

特許異議申立：2021年8月 審決情報

特許庁・審査第二部案件

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)
電動機制御	特許 6698514	2020- 700898	回転電機及び回転 電機の異常検出方 法	三菱パワー株式 会社	桜井 裕	2021/8/4	訂正あり 維持	特願2016- 248911	2016.12.22	H02K	ポレール特許業務 法人	有	第29条第1項第3号 第29条第2項	3	2	技報、雑誌	0
生活機器（照明）	特許 6651755	2020- 700612	照明システム	東芝ライテック 株式会社	三木 郁子	2021/8/10	訂正あり 維持	特願2015- 180350	2015.09.14	H05B	特許業務法人酒井 国際特許事務所	有	第29条第2項 第36条第6項第2号	3	0		0
搬送（端子部品）	特許 6544805	2020- 700010	保護回路	ショット日本株 式会社	横沢 聡	2021/8/4	訂正あり 維持	特願2016- 196823	2016.10.05	H01H		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	4	1	インターネット	0
搬送（端子部品）	特許 6783389	2021- 700416	電流遮断素子、お よびオゾン発生装 置	三菱電機株式会 社	横沢 聡	2021/8/13	維持	特願2019- 521588	2017.05.31	H01H	特許業務法人ばる も特許事務所	有	第29条第2項 第36条第6項第1号	7	0		0
流体制御	特許 6720923	2021- 700007	送風装置	株式会社デン ソー	野尻 文人	2021/8/3	取消	特願2017- 109758	2017.06.02	F04D	T M I 総合法律事 務所	有	特許権者応答なし				

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。