

最近登録された愛知出願

特許

特許番号	名 称	発明者	共同権利者
2811347	便座暖房装置	太田 久義	東陶機器株
2821904	漏電探査装置	野中 守	中部電力株
2839835	誘導電動機速度検出素子 取付装置	城處 元彦	
2839843	巻鉄心の成形保持装置	磯部 治男	
2852523	薄葉体線出装置	山本 修 藤井 庄吉	東陶機器株
2852534	電圧及び無効電力制御方式	中島 優 村瀬 正敬	
2852603	電動パチンコ機の電動打球装置	望月浩一郎 安藤 幸彦	
2852615	フープ材の支持装置	白石 真澄	
2854530	巻鉄心変圧器及びその製造方法	浅井 太成 小林 春夫	
2872075	自己保持型ソレノイド装置	宮島 武秀 安藤 幸彦	
2875146	デジタル継電装置	佐藤 徹	
2883788	浴水濾過装置における濾過筒の カバー取り付け装置	法月仙一郎 杉本 立央 安田 寛仁 森 秀和	東陶機器株
2883811	耐雷素子内蔵形自動電圧調整器	浅井 政一 黒木 良一 坂口 義行	
2854530	巻鉄心変圧器及びその製造方法	浅井 太成	

実用新案

登録番号	名 称	考案者	共同権利者
2582071	濾過器	法月仙一郎 杉本 立央 安田 寛仁 森 秀和	東陶機器株
2583121	攪拌装置	大嶋 昭彦	
2584018	空調和機	今尾 宗博 杉野 実	
2584335	空調和機用のドレンポンプ	岡田太一郎 須藤 章夫	
2586689	室内暖房機能付き便座装置	船戸 直博 辻田 昌弘 近藤 英二	
2591739	空調和機用ドレンポンプ	岡田太一郎 須藤 章夫	
2592399	工事用変圧器	河村 良一	(株)トーエネック エナジーサポート株 日本高圧電気株

超高効率変圧器



- ・全損失を20%低減しました。
- ・サイズは従来と同等以下に抑えました。
- ・従来のキュービクルへも、そのまま適用いただけます。

地球環境にやさしい、

省エネタイプの油入変圧器です。