

## 最近公開された当社の出願

### 特許

公開番号	名 称	発明者	共同出願人
2020-198684	自励式無効電力補償装置	五藤 和志 岡庭 雅幸 桑原 祐	
2021-001566	コンテナ収納型バイオガス発電機器とその運搬方法	白井 伸明	
2021-007126	色見本・色差基準の作製方法及び色差基準を使用した油入電気機器の劣化診断方法	宮島 極 宮本 伸治	
2021-007279	電圧調整継電器	神部 晃	
2021-013271	電動機および圧縮機	鈴木 光広 佐藤 光彦	
2021-013272	電動機および圧縮機	石垣 耕平 酒井 瞭太	
2021-013273	電動機および圧縮機	石垣 耕平 酒井 瞭太	
2021-035663	粉体混合機のフィルタユニット	里 成典 大嶋 昭彦 栗田 忠幸	
2021-041365	バイオガス発電システム	田中 良 城 康彰	
2021-044858	自励式無効電力補償装置の吸気機構	伊藤 大智	
2021-044892	電動アクチュエータの制御装置及び制御方法	長江 洋典 細江 仁	
2021-044894	電動アクチュエータの制御装置及び制御方法	長江 洋典 細江 仁	
2021-072233	真空遮断器の操作機構	伊藤 勇人 太刀川 祐生	
2021-083230	複数のアクチュエータまたはモータを同期制御する方法	長江 洋典	
2021-085067	電着塗装装置および電着塗装方法	加藤 雅彦	
2021-096194	引張強度基準の作製方法及び引張強度を利用した油入電気機器の劣化診断方法	宮島 極	
2021-103920	自励式無効電力補償装置	神部 晃	
2021-121001	絶縁油を再利用する方法	横地 智宏 加藤 雅彦	
2021-121005	真空バルブの固定構造	松原 和司	
2021-126023	複数の電動機で同一の減速機を駆動するギアモータ	松田 敏和	
2021-141217	地上設置型変圧器	横地 智宏	
2021-143383	電着塗装装置と電着塗装方法	加藤 雅彦	
2021-150999	地上設置型変圧器の運搬架台	横地 智宏 小松 恭輔	
2021-153349	三相または単相電力変換器の電力制御方法	神部 晃	
2021-164323	絶縁部材、固定子および回転機	佐藤 光彦 鈴木 光広 春見 宜秀	白鳥恵那愛知電機株式会社
2021-164324	永久磁石電動機	佐藤 光彦 金子 清一	
2021-164325	永久磁石電動機	佐藤 光彦	
2021-164326	永久磁石電動機	佐藤 光彦	
2021-164327	永久磁石電動機	佐藤 光彦	
2021-175308	電力変換装置	五藤 和志	
2021-176260	ステータ	伊藤 嘉章	
2021-178279	マイクロ波プラズマ流動層反応装置	田中 良	国立大学法人九州大学