

登録特許一覧 (2011.5.1 ~ 2011.10.31)

発明の名称	出願日	登録日	登録番号	公報発行日	発明者
組電池	2003.10.21	2011.05.13	4734826	2011.07.27	鈴木 勲
二次電池の過放電保護回路	2005.10.07	2011.05.13	4735174	2011.07.27	服部直樹, 太田浩司, 西山 伸
電池装置	2000.02.28	2011.05.13	4736156	2011.07.27	村井哲也
電池	2002.05.29	2011.05.13	4736301	2011.07.27	田才博志, 鈴木 勲, 下藪武司, 胸永訓良
密閉形アルカリ蓄電池	2004.01.30	2011.05.13	4736326	2011.07.27	落合誠二郎, 田中俊樹, 児玉充浩, 黒葛原実
イオン伝導体およびその製造方法, ならびにそれを用いた電池およびそ の製造方法	2000.08.10	2011.05.13	4739492	2011.08.03	中川裕江, 井土秀一, 紀氏隆明
電源プラグ	2001.04.27	2011.05.20	4744717	2011.08.10	瀬川進一, 李 承憲
アルカリ蓄電池	1998.04.07	2011.05.27	4747233	2011.08.17	七元克哉, 瀬山幸隆, 村田利雄, 佐々木秀樹
円筒形二次電池	1999.11.17	2011.05.27	4747391	2011.08.17	久井 真
紫外線処理装置	2000.07.27	2011.05.27	4747398	2011.08.17	長谷川豊
電池	2003.11.05	2011.05.27	4747489	2011.08.17	鈴木 勲, 松原岳人, 胸永訓良, 平田 稔, 根本聖治, 下藪武司
アイドリングストップ車におけるエ ンジン制御方法およびエンジン制御 装置	2007.12.10	2011.05.27	4751381	2011.08.17	秦 公樹, 山中健司, 横山英則, 立花 武
電池	1999.03.30	2011.06.03	4751995	2011.08.17	小松茂生, 水谷 実
リチウム電池	2001.05.25	2011.06.03	4752135	2011.08.17	武光孝智, 稲益徳雄
直接メタノール形燃料電池およびそ の運転方法	2004.02.26	2011.06.03	4752181	2011.08.17	奥山良一, 藤田幸雄, 渡邊 勉
金属樹脂複合フィルムおよびそれを 用いた電池	2000.04.24	2011.06.17	4759785	2011.08.31	野阪武義, 吉田寛之
非水電解質電池	2000.06.07	2011.06.17	4759786	2011.08.31	佐々木秀樹
非水電解質電池および非水電解質電 池用正極物質の製造方法	2000.06.07	2011.06.17	4759787	2011.08.31	佐々木秀樹
二次電池の残存容量検知方法	2000.09.28	2011.06.17	4759795	2011.08.31	山中健司
非水電解質二次電池	2004.04.26	2011.06.17	4759932	2011.08.31	森 澄男, 佐々木丈
非水電解質二次電池用正極活物質	2000.04.03	2011.06.24	4765137	2011.09.07	船引厚志
電力貯蔵型太陽光発電システム	2000.12.04	2011.06.24	4765162	2011.09.07	山口雅英, 横山晋也, 末田 統
非水電解質電池	2006.10.30	2011.06.24	4765895	2011.09.07	丸田順一
二次電池用正極活物質およびその製 造方法, ならびにそれを備えた非水 電解質二次電池	2001.06.11	2011.07.01	4770069	2011.09.07	船引厚志

発明の名称	出願日	登録日	登録番号	公報発行日	発明者
直接液体燃料形燃料電池システム	2004.02.27	2011.07.01	4770120	2011.09.14	奥山良一, 渡邊 勉, 富士松将克
非水電解液電池	2004.07.29	2011.07.08	4774482	2011.09.14	村井哲也, 奥田守彦
鉛蓄電池のセル間接続法	2001.09.12	2011.07.08	4774657	2011.09.14	亀田 毅, 江口能弘
非水電解質二次電池	2004.09.06	2011.07.08	4775621	2011.09.21	山手茂樹
鉛蓄電池	2000.12.07	2011.07.22	4783977	2011.09.28	高橋克仁, 中村利通
円筒形二次電池	2000.12.27	2011.07.22	4783980	2011.09.28	中村利通
密閉形電池	1998.11.09	2011.07.29	4789295	2011.10.12	吉田浩明, 井上 剛文, 北野真也
鉛蓄電池用セパレータ	2004.02.27	2011.07.29	4789419	2011.10.12	木多正樹, 坪井裕一, 松波敬明, 長久保周平, 蔀 貴史
鉛蓄電池用セパレータ	2005.02.24	2011.07.29	4789801	2011.10.12	松波敬明, 長久保周平, 蔀 貴史, 木多正樹, 山下順平
密閉形電池	2000.07.10	2011.08.05	4793517	2011.10.12	新井盛勝
鉛蓄電池	2000.12.08	2011.08.05	4793518	2011.10.12	大角重治
リチウムイオン電池	2001.06.08	2011.08.05	4793529	2011.10.12	野阪武義, 米田竜昇, 温田敏之
非水電解質電池	2000.06.09	2011.08.05	4795509	2011.10.19	岡本朋仁
アルカリ蓄電池のニッケル電極用活物質およびアルカリ蓄電池	2001.03.19	2011.08.05	4796233	2011.10.19	児玉充浩, 初代香織, 古川健吾, 牧田幸男, 黒葛原実
試験電流発生装置および絶縁監視装置用の試験装置	2006.04.14	2011.08.05	4796429	2011.10.19	梶村正俊, 井上義和, 八木 力
電池	2000.11.17	2011.08.12	4797236	2011.10.19	久井 真
電池	2000.11.22	2011.08.12	4797238	2011.10.19	増田英樹
電池	2004.04.28	2011.08.12	4797335	2011.10.19	胸永訓良, 下藪武司, 鈴木 勲, 隄 雅和
放電ランプ	2011.01.11	2011.08.12	4798311	2011.10.19	中野邦昭, 本多二郎, 森 茂行, 竹治弥三郎, 谷口晋史
制御弁式鉛蓄電池用負極板	2000.10.10	2011.08.19	4802358	2011.10.26	元井郁美, 中山恭秀
非水電解質電池	2004.03.18	2011.08.19	4803486	2011.10.26	中川裕江, 温田敏之, 稲益徳雄
電池	2004.01.13	2011.08.26	4806892	2011.11.02	鈴木 勲, 松原岳人, 胸永訓良, 平田 稔, 根本聖治, 下藪武司
活物質の製造方法およびそれを備えた非水電解質電気化学セル	2004.02.17	2011.08.26	4806895	2011.11.02	田淵 徹
組電池	2004.11.12	2011.08.26	4806924	2011.11.02	藤樹福夫, 藤本彰吾

発明の名称	出願日	登録日	登録番号	公報発行日	発明者
非水電解質二次電池	2005.12.28	2011.08.26	4807072	2011.11.02	西江勝志, 森 澄男, 五十嵐吉幸
電池	2006.02.02	2011.08.26	4807089	2011.11.02	北野真也, 西江勝志
非水電解質二次電池	2004.03.31	2011.09.02	4810794	2011.11.09	船引厚志
電池	2004.06.24	2011.09.02	4810801	2011.11.09	鈴木 勲, 向井 寛, 平田 稔, 根本聖治, 松原岳人, 下蘭武司
リチウム二次電池およびその初期活性化方法	2003.12.26	2011.09.02	4811697	2011.11.09	藤井明博, 塩崎竜二, 温田敏之
パッシブ型水素製造装置およびこれを用いたパッケージ型燃料電池発電装置	2005.05.20	2011.09.02	4811704	2011.11.09	奥山良一, 山本好浩, 芦田勝二
固体高分子型電解質型燃料電池用ガス拡散電極	1999.12.01	2011.09.09	4815651	2011.11.16	人見周二, 水谷俊介
水素吸蔵合金粉末の製造方法	2003.09.18	2011.09.09	4815738	2011.11.16	金本 学, 児玉充浩, 黒葛原実
非水電解質二次電池	2004.10.05	2011.09.09	4815777	2011.11.16	山手茂樹
ニッケル水素蓄電池およびその製造方法	2002.02.28	2011.09.16	4824251	2011.11.30	古川健吾, 大谷佳克, 森 啓晃, 前澤敏之
組電池	2001.01.29	2011.09.22	4826686	2011.11.30	下蘭武司, 小島哲三, 松原岳人, 胸永訓良
燃料電池スタック	2004.03.25	2011.09.22	4826701	2011.11.30	奥山良一, 渡邊 勉, 富士松将克
組電池	2004.11.12	2011.09.22	4826705	2011.11.30	藤樹福夫, 藤本彰吾
膜分離装置および膜分離装置の濾過膜クリーニング方法	2008.03.25	2011.09.22	4829916	2011.12.07	岡田 悟, 齋藤憲一
電気化学式酸素センサ	2006.02.03	2011.09.30	4830520	2011.12.07	古川昭二, 太田浩司, 北澤直久, 平松省吾
電池	2003.10.02	2011.10.07	4834952	2011.12.14	吉田浩明, 宮永直澄
電気化学式ガスセンサおよびその製造法	2006.04.21	2011.10.07	4835436	2011.12.14	北澤直久, 岩波良治, 乾井雄一郎
密閉形ニッケル水素化合物二次電池	2004.11.19	2011.10.14	4839433	2011.12.21	坂本晃一, 森 啓晃, 古川健吾, 岸本知徳, 岡部一弥
紫外線センサ	2001.01.17	2011.10.14	4839511	2011.12.21	麻田隆志, 中島吉次
鉛蓄電池	2003.09.17	2011.10.14	4839570	2011.12.21	塩田匡史
ニッケル水素電池	2004.03.02	2011.10.14	4839575	2011.12.21	黒葛原実, 金本 学, 坂本晃一
電池	2002.05.29	2011.10.21	4843893	2011.12.21	田才博志, 鈴木 勲, 下蘭武司, 胸永訓良
鉛蓄電池の製造方法およびその装置	2001.07.16	2011.10.28	4848597	2011.12.28	藤原義臣
鉛蓄電池の製造方法およびその装置	2001.07.16	2011.10.28	4848598	2011.12.28	藤原義臣

発明の名称	出願日	登録日	登録番号	公報発行日	発明者
電池用集電体およびこれを用いた非水電解質電池	2003.11.07	2011.10.28	4848613	2011.12.28	稲益徳雄, 中川裕江, 温田敏之
非水電解質電気化学セル用負極活物質およびこれを用いた非水電解質電気化学セル	2004.09.30	2011.10.28	4851699	2012.01.11	劉 興江, 松田好司, 今井義博