

登録特許紹介 (2016.10～2017.9)

| 登録番号 | 登録年月日 | 名称 | 当社発明者 | 共同出願者 |
|-----------|------------|---|---------------------------------|--|
| 6018682 | 2016.10.7 | 凝結開始時間の制御された ジオポリマー硬化体の 製造方法 | 杉本 行弘 村牧 義之 別森 敬一 | 鉄道総合研究所, 三井物産(株) |
| 6018801 | 2016.10.7 | 避雷器の故障判定方法 及び故障判定装置 | 松浦 進 杉本 仁志 | |
| 6018862 | 2016.10.7 | 電力機器の支持構造及び そのプレート片の交換方法 並びに支持碍子の交換方法 | 鈴木 裕 竹本 智 | |
| 9,509,145 | 2016.11.29 | 分散型電源システム (米国) | 金尾 則一 | 富士電機(株) |
| 6063110 | 2016.12.22 | 人体用エアバック装置 | 中林 俊博 本谷 良三 山瀬 勇 國谷 厚志 | (株)プロップ |
| 6087439 | 2017.2.10 | 原子力プラント用タンデム ダブルシール | 西野 輝之 | 東北・中部・中国・東京電力HD(株), 日本原電(株), 東芝(株), (株)日立 GEニュークリア・エナジー, 荏原製作所(株), 日本ビラー工業(株) |
| 6105240 | 2017.3.10 | 送電線用足場 | 鈴木 裕 | |
| 6105664 | 2017.3.10 | 線路電圧降下補償器の 整定値の算出方法 | 駒見 慎太郎 京極 喜一郎 | |
| 6109504 | 2017.3.17 | タービン翼フォーク部の 三次元超音波探傷装置 及び三次元超音波探傷方法 | 舘 研一 | 中部・中国電力(株), 日本原電(株), 日立 GEニュークリア・エナジー(株) |
| 6153844 | 2017.6.9 | 避雷器の故障判定システム 及び故障判定プログラム | 松浦 進 杉本 仁志 | |
| 6199515 | 2017.9.1 | 木柱の引抜装置および 木柱の引抜方法 | 荒木 芳夫 高溝 仁志 中條屋 隆 | (株)大谷工業 |