

特許異議申立: 2020年8月1日～ (検索日: 2020年11月5日)

特許庁・審査第四部 担当案件

異議番号	異議決定日	特許分類	名称	申立人	権利者	結論	特許番号	出願番号	出願日	出願代理事務所	審査担当	海外ファミリ	申立理由	証拠特許文献(件数)	証拠NPL(件数)	証拠その他(件数)
2020-700232	2020/10/16	H04N	パーソナルビデオレコーダ機能を備えた双方向番組ガイド・システム及び方法	松田 純一	ロヴィ ガイズ, インコーポレイテッド	維持	6585025	特願2016-252372	2002.02.21	山本秀策特許事務所	映像システム	有り	第36条第6項第2号 第36条第6項第1号 第29条第2項	3	0	0
2020-700166	2020/10/7	H01L	ウエハ検査装置	株式会社 東京精密	東京エレクトロン株式会社	訂正あり維持	6572371	特願2018-208410	2013.10.29	中央国際特許事務所	デバイス実装	有り	第29条第2項	7	0	0
2020-700358	2020/10/7	G06Q	企業情報処理装置、企業のイベント予測方法及び予測プログラム	上杉 隆一,株式会社帝国データバンク	国立大学法人一橋大学,株式会社東京商工リサーチ	維持	6611068	特願2019-028276	2019.02.20	響国際特許事務所	電子商取引	無し	第29条第2項	2	5	0
2020-700461	2020/10/5	H01L	半導体製造用部品、複合体コーティング層を含む半導体製造用部品及びその製造方法	古川 興輝	トーカイ カーボンコリア カンパニー, リミテッド	維持	6630025	特願2019-532784	2017.12.18	河野特許事務所 東京サテライト	デバイスプロセス	有り	第29条第1項3号 第29条第2項 第36条第4項1号 第36条第6項2号	7	1	0
2018-700690	2020/10/05 2019/08/20	H01L	ウエハ検査装置	株式会社 東京精密	東京エレクトロン株式会社	訂正あり維持	6283760	特願2017-048907	2017.03.14	中央国際特許事務所	デバイス実装	有り	第29条第2項 第36条第6項第1号	7	0	0
2019-700454	2020/9/29	H02M	モータ駆動装置	藤本 信男	ファナック株式会社	訂正あり維持	6434559	特願2017-077498	2017.04.10	桐朋国際特許法律事務所	電力システム	有り	第29条第2項 第36条第6項第2号 第29条第1項3号 第36条第4項第1号 第36条第6項第1号	5	0	0
2019-700653	2020/9/29	H02J	電池制御システム	高田 真利	日本電気株式会社	訂正あり維持	6471766	特願2017-088673	2012.07.17	わかば国際特許事務所	電力システム(送配電)	有り	第29条第1項第3号 第36条第6項第1号 第29条第2項	7	2	0

2020-700340	2020/9/29	G06Q	販売機システム及び商品選択方法	中島 健	グローリー株式会社	維持	6626297	特願2015-184529	2015.09.17	中辻特許事務所	電子商取引	無し	第36条第6項1号 第36条第6項2号 第36条第4項1号 第29条第2項	6	0	0
2019-700989	2020/9/25	G10H	楽音発生装置、方法、およびプログラム	細江 進	カシオ計算機株式会社	訂正あり維持	6524742	特願2015-060223	2015.03.23	大菅内外国特許事務所 特許業務法人	音響システム	無し	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
2020-700317	2020/9/25	H02M	直流電源装置及びこれを搭載した空気調和機	井澤 幹,角田 朗	日立ジョンソンコントロールズ空調株式会社	維持	6605887	特願2015-175308	2015.09.07	特許業務法人磯野国際特許商標事務所	電力システム	有り	第29条第2項 第36条第6項第2号	12	0	0
2019-700628	2020/9/24	H01L	プローバ	株式会社 東京精密	東京エレクトロン株式会社	維持	6467722	特願2017-062824	2013.10.29	中央国際特許事務所	電子デバイス	有り	第29条第2項 第36条第6項第1号 第36条第6項第2号	5	0	0
2019-700843	2020/9/17	G06Q	宅配物配達システム	坂口 弘明	日本宅配システム株式会社	訂正あり維持	6505991	特願2014-145579	2014.07.16	特許業務法人SANSUI国際特許事務所	電子商取引	無し	第29条第2項	5	0	0
2019-700305	2020/9/14	H01L	基板検査システム	株式会社 東京精密	東京エレクトロン株式会社	訂正あり維持	6411692	特願2018-145856	2013.10.29	中央国際特許事務所	デバイス実装	有り	第29条第2項	8	0	0
2019-700686	2020/9/11	H02M	電力変換装置	新井 誠一	日産自動車株式会社	訂正あり取消	6481505	特願2015-101546	2015.05.19	三好内外国特許事務所	電力システム	無し	第29条第1項第3号 第29条第2項	10	1	0
2019-700994	2020/9/11	H02J	自家消費型の発電制御システム、配電盤	特許業務法人 森脇特許事務所	株式会社Wave Energy	訂正あり維持	6526305	特願2018-219484	2018.11.22	堀家特許事務所	電力システム(送配電)	無し	第29条第2項 第36条第6項第2号	11	0	0

2020-700361	2020/9/11	G06Q	情報処理装置、その制御方法、およびプログラム	加藤 浩志	キヤノンマーケティングジャパン株式会社	維持	6610716	特願2018-122568	2012.10.23	キヤノンマーケティングジャパン株式会社 法務・知的財産本部	電子商取引	無し	第29条第2項 第36条第6項第1号 第36条第6項第2号	4	2	0
2019-700783	2020/9/4	H02M	直流電源装置、並びにそれを用いる空気調和機	井澤 幹,角田 朗	日立ジョンソンコントロールズ空調株式会社	申立却下	6496607	特願2015-101977	2015.05.19	ポレール特許業務法人	電力システム	無し	第29条第2項 第36条第6項第2号	7	0	0
2019-700167	2020/8/31	H01L	基板検査システム	株式会社 東京精密	東京エレクトロン株式会社	訂正あり維持	6383022	特願2017-013791	2013.10.29	中央国際特許事務所	電子デバイス	有り	第29条第2項	7	0	0
2020-700043	2020/8/31	G06F	タッチパネル用積層体、及び、折り畳み式画像表示装置	丸岡 慎司,萩原 真紀	大日本印刷株式会社	維持	6578780	特願2015-143495	2015.07.17	特許業務法人 安富国際特許事務所	インターフェイス	有り	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	14	1	0
2019-700439	2020/8/28	H01L	封止用熱硬化性樹脂シート及び中空パッケージの製造方法	栗原 喜子	日東電工株式会社	訂正あり維持	6431340	特願2014-227124	2014.11.07	特許業務法人 ユニアス国際特許事務所	電気機器	有り	第29条第1項第3号 第29条第2項	2	0	0
2018-701047	2020/8/26	G06Q	席案内装置、席案内プログラム及び席案内方法	加藤 隆登,大薮 朋子,野中 啓孝	株式会社 ゼンショーホールディングス	訂正あり維持	6401741	特願2016-117980	2016.06.14	特許業務法人白坂	電子商取引	有り	第29条第2項 第29条第1項 第29条の2	19	0	0
2020-700309	2020/8/26	G10L	音声移植方法	神谷 高伸	株式会社トランスボイス・オンライン	維持	6598379	特願2016-234607	2016.12.02	虎ノ門富田国際特許事務所	電気機器 (音響システム)	無し	第29条第2項	6	0	0
2018-701050	2020/8/18	H04N	T D I ラインイメージセンサ	株式会社 レクレアル	ビューワークス カンパニー リミテッド	訂正あり取消	6348992	特願2016-567850	2015.05.14	共栄国際特許商標事務所	映像システム (静止画)	有り	第29条第2項	1	0	0

2019-700050	2020/8/18	H04N	半導体装置	小林 孝次	ルネサスエレクトロニクス株式会社	訂正あり維持	6362694	特願2016-532832	2014.07.09	特許業務法人深見特許事務所	映像システム（静止画）	有り	第29条第2項 第29条第1項第3号	19	0	0
2019-700722	2020/8/18	H01F	軟磁性材料およびその製造方法	前田 知子,小松 一枝	株式会社村田製作所,株式会社東北マグネットインスティテュート	訂正あり維持	6482718	特願2018-203017	2016.07.27	青山特許事務所	電気機器	有り	第29条第1項第3号 第29条第2項	2	1	0
2019-700821	2020/8/12	H01L	配列用マスク及びその製造方法	角田 朗	マクセルホールディングス株式会社	訂正あり維持	6508975	特願2015-036180	2015.02.26	記載なし	電子デバイス	有り	第29条の2 第29条第2項	5	0	0
2019-701050	2020/8/5	H01L	プロービング装置及びプローブコンタクト方法	金澤 毅	株式会社東京精密	取消	6540964	特願2016-057030	2015.07.23	新都心国際特許事務所	電子デバイス	無し	第29条第1項第3号 第29条第2項	1	0	0
2020-700320	2020/8/5	B60R,H01B	複合ハーネス	中野 圭二	住友電装株式会社	維持	6601518	特願2018-041764	2014.10.31	特許業務法人オンダ国際特許事務所東京オフィス	電力システム	有り	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	0	1

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。