

特許異議申立：2022年9月 審決情報

特許庁・審査第三部案件

関連技術	特許番号	異議番号	事件名称	権利者	申立人	審決日	審決結論	出願番号	出願日	技術(特許)分類	代理事務所	海外ファミリ	申立理由	証拠特実文献(件数)	証拠NPL文献(件数)	証拠NPL文献カテゴリ	証拠その他(件数)
高分子	特許第6987732号	2022-700562	ポリウレタンフォームの製造方法	旭有機材株式会社	渋谷 都	2022/9/30	維持	特願2018-207566	2018.11.02	C08G,C08K,C08L	中島国際特許事務所	有	第29条第2項	5	0		0
環境化学	特許第6985786号	2022-700534	歯磨組成物及び歯磨組成物における容器へのイソプロピルメチルフェノールの吸着抑制方法	ライオン株式会社	谷口 俊春	2022/9/30	維持	特願2015-078347	2015.04.07	A61K,A61Q	特許業務法人英明国際特許事務所	有	第29条第2項	2	2	インターネット、雑誌	0
有機化学	特許第6969893号	2022-700457	発酵麦芽飲料の製造方法	アサヒビール株式会社	下河 あい	2022/9/30	維持	特願2017-089834	2017.04.28	C12G	弁理士法人志賀国際特許事務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第29条の2 第36条第6項第1号	5	4	雑誌、インターネット	0
環境化学	特許第6961124号	2022-700367	多層型メイクアップ保護化粧料	株式会社コーセー	石塚 基	2022/9/30	維持	特願2021-502217	2020.02.21	A61K,A61Q	薫風国際特許事務所	有	第29条第1項第2号 第29条第2項 第36条第6項第2号 第36条第6項第1号	4	5	インターネット、書籍	0
金属電気化学	特許第6958153号	2022-700349	ガスシールドアーク溶接方法および溶接継手の製造方法	日本製鉄株式会社	後藤 麻衣子	2022/9/30	維持	特願2017-175810	2017.09.13	B23K	青和特許法律事務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項	3	6	書籍、雑誌、試験成績書	0
高分子	特許第6905135号	2022-700052	ポリウレタン樹脂組成物	第一工業製薬株式会社	藤本 一男	2022/9/30	訂正あり維持	特願2020-163678	2020.09.29	C08G	弁理士法人蔦田特許事務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第36条第4項第1号 第36条第6項第1号	7	5	インターネット、カタログ、雑誌、書籍	0
高分子	特許第6871539号	2021-701071	樹脂組成物、樹脂シート、多層プリント配線板、及び半導体装置	三菱瓦斯化学株式会社	山田 芳男	2022/9/30	訂正あり維持	特願2020-555264	2020.06.26	C08F	TMI 総合法律事務所	有	第29条の2 第36条第6項第1号	2	0		0
高分子	特許第6870652号	2021-701062	アクリルゴムの製造方法	日本ゼオン株式会社	浜 俊彦	2022/9/30	訂正あり維持	特願2018-087821	2018.04.27	C08F	弁理士法人有我国際特許事務所	有	第29条第2項 第29条の2 第36条第6項第1号	5	7	カタログ、雑誌、ハンドブック	2
プラスチック工学	特許第6814885号	2021-700688	高吸水性樹脂の製造方法	エルジー・ケム・リミテッド	株式会社日本触媒	2022/9/30	訂正あり維持	特願2019-531815	2018.12.03	C08J	特許業務法人池内アンドパートナーズ	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第36条第6項第1号 第36条第4項第1号	5	0		1

高分子組成物	特許第6769290号	2021-700329	ポリエステル樹脂組成物、これを含む光反射体用部品および光反射体	東洋紡株式会社	東レ株式会社	2022/9/30	訂正あり維持	特願2016-248133	2016.12.21	C08L	弁理士法人深見特許事務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第36条第6項第1号	10	3	実験証明書、カタログ	0
プラスチック工学	特許第6975804号	2022-700471	熱可塑性プレポリマーを含む浸させた繊維材料	アルケマ フランス	渋谷 都	2022/9/29	維持	特願2019-569771	2018.06.21	B29B,B29C, B29K	園田・小林弁理士法人	有	第29条第1項第3号 第29条第2項	2	3	インターネット、化学大辞典	0
プラスチック工学	特許第6782291号	2021-700395	未加硫ゴム用防着剤および未加硫ゴム用防着剤水分散液	ライオン・スペシャリティ・ケミカルズ株式会社	夏目 由美	2022/9/29	訂正あり維持	特願2018-507333	2017.03.21	C08J	辻丸国際特許事務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第36条第6項第2号	1	0		0
高分子組成物	特許第6959424号	2022-700351	ポリアミド樹脂組成物および成形品	三菱エンジニアリングプラスチック株式会社	浅野 幸義	2022/9/28	維持	特願2020-195856	2015.07.16	C08K,C08L, C08G	特許業務法人特許事務所サイクス	有	第29条第2項 第36条第4項第1号	3	1	雑誌	0
無機化学	特許第6879109号	2021-701115	蒸着マスク用基材、蒸着マスク用基材の製造方法、蒸着マスクの製造方法、および、表示装置の製造方法	凸版印刷株式会社	佐藤 徹,林紀美江	2022/9/28	訂正あり維持	特願2017-148589	2017.07.31	C23C	弁理士法人オンダ国際特許事務所東京オフィス	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第36条第4項第1号 第36条第6項第1号 第36条第6項第2号	17	7	雑誌、書籍	0
無機化学 (セラミックス)	特許第6788628号	2021-700490	非誤差関数圧縮応力プロファイルによるイオン交換ガラス	コーニング インコーポレイテッド	高垣 泰志	2022/9/28	訂正あり維持	特願2018-073075	2013.02.27	C03C	柳田国際特許事務所	有	第36条第6項第2号 第36条第6項第1号 第17条の2第3項 第29条第2項	3	0		0
電気化学	特許第6989071号	2022-700583	蓄電デバイス用外装材、その製造方法、及び蓄電デバイス	大日本印刷株式会社	山▲崎▼ 浩一郎	2022/9/27	維持	特願2021-557569	2021.05.11	H01G,H01M	レクシア特許法律事務所	有	第36条第6項第1号 第36条第4項第1号 第29条第2項	2	0		0
プラスチック工学	特許第6914106号	2022-700083	炭素短繊維不織布	三菱製紙株式会社	田中 康夫	2022/9/27	維持	特願2017-110967	2017.06.05	D04H	弁理士法人愛宕総合特許事務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第29条の2	9	1	JIS	0
無機化学	特許第6874883号	2021-701086	セメントクリンカ及びセメント組成物	住友大阪セメント株式会社	三▲崎▼ 岳郎	2022/9/27	訂正あり維持	特願2020-058520	2020.03.27	C04B	弁理士法人大谷特許事務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第36条第4号第1号 第36条第6項第1号	3	5	博士論文、論文集、書籍、インターネット	0
無機化学 (セラミックス)	特許第6869761号	2021-701068	発塵抑制用組成物および水硬性粉状組成物	太平洋セメント株式会社	石井 良和	2022/9/27	訂正あり維持	特願2017-049368	2017.03.15	C04B	リード国際特許事務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項	1	0		0

プラスチック工学	特許第6848062号	2021-700910	硬化したインナーライナー上にポリマー含有コーティングを生成する方法、かかるインナーライナーを含むタイヤを製	ブリヂストン アメリカズ タイヤ オペレーションズ、 エルエルシー	佐藤 雅彦	2022/9/27	訂正あり維持	特願2019-531131	2017.12.14	B60C	特許業務法人 太陽国際特許事務所	有	第29条第2項	5	0		0
プラスチック工学	特許第6743990号	2020-700999	ポリオレフィン樹脂層を備える積層体およびそれを備える包装製品	大日本印刷株式会社	伊澤 武登	2022/9/27	訂正あり取消	特願2020-041305	2020.03.10	B32B	協和特許法律事務所	有	第29条第2項	4	2	雑誌	0
環境化学	特許第7002196号	2022-700678	六方晶窒化ホウ素粉末及び化粧品	デンカ株式会社	安藤 宏	2022/9/26	維持	特願2017-000584	2017.01.05	A61K,C01B,A61Q	創英国際特許法律事務所	有	第29条第2項	9	1	雑誌	0
環境化学	特許第6886695号	2021-701144	光硬化性人工爪組成物	株式会社サクラクレパス	落合 克弘	2022/9/26	訂正あり維持	特願2017-101070	2017.05.22	A61K	お茶の水内外特許事務所	有	第29条第2項 第29条第1項第3号	3	1	インターネット	0
繊維・積層	特許第6880297号	2021-701130	被覆めっき鋼板	日鉄鋼板株式会社	前田 知子, 小松 一枝	2022/9/26	訂正あり維持	特願2020-166029	2018.03.16	B32B	特許業務法人 北斗特許事務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第36条第6項第1号	7	0		0
金属電気化学(電池)	特許第6910172号	2021-701092	セル間接続部材の製造方法	大阪瓦斯株式会社	馬場 資博	2022/9/26	訂正あり維持	特願2017-058277	2017.03.23	H01M	特許業務法人 R & C	有	第36条第6項第2号 第36条第6項第1号 第29条第2項	12	1	雑誌	0
有機化学(食品)	特許第6929056号	2022-700183	飲料、容器詰め飲料、飲料の製造方法および飲料の保存安定性の向上方法	アサヒ飲料株式会社	田中 亜実	2022/9/22	訂正あり維持	特願2016-252515	2016.12.27	A23L	プレシオ国際特許事務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項	1	0		0
高分子	特許第6725496号	2021-700062	ポリプロピレン樹脂組成物及びその製造方法、二軸延伸フィルム及びその製造方法、並びにフィルムコンデンサ用キャパシ	株式会社プライムポリマー	吉田 文雄, 栗 暢行	2022/9/22	訂正あり維持	特願2017-510097	2016.03.30	C08F	わかば国際特許事務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第29条の2 第17条の2第3項 第36条第6項第1号	11	8	雑誌、ハンドブック、インターネット	0
無機化学	特許第6974974号	2022-700463	膨張コンクリート	太平洋マテリアル株式会社	松永 健太郎	2022/9/21	維持	特願2017-145513	2017.07.27	C04B	なし	有	第29条第2項	1	3	学術講演梗概集、JIS、雑誌	0
高分子	特許第6861453号	2021-700996	有機無機複合粒子とその製造方法、および化粧品	日揮触媒化成株式会社	山田 友則	2022/9/21	訂正あり維持	特願2020-511051	2019.03.28	C08L	O X I A 総合知的財産事務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第36条第6項第1号 第36条第6項第2号	7	1	高分子論文集	0

繊維・積層	特許第 6866895号	2021- 700995	無機繊維シート、ハニカム成形体およびハニカムフィルタ	王子ホールディングス株式会社	岩部 英臣, 真柴 かよ 子	2022/9/21	訂正あり 維持	特願2018- 547679	2017.10.24	D04H	弁理士法人志 賀国際特許事 務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第36条第6項第1号	3	3	JIS、研究論集、 テクニカルシート	0
有機化学 (食品)	特許第 6902007号	2022- 700031	炭酸ガスポリウムが高い炭酸飲料	サントリーホールディングス株式会社	猪狩 充	2022/9/20	維持	特願2018- 193109	2017.05.16	A23L	ユアサハラ法 律特許事務所	有	第29条第2項 第36条第6項第2号	1	9	雑誌、飲料 改訂 食品辞典10、書 籍、インターネット	1
無機化学	特許第 6871301号	2021- 701038	スパッタリングターゲット、窒化チタン膜の製造方法、および半導体素子の製造方法	東芝マテリアル株式会社,株式会社東芝	横山 佳孝	2022/9/20	訂正あり 維持	特願2019- 085457	2015.02.06	C23C	弁理士法人サ クラ国際特許 事務所	有	第36条第6項第1号 第29条第2項	4	0		0
プラスチック工学	特許第 6809509号	2021- 700632	接着剤組成物、電池用包装材料、及び電池用容器	トーヨーケム株式会社,東洋インキSCホールディングス株式会社,東洋モーション株式会社	岡林 茂	2022/9/20	訂正あり 維持	特願2018- 119603	2013.08.12	B32B	響国際特許事 務所	有	第29条の2	4	0		0
金属電気化学	特許第 6958139号	2022- 700348	ガスシールドアーク溶接用フラックス入りワイヤ、及び溶接継手の製造方法	日本製鉄株式会社	後藤 麻衣子	2022/9/16	維持	特願2017- 170412	2017.09.05	B23K	弁理士法人志 賀国際特許事 務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項	4	0		0
プラスチック工学	特許第 6947547号	2022- 700302	ハードコーティングフィルム及びそれを利用した画像表示装置	東友ファインケム株式会社	石川 照子	2022/9/16	維持	特願2017- 120967	2017.06.21	C08J,B32B,C 09D,G02B	特許業務法人 H A R A K E N Z O W O R L D P A T E N T & T R	有	第29条第2項	6	1	雑誌	0
食品	特許第 6931433号	2022- 700186	低甘味の炭酸飲料	サントリーホールディングス株式会社	田中 亜実, 神谷 高伸	2022/9/16	訂正あり 維持	特願2021- 011908	2021.01.28	A23L	ユアサハラ法 律特許事務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項	9	12	書籍、雑誌、果 汁・果実飲料事 典、インターネット	0
素材加工	特許第 6853370号	2021- 700926	表面処理銅箔および銅張積層基板	サーキット フォイル ルク センブルグ エ ス. エイ. ア ール. エル.	佐藤 武史	2022/9/16	訂正あり 維持	特願2019- 541161	2017.07.31	C25D	特許業務法人 ユニアス国際 特許事務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第36条第6項第1号 第36条第4項第1号	8	3	カタログ	0
生命工学	特許第 6826840号	2021- 700792	低糖質ビールテイスト発酵アルコール飲料	麒麟ホールディングス株式会社	中川 賢治, 古井 洋子, 松山 徳子, 田中 眞喜 子	2022/9/16	訂正あり 維持	特願2016- 165908	2016.08.26	C12C	弁理士法人 フィールズ国 際特許事務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第36条第6項第1号 第36条第4項第1号 第36条第6項第2号	5	16	雑誌、インター ネット、書籍	0
有機化学 (食品)	特許第 6978254号	2022- 700494	飲料、飲料の製造方法、及び飲料の苦味の質を改善する方法	サッポロビール株式会社	神谷 高伸	2022/9/15	維持	特願2017- 167486	2017.08.31	C12G,A23L	創英国際特許 法律事務所	有	第29条第2項 第36条第6項第1号 第36条第4項第1号	4	2	インターネット、 書籍	0

有機化学 (食品)	特許第 6978253号	2022- 700493	飲料、飲料の製造方法及び飲料の香味を改善する方法	サッポロビール株式会社	神谷 高伸	2022/9/15	維持	特願2017-167483	2017.08.31	C12G,A23L	創英国際特許法律事務所	有	第29条第2項 第36条第6項第1号 第36条第4項第1号	3	2	インターネット、 雑誌	0
有機化学 (食品)	特許第 6978525号	2022- 700483	飲料、飲料の製造方法及び難消化性グルカンを含む飲料のえぐ味を改善する方法	サッポロビール株式会社	石野 美智枝	2022/9/15	維持	特願2020-012316	2015.06.12	C12G,A23L, C12C	なし	有	第29条第2項	10	10	雑誌、日本食品標準成分表2010	0
プラスチック工学	特許第 6849141号	2021- 700906	熱収縮性フィルムの製造方法	三菱ケミカル株式会社,株式会社フジシールインターナショナル	綾本 寛美, 藤下 万実	2022/9/15	訂正あり 維持	特願2020-165958	2020.09.30	B65D	西藤特許事務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第36条第4項第1号 第36条第6項第2号 第36条第6項第1号	18	1	インターネット	0
環境化学	特許第 6892041号	2021- 701156	汚泥脱水剤及び汚泥脱水方法	栗田工業株式会社	大矢 真紀子	2022/9/14	訂正あり 維持	特願2021-514149	2020.12.04	C02F	弁理士法人志賀国際特許事務所	有	第36条第6項第1号 第29条第1項第3号 第29条第2項	1	0		0
プラスチック工学	特許第 6984718号	2022- 700551	蒸着樹脂フィルム、該蒸着樹脂フィルムを備える積層体及び該積層体を備える包装容器	大日本印刷株式会社	上吉原 宏	2022/9/13	維持	特願2020-192023	2020.11.18	B65D,B32B, C08L	協和特許法律事務所	有	第29条第2項 第36条第4項第1号 第36条第6項第1号 第36条第6項第2号	10	4	雑誌、JIS	0
プラスチック工学	特許第 6984717号	2022- 700550	印刷樹脂フィルム、該印刷樹脂フィルムを備える積層体及び該積層体を備える包装容器、並びにポリエステルフィルムを備	大日本印刷株式会社	上吉原 宏	2022/9/13	維持	特願2020-192008	2020.11.18	B65D,B32B, C08L	協和特許法律事務所	有	第29条第2項 第36条第4項第1号 第36条第6項第1号 第36条第6項第2号	11	4	雑誌、JIS	0
金属電気化学	特許第 6900203号	2022- 700009	電気化学素子用セパレータ	株式会社日本触媒	小野 滋	2022/9/13	訂正あり 維持	特願2017-035359	2017.02.27	H01M	弁理士法人Wisepius	有	第29条第1項第3号 第29条第2項	4	0		0
プラスチック工学	特許第 6891556号	2021- 701183	タイヤ	住友ゴム工業株式会社	清水 真美子	2022/9/12	訂正あり 維持	特願2017-048849	2017.03.14	B60C	住友特許事務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第36条第6項第2号	4	0		0
医療	特許第 6896700号	2021- 701149	ワクチン組成物	バハラ バイオテック インターナショナル リミテッド	金田 綾香	2022/9/12	維持	特願2018-501325	2016.07.15	A61P,A61K, C12N,C12P, C07K	廣田特許事務所	有	第29条第2項 第36条第4項第1号 第36条第6項第1号	0	8	雑誌	0
素材加工	特許第 6880201号	2021- 701135	環化重合性モノマーを含む3Dプリント用インク	スリーディーシステムズ インコーポレーテッド	下河 あい	2022/9/12	訂正あり 維持	特願2019-540414	2018.01.31	B29C	アレグロ国際特許事務所	有	第36条第4項第1号 第36条第6項第1号 第36条第6項第2号 第29条第2項	3	6	雑誌、インター ネット	0

プラスチック工学	特許第6779400号	2021-700373	樹脂ビーズ、樹脂ビーズの製造方法、及び樹脂ビーズを用いた製品	大日精化工業株式会社	根本 未果	2022/9/12	訂正あり維持	特願2020-036983	2020.03.04	A61K	吉田・近藤特許事務所	有	第29条の2 第36条第6項第2号 第36条第6項第1号 第29条第2項	9	2	JIS、インターネット	0
プラスチック工学	特許第6955064号	2022-700332	エチレン-ビニルアルコール共重合体ペレット及びそのフィルム	長春石油化学股▲分▼有限公司	後藤 麻衣子	2022/9/9	維持	特願2020-130376	2020.07.31	C08J,C08L	CP JAPAN 総合特許事務所	有	第29条第2項 第36条第6項第1号 第36条第6項第2号	3	11	インターネット	0
プラスチック工学	特許第6980145号	2022-700490	生地コーティング用組成物	ナガセケムテックス株式会社	鳥巢 実	2022/9/7	維持	特願2021-059815	2021.03.31	C09D	弁理士法人WisePlus	有	第29条の2 第36条第6項第1号 第36条第6項第2号	1	2	雑誌	0
無機化学	特許第6847861号	2021-700905	改良した微細構造および熱膨張性を有し透明で本質的に無色でスズで清澄化したLASガラスセラミック	ユーロケラ	ショットアクチエンゲゼルシャフト	2022/9/7	訂正あり維持	特願2017-561826	2016.05.27	C03C	柳田国際特許事務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第36条第6項第2号 第36条第6項第1号 第36条第4項第1号	2	0		0
高分子（高分子組成物）	特許第6952514号	2022-700325	強化ポリアミド樹脂組成物および成形体	旭化成株式会社	吉澤 悦子	2022/9/6	維持	特願2017-127179	2017.06.29	C08L	弁理士法人志賀国際特許事務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第36条第6項第1号	6	3	化学大辞典	0
無機化学	特許第6864300号	2021-701029	担持触媒	国立大学法人京都大学,株式会社フルヤ金属	加藤 純子	2022/9/6	訂正あり維持	特願2020-035420	2015.02.28	B01J	アイル知財事務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第36条第6項第1号	4	1	書籍	0
繊維・積層	特許第6838670号	2021-700834	消臭性布帛、これを備えた接着芯地、消臭性布帛の製造方法	日東紡績株式会社	高橋 和秀	2022/9/6	訂正あり維持	特願2020-044407	2015.10.06	D06M	創英国際特許法律事務所	有	第36条第6項第1号 第29条第1項第3号 第29条第2項	4	0		0
プラスチック工学（繊維・積層）	特許第6833248号	2021-700824	繊維柔軟剤組成物	エルジーハウスホールドアンドヘルスケアリミテッド	田中 和幸	2022/9/6	訂正あり維持	特願2019-095118	2015.02.25	D06M	弁理士法人志賀国際特許事務所	有	第36条第6項第2号 第36条第4項第1号 第29条第1項第3号 第29条第2項	1	0		0
プラスチック工学（繊維・積層）	特許第6817067号	2021-700689	繊維柔軟剤組成物	エルジーハウスホールドアンドヘルスケアリミテッド	田中 和幸	2022/9/6	維持	特願2016-554281	2015.02.25	D06M	弁理士法人志賀国際特許事務所	有	第36条第4項第1号 第36条第6項第1号 第36条第6項第2号	0	6	インターネット	0
プラスチック工学	特許第6742511号	2021-700188	ハイブリッドタイヤコード及びその製造方法	コーロンインダストリーズインク	村戸 良至	2022/9/6	訂正あり維持	特願2019-512731	2017.09.29	D02G	新樹グローバル・アイピー特許業務法人	有	第29条第2項	11	1	11TH Brazilian Congress Of Rubber Technology	0

有機化学 (食品)	特許第 6890986号	2021- 701114	調理済み冷凍食品	株式会社日清製 粉ウェルナ	田村 良介	2022/9/5	訂正あり 維持	特願2017- 017184	2017.02.02	A23L	弁理士法人翔 和国際特許事 務所	有	第36条第6項第1号 第36条第6項第2号 第36条第4項第1号 第29条第2項	5	0		0
生命工学	特許第 6842231号	2021- 700873	レモン果汁含有飲料	ポッカサッポロ フード&ピバ レッジ株式会社	清水 義弘	2022/9/5	訂正あり 維持	特願2015- 071187	2015.03.31	A23L	創英国際特許 法律事務所	有	第36条第6項第1号 第36条第4項第1号 第29条第1項第3号 第29条第2項	12	7	インターネット、 雑誌	0
有機化学 (食品)	特許第 6810821号	2021- 700505	乳タンパク質に由来する 異味異臭の改善剤	小川香料株式会 社	日本香料工 業会	2022/9/5	訂正あり 維持	特願2020- 118127	2020.07.09	A23C	すばる特許事 務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第36条第6項第2号	6	5	書籍、雑誌、イン ターネット	0
無機化学	特許第 6766310号	2021- 700327	フェライト粒子、電子写 真現像剤用キャリア芯 材、電子写真現像剤用 キャリア及び電子写真現 像剤	パウダーテック 株式会社	山本 英生	2022/9/2	訂正あり 維持	特願2020- 532081	2020.02.20	G03G	そらまめ総合 特許事務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第36条第6項第1号 第36条第6項第2号	2	0		0
無機化学	特許第 6757872号	2021- 700273	フェライト粒子、電子写 真現像剤用キャリア芯 材、電子写真現像剤用 キャリア及び電子写真現 像剤	パウダーテック 株式会社	山本 英生	2022/9/2	訂正あり 維持	特願2020- 532074	2020.02.20	C01G	そらまめ総合 特許事務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第36条第6項第1号	3	0		0
化学応用	特許第 6873232号	2021- 701096	熱応答性組成物及び熱応 答性材料	富士フイルム株 式会社	福武 祐美 子	2022/9/1	維持	特願2019- 512474	2018.04.04	C09K	特許業務法人 太陽国際特許 事務所	有	第36条第6項第2号 第36条第6項第1号 第36条第4項第1号 第29条第1項第3号 第29条第2項	8	0		0
生命工学	特許第 6874244号	2021- 701081	身体状態の評価方法、情 報の提示方法、および身 体状態を改善又は予防す る物質のスクリーニング 方法	国立大学法人 東京大学,My S k i n株式会社	永井 望	2022/9/1	訂正あり 維持	特願2016- 223014	2016.05.19	C12Q	正林国際特許 商標事務所	有	第36条第6項第1号 第29条第1項第3号 第29条第2項	0	14	インターネット、 雑誌、化粧品辞典	0
プラスチッ ク工学	特許第 6856826号	2021- 700991	吸水性樹脂粒子	住友精化株式会 社	株式会社 日本触媒	2022/9/1	訂正あり 維持	特願2020- 555248	2020.04.16	C08J	創英国際特許 法律事務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第36条第6項第1号 第36条第6項第2号 第36条第4項第1号	16	5	書籍、実験成績証 明書	0
化学応用	特許第 6973470号	2022- 700468	半導体ナノ粒子集合体、 半導体ナノ粒子集合体分 散液、半導体ナノ粒子集 合体組成物及び半導体ナ ノ粒子集合体硬化膜	昭栄化学工業株 式会社	松本 慎一郎	2022/8/31	維持	特願2019- 227246	2019.12.17	C09K,B82Y, C01B,G02B	特許業務法人 あしたば国際 特許事務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第36条第6項第1号	5	2	雑誌、インター ネット	0
化学応用	特許第 6973469号	2022- 700467	半導体ナノ粒子集合体、 半導体ナノ粒子集合体分 散液、半導体ナノ粒子集 合体組成物及び半導体ナ ノ粒子集合体硬化膜	昭栄化学工業株 式会社	松本 慎一郎	2022/8/31	維持	特願2019- 227245	2019.12.17	C09K,B82Y, C01B,G02B	特許業務法人 あしたば国際 特許事務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第36条第6項第1号	4	3	雑誌、インター ネット	0

金属電気化学	特許第6875759号	2021-701101	水素吸蔵合金およびその調製方法、水素吸蔵合金電極、ならびにニッケル水素電池	燕山大学	原 弘光	2022/8/31	訂正あり維持	特願2020-004258	2020.01.15	C22C	特許業務法人R & C	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第36条第4項第1号 第36条第6項第1号 第36条第6項第2号	3	1	雑誌	0
プラスチック工学	特許第6641580号	2020-700540	マルチバー経編機による編み方法	ティエンハイレースカンパニーリミテッド	高橋 和秀	2022/8/31	訂正あり維持	特願2017-180010	2017.09.20	D04B	弁理士法人志賀国際特許事務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第36条第4項第1号	3	0		0
無機化学	特許第6837012号	2021-700847	高多孔性消石灰の製造方法及びそれにより得られる生成物	エス.ア.ロイストルシエルシュエデヴロップマン	出川 栄一郎, 杉岡 真紀	2022/8/30	訂正あり維持	特願2017-562976	2016.08.12	C04B	特許業務法人浅村特許事務所	有	第36条第6項第2号 第36条第4項第1号 第29条第2項 第29条第1項第3号 第36条第6項第1号	5	5	ハンドブック、雑誌、インターネット、カタログ	1
無機化学	特許第6810824号	2021-700646	貴金属スパッタリングターゲット材	松田産業株式会社	中川 賢治	2022/8/30	訂正あり維持	特願2020-153473	2020.09.14	C23C	特許業務法人秀和特許事務所	有	第29条第1項3号 第29条第2項 第36条第4項第1号	6	0		0
有機化学(食品)	特許第6970316号	2022-700448	即席油揚げ麺の製造方法	エースコック株式会社	木村 嘉弘	2022/8/29	維持	特願2021-065636	2021.04.08	A23L	福島総合特許事務所	有	第29条第2項 第39条第2項 第36条第6項第1号 第36条第4項第1号	13	0		0
有機化学(食品)	特許第6970315号	2022-700447	即席油揚げ麺及びその製造方法	エースコック株式会社	木村 嘉弘	2022/8/29	維持	特願2021-065635	2021.04.08	A23L	福島総合特許事務所	有	第29条第2項 第39条第2項 第36条第6項第1号 第36条第4項第1号 第36条第6項第2号	13	0		0
生命工学	特許第6967334号	2022-700416	高度不飽和脂肪酸のエステルを含む組成物	備前化成株式会社	松田 晴行	2022/8/29	維持	特願2015-248498	2015.12.21	A23D,A61K,A23L,A61P	弁護士法人山本特許法律事務所	有	第29条第2項	9	5	書籍、雑誌、大学紀要、規格書	0
プラスチック工学	特許第6962317号	2022-700391	発泡体及びその製造方法	東レ株式会社	渋谷 都	2022/8/29	維持	特願2018-508769	2018.01.18	C08J	なし	有	第29条第1項第3号 第29条第2項	1	1	インターネット	0
プラスチック工学	特許第6897341号	2021-701242	タイヤ	住友ゴム工業株式会社	村川 明美	2022/8/29	訂正あり維持	特願2017-111891	2017.06.06	B60C	住友特許事務所	有	第29条第2項 第29条第1項第3号	7	0		0
無機化学	特許第6841490号	2021-700864	ダイ、ダイパック、単結晶育成装置、及び単結晶育成方法	アダマンド並木精密宝石株式会社	千原 正	2022/8/29	訂正あり維持	特願2016-204031	2016.10.18	C30B	特許業務法人特許事務所サイクス	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第36条第6項第1号 第36条第6項第2号 第36条第4項第1号	5	0		0

無機化学	特許第 6719611号	2020- 700754	光学ガラス	成都光明光▲電 ▼股▲分▼有限 公司	岡田 生,森 一郎	2022/8/29	訂正あり 維持	特願2019- 045569	2016.04.06	C03C	響国際特許事 務所	有	第29条第1項第3号 第29条第2項 第29条の2	8	0		0
有機化学 (食品)	特許第 6963132号	2022- 700374	エピガロカテキンガレ ー トを含有する容器詰緑茶 飲料	サントリーホー ルディングス株 式会社	松下 明光, 西田 友美	2022/8/26	維持	特願2021- 024829	2021.02.19	A23F	ユアサハラ法 律特許事務所	有	第29条第2項 第36条第6項第1号 第29条第1項第3号	7	7	雑誌、研究報告、 用語辞典	0
プラスチック工 学	特許第 6885176号	2021- 701117	タイヤ	住友ゴム工業株 式会社	村川 明美	2022/8/25	訂正あり 維持	特願2017- 082231	2017.04.18	B60C	住友特許事務 所	有	第36条第6項第2号 第29条第1項第3号 第29条第2項	4	0		0
生命工学	特許第 6810685号	2021- 700640	癌免疫療法のための栄養 膜糖タンパク質(5T 4、TPBG)特異的キ メラ抗原受容体	セレクトイス	オックス フォード バイオメ ディカ (ユー ケー)リミ	2022/8/25	訂正あり 維持	特願2017- 512741	2015.09.03	C12N	ゾンデルホフ &アインゼル 法律特許事務 所	有	第29条第2項 第36条第4項第1号 第36条第6項第1号 第17条の2第3項	13	11	雑誌、書籍	2
無機化学	特許第 6934420号	2022- 700125	光学ガラス	成都光明光▲電 ▼股▲分▼有限 公司	森 一郎	2022/8/23	維持	特願2017- 545639	2016.04.06	C03C,G02B	響国際特許事 務所	有	第36条第4項第1号 第36条第6項第1号 第36条第6項第2号	0	0		0
高分子	特許第 6515114号	2019- 700916	充填材としてガラスを含 む透明なポリアミド系組 成物	アルケマ フラ ンス	松井 伸一	2022/8/22	訂正あり 維持	特願2016- 555506	2015.02.27	C08L	園田・小林弁 理士法人	有	第36条第6項(柱書) 第29条第2項 第36条第6項第1号 第36条第4項第1号 第36条第6項第2号	12	0		0

当社は、信頼できる情報源から得た情報を、確実にお伝えするようあらゆる努力をしておりますが、間違い、情報の欠落、あるいは、掲載されている情報の使用に起因して生じる結果に対して一切の責任を負わないものとします。

また、当社は、本資料情報の完全性、正確性について何ら保証するものではなく、情報の使用に起因して生じる結果について一切の責任を負わないものとします。

なお、本資料に掲載されているすべての情報について、いかなる方法、目的においても無断で使用・複製することはできません。