

登録特許一覧 (2009.11.1 ~ 2010.4.30)

発明の名称	出願日	登録日	登録番号	公報発行日	発明者
電極およびそれを用いた電池	2003.04.21	2009.11.06	4399662	2010.01.20	田中俊樹, 境 哲男, 福永 浩, 岸見光浩
液体燃料直接供給形燃料電池システムと、その運転制御方法および運転制御装置	2003.09.29	2009.11.06	4399801	2010.01.20	奥山良一, 石丸文也, 野村栄一, 武光孝智
非水二次電池の製造方法	1997.07.23	2009.11.06	4399871	2010.01.20	吉久洋悦
電池用負極活物質およびそれを用いた非水電解質電池	2001.09.25	2009.11.06	4400014	2010.01.20	稲益徳雄, 吉田寛之, 温田敏之, 中川裕江
鉛蓄電池の製造方法	2002.08.08	2009.11.06	4400028	2010.01.20	塩見正昭, 豊田 泰
燃料電池用電極	2003.10.31	2009.11.06	4400177	2010.01.20	山福太郎
非水電解液および非水電解質二次電池	1998.10.15	2009.11.06	4401455	2010.01.20	田淵 徹, 青木 卓
固体高分子電解質型燃料電池用複合触媒	2000.05.12	2009.11.13	4403634	2010.01.27	水谷俊介, 人見周二
照明装置	1999.12.17	2009.11.20	4407777	2010.02.03	渡邊 稔, 宮田政広
金属蒸気放電灯	2000.06.23	2009.11.27	4411749	2010.02.10	吉川智也, 西川典秀
非水電解質電池	2001.11.08	2009.11.27	4411816	2010.02.10	稲益徳雄, 中川裕江
電池用電極およびそれを用いた電池	2002.06.24	2009.11.27	4411823	2010.02.10	小園 卓, 武光孝智, 稲益徳雄, 井口隆明
蓄電池	2003.04.23	2009.11.27	4411860	2010.02.10	沢井 研
鉛蓄電池極板のエキスパンドシートの製造方法およびその装置	1999.04.16	2009.12.04	4415420	2010.02.17	川原和八
ガルバニ電池式酸素センサ	2000.01.28	2009.12.04	4415442	2010.02.17	北澤直久, 岩波良治
非水電解質電池	2001.09.12	2009.12.04	4415521	2010.02.17	中川裕江, 稲益徳雄, 温田敏之
非水電解質電池	2001.09.12	2009.12.04	4415522	2010.02.17	中川裕江, 稲益徳雄
非水電解質電池	2003.03.31	2009.12.04	4415556	2010.02.17	中川裕江, 温田敏之
密閉形蓄電池	2004.03.31	2009.12.04	4415734	2010.02.17	田中俊樹, 児玉充浩, 落合誠二郎, 黒葛原実, 押谷政彦
円筒型鉛蓄電池	2002.01.22	2009.12.11	4419358	2010.02.24	中澤淑夫
船舶の駆動制御方法	2004.03.26	2009.12.11	4421344	2010.02.24	仲野敏昭, 江藤昭男, 黒田隆司, 根本 収, 藤田真澄, 丸山泰夫
固体高分子形燃料電池用の電極	2004.02.05	2009.12.18	4423543	2010.03.03	河本真理子
蓄電池	2003.03.26	2009.12.25	4427961	2010.03.10	中村利通
非水電解質二次電池	2003.06.06	2010.01.08	4431941	2010.03.17	村井哲也
非水電解質二次電池	1999.03.29	2010.01.08	4432146	2010.03.17	永田幹人, 中原 浩, 向井 寛, 村井哲也, 北野真也, 湯本博幸, 岡田幹雄

発明の名称	出願日	登録日	登録番号	公報発行日	発明者
アルカリ蓄電池用ニッケル電極活物質, アルカリ蓄電池用ニッケル電極およびアルカリ蓄電池	2001.06.29	2010.01.08	4432285	2010.03.17	初代香織, 児玉充浩, 古川健吾, 黒葛原実, 綿田正治, 押谷政彦
液体燃料形燃料電池	2003.05.19	2010.01.08	4432363	2010.03.17	奥山良一, 渡辺 勉, 野村栄一
電池	1998.11.06	2010.01.08	4433506	2010.03.17	小松茂生
複合触媒とその製造方法	2000.03.15	2010.01.08	4433552	2010.03.17	人見周二
非水電解質電池	1998.02.23	2010.01.15	4438103	2010.03.24	吉久洋悦, 落合誠二郎
組電池のための温度センサー取り付け構造	1998.06.15	2010.01.15	4438109	2010.03.24	近藤 猛
電池の製造方法	1999.09.14	2010.01.15	4438137	2010.03.24	新井盛勝, 稲益徳雄, 磯谷達雄, 中込達治
電池用格子の製造装置	2000.09.12	2010.01.15	4438916	2010.03.24	小田仁生
バッテリー充電状態演算装置	2003.07.24	2010.01.15	4441213	2010.03.31	桐林基司, 和根崎誠, 藤原慎二, 安西清治
水素吸蔵電極	1998.07.03	2010.01.22	4441936	2010.03.31	金本 学, 岸本知徳
バッテリーの状態検知方法	2004.03.24	2010.01.22	4442275	2010.03.31	天野兼一
組電池	2003.03.13	2010.01.29	4446147	2010.04.07	胸永訓良, 増田英樹
リチウム含有オキシ水酸化ニッケルの製造方法およびそれを含む電極を備えた非水電解質電気化学セル	2003.10.10	2010.01.29	4447880	2010.04.07	北野実希, 田淵 徹, 今井義博, 松田好司
電池および組電池	1998.02.02	2010.02.05	4449085	2010.04.14	井上剛文
非水電解質二次電池およびその製造方法	1999.08.12	2010.02.05	4449109	2010.04.14	温田敏之, 福留宏行, 野阪武義
リチウム電池	2001.09.28	2010.02.05	4449269	2010.04.14	藤本有紀, 中川裕江, 稲益徳雄, 井口隆明, 吉田寛之
円筒型蓄電池	2002.06.26	2010.02.05	4449279	2010.04.14	中村利通
紫外線照射装置およびその気体放出方法	2003.09.09	2010.02.12	4452977	2010.04.21	麻田隆志, 杉谷伸夫, 長谷川豊
電池極板用格子体およびその製造装置	2002.03.04	2010.02.12	4453799	2010.04.21	藤原義臣
アルカリ二次電池用セパレータ	2003.07.09	2010.02.12	4454260	2010.04.21	伊藤 隆, 岸本知徳, 境 哲男, 岩城 勉
非水電解質二次電池	1999.03.29	2010.02.19	4457428	2010.04.28	永田幹人, 中原 浩, 向井 寛, 村井哲也, 北野真也, 湯本博幸, 岡田幹雄
固体電解質リチウム二次電池	1998.10.13	2010.02.26	4461496	2010.05.12	新井盛勝, 児玉充浩, 沖瀬秀人
非水電解質二次電池	1999.12.28	2010.02.26	4461541	2010.05.12	七元克哉

発明の名称	出願日	登録日	登録番号	公報発行日	発明者
アルカリ蓄電池用正極活物質およびその製造方法ならびにアルカリ蓄電池用正極	2005.10.13	2010.03.05	4467504	2010.05.26	綿田正治, 押谷政彦, 今泉純一, 飯田豊志
メタルハライドランプ	2003.03.13	2010.03.12	4471070	2010.06.02	谷口晋史, 中野邦昭, 川崎和彦
非水電解質電池	2000.06.21	2010.03.19	4474741	2010.06.09	稲益徳雄
非水電解質電池	2000.07.18	2010.03.19	4474749	2010.06.09	稲益徳雄
非水電解質電池	2001.06.12	2010.03.19	4474803	2010.06.09	中川裕江, 温田敏之, 稲益徳雄
誘電体バリア放電ランプ	2004.05.10	2010.03.19	4475001	2010.06.09	細谷浩二, 江崎真伍, 畑瀬和也, 金森佳憲, 水谷 實
円筒形電池	1998.10.26	2010.03.26	4479013	2010.06.09	西山浩一, 田中義則, 下園武司
非水電解質二次電池	2000.03.29	2010.03.26	4479045	2010.06.09	村井哲也
ニッケル電極材料の製造方法	2001.09.03	2010.03.26	4479136	2010.06.09	荻山真治, 古川健吾, 落合誠二郎, 児玉充浩, 綿田正治, 押谷政彦
非水電解質電池	2003.03.05	2010.03.26	4479159	2010.06.09	中川裕江, 温田敏之
電解質および電気化学デバイス	2002.10.01	2010.04.02	4483164	2010.06.16	大野弘幸, 吉澤正博
エキシマランプ照射装置	2003.12.26	2010.04.02	4483290	2010.06.16	細谷浩二, 坂元弘実
鉛蓄電池	2001.05.31	2010.04.09	4487445	2010.06.23	川本幸生
鉛蓄電池	2003.07.04	2010.04.09	4487505	2010.06.23	栗澤 勇
非水電解質電池	2003.06.03	2010.04.16	4492040	2010.06.30	倉富純一, 井口隆明, 伊藤明師, 塩崎竜二, 河野健次
リチウム二次電池	1999.12.28	2010.04.23	4496582	2010.07.07	岩田幹夫
二次電池	2001.09.06	2010.04.23	4496688	2010.07.07	井口隆明, 倉富純一, 桑名宏二
ニッケル水素蓄電池の製造法	2002.03.04	2010.04.23	4496704	2010.07.07	古川健吾, 金本 学, 黒葛原実, 綿田正治, 押谷政彦
浸漬型膜分離装置	2004.10.28	2010.04.23	4500648	2010.07.14	丹宗紫朗, 村上尚樹, 島 敏翁, 沖津英夫, 江口民行
非水電解質リチウム二次電池	2000.10.04	2010.04.30	4503160	2010.07.14	中川裕江, 井口隆明, 井土秀一, 佐野 茂, 竹内健一
非水電解質電池	2002.01.17	2010.04.30	4503209	2010.07.14	中川裕江, 稲益徳雄, 温田敏之