

グリーン電力証書発行実績

平成23年12月31日現在

現在の認証電力量 6,154,394 kWh

	証書発行年月日	販売先	用途	発電種別	販売電力量(kWh)
1	H21.12.1	株式会社 熊本放送	クリスマスイルミネーションの電力	バイオマス	1,000 kWh
2	H21.12.6	大江 地域づくり 振興会	クリスマスイルミネーションの電力	バイオマス	1,400 kWh
3	H21.11.1	個人販売	自宅使用	バイオマス	1,000 kWh
4	H21.11.1	個人販売	自宅使用	バイオマス	1,000 kWh
5	H21.11.1	個人販売	自宅使用	バイオマス	1,000 kWh
6	H21.11.1	個人販売	自宅使用	バイオマス	1,000 kWh
7	H21.11.28	長崎市	クリスマスイルミネーションの電力	バイオマス	100 kWh
8	H21.12.18	個人販売	自宅使用	バイオマス	1,000 kWh
9	H21.12.24	南島原市 冬のお祭り実行委員会	クリスマスイルミネーションの電力	バイオマス	3,400 kWh
10	H22.2.23	株式会社 熊本放送 熊本産業文化振興株式会社	くまもとエコライフ・フェア2010	バイオマス	3,000 kWh
11	H22.4.2	有限会社 シマズ自動車	有限会社 シマズ自動車 駐車場照明	バイオマス	2,000 kWh
12	H22.4.15	西部管工土木 株式会社	事務所の電力の一部	バイオマス	1,920 kWh
13	H22.4.15	西部管工土木 株式会社	事務所の電力の一部	バイオマス	80 kWh
14	H22.4.15	株式会社 セーブクリーン	事務所の電力の一部	バイオマス	1,920 kWh
15	H22.4.15	株式会社 セーブクリーン	事務所の電力の一部	バイオマス	80 kWh
16	H22.4.26	自社使用	NCBビジネスフェア 九電エブースの電力	バイオマス	100 kWh
17	H22.5.14	社団法人日本電設工業協会	2010電設工業展の電力	バイオマス	40,000 kWh
18	H22.5.17	九電工労組 福岡支部	定期支部大会の電力	バイオマス	1,000 kWh

19	H22.5.17	九電工労組 北九州支部	定期支部大会の電力	バイオマス	1,000 kWh
20	H22.5.17	九電工労組 本社支部	定期支部大会の電力	バイオマス	1,000 kWh
21	H22.5.13	九電工労組 宮崎支部	定期支部大会の電力	バイオマス	1,000 kWh
22	H22.5.19	九電工労組 熊本支部	定期支部大会の電力	バイオマス	1,000 kWh
23	H22.5.14	個人販売	結婚披露宴の電力	バイオマス	1,000 kWh
24	H22.5.18	九電工労組 鹿児島支部	定期支部大会の電力	バイオマス	1,000 kWh
25	H22.5.25	九電工労組 佐賀支部	定期支部大会の電力	バイオマス	1,000 kWh
26	H22.5.25	九電工労組 東京支部	定期支部大会の電力	バイオマス	1,000 kWh
27	H22.6.8	九電工労組	年次本部大会の電力	バイオマス	1,000 kWh
28	H22.7.1	株式会社CROSS FM	放送に係るすべての電力	バイオマス	122,500 kWh
29	H22.9.3	個人販売	結婚披露宴の電力	バイオマス	1,000 kWh
30	H22.9.16	個人販売	結婚披露宴の電力	バイオマス	1,000 kWh
31	H22.9.22	株式会社CROSS FM	放送に係るすべての電力	バイオマス	122,500 kWh
32	H22.10.29	長崎市	クリスマスイルミネーションの電力	バイオマス	100 kWh
33	H22.10.20	くるめ光の祭典実行委員会	クリスマスイルミネーションの電力	バイオマス	2,000 kWh
34	H22.10.20	株式会社ワーナーミュージック・ジャパン	100年 MUSIC FESTIVAL	バイオマス	10,000 kWh
35	H22.10.20	熊本県民テレビ	番組放送「ルートインカップ 阿蘇グランヴィリオリadies」	バイオマス	1,000 kWh
36	H22.10.22	株式会社 博多大丸	クリスマスイルミネーションの電力	バイオマス	1,000 kWh
37	H22.11.15	株式会社 熊本放送 熊本産業文化振興株式会社	2010くまもとエコライフ・フェア	バイオマス	3,000 kWh
38	H22.11.15	株式会社 熊本放送	クリスマスイルミネーションの電力	バイオマス	1,000 kWh

39	H22.11.19	大江 地域づくり 振興会	クリスマスイルミネーションの電力	バイオマス	1,400 kWh
40	H22.11.11	九電工労組	ライフプラン向上委員会 定期総会	バイオマス	1,000 kWh
41	H22.11.16	九州警備保障	クリスマスイルミネーションの電力	バイオマス	1,200 kWh
42	H22.11.16	キューネット	クリスマスイルミネーションの電力	バイオマス	1,800 kWh
43	H22.11.19	めがねのヨシダ	クリスマスイルミネーションの電力	バイオマス	1,000 kWh
44	H22.11.25	ローム福岡	クリスマスイルミネーションの電力	バイオマス	1,000 kWh
45	H23.12.22	株式会社CROSS FM	放送に係るすべての電力	バイオマス	122,500 kWh
46	H23.2.3	天草食の祭典	天草オリーブコーナーの電力	バイオマス	500 kWh
47	H23.2.3	株式会社 環境と開発	事務所の電力の一部	バイオマス	2,000 kWh
48	H23.4.13	株式会社 フォルサ	ザ・ゴールデンももち2011 九州地ビールフェア	バイオマス	5,000 kWh
49	H23.6.24	社団法人日本電設工業協会	2011 電設工業展の電力	バイオマス	60,000 kWh
50	H23.5.12	九電工労組 本社支部	定期支部大会の電力	バイオマス	1,000 kWh
51	H23.5.13	九電工労組 宮崎支部	定期支部大会の電力	バイオマス	1,000 kWh
52	H23.5.9	九電工労組 佐賀支部	定期支部大会の電力	バイオマス	1,000 kWh
53	H23.5.17	九電工労組 福岡支部	定期支部大会の電力	バイオマス	1,000 kWh
54	H23.5.17	九電工労組 大分支部	定期支部大会の電力	バイオマス	1,000 kWh
55	H23.5.17	九電工労組 鹿児島支部	定期支部大会の電力	バイオマス	1,000 kWh
56	H23.5.9	九電工労組 北九州支部	定期支部大会の電力	バイオマス	1,000 kWh
57	H23.5.20	九電工労組 熊本支部	定期支部大会の電力	バイオマス	1,000 kWh
58	H23.5.20	九電工労組 長崎支部	定期支部大会の電力	バイオマス	1,000 kWh

59	H23.5.20	九電工労組 東京支部	年次本部大会の電力	バイオマス	1,000 kWh
60	H23.6.1	九電工労組 本部	年次本部大会の電力	バイオマス	1,000 kWh
61	H23.6.24	個人販売	結婚披露宴の電力	バイオマス	1,000 kWh
62	H23.10.7	株式会社五行	整骨院電力	バイオマス	1,700 kWh
63	H23.10.3	くるめ光の祭典実行委員会	第7回くるめ光の祭典ほとめきファンタジー	バイオマス	2,000 kWh
64	H23.10.21	KKT 熊本県民テレビ(本社)	第2回 LPGA ステップ・アップ・ツアー ルートインカップ 阿蘇グランヴィリオレディース	バイオマス	1,000 kWh
65	H23.10.20	環境フェスティバルふくおか2011	福岡市役所西側ふれあい広場 福岡市役所ロビー	バイオマス	1,000 kWh
66	H23.11.2	ファンタスティック ラブ ベア	エルガーラ パサージュ広場	バイオマス	1,000 kWh
67	H23.11.25	株式会社 熊本放送	RKK ビッグクリスマスエコツリー 2011	バイオマス	1,000 kWh
68	H23.6.24	長崎市	長崎ハートフル・イルミネーション	バイオマス	100 kWh
69	H23.12.1	大江地域づくり振興会	大江天主堂、天草ロザリオ館	バイオマス	1,500 kWh
70	H23.11.21	株式会社 めがねのヨシダ	北九州市門司区中町1-21 ヨシダビル 内	バイオマス	1,000 kWh
71	H23.12.10	Grandmesse Winter Illumination	グランメッセ熊本(イルミ)	バイオマス	1,000 kWh
72	H23.12.10	Grandmesse Winter Illumination	グランメッセ熊本(イベント)	バイオマス	3,000 kWh
73	H23.12.17	ジングルウィーク実行委員会	ジングルウィーク イベントの電力	バイオマス	3,000 kWh
74	H23.12.15	九州警備保障	クリスマスイルミネーションの電力	バイオマス	1,400 kWh
75	H23.12.15	キューネット	クリスマスイルミネーションの電力	バイオマス	2,100 kWh
76	H23.12.27	川田建設株式会社	東九州自動車道 祓川橋(PC上部工)工 事 作業所の電力	バイオマス	7,300 kWh
		合 計			572,600 kWh