

特許異議申立：2021年9月 審決情報

特許庁・審査第一部案件

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）
応用物理表示装置	特許第6725029号	2020-700975	映像表示透明部材、映像表示システムおよび映像表示方法	A G C株式会社	加藤 浩志	2021/9/16	訂正あり維持	特願2019-070788	2019.04.02	G03B	特許業務法人志賀国際特許事務所	有	第29条第1項3号 第29条第2項 第36条第6項1号	9	0		0
応用光学（光学要素・EL素子）	特許第6683374号	2020-700809	反射防止フィルムおよびディスプレイ装置	エルジー・ケム・リミテッド	高石 恵子	2021/9/15	維持	特願2018-521166	2016.09.12	G02B	特許業務法人志賀国際特許事務所	有	第36条第6項2号	0	0		0
アミューズメント	特許第6723081号	2021-700016	遊技機	株式会社三共	日本電動式遊技機特許株式会社	2021/9/14	訂正あり維持	特願2016-114325	2016.06.08	A63F	特許業務法人深見特許事務所	有	第29条第2項	5	2	YouTube、書籍	0
分析診断・画像診断	特許第6627342号	2020-700466	OCTモーションコントラストデータ解析装置、OCTモーションコントラストデータ解析プログラム。	株式会社ニデック	箕浦 裕美子	2021/9/13	訂正あり維持	特願2015-175194	2015.09.04	A61B		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	5	2	取扱説明書	0
分析診断	特許第6606881号	2020-700351	OCT信号処理装置、OCT信号処理プログラム、およびOCT装置	株式会社ニデック	箕浦 裕美子	2021/9/13	訂正あり維持	特願2015-121574	2015.06.16	A61B		有	第29条第2項 第36条第6項第2号 第36条第6項第1号	8	2	雑誌	0
住環境	特許第6634538号	2020-700513	仮設手すり	アロン化成株式会社	日向 ヨシ子	2021/9/10	訂正あり維持	特願2019-109848	2019.06.12	E04F	特許業務法人協働特許事務所大阪オフィス	有	第29条第2項	8	6	インターネット、雑誌、書籍	0
アミューズメント一般	特許第6726940号	2021-700076	遊技機	株式会社三共	日本電動式遊技機特許株式会社	2021/9/8	訂正あり維持	特願2015-135413	2015.07.06	A63F	特許業務法人深見特許事務所	有	第29条第2項	5	0		0
分析診断	特許第6740083号	2021-700158	免疫学的測定試薬、測定方法及び測定範囲の拡大方法	株式会社LSIメディエンス	中島 文乃	2021/9/6	訂正あり維持	特願2016-208003	2016.10.24	G01N	森田・山口国際特許事務所	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	1	2	雑誌、書籍	0
住環境	特許第6649927号	2020-700618	支持機構	愛知株式会社	太刀掛 祐一	2021/9/6	訂正あり取消	特願2017-206289	2013.04.26	A47B	名古屋国際特許業務法人	有	第29条第1項第3号 第29条第2項	3	0		2

分析診断	特許第 6810286号	2021- 700633	ガスセンサ	日本碍子株式会 社	大行 尚哉	2021/9/3	維持	特願2019- 570655	2019.01.22	G01N	特許業務法人 アイテック国 際特許事務所	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	9	0		0
アミューズ メント（ア ミューズメ ント一般）	特許第 6713275号	2020- 700926	遊技機	株式会社三共	日本電動式 遊技機特許 株式会社	2021/8/24	訂正あり 維持	特願2015- 251200	2015.12.24	A63F	創和国际特許 事務所	有	第29条第2項	4	1	標準技術集	0
住環境	特許第 6799897号	2021- 700569	立体駐車装置の無人確認 システムとこれを備える 立体駐車装置、及び立体 駐車装置の無人確認方法	新明和パーク テック株式会社	小松 珠美	2021/8/23	維持	特願2014- 229953	2014.11.12	E04H	特許業務法人 はなぶさ特許 商標事務所	有	第29条第2項	8	0		0
計測	特許第 6640137号	2020- 700541	X線検査装置	アンリツ株式会 社	田口 ひと み	2021/8/23	訂正あり 維持	特願2017- 043466	2017.03.08	G01N	特許業務法人 西村鈴木国際 特許事務所	有	第29条第2項	5	3	カタログ	0
応用光学 （光学装 置）	特許第 6539047号	2019- 701069	レンズ装置	キヤノン株式会 社	金澤 毅	2021/8/20	訂正あり 維持	特願2015- 000223	2015.01.05	G02B	岡部国際特許 事務所	有	第36条第6項第1号 第36条第6項第2号 第29条第1項第3号 第29条第2項	4	1	書籍	0
表示装置	特許第 6775851号	2021- 700408	操作表示パネル組込物品	m u i L a b 株式会社	鹿川 明香	2021/8/19	維持	特願2019- 519355	2018.10.29	G09F		有	36条6項2号 36条4項1号 36条6項1号 29条1項 29条2項	19	3	広辞苑、インター ネット	1
電子ゲー ム・学習	特許第 6796900号	2021- 700476	人形の製造方法	株式会社成島	株式会社 松永 人形の秀隆 佳正工房 他	2021/8/17	維持	特願2020- 137802	2020.08.18	A63H	特許業務法人 日峯国際特許 事務所	無	第29条第1項第2号 第29条第2項 第36条4項1号 第36条第6項第2号	5	3	インターネット、 雑誌	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。