

登 録 特 許 紹 介

登録番号	登録年月日	名 称	当社発明者	共同出願者
5190417	2013.2.1	廃アスベスト無害化装置 (乾燥方法)	別森 敬一 山田 真一	富士電機(株)
5190418	2013.2.1	廃アスベスト無害化装置 (集塵物送出方法)	別森 敬一 山田 真一	富士電機(株)
5190419	2013.2.1	廃アスベスト無害化装置 (金属製坩堝)	別森 敬一 山田 真一	富士電機(株)
5192432	2013.2.8	アルカリシリカ反応判定装置	参納 千夏男	
5198943	2013.2.15	雷撃表示装置	川村 裕直 新庄 一雄 板本 直樹 小塚 正裕	(株)ホトニクス
5199579	2013.2.15	管体の残留応力改善方法及び 装置	—	北海道電力(株)、東北電力(株)、東京電力(株)、中部電力(株)、関西電力(株)、中国電力(株)、四国電力(株)、九州電力(株)、日本原子力発電(株)、電源開発(株)、三菱重工(株)
5205203	2013.2.22	スラグ熔融バーナ装置	—	北海道電力(株)、東北電力(株)、東京電力(株)、中部電力(株)、関西電力(株)、中国電力(株)、四国電力(株)、九州電力(株)、電源開発(株)、(一財)電力中央研究所、常磐共同火力(株)、三菱日立パワーシステムズ(株)
5285966	2013.6.7	三相四回線併架鉄塔における 統流遮断機器の適用構造	小塚 正裕 川村 裕直 新庄 一雄 板本 直樹	
5335522	2013.8.9	自然エネルギー発電出力変動 の分析方法、分析プログラム及 び推定方法	山岸 良雄 金尾 則一 駒見 慎太郎 上田 智之	
5335196	2013.8.9	分散型電源用のインバータ連系 装置の制御方法及びその制御 装置	駒見 慎太郎 上田 智之	
5357858	2013.9.6	排煙脱硫装置の触媒構造体、 触媒ユニットおよび触媒構造体 の製造方法	乗京 逸夫	千代田化工建設(株)
5374710	2013.10.4	ゼニゴケの長鎖多不飽和脂肪 酸の生産方法	沖村 幸夫	石川県公立大学法人
5380131	2013.10.4	リン吸着材およびこれを用いた 肥料の製造方法	別森 敬一 杉本 行弘 村牧 義之	
5385239	2013.10.11	アルカリシリカ反応判定方法	参納 千夏男	
2009801 38677.9 (中国)	2013.11.6	スラグ熔融バーナ装置	—	北海道電力(株)、東北電力(株)、東京電力(株)、中部電力(株)、関西電力(株)、中国電力(株)、四国電力(株)、九州電力(株)、電源開発(株)、(一財)電力中央研究所、常磐共同火力(株)、三菱日立パワーシステムズ(株)
5404031	2013.11.8	グラウンドフレア	—	北海道電力(株)、東北電力(株)、東京電力(株)、中部電力(株)、関西電力(株)、中国電力(株)、四国電力(株)、九州電力(株)、電源開発(株)、(一財)電力中央研究所、常磐共同火力(株)、三菱日立パワーシステムズ(株)

登録番号	登録年月日	名 称	当社発明者	共同出願者
10-1331257 (韓国)	2013.11.13	スラグ溶融バーナ装置	—	北海道電力(株)、東北電力(株)、東京電力(株)、中部電力(株)、関西電力(株)、中国電力(株)、四国電力(株)、九州電力(株)、電源開発(株)、(一財)電力中央研究所、常磐共同火力(株)、三菱日立パワーシステムズ(株)
5407049	2013.11.15	ガス絶縁開閉装置	八町 暢彦	北海道電力(株)、東北電力(株)、中部電力(株)、中国電力(株)、四国電力(株)、(一財)電力中央研究所、(株)日立製作所
5425386	2013.12.6	誘導加熱装置	別森 敬一 山田 真一	富士電機(株)

※2013年1月から12月までの確認分