛍光検出装置
47	3718862	坂井靖嗣、田中利彦	塩化ビニル系重合体の製造法
48	3718863	坂井靖嗣、田中利彦	塩化ビニル系重合体の製造方法
49	3718864	坂井靖嗣、田中利彦	塩化ビニル系重合体の製造方法
50	3718867	若山久昌、林 正、原田幸彦	接着剤用ラテックス及びそれを用いたクロロプレン系接着剤組成物
51	3718947	隈 公貴、小山憲治、笠原泉司	難燃剤及び難燃性樹脂組成物
52	3721430	渡辺 遵、藤本憲次郎、森 利之、山内正一	水中有機塩素化合物浄化触媒
53	3723885	松本正勝	エノールエーテル誘導体の製造方法
54	3723898	堀越秀春、末次和正、榊 孝	低水素過電圧陰極
55	3724000	西山正一、山本敏秀、大平英夫、鯉江泰行	ピペラジンアミド類の製造方法
56	3724346	内海健太郎、黒澤 聡	スパッタリングターゲットおよびその製造方法
57	3726347	豊増信之、足立康信	熱可塑性エラストマーからなるOA機器用紙送りロール部品及びその成形方法
58	3728811	林秀知佳	生化学分析装置
59	3733431	川口成治、尾崎啓二、大沢 正	自動分注装置
60	3733432	林秀知佳、肥後裕仁	免疫分析装置用反応装置
61	3733456	林秀知佳、平地教郎	ディスプレイブルチップ供給装置
62	3733607	松永 修、大貫由紀夫、近藤昭夫	クロム系スパッタリングターゲットの製造方法
63	3733655	河本泰三、西村 透、稲岡 亘、東沢勇雄	カルシウムX型ゼオライト成形体およびその製造方法
64	3735889	浜口精隆	延伸多層ポリプロピレンフィルム
65	3735970	藤原富良、谷口信之	燐酸液中の有機物を分解除去する方法
66	3735990	山内正一、笠井 清	磁性シリカゲルの製造方法
67	3741484	深町正人、浅海俊一、西尾治郎、堀 智弘	床材、置き敷き用床材及び床材の製造方法
68	3743787	西川弘昌、小楠達彦	高純度薬品容器用ポリエチレン樹脂及びそれよりなる高純度薬品容器
69	3743788	小楠達彦、古田 啓	高純度薬品容器用ポリエチレン樹脂、組成物及びそれよりなる高純度薬品容器
70	3744022	伊達浩太郎、佐藤真一	合わせガラス
71	3744045	隈 公貴、板橋慶治、藤田宜宏、浜田昭典、沖崎章夫	ジエチレントリアミン含有リン酸亜鉛及びその製造方法、並びにそれを用いた難燃剤及び難燃性樹脂組成物
72	3747491	瀬尾郁矢、吉田照正	1, 2 - ジクロロエタンの製造方法
73	3747511	山本敏秀、鯉江泰行	マレイミド類の製造方法
74	3750159	池田隆治、宮田 寛、山口政之、鈴木謙一	エチレン系共重合体、その組成物およびその架橋ゴム
75	3750200	古田 啓、中村賢一	高純度薬品用容器
76	3750252	山田 悟、矢野明広、玉井知二	エチレン系重合体製造用触媒およびそれを用いたエチレン系重合体の製造方法
77	3751326	折居晃一、原 幸伸、秋山智幸、津久間孝次、菊地 義一	高純度透明石英ガラスの製造方法

No.	登録番号	発 明 者	発 明 の 名 称
78	3752552	渡辺 遵、藤本憲次郎、森 利之、山内正一	水中での有機塩素化合物除去用光触媒
79	3752759	西村貞紀、山本昭彦、宇佐美香平	エチレン系重合体及びその製造方法
80	3752772	稲垣欣哉、笠原泉司	低発煙性ハロゲン含有樹脂組成物及びその製造方法
81	3756958	坂根毅彦、井上 洋、田中真司	ポリアリーレンスルフィド樹脂の製造方法
82	3757969	服部晃幸、中村和宏、鷲山友寛、荒井昭治、加藤喬雄、斉藤 寿広	第3級アルコールの製造法
83	3760475	森 利之、倉持豪人、山村 博	ホタル石型ジルコニア系固体電解質
84	3760489	阿部成彦、小笠原隆、小楠達彦、富山真都、村上史恭	積層体及び医療用袋
85	3760652	内海健太郎、高畑 努	多分割スパッタリングターゲット
86	3760845	小栗元宏、池田隆治、沖崎章夫	スルホアルコキシ基を持つポリアリーレンエーテルスルホン及びその製造方法
87	3767041	松方正彦	ゼオライト の合成方法
88	3769492	杉山幹人、斎木幸治	ガス拡散電極の性能回復方法
89	3772357	高原俊也、近藤昭夫	スパッタリングターゲット及びその製造方法
90	3772412	河本泰三、西村 透、稲岡 亘、東沢勇雄	低摩耗性ゼオライトピース成形体及びその製造方法
91	3772472	池田隆治、矢野明広	オレフィン重合用触媒およびオレフィンの重合方法
92	3774919	天満浩章、曾我真一、江口久雄	オルトプロモフェノール類の製造法
93	3774931	堀江治之、香川 巧	樹脂被覆エチレンジアミンリン酸塩、その製造方法及びそれを配合してなる難燃性樹脂組成物
94	3776462	土井 亨、杉浦嘉彦	共重合体の製造方法
95	3780638	吉田達成	分離法及びこれを用いた装置
96	3785469	中田文弥	液体クロマトグラフ用示差屈折率検出器
97	3785470	植松原一	分子排除クロマトグラフィにおける補正方法及び装置
98	3785474	小栗元宏、池田隆治、沖崎章夫	ホルミルオキシ基を持つポリアリーレンエーテルスルホン及びその製造方法
99	3785475	小栗元宏、池田隆治、沖崎章夫	ヒドロキシ基を持つポリアリーレンエーテルスルホン及びその製造方法
100	3785517	石黒敬彦、斎藤寿一	核酸融解温度測定法
101	3785518	吉田 統、安田彼佐美、稲富 敬、宮田 寛、佐藤守彦	エチレン系重合体製造用触媒およびこれを用いたエチレン系重合体の製造方法
102	3785666	服部晃幸、岡田隆志、三宅孝典	ベンジルアルコールの製造法