

特許異議申立：2022年11月 審決情報

特許庁・審査第四部案件

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)
電子商取引 (ヘルスケア情報システム)	特許第 7043371号	2022- 700933	実施依頼管理システムおよび実施依頼管理方法	株式会社日立ソリューションズ	八木 峰子	2022/11/24	維持	特願2018-168842	2018.09.10	G06Q	弁理士法人 ウィルフォート国際特許事務所	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	7	0		0
映像システム（静止画）	特許第 6867075号	2021- 701027	支持台	株式会社ナカムラ	朝日木材加工株式会社	2022/11/21	訂正あり 維持	特願2021-014730	2018.08.30	H04N	松田綜合法律事務所	有	第29条第2項	13	0		0
映像システム（静止画）	特許第 6865495号	2021- 701024	支持台	株式会社ナカムラ	朝日木材加工株式会社	2022/11/21	訂正あり 維持	特願2020-539955	2018.08.30	H04N	松田綜合法律事務所	有	第29条第2項 第36条第6項第1号	14	0		0
金融・決済	特許第 6941825号	2022- 700264	定額制プラン提供装置、定額制プラン提供システムおよび定額制プラン提供プログラム	イジゲン株式会社	佐藤 義光	2022/11/17	訂正あり 維持	特願2018-202061	2018.10.26	G06Q	八田国際特許業務法人	有	第29条第2項 第29条第1項第2号	9	5	インターネット、 Webページ	0
電子デバイス	特許第 6995669号	2022- 700636	圧電体フィルム、圧電体フィルムの製造方法、および、圧電体デバイス	株式会社クレハ	富永 道治	2022/11/16	維持	特願2018-038532	2018.03.05	H01L	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	4	5	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。