

登録特許一覧 (2012.5.1 ~ 2012.10.31)

発明の名称	出願日	登録日	登録番号	特許発行日	発明者
紫外線照射装置	2009.03.23	2012.05.11	4983829	2012.07.25	細谷浩二, 坂元弘実, 江崎真伍, 吉川智也
電池の製造方法	2000.05.26	2012.05.11	4984340	2012.07.25	下藪武司, 小島哲三, 松原岳人, 胸永訓良
鉛蓄電池のエレメント製造方法	2001.09.04	2012.05.11	4984361	2012.07.25	山中健司, 大前孝夫
非水電解質二次電池の充電方法	2002.11.05	2012.05.11	4984390	2012.07.25	瀬山幸隆
鉛蓄電池	2005.09.30	2012.05.11	4984477	2012.07.25	井町 宏, 中山恭秀, 高橋さわ子
非水電解質二次電池	2005.12.22	2012.05.11	4984524	2012.07.25	宮坂花子, 井口隆明, 倉富純一, 森 澄男, 河野健次
非水電解質電池	2007.02.14	2012.05.11	4984945	2012.07.25	山福太郎, 片山禎弘, 温田敏之
電池パック	2006.05.31	2012.05.11	4989920	2012.08.01	殿西雅光
イオン性化合物, ならびに, これを用いた電解質および電気化学デバイス	2008.09.01	2012.05.18	4992869	2012.08.08	大野弘幸, 吉澤正博, 荻原 航
非水電解液二次電池	2001.04.11	2012.05.18	4995376	2012.08.08	平村泰章
電池および組電池	2005.10.14	2012.05.25	4997737	2012.08.08	倉富純一, 井口隆明, 河野健次
非水電解質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	2006.06.27	2012.06.01	5003030	2012.08.15	安富実希, 稲益徳雄, 田渕 徹, 温田敏之
多層構造体とそれを用いたりチウム電池	2001.07.06	2012.06.01	5004066	2012.08.22	佐々木秀樹, 稲田太郎, 高田和典, 近藤繁雄, 渡辺 遵, 菅野了次, 梶山亮尚
非水電解質二次電池	2001.09.18	2012.06.01	5005140	2012.08.22	亘 幸洋, 尾崎博樹
非水電解質二次電池	2004.02.19	2012.06.15	5011629	2012.08.29	田渕 徹, 船引厚志
電池	2004.12.27	2012.06.15	5011643	2012.08.29	鈴木 勲, 隄 雅和, 胸永訓良
非水電解質二次電池	2006.02.14	2012.06.15	5011742	2012.08.29	上田純也, 森 澄男, 西江勝志, 加古智典
電池	2006.10.03	2012.06.15	5011928	2012.08.29	鈴木 勲, 平田 稔, 松原岳人
電池およびその製造方法	2006.10.03	2012.06.15	5011929	2012.08.29	倉富純一, 井口隆明, 宮坂花子, 河井裕樹, 河野健次
電池	2006.03.03	2012.06.15	5016236	2012.09.05	古川健吾, 原田 寧
グリコールを燃料にした燃料電池	2000.11.07	2012.06.22	5017743	2012.09.05	人見周二, 安田秀雄

発明の名称	出願日	登録日	登録番号	特許発行日	発明者
非水電解質電池用正極および非水電解質電池	2005.01.05	2012.06.22	5017778	2012.09.05	藤井明博, 稲益徳雄, 温田敏之
密閉形電池, 密閉形電池用リード, および密閉形電池の複数個で構成した組電池	2005.09.27	2012.06.22	5018087	2012.09.05	岡部一弥, 板垣貴浩, 横田智士, 岸本知徳, 井土秀一, 押谷政彦
電気化学式酸素センサ	2008.11.28	2012.06.22	5019141	2012.09.05	北澤直久
電池装置	2001.03.30	2012.06.29	5023411	2012.09.12	得原幸夫
非水電解液二次電池	2006.11.14	2012.07.06	5028965	2012.09.19	山手茂樹, 稲益徳雄, 温田敏之
非水電解質および非水電解質電池	2006.12.26	2012.07.06	5029005	2012.09.19	藤野有希子, 中川裕江, 稲益徳雄, 温田敏之
鉛蓄電池	2006.12.14	2012.07.06	5029871	2012.09.19	府野真也
電池パック	2006.12.08	2012.07.06	5031347	2012.09.19	殿西雅光
非水電解質二次電池用正極活物質およびそれを用いた非水電解質二次電池	2000.11.14	2012.07.13	5034136	2012.09.26	成岡慶紀, 鳥山順一, 寺崎正直
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	2001.04.05	2012.07.13	5034141	2012.09.26	船引厚志
組電池	2004.03.16	2012.07.13	5034152	2012.09.26	鈴木 勲, 向井 寛, 平田 稔, 根本聖治, 下藪武司, 松原岳人
鉛蓄電池用負極活物質およびそれを用いた鉛蓄電池	2004.11.15	2012.07.13	5034159	2012.09.26	元井郁美
電池の製造方法	2006.01.25	2012.07.13	5034240	2012.09.26	近藤篤郎, 長谷川英史
鉛蓄電池用格子	2001.05.09	2012.07.20	5040047	2012.10.03	坪井裕一
鉛蓄電池の製造装置	2001.05.09	2012.07.27	5044873	2012.10.10	川原和八, 植中良成, 福田義康
蓄電池	2001.06.01	2012.08.03	5050300	2012.10.17	大前孝夫
鉛蓄電池	2000.07.07	2012.08.03	5050309	2012.10.17	塩見正昭, 田中秀基, 坪井裕一, 岡田祐一
非水電解液二次電池	2006.05.10	2012.08.03	5050404	2012.10.17	藤野有希子, 中川裕江, 片山禎弘
非水電解質二次電池	2006.09.01	2012.08.03	5050452	2012.10.17	田渕 徹, 稲益徳雄, 温田敏之
把手付蓄電池の製造方法	2006.11.02	2012.08.03	5050490	2012.10.17	長谷川隆
リチウム二次電池用活物質, リチウム二次電池およびその製造方法	2007.12.21	2012.08.03	5050834	2012.10.17	遠藤大輔, 安富実希, 片山禎弘, 温田敏之
密閉形電池用リード, そのリードを用いた密閉形電池およびその電池の製造方法	2005.05.30	2012.08.03	5051410	2012.10.17	岡部一弥, 横田智士, 板垣貴浩, 岸本知徳, 井土秀一
正極活物質およびその製造方法	2005.03.09	2012.08.10	5055702	2012.10.24	遠藤大輔, 稲益徳雄, 温田敏之

発明の名称	出願日	登録日	登録番号	特許発行日	発明者
正極活物質の製造方法およびそれを用いた電池	2006.02.10	2012.08.10	5055780	2012.10.24	藤井明博, 稲益徳雄, 温田敏之
電池パック	2007.02.02	2012.08.10	5058618	2012.10.24	橋本 武, 飯田 忍
非水電解質二次電池	2002.10.18	2012.08.10	5060010	2012.10.31	田渕 徹, 青木寿之, 西江勝志
電池パック	2000.10.12	2012.08.17	5061406	2012.10.31	七元克哉
鉛蓄電池用負極集電体	2005.11.07	2012.08.17	5061451	2012.10.31	坪井裕一
非水電解質二次電池	2006.04.24	2012.08.17	5061497	2012.10.31	田渕 徹, 片山禎弘
電池	2006.11.10	2012.08.17	5061582	2012.10.31	坂東寿則, 松尾和明, 岡部一弥
非水電解質二次電池	2001.05.15	2012.08.17	5062459	2012.10.31	田渕 徹
非水電解質電池	2005.11.14	2012.08.17	5062505	2012.10.31	中川裕江, 片山禎弘, 温田敏之
非水電解質および該非水電解質を含む非水電解質二次電池	2008.03.31	2012.08.17	5063448	2012.10.31	村井哲也, 檜原昭男, 林 剛史, 野木栄信
電池	2004.11.02	2012.08.17	5063895	2012.10.31	鈴木 勲, 松原岳人, 胸永訓良, 平田 稔, 根本聖治, 下蘭武司
非水電解質二次電池	2006.05.12	2012.08.24	5066831	2012.11.07	山手茂樹, 津村直宏, 片山禎弘, 小園 卓, 田中一郎
非水電解質電池の製造方法	2006.04.26	2012.08.31	5070731	2012.11.14	藤井明博, 安永好伸, 稲益徳雄, 温田敏之
廃液収容室を備えた電池	2006.08.29	2012.08.31	5070768	2012.11.14	稲益徳雄, 安永好伸, 藤井明博, 温田敏之
リチウムイオン二次電池	2001.06.01	2012.08.31	5073144	2012.11.14	原田泰志, 西田雅昭, 小松茂生
電池	2007.07.17	2012.09.07	5076698	2012.11.21	胸永訓良, 中本武志, 平田 稔, 鈴木 勲
紫外線照射処理装置	2008.09.27	2012.09.07	5077173	2012.11.21	広井和則
組電池	2011.03.28	2012.09.07	5077456	2012.11.21	宮脇康貴, 石本孔律, 西田 淳, 伊藤広和
組電池	2011.03.28	2012.09.07	5077457	2012.11.21	宮脇康貴, 石本孔律, 西田 淳, 伊藤広和
膜エレメントの製造方法	2005.02.23	2012.09.07	5079984	2012.11.21	齋藤憲一, 丹宗紫朗
電池パック	2006.12.12	2012.09.07	5080073	2012.11.21	殿西雅光
非水電解質および該非水電解質を含む非水電解質二次電池	2007.02.22	2012.09.07	5080101	2012.11.21	村井哲也, 檜原昭男, 林 剛史
非水電解質および該非水電解質を含む非水電解質二次電池	2007.03.29	2012.09.07	5080118	2012.11.21	村井哲也, 檜原昭男, 林 剛史
電池用セパレータおよびそれを用いた電池	2001.08.16	2012.09.14	5082177	2012.11.28	中川裕江, 温田敏之

発明の名称	出願日	登録日	登録番号	特許発行日	発明者
電池	2006.11.13	2012.09.14	5082397	2012.11.28	中本武志, 下藪武司, 向井 寛
電池の製造方法, その方法によって製造された電池, および電池の検査方法	2007.02.07	2012.09.14	5082861	2012.11.28	岡部一弥, 横田智士, 板垣貴浩, 岸本知徳, 井土秀一
電池	2009.02.16	2012.09.14	5083244	2012.11.28	小島哲三, 下藪武司, 胸永訓良, 松原岳人, 田才博志, 鈴木 勲
電池ケース, 電池および非水電解質二次電池	2007.02.06	2012.09.14	5085950	2012.11.28	奥谷 仰, 奥田守彦, 團野浩之, 亘 幸洋, 斉藤孝夫, 黒崎孔伸
非水電解質二次電池	2007.01.10	2012.09.14	5086644	2012.11.28	伊藤裕一
外部電極型放電灯およびこれを用いた紫外線照射装置	2009.05.28	2012.09.21	5088595	2012.12.05	畑瀬和也
鉛蓄電池用負極およびそれを用いた鉛蓄電池	2006.03.24	2012.09.21	5088656	2012.12.05	元井郁美
鉛蓄電池	2000.10.06	2012.09.28	5092183	2012.12.05	田中裕幸
非水電解質電池	2005.12.14	2012.09.28	5092232	2012.12.05	稲益徳雄, 温田敏之
非水電解質二次電池	2006.10.23	2012.09.28	5092347	2012.12.05	中川裕江, 藤野有希子, 稲益徳雄, 温田敏之
燃料電池用触媒粉末, 燃料電池用触媒粉末の製造方法および燃料電池	2006.12.08	2012.09.28	5092381	2012.12.05	河本真理子
非水電解質二次電池	2007.01.17	2012.09.28	5092416	2012.12.05	藤野有希子, 中川裕江, 片山禎弘, 温田敏之
水素吸蔵合金とその製造方法, 水素吸蔵合金電極, および二次電池	2006.08.11	2012.09.28	5092747	2012.12.05	尾崎哲也, 境 哲男, 金本 学, 黒葛原実, 掛谷忠司, 綿田正治
膜モジュールを用いたバラスト水の膜処理方法および膜処理装置	2006.03.31	2012.09.28	5093835	2012.12.12	岡田 悟, 斉藤政宏, 谷口 岳, 佐藤大士
非水電解質二次電池用正極材料の製造方法およびそれを備える非水電解質二次電池	2005.10.14	2012.10.05	5098146	2012.12.12	安永好伸, 稲益徳雄
制御弁式鉛蓄電池およびその製造方法	2005.10.25	2012.10.05	5098148	2012.12.12	藤本直生
非水電解質二次電池	2005.12.26	2012.10.05	5098171	2012.12.12	森 澄男, 西江勝志, 上田純也, 加古智典
電池	2007.02.06	2012.10.05	5098350	2012.12.12	根本聖治, 中本武志, 鈴木 勲
電解質および電気化学デバイス	2009.11.13	2012.10.05	5099107	2012.12.12	大野弘幸, 吉澤正博
制御弁式鉛蓄電池	2007.04.13	2012.10.05	5099415	2012.12.19	藤本直生
アルカリ二次電池用ニッケル電極およびその製造方法ならびにアルカリ二次電池	2005.12.16	2012.10.05	5099479	2012.12.19	宮本唱起, 児玉充浩, 落合誠二郎, 金本 学, 初代香織, 黒葛原実, 綿田正治

発明の名称	出願日	登録日	登録番号	特許発行日	発明者
水素吸蔵合金とその製造方法、水素吸蔵合金電極および二次電池	2005.08.11	2012.10.05	5099870	2012.12.19	金本 学, 掛谷忠司, 黒葛原実, 綿田正治, 境 哲男, 尾崎哲也
非水電解質および該非水電解質を含む非水電解質二次電池	2008.03.31	2012.10.12	5107118	2012.12.26	村井哲也, 檜原昭男, 林 剛史, 野木栄信
制御弁式鉛蓄電池	2001.04.27	2012.10.19	5109211	2012.12.26	北條英次, 高橋さわ子
二次電池の劣化状態診断装置	2007.02.01	2012.10.19	5109386	2012.12.26	桐林基司
二次電池用非水電解質および該二次電池用非水電解質を含む非水電解質二次電池	2008.03.31	2012.10.19	5112148	2013.01.09	村井哲也, 檜原昭男, 林 剛史, 野木栄信
非水電解質電池	2007.09.12	2012.10.26	5115109	2013.01.09	中川裕江, 藤野有希子, 稲益徳雄
正極集電体および正極集電体の製造方法ならびにこの正極集電体を用いた鉛蓄電池	2007.09.14	2012.10.26	5115112	2013.01.09	栗澤 勇, 藤田晃平
触媒担持粉末, およびその製造方法	2006.02.07	2012.10.26	5115193	2013.01.09	仙田 結
鉛蓄電池	2007.08.03	2012.10.26	5115199	2013.01.09	齋藤和馬, 平川憲治, 桐林基司
電池	2004.03.29	2012.10.26	5118287	2013.01.16	河野健次, 米田竜昇, 鎌田教友