

第24回 国内クレジット認証委員会の結果について

平成24年3月23日

国内クレジット認証委員会

1. 国内クレジット制度における申請手続の早期化【別添1参照】

- ・ 事業者が手続の早期化を望む場合には、方法論の承認と事業の承認に要する手続を並行的に行うことで早期化を可能とする仕組みについて了承された。
- ・ なお、規程の整備については、引き続き検討することとした。

2. 方法論の承認【別添2参照】

- ・ 申請を受け付けていた3件（うち既存の方法論の修正1件）の方法論について承認した。これにより、承認された方法論は累計で66件となった。

3. 事業の承認等【別添3、4参照】

- ・ 70件の排出削減事業の計画案（うちプログラム型排出削減事業は5件）の提出を受け付けた。これにより、排出削減事業の計画案の提出件数は累計で1,336件（うちプログラム型排出削減事業は70件）となった。
- ・ 排出削減事業の承認申請があった79件について承認した。これにより、排出削減事業の承認件数は累計で1037件（うちプログラム型排出削減事業は59件）となった。

4. 国内クレジットの認証【別添5参照】

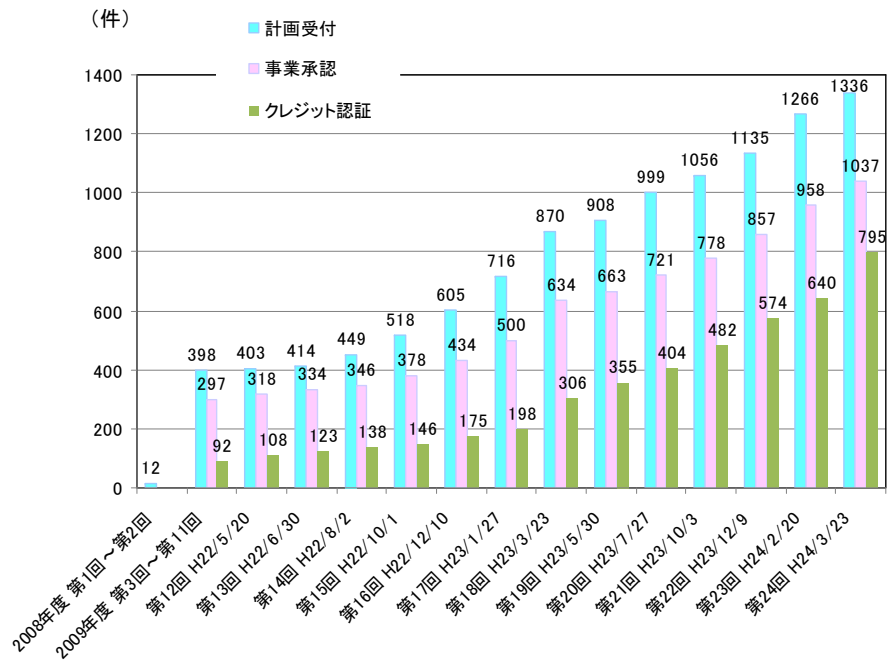
- ・ 国内クレジットの認証申請があった155件（国内クレジット量：104,392t-CO₂）について認証した。これにより、国内クレジットの認証件数は累計で795件（国内クレジット量：448,625t-CO₂）となった。

国内クレジット制度 承認・認証等の状況

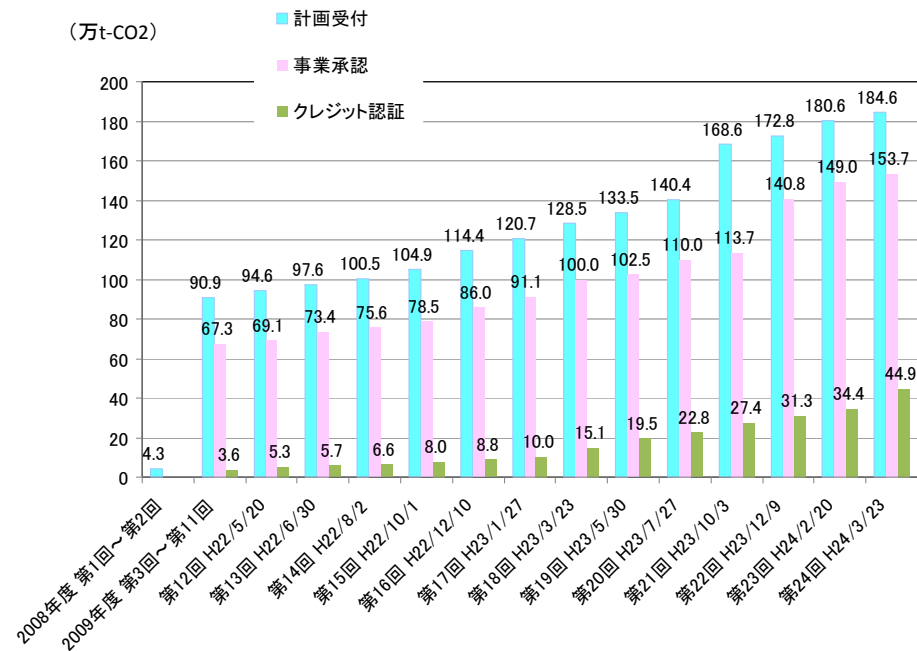
(参考)

- 第23回国内クレジット認証委員会(3月23日開催)までに提出のあった排出削減事業の計画案の件数は、**累計1,336件**。うちプログラム型排出削減事業計画案が68件提出されている。
- 上記1,336件の2012年度までの総削減見込量は、**約184万t-CO₂**(1件当たりの総削減量は**1,382t-CO₂**)。
- 現時点で認証された国内クレジットは**累計795件**で**約44.9万t-CO₂**。

排出削減事業に係る計画案・承認、国内クレジット認証の累計件数の推移



排出削減事業に係る総削減見込量、国内クレジット認証量の推移

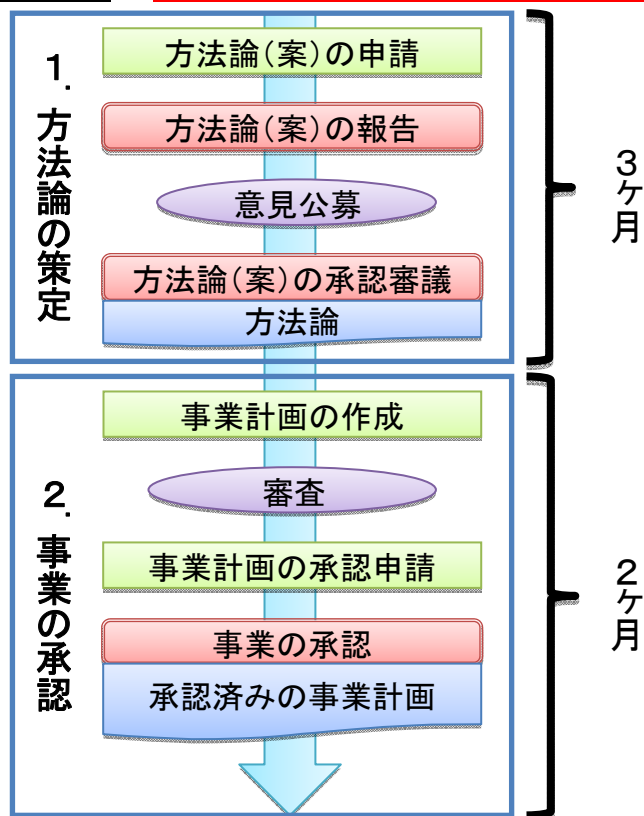


国内クレジット制度における申請手続の早期化について

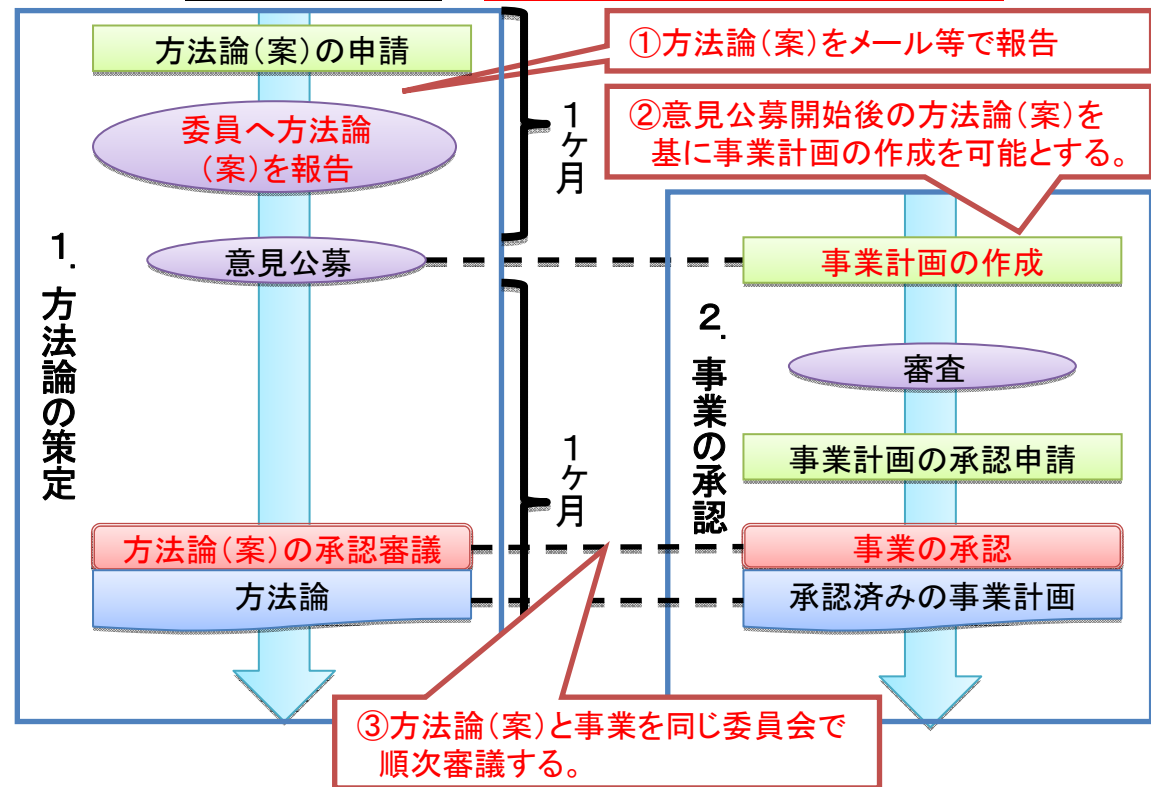
別添1-1

- ・現状の国内クレジット制度においては、運営規則等の手続に則り、方法論(案)の提案から事業の承認までの手続を段階的に行っている。
- ・そのため、未承認の方法論を用いて事業を実施しようとする場合、事業の承認までに最短でも5ヶ月を要するため、事業が不安定な状態に長く置かれ、事業者が事業の採算性を中々確定できないことになる。他方で、国内クレジット制度の運営開始から3年以上が経過し、事業の承認件数が約1,000件となり、定型的な事業も増えてきている状況。
- ・こうした中、一定の厳格性を確保できる範囲において、事業者が手続の早期化を望む場合には、方法論の提案から事業の承認までに要する手続を並行的に行うことで早期化し、事業が早期に確定する仕組みとして以下が考えられるのではないかと。

●現在→事業の承認まで最短で5ヶ月



●早期化(案)→事業の承認まで最短で2ヶ月

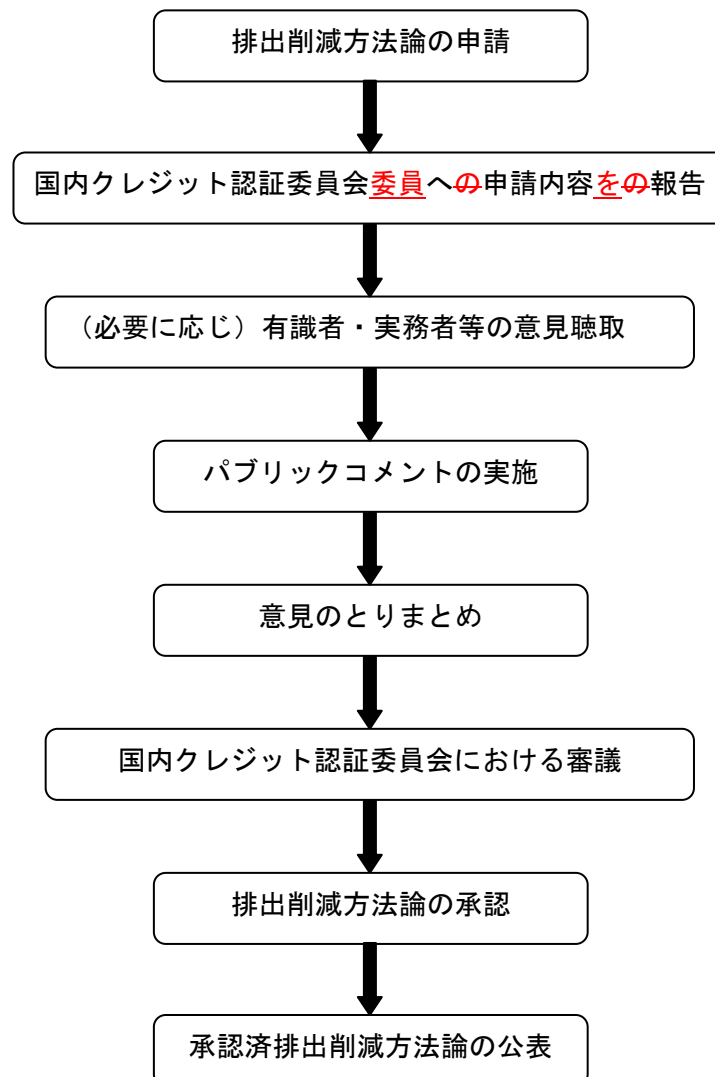


(注)ただし、事業の複雑性等から審査に時間を要する場合や、事業者側の都合により時間を要する場合には、この限りでない。

国内クレジット認証委員会規程 第3号

今後の排出削減方法論の承認手続きについて

1. 排出削減方法論承認申請書を事務局がに提出を受けたときには、遅滞なく国内クレジット認証委員会委員へ申請内容を報告
2. 排出削減方法論の内容が専門的な場合など、必要に応じ、有識者・実務者等の意見聴取を行い、排出削減方法論（案）に係る所要の調整を実施
3. 排出削減方法論（案）についてパブリックコメントを募集
4. パブリックコメント募集後、意見のとりまとめを行い、国内クレジット認証委員会において審議



排出削減方法論の承認一覧

方法論番号	方法論名称	新規/修正	申請受付日	申請者	申請方法論の概要等
040	共同配送への変更	新規	7月5日	国分株式会社	従来、各事業者が配送物を個々に配送していた事業を、配送先が重複又は近接する配送物を集約して効率的に配送する共同配送事業へと変更することにより、燃料使用量を削減し、CO2排出量を削減。
018-A	回収した未利用の排熱への熱源の切り替え	修正	2月9日	エネルギーフロンティア株式会社 神鋼商事株式会社	現在の方法論は、従来大気中に放出していた蒸気や排気等から熱エネルギーを回収して、事業所内で再利用することにより、エネルギー消費量を削減し、CO2削減量を評価するもの。 今回の方法論の修正提案は、熱エネルギーだけでなく、これまで大気中に放出していた低圧蒸気(フラッシュ蒸気)そのものを生産プロセスで再利用することにより、エネルギー消費量を削減し、CO2削減量を評価するもの。
047	微生物活性剤による汚泥の減容	新規	2月9日	グリーンアーム株式会社	浄化槽に微生物活性剤を添加することにより汚泥を減容し、汚泥の処理に係るエネルギー消費量を削減することにより、CO2排出量を削減。また、汚泥の処理に伴うN2O排出量を削減。

※1 方法論040-A「配送方法の効率化」、041「エネルギーマネジメントシステムの導入」については、継続審議とする。

排出削減事業計画案の分類

1. 排出削減事業の計画案の提出件数等

	今回	累計
提出件数	70件	1,336件
総削減見込量(合計)	42,675t-CO2	1,845,845t-CO2
総削減見込量(1件あたり平均)	610t-CO2	1,382t-CO2

2. 事業の実施場所別分類

分類	件数		削減見込総量(t-CO2)		
	今回	累計	今回	累計	1件あたり平均
工場	33	564	17,530	1,009,142	1,789
住宅	4	59	11,468	316,642	5,367
農場	1	89	2,309	90,782	1,020
温泉施設	3	83	1,052	80,343	968
病院	0	25	0	58,903	2,356
ホテル・旅館	9	77	2,957	49,728	646
公共施設	4	70	1,286	47,675	681
学校	3	39	796	43,951	1,127
店舗	3	115	2,333	43,208	376
福祉施設	5	70	699	24,486	350
スポーツ・レジャー施設	1	42	344	20,458	487
事務所ビル	1	41	162	12,564	306
その他	3	62	1,739	47,963	774
計	70	1,336	42,675	1,845,845	-

3. 共同実施者の主な業種別分類

※1事業につき複数の共同実施者がある場合は重複計上

分類	件数		削減見込総量(t-CO2)		
	今回	累計	今回	累計	1件あたり平均
オフセットプロバイダー	12	537	7,504	585,825	1,091
低炭素投資促進機構	30	202	25,561	355,415	1,759
商社	0	73	0	294,852	4,039
電力会社	0	116	0	211,840	1,826
ESCO・省エネサービス事業者	1	103	355	156,879	1,523
銀行・リース	3	77	919	116,794	1,517
メーカー	1	37	124	74,287	2,008
シンクタンク・コンサルティング会社	9	100	4,917	53,653	537
ガス・石油会社	1	32	133	34,497	1,078
小売・流通業者	0	9	0	25,002	2,778
建設・プラント	0	24	0	15,028	626
その他	15	94	3,766	68,581	730
計	72	1,404	43,279	1,992,653	-

4. 地域別分類

※1事業につき複数の実施地域がある場合は重複計上

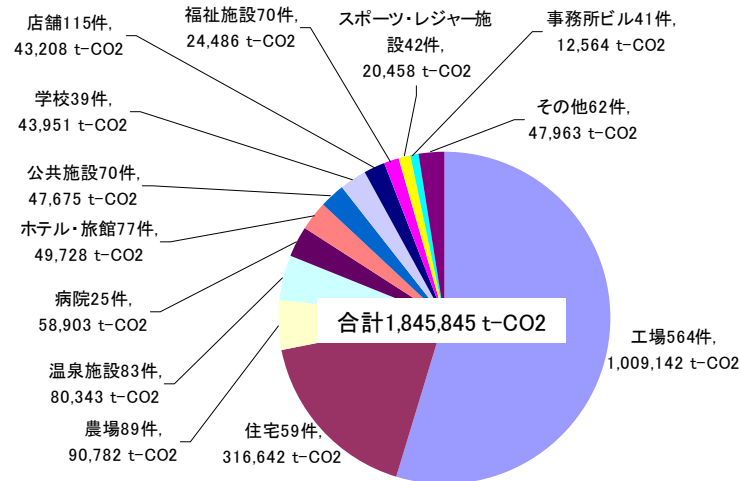
分類	件数		削減見込総量(t-CO2)		
	今回	累計	今回	累計	1件当たり平均
全国・広域	4	52	12,813	307,016	5,904
北海道	10	125	2,779	110,749	886
東北	4	106	577	147,149	1,388
関東	10	230	3,737	256,116	1,114
中部	7	290	3,532	456,105	1,573
近畿	5	161	1,223	184,127	1,144
中国	10	117	5,662	117,835	1,007
四国	11	99	9,472	90,809	917
九州	8	130	2,571	158,368	1,218
沖縄	1	27	309	17,571	651
計	70	1,337	42,675	1,845,845	-

5. 適用方法論別分類

分類	件数		削減見込総量(t-CO2)		
	今回	累計	今回	累計	1件当たり平均
001 ボイラーの更新	29	528	10,185	815,372	1,544
001-A ボイラーの新設	2	65	571	140,762	2,166
002 ヒートポンプの導入による熱源機器の更新	9	109	2,398	63,998	587
002-A ヒートポンプの導入による熱源機器の更新(熱回収型ヒートポンプ)	2	15	464	32,940	2,196
002-B ヒートポンプの導入による熱源機器の新設	0	16	0	7,652	478
003 工業炉の更新	3	41	8,381	114,335	2,789
004 空調設備の更新	4	264	2,921	163,931	621
004-A フリークーリングの導入	1	1	106	106	106
004-B バイオマスを燃料とするストーブの新設	1	6	24	896	149
004-C 空調設備の新設	0	12	0	4,950	413
004-D バイオマスを燃料とするストーブへの更新	1	3	24	347	116
005 ポンプ・ファン類可変能力制御機器導入	1	102	17	36,977	363
006 照明設備の更新	11	216	4,191	58,911	273
006-A 照明設備の新設	1	9	24	688	76
007 コージェネレーションの導入	0	3	0	4,859	1,620
007-A コージェネレーションの新設	0	6	0	14,863	2,477
008 太陽光発電設備の導入	8	94	1,816	272,488	2,899
009 温泉熱及び温泉排熱のエネルギー利用	0	5	0	8,778	1,756
010 変圧器の更新	0	13	0	698	54
012 溶融炉におけるコークスからバイオコークスへの切替え	0	1	0	1,998	1,998
013 外部の高効率熱源設備を有する事業者からの熱供給への切り替え	0	1	0	966	966
014 余剰蒸気活用による小型蒸気発電機の導入	1	7	260	4,709	673
015 系統電力受電設備等の増設による自家発電(発電専用機によるもの)の代替	0	4	0	11,700	2,925
016 太陽熱を利用した熱源設備の導入	0	7	0	937	134
016-A 太陽熱を利用した熱源設備の新設	0	3	0	1,977	659
018-A 回収した未利用の排熱への熱源の切替え	1	6	117	4,926	821
019 雪氷融解水のエネルギー利用	0	1	0	2,880	2,880
020-A 電気自動車の新規導入	1	6	10,400	32,160	5,360
022 冷凍・冷蔵設備の更新	0	14	0	2,593	185
025 ポンプ・ファン類の更新	1	5	309	3,210	642
026 電動式建設機械・産業車両への更新	1	2	315	509	255
028 化石燃料からバイオディーゼル燃料への切り換え	0	14	0	6,264	447
031 テレビジョン受信機の更新	0	1	0	30	30
032 射出成形機の更新	0	1	0	51	51
035 乾燥設備の更新	0	4	0	4,753	1,188
036 マグネシウム溶解鑄造用カバーガスの変更	0	1	0	19,773	19,773
042 サーバー設備の更新	1	1	152	152	152
043 節水型水まわり住宅設備への新設	0	1	0	29	29
043-A 節水型水まわり住宅設備の新設	0	1	0	28	28
計	79	1,591	42,675	1,845,845	-

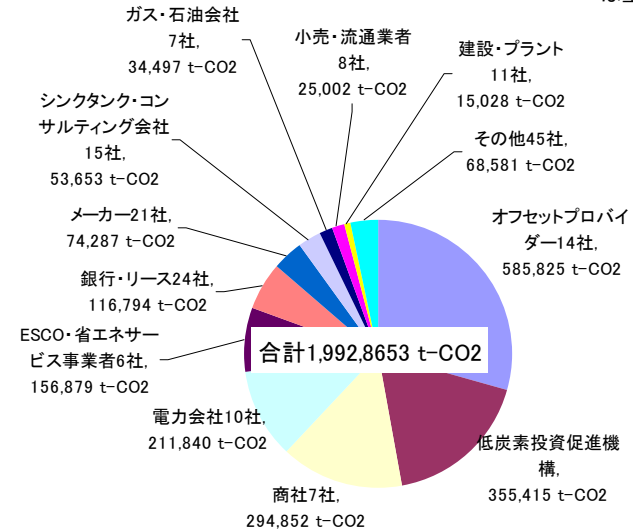
排出削減事業計画案の分類 (排出削減量ベース)

実施場所

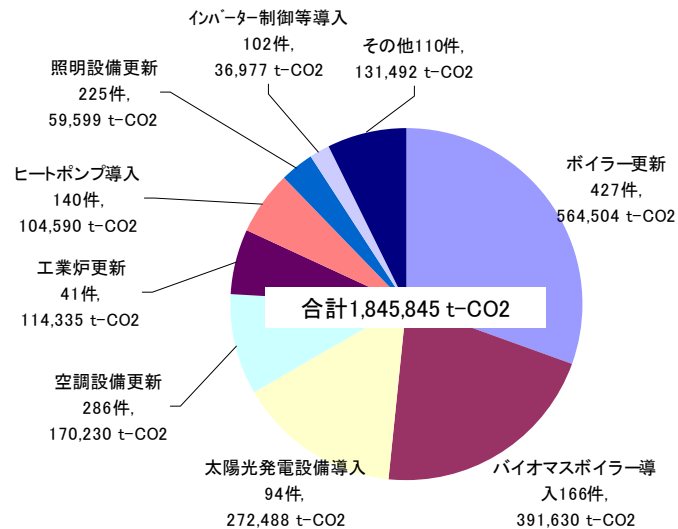


共同実施者の業種

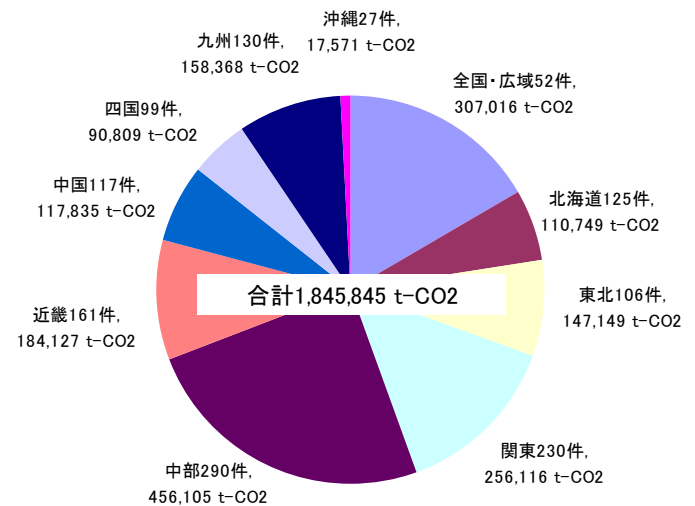
※1事業につき複数の共同実施者がいる場合は重複で計上



導入技術の種類



事業の地域



排出削減事業計画案の提出一覧

別添3-3

平成24年3月23日

管理用 番号	受付 番号	事業者 【実施地域】	共同実施者	関連事業者	事業概要	受付日	年平均削減量(見込)	排出削減総量(見込)	適用方法論	事業年度
1	1202	渡辺菓子種工業有限公司 【埼玉県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	三浦工業株式会社	食品工場(菓子)におけるボイラーの更新(重油→LPG)	平成24年2月21日	97t-CO2	149t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
2	1203	榛名酪農協同組合連合会 【群馬県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	三浦工業株式会社	食品工場(乳製品)におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	平成24年2月21日	788t-CO2	947t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
3	1204	八女市 【福岡県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	-	温泉施設におけるボイラーの更新(重油→木質バイオマス)	平成24年2月21日	690t-CO2	754t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
4	1205	染丸株式会社 【大阪府】	大阪ガス株式会社(*)(**)	-	工場におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	平成24年2月21日	64t-CO2	133t-CO2	001	2010年度～ 2012年度
5	1206	大東タンクターミナル株式会社 (西日本支店) 【山口県】	中電技術コンサルタント株式会社	-	油槽所におけるボイラーの更新(重油→重油)	平成24年2月21日	72t-CO2	253t-CO2	001	2009年度～ 2012年度
6	1207	株式会社東名クリーニング 【神奈川県】	株式会社イーアンドディー	-	クリーニング工場におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	平成24年2月21日	206t-CO2	263t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
7	1208	南富良野町 (かなやま湖ログホテルラーチ) 【北海道】	財団法人北海道環境財団	-	ホテルにおけるボイラーの更新(重油→木質バイオマス)	平成24年2月21日	122t-CO2	276t-CO2	001	2010年度～ 2012年度
8	1209	南富良野町 (南富良野中学校) 【北海道】	財団法人北海道環境財団	-	中学校におけるボイラーの新設(木質バイオマス)	平成24年2月21日	143t-CO2	369t-CO2	001-A	2010年度～ 2012年度
9	1210	有限会社たんばら園 【愛媛県】	株式会社四電技術コンサルタント	-	農場(ハウス栽培)における空調設備の更新(重油→電気)	平成24年2月21日	514t-CO2	2,309t-CO2	004	2008年度～ 2012年度
10	1211	医療法人平成会 【大分県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	福岡酸素株式会社	介護老人保健施設における空調設備の更新(都市ガス→都市ガス)、照明設備の更新(LED化)	平成24年2月23日	90t-CO2	120t-CO2	004 006	2011年度～ 2012年度
11	1212	愛麺株式会社 【愛媛県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	-	食品工場(麺)におけるヒートポンプの導入による熱源設備の更新(重油、LPG→電気)、照明設備の更新	平成24年2月24日	147t-CO2	189t-CO2	002-A 006	2011年度～ 2012年度

排出削減事業計画案の提出一覧

別添3-3

平成24年3月23日

管理用 番号	受付 番号	事業者 【実施地域】	共同実施者	関連事業者	事業概要	受付日	年平均削減量(見込)	排出削減総量(見込)	適用方法論	事業年度
12	1213	株式会社イーアンドイーホテル 【福岡県】	株式会社カーボントレード	-	ホテルにおけるヒートポンプの導入による熱源設備の更新(重油→電気)	平成24年2月28日	60t-CO2	125t-CO2	002	2010年度～ 2012年度
13	1214	リゾートトラスト株式会社 【徳島県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	-	ホテルにおけるヒートポンプの導入による熱源設備の更新(重油→電気)、照明設備の更新(LED化)	平成24年2月28日	292t-CO2	383t-CO2	004 006	2011年度～ 2012年度
14	1215	帝屋町一丁目商店街振興組合 【高知県】 杏番街商店街振興組合 【高知県】 京町・新京橋商店街振興組合 【高知県】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	-	商店街における照明設備の更新(LED化)	平成24年2月28日	53t-CO2	213t-CO2	006	2008年度～ 2012年度
15	1216	庄原市(リサイクルプラザ) 【広島県】	中電技術コンサルタント株式会社	-	リサイクルプラザにおける太陽光発電設備の導入	平成24年2月28日	86t-CO2	266t-CO2	008	2009年度～ 2012年度
16	1217	庄内ミート株式会社 【山形県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	鶴岡ガス株式会社	食品工場(業務用肉製品)におけるボイラーの更新(灯油→都市ガス)	平成24年2月28日	81t-CO2	123t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
17	1218	吉賀町 【島根県】	中電技術コンサルタント株式会社	宇部テクノエンジ株式会社	温泉施設におけるボイラーの更新(灯油→木質バイオマス)	平成24年2月28日	62t-CO2	124t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
18	1219	株式会社阿部蒲鉾 【宮城県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	-	食品工場(蒲鉾)における空調設備の更新(重油→電気)、給気ファンへのインバータ制御の導入	平成24年3月6日	129t-CO2	129t-CO2	004 005	2012年度
19	1220	株式会社中央 【香川県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	-	食品工場におけるヒートポンプの導入による熱源設備の更新(重油→電気)	平成24年3月6日	287t-CO2	419t-CO2	002	2011年度～ 2012年度
20	1221	福岡メッキ技研工業株式会社 【福岡県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	西部ガス株式会社	メッキ工場におけるボイラー更新(重油→都市ガス)	平成24年3月6日	162t-CO2	200t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
21	1222	社会福祉法人恵会 【鹿児島県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	-	特別養護老人ホームにおけるヒートポンプの導入による熱源設備の更新(重油→電気)	平成24年3月6日	91t-CO2	91t-CO2	002	2012年度
22	1223	株式会社大谷山荘 【山口県】	中電技術コンサルタント株式会社	-	旅館におけるヒートポンプの導入による熱源設備の更新(灯油→電気)	平成24年3月6日	556t-CO2	687t-CO2	002	2011年度～ 2012年度

排出削減事業計画案の提出一覧

別添3-3

平成24年3月23日

管理用 番号	受付 番号	事業者 【実施地域】	共同実施者	関連事業者	事業概要	受付日	年平均削減量(見込)	排出削減総量(見込)	適用方法論	事業年度
23	1224	金井染工株式会社 【栃木県】	株式会社イーアンドディー	-	染色工場における工業炉の更新 (重油→LPG)	平成24年3月6日	199t-CO2	245t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
24	1225	株式会社青蔵屋 【群馬県】	株式会社イーアンドディー	-	食品工場におけるボイラーの更新 (重油→LPG)	平成24年3月6日	259t-CO2	342t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
25	1226	株式会社三洋堂書店 【愛知県、岐阜県、三重県、千葉県、 京都府、奈良県、滋賀県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	-	書店における照明設備の更新 (LED化)	平成24年3月6日	1,720t-CO2	2,000t-CO2	006	2011年度～ 2012年度
26	1227	川本町 【島根県】	中電技術コンサルタント株式会社	-	旅館におけるボイラーの更新(重油 →木質バイオマス)	平成24年3月6日	112t-CO2	112t-CO2	001	2012年度
27	1228	吉野石膏株式会社 【愛媛県】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	-	石膏工場における工業炉の更新 (LPG→LNG)	平成24年3月7日	2,334t-CO2	4,668t-CO2	003	2011年度～ 2012年度
28	1229	プライムデリカ株式会社 【茨城県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	ユアサ商事株式会社	食品工場(惣菜)における太陽光発 電設備の導入	平成24年3月7日	70t-CO2	96t-CO2	008	2011年度～ 2012年度
29	1230	きんまる星醤油株式会社 【埼玉県】	株式会社イーアンドディー	-	食品工場(醤油)におけるボイラー の更新(重油→LPG)	平成24年3月9日	72t-CO2	89t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
30	1231	株式会社共和熱処理 【三重県】	株式会社ウェストボックス	-	金属熱処理工場における工業炉の 更新(LPG→都市ガス)	平成24年3月13日	562t-CO2	984t-CO2	003	2011年度～ 2012年度
31	1232	社会福祉法人 幡多福祉会 【高知県】	一般社団法人カーボンゼロ四国	カーボンフリーコンサルティング株式 会社	福祉施設におけるヒートポンプの導 入による熱源設備の更新(LPG→ 電気)、空調設備の更新(LPG→電 気)、太陽光発電設備の導入	平成24年3月13日	38t-CO2	83t-CO2	002 008	2009年度～ 2012年度
32	1233	新協化成工業株式会社 【滋賀県】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	-	工場(発砲スチロール)における太 陽光発電設備の導入	平成24年3月13日	50t-CO2	114t-CO2	008	2010年度～ 2012年度
33	1234	株式会社木村製作所 【滋賀県】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	-	工場(レーザー加工等)における太 陽光発電設備の導入	平成24年3月13日	52t-CO2	161t-CO2	008	2009年度～ 2012年度

排出削減事業計画案の提出一覧

別添3-3

平成24年3月23日

管理用 番号	受付 番号	事業者 【実施地域】	共同実施者	関連事業者	事業概要	受付日	年平均削減量(見込)	排出削減総量(見込)	適用方法論	事業年度
34	1235	帯広市 【北海道】	帯広信用金庫(*) 財団法人北海道環境財団	アルス・ゼータ有限公司	市民プールにおけるヒートポンプの 導入による熱源設備の更新(重油 →電気)	平成24年3月13日	172t-CO2	344t-CO2	002	2011年度～ 2012年度
35	1236	奥出雲町 (玉峰山荘) 【島根県】	中電技術コンサルタント株式会社	-	旅館におけるボイラーの更新(重油 →木質バイオマス)	平成24年3月13日	780t-CO2	780t-CO2	001	2012年度
36	1237	奥出雲町 (佐白地区交流拠点施設) 【島根県】	中電技術コンサルタント株式会社	-	温泉施設におけるボイラーの新設 (木質バイオマス)	平成24年3月13日	174t-CO2	174t-CO2	001-A	2012年度
37	1238	株式会社愛知クリーニングセン ター 【愛知県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	-	クリーニング工場におけるボイラー の更新(重油→都市ガス)	平成24年3月13日	501t-CO2	604t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
38	1239	洞爺湖低炭素推進協議会 【北海道】	財団法人北海道環境財団	-	ホテルにおけるヒートポンプの導入 による熱源設備の更新(重油→電 気)	平成24年3月13日	211t-CO2	275t-CO2	002	2011年度～ 2012年度
39	1240	有限会社浜松屋クリーニング店 【静岡県】	三浦工業株式会社(*)	東海機材株式会社	クリーニング工場におけるボイラー の更新(重油→重油)	平成24年3月13日	62t-CO2	124t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
40	1241	大和リゾート株式会社 【鳥取県、大分県、兵庫県、滋賀 県、富山県、静岡県、福島県】	中電技術コンサルタント株式会社	-	ホテルにおける照明設備の更新 (LED化)	平成24年3月13日	173t-CO2	245t-CO2	006	2011年度～ 2012年度
41	1242	社会福祉法人千宏会 【山形県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	ゼネラルヒートポンプ工業株式会社	介護老人保健施設における熱回収 型ヒートポンプの導入による熱源設 備の更新(灯油→電気)	平成24年3月13日	239t-CO2	277t-CO2	002-A	2011年度～ 2012年度
42	1243	アマゾンジャパン・ロジスティクス 株式会社 【千葉県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	-	倉庫における照明設備の更新 (LED化)	平成24年3月13日	669t-CO2	1,171t-CO2	006	2011年度～ 2012年度
43	1244	株式会社シロヤバリガン 【熊本】	一般社団法人低炭素投資促進機構	西部ガス株式会社	クリーニング工場におけるボイラー の更新(重油→都市ガス)	平成24年3月13日	495t-CO2	701t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
44	1245	タイヨウ株式会社 【香川県】	一般社団法人カーボンゼロ四国	カーボンフリーコンサルティング株式 会社	おしぼり工場におけるヒートポンプ の導入による熱源設備の更新(重 油→電気)	平成24年3月13日	149t-CO2	322t-CO2	002	2010年度～ 2012年度

排出削減事業計画案の提出一覧

別添3-3

平成24年3月23日

管理用 番号	受付 番号	事業者 【実施地域】	共同実施者	関連事業者	事業概要	受付日	年平均削減量(見込)	排出削減総量(見込)	適用方法論	事業年度
45	1246	ホクト株式会社 【長野県】	テス・エンジニアリング株式会社	-	食品工場(きのこ)におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	平成24年3月13日	158t-CO2	355t-CO2	001	2010年度～ 2012年度
46	1247	中川ヒューム管工業株式会社 【愛知県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	株式会社常陽銀行	土石製品製造工場におけるボイラーの更新(A重油→都市ガス)	平成24年3月13日	124t-CO2	144t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
47	1248	沖縄県企業局 【沖縄県】	株式会社イースクエア	-	浄水場におけるポンプ・ファン類の更新	平成24年3月13日	155t-CO2	309t-CO2	025	2011年度～ 2012年度
48	1249	伊達市(本庁舎他) 【北海道】	財団法人北海道環境財団	-	市庁舎等におけるボイラーの更新(重油、灯油→木質バイオマス)	平成24年3月13日	172t-CO2	509t-CO2	001	2010年度～ 2012年度
49	1250	伊達市(中学校) 【北海道】	財団法人北海道環境財団	-	中学校におけるボイラーの更新(灯油→木質バイオマス)	平成24年3月13日	73t-CO2	138t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
50	1251	伊達市(総合体育館) 【北海道】	財団法人北海道環境財団	-	公共施設におけるボイラーの新設(木質バイオマス)	平成24年3月13日	202t-CO2	202t-CO2	001-A	2012年度
51	1252	高円寺銀座商店街協同組合 【東京都】	カーボンバンク株式会社	-	商店街における照明設備の更新(LED化)、照明設備の新設(LED化)	平成24年3月13日	120t-CO2	120t-CO2	006 006-A	2012年度
52	1253	株式会社オジックテクノロジーズ 【熊本県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	西部ガス株式会社	メッキ処理工場におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	平成24年3月14日	284t-CO2	473t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
53	1254	DOWAIPクリエイション 【岡山県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	-	工場(カイロ用鉄粉、脱酸素剤)における工業炉の更新(重油→都市ガス)	平成24年3月14日	2,185t-CO2	2,729t-CO2	003	2011年度～ 2012年度
54	1255	株式会社パサージュ琴海 【長崎県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	-	ホテルにおけるヒートポンプの導入による熱源設備の更新(重油→電気)	平成24年3月14日	74t-CO2	107t-CO2	002	2011年度～ 2012年度
55	1256	株式会社中田園 【北海道】	帯広信用金庫(*) 財団法人北海道環境財団	-	食品工場における排熱回収設備の導入(HR型排熱回収装置)	平成24年3月14日	101t-CO2	117t-CO2	018-A	2011年度～ 2012年度

排出削減事業計画案の提出一覧

別添3-3

平成24年3月23日

管理用 番号	受付 番号	事業者 【実施地域】	共同実施者	関連事業者	事業概要	受付日	年平均削減量(見込)	排出削減総量(見込)	適用方法論	事業年度
56	1257	石坂産業株式会社 【埼玉県】	日立キャピタル株式会社	日立建機株式会社	産業廃棄物処理場における電動式 建設機械・産業車両への更新(軽 油→電気)	平成24年3月15日	271t-CO2	315t-CO2	026	2011年度～ 2012年度
57	1258	社会福祉法人祥寿園 【山口県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	-	福祉施設におけるボイラーの更新 (重油→都市ガス)	平成24年3月15日	96t-CO2	128t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
58	1259	日興商会株式会社 【兵庫県】	株式会社カーボントレード	株式会社洸陽電機 エネルギーフロンティア株式会社	印刷工場における空調設備の更新 (都市ガス、電気→電気)、照明設 備の更新(LED化)	平成24年3月15日	178t-CO2	237t-CO2	004 006	2010年度～ 2012年度
59	1260	内外電機株式会社 【大阪府、山梨県】	株式会社イースクエア	株式会社洸陽電機	工場における照明設備の更新 (LED化)	平成24年3月15日	106t-CO2	168t-CO2	006	2011年度～ 2012年度
60	1261	北見工業大学 【北海道】	財団法人北海道環境財団	-	大学における太陽光発電設備の導 入、サーバー設備の更新	平成24年3月16日	89t-CO2	289t-CO2	008 042	2009年度～ 2012年度
61	1262	株式会社サトウ 【北海道】	財団法人北海道環境財団 帯広信用金庫(*)	-	製材工場における小型蒸気発電機 の導入による余剰蒸気からの発電	平成24年3月16日	224t-CO2	260t-CO2	014	2011年度～ 2012年度
62	1263	サナキ食品株式会社 【香川県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	新誠機工株式会社	食品工場(麺)におけるボイラーの 更新(重油→LPG)	平成24年3月16日	86t-CO2	121t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
63	1264	株式会社フレッシュデポ 【香川県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	新誠機工株式会社	食品工場(麺、豆腐)におけるボイ ラーの更新(重油→LPG)	平成24年3月16日	91t-CO2	129t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
64	1265	香川シームレス株式会社 【香川県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	新誠機工株式会社	繊維製品工場におけるボイラーの 更新(重油→LPG)	平成24年3月16日	382t-CO2	636t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
65	1266	株式会社ユニゾーン 【富山県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	-	メッキ処理工場におけるボイラーの 更新(重油、灯油→都市ガス)	平成24年3月16日	773t-CO2	1,159t-CO2	001	2011年度～ 2012年度

※1(*)がついている排出削減事業共同実施者は自主行動計画参加者、(**)がついている排出削減事業共同実施者は試行排出量取引スキーム参加者。

プログラム型排出削減事業計画書の提出について

平成24年3月23日

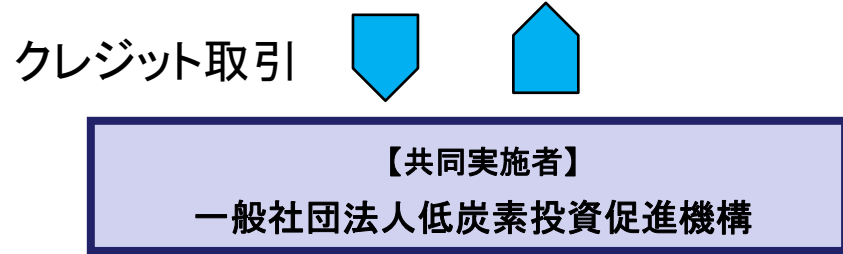
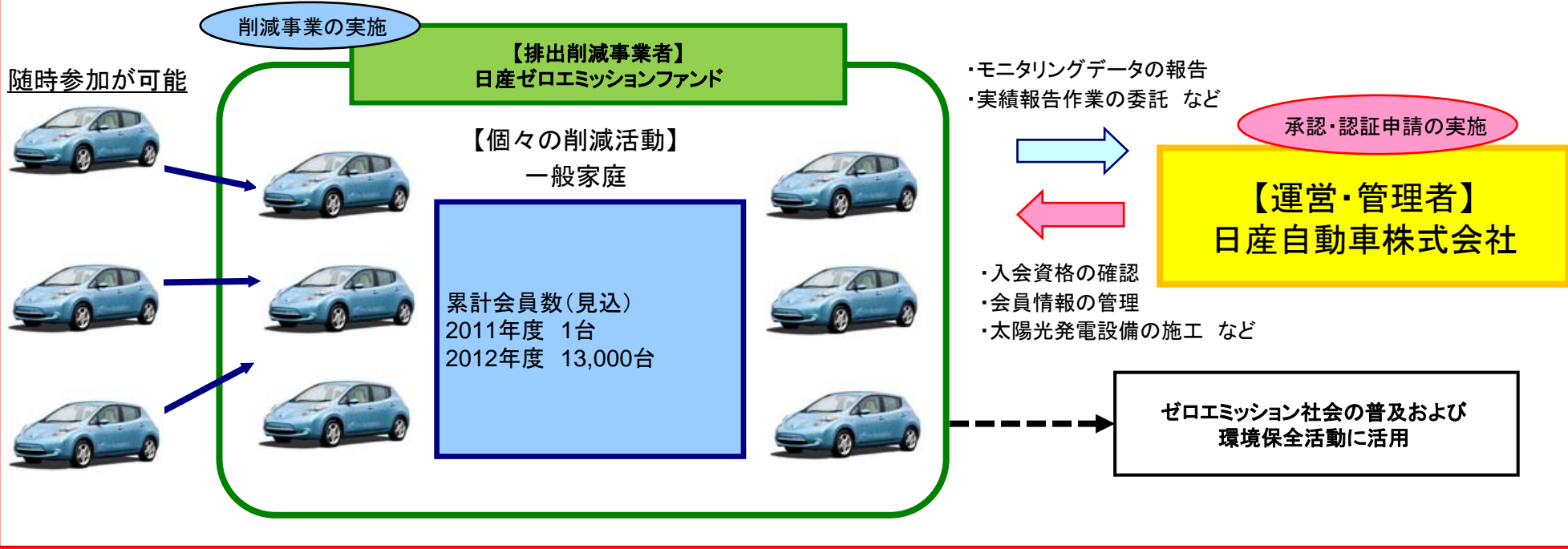
第23回国内クレジット認証委員会(平成24年2月20日開催)以降、国内クレジット認証委員会あてに新規に以下のプログラム型排出削減事業の計画書の提出があった。

受付番号	事業者	地域	共同実施者	運営・管理者	関連事業者	受付日	適用方法論	事業概要	排出削減量(見込)		削減活動数(見込)		事業年度
									(H24)合計	(H23)合計	(H24)	(H23)	
1 P66	日産ゼロエミッションファンド	全国	一般社団法人 低炭素投資促進機構	日産自動車株式会社 (*)	-	平成24年3月5日	020-A	住宅における電気自動車の新規導入	(H24) 合計 10,400t-CO2	(H23) 合計 10,400t-CO2	(H24) 13,000件	(H23) -	2012年度
2 P67	中部LEDエコの会	愛知県	一般社団法人 低炭素投資促進機構	株式会社 豊建	-	平成24年3月12日	006	店舗・オフィスビルにおける照明設備の更新	(H24) 合計 162t-CO2	(H23) 合計 162t-CO2	(H24) 150件	(H23) -	2012年度
3 P68	KOBE CO2削減バンク	神戸市	一般社団法人 低炭素投資促進機構	神戸市	-	平成24年3月12日	008	住宅における太陽光発電設備の導入	(H23) (H24) 合計 578t-CO2	(H23) (H24) 合計 578t-CO2	(H23) (H24) 1件 1,600件	(H23) (H24) -	2011年度 ~ 2012年度
4 P69	神話の国出雲さんさん倶楽部	出雲市	一般社団法人 低炭素投資促進機構	出雲市	-	平成24年3月16日	008	住宅における太陽光発電設備の導入	(H23) (H24) 合計 442t-CO2	(H23) (H24) 合計 442t-CO2	(H23) (H24) 1件 431件	(H23) (H24) -	2011年度 ~ 2012年度
5 P70	薪割一家	岩手県	有限会社D'style	有限会社D'style	-	平成24年3月16日	004-B 004-D	住宅におけるバイオマスストーブへの更新・新設	(H20) (H21) (H22) (H23) (H24) 合計 48t-CO2	(H20) (H21) (H22) (H23) (H24) 合計 48t-CO2	(H20) (H21) (H22) (H23) (H24) 1件 1件 10件 30件	(H20) (H21) (H22) (H23) (H24) -	2008年度 ~ 2012年度

※1(*)がついている排出削減事業共同実施者は自主行動計画参加者、(**)がついている排出削減事業共同実施者は試行排出量取引スキーム参加者。

家庭における電気自動車の導入によるCO2削減事業

プログラム型排出削減事業



CO2削減見込量 (2012年度)
10,400t-CO2

店舗・オフィスビルにおける照明設備更新によるCO2排出削減事業

プログラム型排出削減事業

随時参加が可能

削減事業の実施

【排出削減事業者】
中部LEDエコの会

【個々の削減活動】
豊建が照明設備を販売する
店舗・オフィスビル等

累計会員数(見込み)
2012年度 150件

- ・モニタリングデータの報告
- ・実績報告作業の委託 など

承認・認証申請の実施

【運営・管理者】
株式会社豊建

- ・入会資格の確認
- ・会員情報の管理 など

クレジット収益

環境保全及び社会貢献に活用

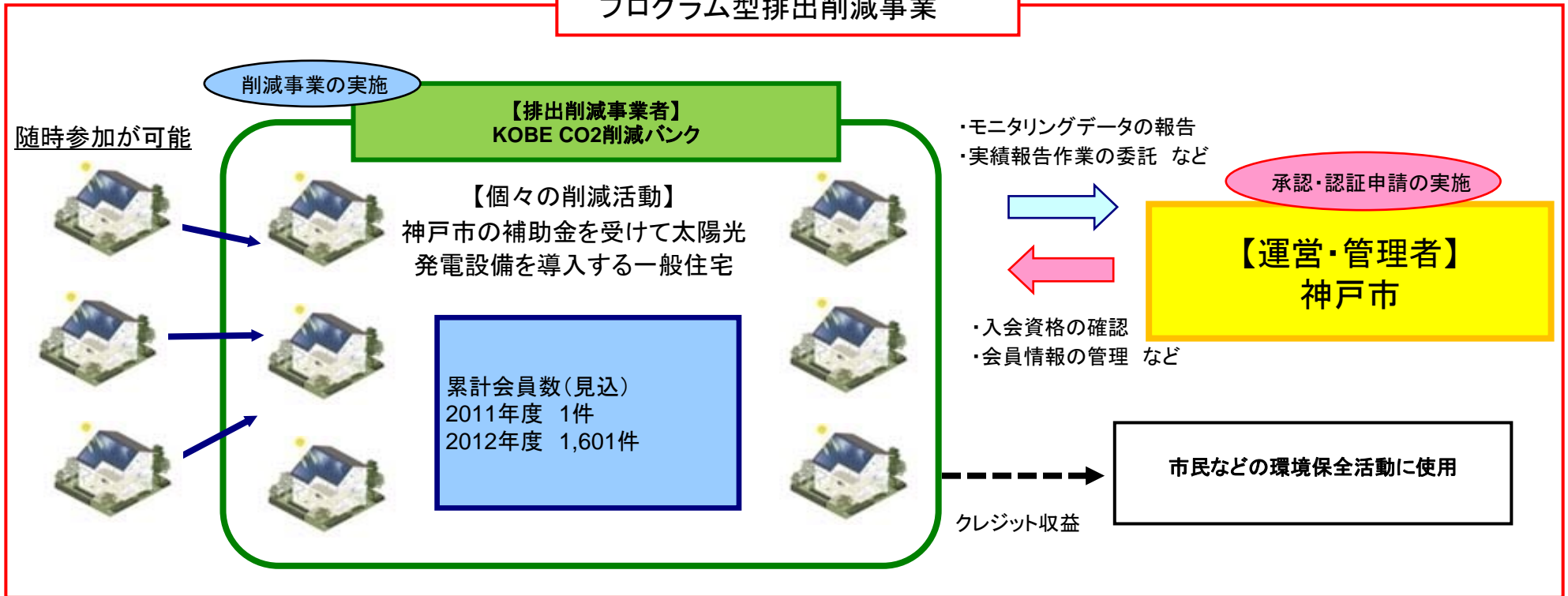
クレジット取引

【共同実施者】
一般社団法人 低炭素投資促進機構

CO2削減見込量(2012年度)
162t-CO2

小規模太陽光発電設備設備の導入によるCO2削減事業

プログラム型排出削減事業



クレジット取引

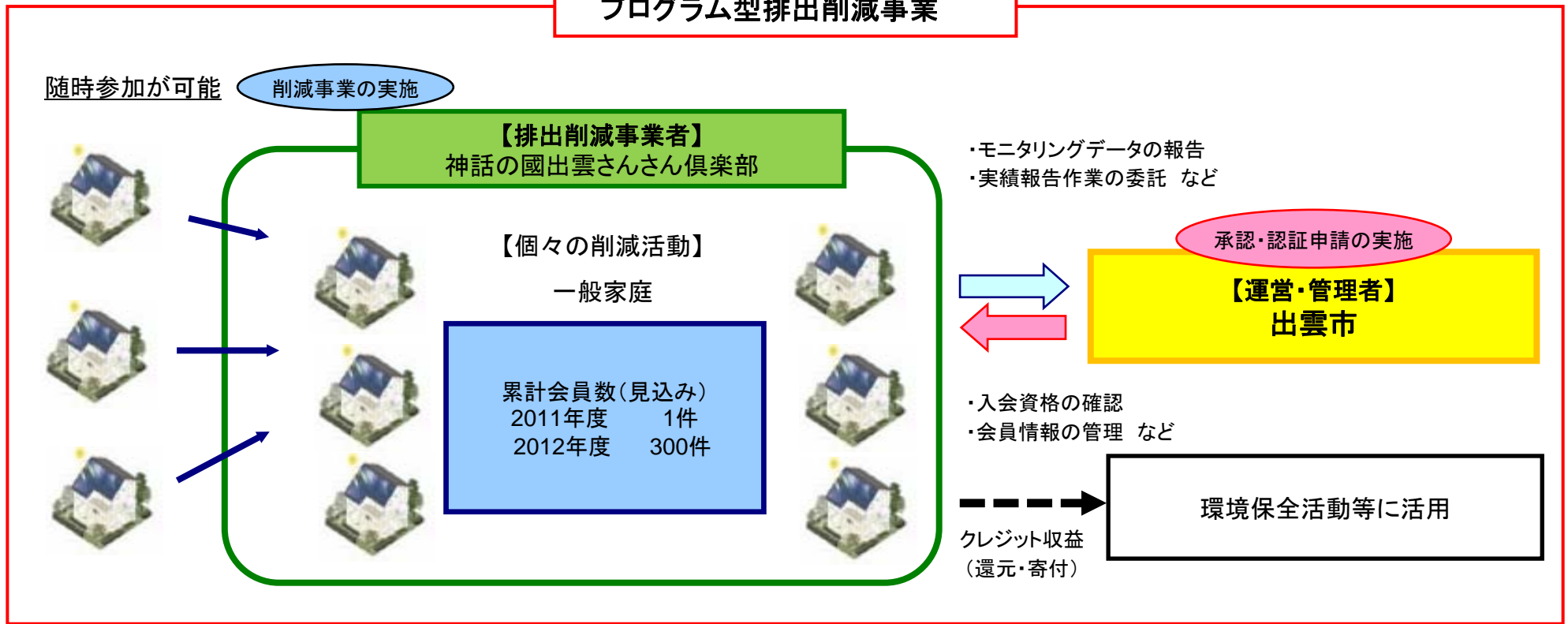


【共同実施者】
一般社団法人低炭素投資促進機構

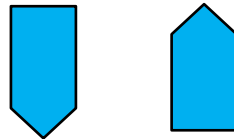
CO2削減見込量 (2012年度)
578t-CO2

住宅への太陽光発電設備の導入によるCO2削減事業

プログラム型排出削減事業



クレジット取引

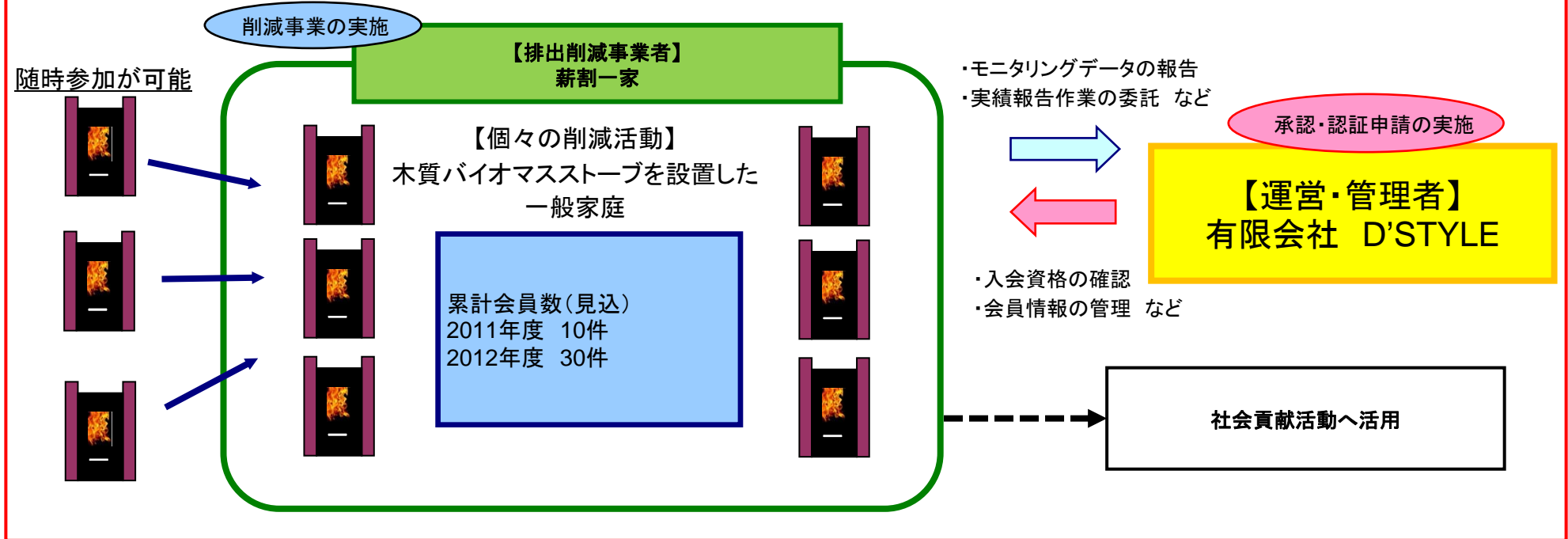


【共同実施者】
一般社団法人 低炭素投資促進機構

CO2削減見込量(2012年度)
442 t-CO2

家庭における電気自動車の導入によるCO2削減事業

プログラム型排出削減事業



クレジット取引



【共同実施者】
有限会社 D'STYLE

CO2削減見込量(2012年度)
30t-CO2

承認排出削減事業の分類

1. 排出削減事業承認申請の提出件数等

	今回	累計
提出件数	79件	1,037件
削減見込総量(合計)	46,195t-CO2	1,536,651t-CO2
平均削減見込総量(1件あたり)	585t-CO2	1,482t-CO2

2. 事業の実施場所別分類

分類	件数		削減見込総量(t-CO2)		
	今回	累計	今回	累計	1件当たり平均
工場	44	438	30,933	792,273	1,809
住宅	4	52	1,790	303,575	5,838
農場	3	71	1,639	80,535	1,134
温泉施設	6	66	1,780	71,201	1,079
病院	0	16	0	53,655	3,353
学校	2	33	785	42,465	1,287
公共施設	2	55	2,555	42,231	768
ホテル・旅館	3	51	627	36,811	722
店舗	2	91	404	34,728	382
福祉施設	4	52	459	19,767	380
スポーツ・レジャー施設	2	29	284	13,482	465
事務所ビル	0	34	0	11,754	346
その他	7	49	4,939	34,174	697
計	79	1,037	46,195	1,536,651	-

3. 共同実施者の主な業種別分類

※1事業につき複数の共同実施者がある場合は重複計上

分類	件数		削減見込総量(t-CO2)		
	今回	累計	今回	累計	1件当たり平均
オフセットプロバイダー	16	465	6,309	527,340	1,134
低炭素投資促進機構	52	125	31,358	294,505	2,356
電力会社	5	111	4,184	208,367	1,877
商社	0	70	0	199,213	2,846
銀行・リース	1	71	28	114,994	1,620
ESCO・省エネサービス事業者	0	51	0	112,381	2,204
メーカー	1	36	2,454	74,163	2,060
ガス・石油会社	2	28	1,780	33,374	1,192
小売・流通業者	0	9	0	25,002	2,778
シンクタンク・コンサルティング会社	1	43	7	18,889	439
建設・プラント	0	24	0	15,028	626
その他	2	69	164	59,222	858
計	80	1,102	46,284	1,682,478	-

4. 地域別分類

※1事業につき複数の実施地域がある場合は重複計上

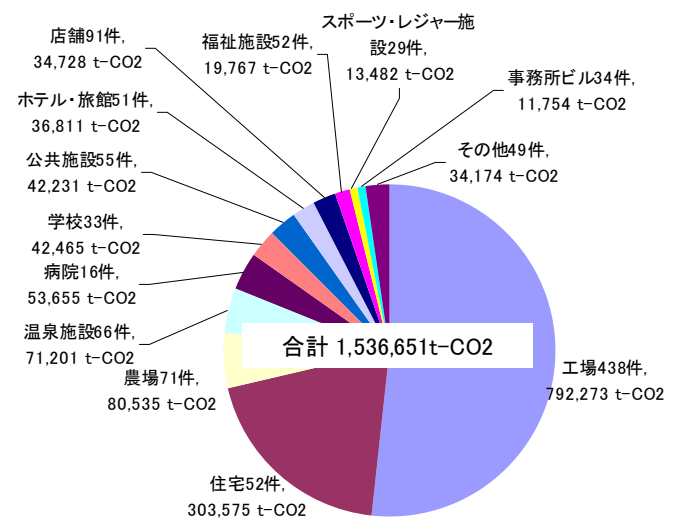
分類	件数		削減見込総量(t-CO2)		
	今回	累計	今回	累計	1件当たり平均
全国・広域	3	43	369	291,931	6,789
北海道	5	95	1,588	83,543	879
東北	9	92	4,976	141,627	1,539
関東	6	171	2,354	221,361	1,295
中部	26	227	21,247	315,478	1,390
近畿	8	135	2,884	171,173	1,268
中国	8	87	8,299	97,817	1,124
四国	7	72	2,147	75,072	1,043
九州	5	101	2,135	129,324	1,280
沖縄	2	14	196	9,325	666
計	79	1,037	46,195	1,536,651	-

5. 適用方法論別分類

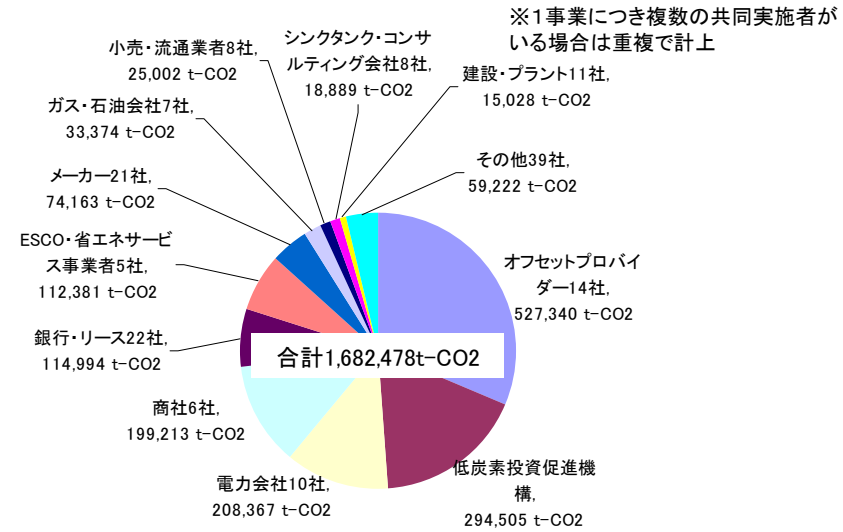
分類	件数		削減見込総量(t-CO2)		
	今回	累計	今回	累計	1件当たり平均
001 ボイラーの更新	37	438	20,572	648,856	1,481
001-A ボイラーの新設	5	51	6,299	112,657	2,209
002 ヒートポンプの導入による熱源機器の更新	6	73	3,257	54,644	749
002-A ヒートポンプの導入による熱源機器の更新 (熱回収型ヒートポンプ)	1	10	131	29,906	2,991
002-B ヒートポンプの導入による熱源機器の新設	1	11	373	6,984	635
003 工業炉の更新	3	32	4,182	90,613	2,832
004 空調設備の更新	8	209	2,371	148,096	709
004-B バイオマスを燃料とするストーブの新設	0	5	0	872	174
004-C 空調設備の新設	0	6	0	1,497	250
004-D バイオマスを燃料とするストーブへの更新	0	2	0	323	162
005 ポンプ・ファン類可変能力制御機器導入	3	71	355	29,945	422
006 照明設備の更新	7	157	547	45,202	288
006-A 照明設備の新設	1	4	28	142	36
007 コージェネレーションの導入	0	1	0	621	621
007-A コージェネレーションの新設	0	6	0	14,863	2,477
008 太陽光発電設備の導入	7	65	3,294	266,121	4,094
009 温泉熱及び温泉排熱のエネルギー利用	0	3	0	6,070	2,023
010 変圧器の更新	0	13	0	698	54
012 溶融炉におけるコークスからバイオコークスへの切替え	0	1	0	1,998	1,998
013 外部の高効率熱源設備を有する事業者からの熱供給への切り替え	0	1	0	966	966
014 余剰蒸気活用による小型蒸気発電機の導入	0	6	0	4,449	742
015 系統電力受電設備等の増設による自家発電 (発電専用機によるもの)の代替	0	2	0	3,188	1,594
016 太陽熱を利用した熱源設備の導入	0	5	0	745	149
016-A 太陽熱を利用した熱源設備の新設	0	3	0	1,977	659
018-A 回収した未利用の排熱への熱源の切替え	0	4	0	4,510	1,128
019 雪氷融解水のエネルギー利用	0	1	0	2,880	2,880
020-A 電気自動車の新規導入	1	4	103	21,708	5,427
022 冷凍・冷蔵設備の更新	0	8	0	1,614	202
025 ポンプ・ファン類の更新	0	3	0	2,089	696
026 電動式建設機械・産業車両への更新	0	1	0	194	194
028 化石燃料からバイオディーゼル燃料への切り換え	2	11	1,122	5,156	469
030-A バイオマスを燃料とする自家発電機の新設	1	1	2,454	2,454	2,454
031 テレビジョン受信機の更新	0	1	0	30	30
035 乾燥設備の更新	1	4	1,050	4,753	1,188
036 マグネシウム溶解鑄造用カバーガスの変更	0	1	0	19,773	19,773
043 節水型水まわり住宅設備への新設	1	1	29	29	29
043-A 節水型水まわり住宅設備の新設	1	1	28	28	28
計	86	1,216	46,195	1,536,651	-

承認排出削減事業の分類 (排出削減量ベース)

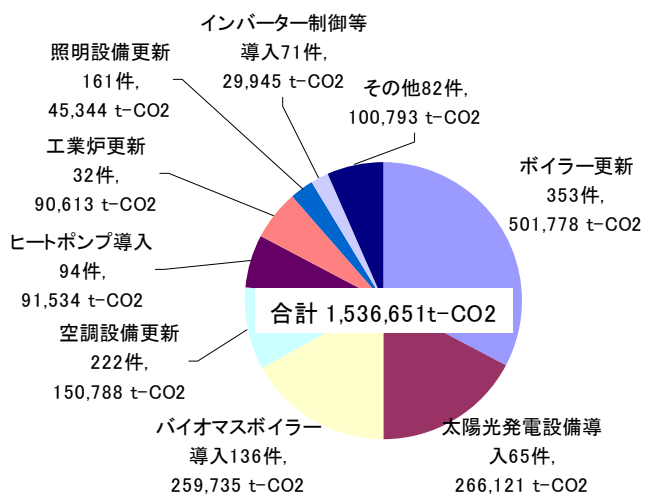
実施場所



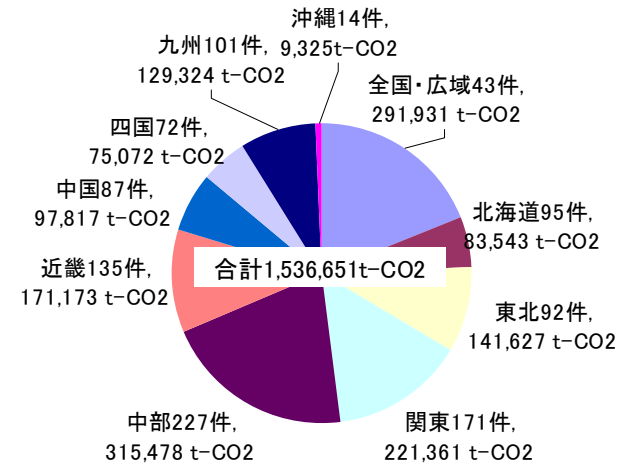
共同実施者の業種



導入技術の種類



事業の地域



排出削減事業の承認一覧

受付番号	受付日	審査報告受付日 (申請最終受付日)	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者 ※1	事業概要	適用方法論		国内クレジット 認証期間 開始(予定)日	排出削減量 総量(見込)
1 213	平成21年12月18日	平成24年2月21日	大翁商事株式会社 【京都府】	カーボンフリー コンサルティング 株式会社	ゴルフ練習場における照明設備の更新(LED化)	006	照明設備の更新	平成21年6月14日	89t-CO2
2 726	平成23年2月15日	平成24年3月2日	株式会社 ヨシモト印刷社 【静岡県】	ESカーボンクレジット合同会社	印刷工場におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	平成20年8月1日	247t-CO2
3 802	平成23年3月14日	平成24年2月28日	株式会社 千鳥屋製麺所 【宮城県】	イートス株式会社	製麺工場における空調、冷凍冷蔵ポンプ・ファンへのデマンド自動制御及び自動負荷遮断システムの導入	005	間欠運転制御、インバーター制御又は台数制御によるポンプ・ファン類可変能力制御機器の導入	平成23年2月1日	63t-CO2
4 847	平成23年5月2日	平成24年2月29日	但馬屋食品株式会社 【兵庫県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	豆腐・油揚げ製造工場におけるボイラーの更新(LPG→LPG)	001	ボイラーの更新	平成23年4月1日	310t-CO2
5 856	平成23年5月19日	平成24年2月29日	美建工業株式会社 【広島県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	コンクリート製品製造工場における軽油からバイオディーゼル燃料への切り換え(軽油→バイオディーゼル燃料)	028	化石燃料からバイオディーゼル燃料への切り替え	平成24年3月31日	953t-CO2
6 865	平成23年5月19日	平成24年2月23日	有限会社 観光旅館福寿荘 【三重県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	宿泊施設におけるボイラーの更新(重油→LPG)及びヒートポンプの導入による熱源設備の更新(重油→電気)	001 002	ボイラーの更新 ヒートポンプの導入による熱源設備の更新	平成24年6月1日	57t-CO2

排出削減事業の承認一覧

受付番号	受付日	審査報告受付日 (申請最終受付日)	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者 ※1	事業概要	適用方法論		国内クレジット 認証期間 開始(予定)日	排出削減量 総量(見込)
7 870	平成23年6月1日	平成24年3月1日	甲陽運送株式会社 【広島県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	事務所における空調・給湯用 ボイラーの新設(バイオディー ゼル燃料)	001-A	ボイラーの新設	平成23年8月1日	1,719t-CO2
8 871	平成23年6月1日	平成24年2月27日	東亜林業株式会社 【広島県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	木材製造工場におけるボイ ラーの新設(木質バイオマス)	001-A	ボイラーの新設	平成23年5月1日	1,818t-CO2
9 879	平成23年6月26日	平成24年3月2日	三和工業株式会社 【静岡県】	株式会社 日本環境取引機構	空調機部品等製造工場におけ る照明設備の更新	006	照明設備の更新	平成23年4月1日	7t-CO2
10 885	平成23年7月5日	平成24年3月2日	朝日食品株式会社 【北海道】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	食品工場におけるボイラーの 新設(都市ガス)	001-A	ボイラーの新設	平成23年11月1日	76t-CO2
11 886	平成23年7月5日	平成24年2月29日	株式会社アグメント 【愛知県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	廃棄物処理工場におけるボイ ラーの新設(木質バイオマス)	001-A	ボイラーの新設	平成23年10月1日	1,590t-CO2
12 928	平成23年7月19日	平成24年2月29日	株式会社ヨネキン 【大阪府】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	金属加工工場における太陽光 発電設備の導入	008	太陽光発電設備の導入	平成23年6月26日	105t-CO2

排出削減事業の承認一覧

受付番号	受付日	審査報告受付日 (申請最終受付日)	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者 ※1	事業概要	適用方法論		国内クレジット 認証期間 開始(予定)日	排出削減量 総量(見込)	
13	1007	平成23年10月5日	平成24年3月1日	株式会社吉原 【大分県】	株式会社イースクエア	コンクリート製品製造工場におけるボイラーの更新(重油→重油)	001	ボイラーの更新	平成22年12月28日	115t-CO2
14	1024	平成23年10月19日	平成24年2月29日	日本リースキン 株式会社 【香川県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	クリーニング工場におけるボイラーの更新(重油→LPG)	001	ボイラーの更新	平成23年8月29日	120t-CO2
15	1037	平成23年11月9日	平成24年2月28日	日立化成ポリマー 株式会社 【徳島県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	化学工場(樹脂、フィルム)におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	平成24年1月1日	573t-CO2
16	1045	平成23年11月16日	平成24年2月21日	株式会社 ベネッセコーポレーション 【岡山県】	カーボンフリー コンサルティング 株式会社	物流センターにおける太陽光発電設備の導入	008	太陽光発電設備の導入	平成22年2月1日	943t-CO2
17	1047	平成23年11月18日	平成24年2月21日	株式会社ヒガシマル 【鹿児島県】	株式会社カーボントレード	飼料製造工場におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)、乾燥設備の更新(重油→都市ガス)	001 035	ボイラーの更新 乾燥設備の更新	平成21年7月1日	1,193t-CO2
18	1055	平成23年11月28日	平成24年2月27日	大村市 【長崎県】	カーボンフリー コンサルティング 株式会社	学校における太陽光発電設備の導入	008	太陽光発電設備の導入	平成22年4月1日	606t-CO2

排出削減事業の承認一覧

受付番号	受付日	審査報告受付日 (申請最終受付日)	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者 ※1	事業概要	適用方法論		国内クレジット 認証期間 開始(予定)日	排出削減量 総量(見込)	
19	1059	平成23年11月28日	平成24年2月25日	モーリン化学工業 株式会社 【群馬県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	工業用薬品製造工場における ボイラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	平成23年8月24日	437t-CO2
20	1060	平成23年11月28日	平成24年3月1日	道志村 【山梨県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	温泉施設におけるボイラーの 更新(重油→木質バイオマス)	001	ボイラーの更新	平成24年4月1日	325t-CO2
21	1067	平成23年11月30日	平成24年3月2日	株式会社 日産レンタリース沖縄 【沖縄県】	カーボンフリー コンサルティング 株式会社	レンタカー事業所における電気 自動車の新規導入	020-A	電気自動車の新規導入	平成23年1月19日	103t-CO2
22	1072	平成23年12月5日	平成24年2月29日	妙高市 【新潟県】	三菱UFJリース株式会社(*)	道路における街路灯の新設 (LED化)	006-A	照明設備の新設	平成24年2月1日	28t-CO2
23	1074	平成23年12月6日	平成24年3月2日	ラッキー商事株式会社 【北海道】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	スーパーマーケットにおける空 調設備の更新(重油、電気→ 電気)	004	空調設備の更新	平成23年10月5日	308t-CO2
24	1076	平成23年12月6日	平成24年3月2日	トーアス株式会社 【愛知県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	食品工場(缶詰)におけるボイ ラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	平成24年1月9日	1,077t-CO2

排出削減事業の承認一覧

受付番号	受付日	審査報告受付日 (申請最終受付日)	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者 ※1	事業概要	適用方法論		国内クレジット 認証期間 開始(予定)日	排出削減量 総量(見込)	
25	1085	平成23年12月14日	平成24年2月29日	常裕パルプ工業株式会社 【香川県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	パルプ工場におけるボイラーの更新(重油→LPG)	001	ボイラーの更新	平成23年11月8日	200t-CO2
26	1086	平成23年12月14日	平成24年3月2日	愛知ヨーク株式会社 【愛知県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	食品工場(乳酸菌飲料)におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	平成23年7月26日	483t-CO2
27	1087	平成23年12月14日	平成24年2月25日	東部金属株式会社 【長野県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	アルミニウム合金製造工場における工業炉の更新(重油→都市ガス)	003	工業炉の更新	平成23年11月3日	1,696t-CO2
28	1089	平成23年12月14日	平成24年3月1日	富田製薬株式会社 【徳島県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	製薬工場における空調設備の更新(重油→電気)、冷水ポンプへのインバータ制御の導入	002 005	ヒートポンプの導入による熱源機器の更新 間欠運転制御、インバータ制御又は台数制御によるポンプ・ファン類可変能力制御機器の導入	平成24年1月9日	610t-CO2
29	1091	平成23年12月15日	平成24年3月2日	富士特殊紙業株式会社 【愛知県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	印刷工場におけるボイラーの更新(灯油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	平成24年1月5日	1,593t-CO2
30	1093	平成23年12月19日	平成24年3月2日	白鶴酒造株式会社 【兵庫県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構 関西電力株式会社(*) (**)	食品工場(酒)におけるヒートポンプの導入による熱源設備の更新(都市ガス→電気)	002	ヒートポンプの導入による熱源機器の更新	平成23年9月1日	89t-CO2

排出削減事業の承認一覧

受付 番号	受付日	審査報告受付日 (申請最終受付日)	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者 ※1	事業概要	適用方法論		国内クレジット 認証期間 開始(予定)日	排出削減量 総量(見込)	
31	1097	平成23年12月28日	平成24年3月2日	社会福祉法人 愛の園福祉会 【沖縄県】	カーボンフリー コンサルティング 株式会社	福祉施設における空調設備の 更新(ガス、電気→電気)	004	空調設備の更新	平成23年11月1日	93t-CO2
32	1098	平成23年12月28日	平成24年2月24日	株式会社 久慈グランドホテル 【岩手県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	ホテルにおけるヒートポンプの 導入による熱源設備の更新(重 油→電気)	002	ヒートポンプの導入によ る熱源機器の更新	平成23年11月7日	377t-CO2
33	1100	平成23年12月28日	平成24年2月24日	株式会社東洋社 【青森県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	クリーニング工場におけるボイ ラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	平成23年5月30日	2,375t-CO2
34	1101	平成23年12月28日	平成24年2月29日	十川製紙株式会社 【愛媛県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	製紙工場におけるボイラーの 更新(重油→LPG)	001	ボイラーの更新	平成23年7月1日	154t-CO2
35	1102	平成23年12月28日	平成24年2月21日	カネミ倉庫株式会社 【愛媛県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	精油工場におけるボイラーの 更新(重油→LPG)	001	ボイラーの更新	平成23年9月20日	228t-CO2
36	1103	平成23年12月28日	平成24年2月29日	東曹産業株式会社 【大阪府】	大阪ガス株式会社(*) (**)	化学工業製品製造工場におけ るボイラーの更新(灯油→都市 ガス)	001	ボイラーの更新	平成22年4月6日	1,180t-CO2

排出削減事業の承認一覧

受付番号	受付日	審査報告受付日 (申請最終受付日)	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者 ※1	事業概要	適用方法論		国内クレジット 認証期間 開始(予定)日	排出削減量 総量(見込)	
37	1104	平成23年12月28日	平成24年3月2日	社会福祉法人美谷会 【岐阜県】	株式会社エコノス	障害者支援施設における空調 設備の更新(灯油→木質バイ オマス)	004	空調設備の更新	平成23年12月15日	85t-CO2
38	1106	平成23年12月28日	平成24年2月29日	明和工業株式会社 【新潟県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	スポーツ・レジャー施設におけ るボイラーの更新(灯油→木質 バイオマス)	001	ボイラーの更新	平成23年10月1日	1,344t-CO2
39	1108	平成23年12月28日	平成24年2月24日	一戸町 【岩手県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	温泉施設におけるボイラーの 更新(重油→木質バイオマス)	001	ボイラーの更新	平成24年3月15日	299t-CO2
40	1109	平成23年12月28日	平成24年3月2日	中部ドラム罐工業 株式会社 【三重県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	ドラム缶製造工場におけるボイ ラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	平成24年1月11日	215t-CO2
41	1111	平成23年12月28日	平成24年2月28日	株式会社青木染工場 【岐阜県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	薬品工場におけるボイラーの 更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	平成24年1月6日	1,351t-CO2
42	1115	平成23年12月28日	平成24年2月25日	有限会社 小関麵興商事 【青森県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	食品工場(麵)における熱回収 型ヒートポンプの導入による熱 源設備の更新(重油→電気)	002-A	ヒートポンプの導入によ る熱源機器の更新(熱回 収型ヒートポンプ)	平成24年2月13日	131t-CO2

排出削減事業の承認一覧

受付番号	受付日	審査報告受付日 (申請最終受付日)	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者 ※1	事業概要	適用方法論		国内クレジット 認証期間 開始(予定)日	排出削減量 総量(見込)	
43	1116	平成24年1月10日	平成24年2月24日	株式会社オノダ 【岩手県】	株式会社FTカーボン	製材所におけるボイラーの新設(木質バイオマス)	001-A	ボイラーの新設	平成22年12月5日	1,096t-CO2
44	1117	平成24年1月10日	平成24年2月24日	二戸市 【岩手県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	温泉施設におけるボイラーの更新(重油→木質バイオマス)	001	ボイラーの更新	平成24年4月15日	325t-CO2
45	1118	平成24年1月10日	平成24年2月24日	株式会社HKY 【山形県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	温泉施設におけるボイラーの更新(重油→LPG)	001	ボイラーの更新	平成23年11月10日	150t-CO2
46	1120	平成24年1月10日	平成24年3月1日	医療法人社団しただ 【新潟県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	介護老人保健施設における冷温水ポンプへのインバータ制御の導入	005	間欠運転制御、インバータ制御又は台数制御によるポンプ・ファン類可変能力制御機器の導入	平成23年12月1日	121t-CO2
47	1121	平成24年1月11日	平成24年3月2日	東洋化学株式会社 【三重県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	糖化製品製造工場におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	平成24年1月5日	1,103t-CO2
48	1122	平成24年1月11日	平成24年3月2日	株式会社藤原農園 【岡山県】	中国電力株式会社(*) (**)	農場(ハウス栽培)における空調設備の更新(重油→電気)	004	空調設備の更新	平成20年10月1日	713t-CO2

排出削減事業の承認一覧

受付番号	受付日	審査報告受付日 (申請最終受付日)	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者 ※1	事業概要	適用方法論		国内クレジット 認証期間 開始(予定)日	排出削減量 総量(見込)	
49	1123	平成24年1月12日	平成24年2月27日	社会福祉法人伸康会 (平成の館) 【青森県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	介護老人保健施設におけるボイラーの更新(灯油→木質バイオマス)	001	ボイラーの更新	平成23年11月21日	160t-CO2
50	1126	平成24年1月17日	平成24年2月29日	岩田食品株式会社 【愛知県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	食品工場(惣菜)におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)、空調設備の更新(LPG→都市ガス)	001 004	ボイラーの更新 空調設備の更新	平成23年12月1日	1,374t-CO2
51	1128	平成24年1月17日	平成24年3月2日	株式会社ムラアークム 【愛知県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	産業廃棄物処理業における軽油からバイオディーゼル燃料への切り替え	028	化石燃料からバイオディーゼル燃料への切り替え	平成24年2月15日	169t-CO2
52	1129	平成24年1月17日	平成24年2月24日	三菱マテリアル建材株式会社 【兵庫県】	大阪ガス株式会社(*) (**)	建材製造工場におけるボイラーの更新(重油→LNG)	001	ボイラーの更新	平成24年1月4日	600t-CO2
53	1130	平成24年1月17日	平成24年2月23日	中川ヒューム管工業株式会社 【栃木県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	土石製品製造工場におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	平成23年9月20日	335t-CO2
54	1133	平成24年1月17日	平成24年2月28日	福山市水道局 【広島県】	株式会社オガワエコノス	浄水場における太陽光発電設備の導入	008	太陽光発電設備の導入	平成24年3月1日	101t-CO2

排出削減事業の承認一覧

受付番号	受付日	審査報告受付日 (申請最終受付日)	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者 ※1	事業概要	適用方法論		国内クレジット 認証期間 開始(予定)日	排出削減量 総量(見込)	
55	1134	平成24年1月17日	平成24年3月2日	浜松PCガーベラ HP利用研究会 【静岡県】	株式会社エコノス	農場(ハウス栽培)における空調設備の更新(重油→電気)	004	空調設備の更新	平成21年3月1日	345t-CO2
56	1135	平成24年1月17日	平成24年3月2日	丸吉園芸 【静岡県】	株式会社エコノス	農場(ハウス栽培)における空調設備の更新(重油→電気)	004	空調設備の更新	平成20年12月1日	581t-CO2
57	1138	平成24年1月24日	平成24年2月29日	富田製菓株式会社 【徳島県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	製菓工場におけるボイラーの更新(LPG→都市ガス)	001	ボイラーの更新	平成23年8月16日	262t-CO2
58	1140	平成24年1月24日	平成24年2月29日	株式会社ダイナックス 【北海道】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	自動車部品製造工場におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	平成23年12月15日	313t-CO2
59	1141	平成24年1月24日	平成24年3月2日	株式会社豊和 【愛知県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	スポーツクラブにおけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	平成23年5月4日	195t-CO2
60	1143	平成24年1月24日	平成24年3月1日	富士段ボール株式会社 【埼玉県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	段ボール工場におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	平成23年9月20日	875t-CO2

排出削減事業の承認一覧

受付番号	受付日	審査報告受付日 (申請最終受付日)	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者 ※1	事業概要	適用方法論		国内クレジット 認証期間 開始(予定)日	排出削減量 総量(見込)	
61	1146	平成24年1月25日	平成24年3月2日	株式会社アンビックス 【北海道】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	ホテルにおけるヒートポンプの 導入による熱源設備の更新 (重油→電気)	002	ヒートポンプの導入による 熱源機器の更新	平成23年7月1日	518t-CO2
62	1151	平成24年1月31日	平成24年2月21日	株式会社松岡 【福岡県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	物流倉庫における照明設備の 更新(LED化)	006	照明設備の更新	平成23年12月1日	118t-CO2
63	1160	平成24年1月31日	平成24年3月2日	新発田鍛工株式会社 【新潟県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	輸送用機械器具製造工場にお ける工業炉の更新(重油→都 市ガス)	003	工業炉の更新	平成23年11月1日	2,323t-CO2
64	1161	平成24年1月31日	平成24年2月29日	日之出紙器工業 株式会社 【鹿児島県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	段ボール製造工場における照 明設備の更新(LED化)	006	照明設備の更新	平成23年11月1日	103t-CO2
65	1162	平成24年1月31日	平成24年2月24日	日農化学工業株式会社 【埼玉県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	化学工場におけるボイラーの 更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	平成23年11月6日	115t-CO2
66	1165	平成24年2月1日	平成24年3月2日	阿賀町 【新潟県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	温泉施設におけるボイラーの 更新(灯油→木質バイオマス)	001	ボイラーの更新	平成22年12月5日	336t-CO2

排出削減事業の承認一覧

受付番号	受付日	審査報告受付日 (申請最終受付日)	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者 ※1	事業概要	適用方法論		国内クレジット 認証期間 開始(予定)日	排出削減量 総量(見込)	
67	1169	平成24年2月2日	平成24年2月28日	倉敷ステーションホテル 株式会社 【岡山県】	カーボンフリー コンサルティング 株式会社	ホテルにおける空調設備の更 新(重油・電気→電気)	004	空調設備の更新	平成23年3月10日	193t-CO2
68	1170	平成24年2月2日	平成24年2月28日	石川県 (犀川左岸浄化センター) 【石川県】	ヤンマー エネルギーシステム 株式会社	下水処理場における自家発電 機の新設(電気→バイオガ ス)	030-A	バイオマスを燃料とする 自家発電機の新設	平成22年10月12日	2,454t-CO2
69	1173	平成24年2月7日	平成24年3月2日	米子空港ビル株式会社 【鳥取県】	中国電力株式会社(*) (**)	空港ビルにおけるヒートポン プの導入による熱源設備の更 新(重油→電気)、照明設備の更 新	002 006	ヒートポンプの導入によ る熱源機器の更新 照明設備の更新	平成21年1月1日	1,859t-CO2
70	1174	平成24年2月7日	平成24年3月2日	ツルカメO&E株式会社 【大阪府】	株式会社カーボントレード	温泉施設におけるボイラーの 更新(都市ガス→都市ガス)	001	ボイラーの更新	平成22年12月1日	345t-CO2
71	1177	平成24年2月7日	平成24年3月2日	群馬合金株式会社 【群馬県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	アルミ溶解工場における工業 炉の更新(都市ガス→都市ガ ス)、照明設備の更新(LED化)	003 006	工業炉の更新 照明設備の更新	平成23年8月13日	267t-CO2
72	1181	平成24年2月7日	平成24年3月2日	JA東日本くみあい飼料 株式会社 【愛知県】	中部電力株式会社(*) (**)	飼料製造工場におけるボイ ラーの更新(重油→天然ガス)	001	ボイラーの更新	平成24年2月1日	1,150t-CO2

排出削減事業の承認一覧

受付番号	受付日	審査報告受付日 (申請最終受付日)	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者 ※1	事業概要	適用方法論		国内クレジット 認証期間 開始(予定)日	排出削減量 総量(見込)
73 1185	平成24年2月7日	平成24年3月2日	茅野市 【長野県】	株式会社カーボントレード	学校等における太陽光発電設備の導入	008	太陽光発電設備の導入	平成20年12月10日	179t-CO2
74 1200	平成24年2月10日	平成24年3月2日	カキモト化工株式会社 【大阪府】	大阪ガス株式会社(*)(**)	印刷物加工工場におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	平成24年1月1日	166t-CO2

※1(*)がついている排出削減事業共同実施者は自主行動計画参加者、(**)がついている排出削減事業共同実施者は試行排出量取引スキーム参加者。

プログラム型排出削減事業一覧

別添4-4

受付番号	計画提出日	審査報告受付日 (申請最終受付日)	実施地域 ※1	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者 ※2	排出削減事業 運営・管理者	その他関連事業 者	事業概要	適用方法論		国内クレジット 認証期間 開始(予定)日	排出削減量 (見込)		排出削減量 総量 (見込)	累計削減活動数 (見込)	
1 P48	平成23年7月14日	平成24年3月2日	北海道	I'm ECO2プロジェクト	北海道電力株式会社 (*)(**)	北海道東急 ビルマネジメント 株式会社	-	集合住宅におけるヒート ポンプの導入による 熱源機器の新設	002-B	ヒートポンプの導 入による熱源機 器の新設	平成24年4月1日	(H24)	416t-CO2	416t-CO2	(H24)	166件
2 P61	平成24年1月6日	平成24年3月1日	全国	ブックオフコーポレーション 株式会社	株式会社エコノス	株式会社エコノス	-	リユースショップ店舗に おける照明設備の更 新	006	照明設備の更新	平成20年8月1日	(H20) (H21) (H22) (H23) (H24)	0t-CO2 0t-CO2 15t-CO2 27t-CO2 54t-CO2	96t-CO2	(H20) (H21) (H22) (H23) (H24)	0件 0件 0件 9件 18件
3 P62	平成23年12月21日	平成24年2月24日	名古屋市	名古屋市排出削減事業 「なごや太陽光倶楽部」	一般社団法人 低炭素投資促進機構	名古屋市	-	住宅における太陽光 発電設備の導入	008	太陽光発電設備 の導入	平成23年9月30日	(H23) (H24)	0t-CO2 1,144t- CO2	1,144t-CO2	(H23) (H24)	1件 2,200件
4 P63	平成24年2月7日	平成24年2月28日	全国	ロングライフECO倶楽部	一般社団法人 低炭素投資促進機構	旭化成ホームズ 株式会社 (*)	-	住宅における太陽光 発電設備の導入	008	太陽光発電設備 の導入	平成23年4月1日	(H23) (H24)	0t-CO2 216t-CO2	216t-CO2	(H23) (H24)	1件 300件
5 P64	平成24年2月7日	平成24年3月2日	全国	グリーンチャレンジクラブ (Green Challenge Club)	一般社団法人 低炭素投資促進機構	TOTO株式会社 (*)	-	住宅における節水型 水まわり住宅設備の更 新・新設	043 043-A	節水型水まわり 住宅設備の更 新・新設	平成23年4月1日	(H23) (H24)	0t-CO2 57t-CO2	57t-CO2	(H23) (H24)	1件 1,000件

※1事業実施場所が複数の都道府県にまたがっている場合は、排出削減事業者の代表者の実施地域とする。
 ※2(*)がついている排出削減事業共同実施者は自主行動計画参加者、(**)がついている排出削減事業共同実施者は試行排出量取引スキーム参加者。

プログラム型排出削減事業計画の変更に伴う再承認一覧

受付番号	計画提出日	審査報告受付日 (申請最終受付日)	排出削減事業者 (実施地域) ※1	排出削減事業 共同実施者 ※2	排出削減事業 運営・管理者	事業概要	適用方法論		国内クレジット 認証期間 開始(予定)日	備考
P2	平成22年6月18日	平成24年2月27日	おおいた太陽光倶楽部	大分銀行 株式会社 (*)	大分県	住宅における太陽光発電設備の導入	008	太陽光発電設備の導入	平成20年4月1日	サンプリング計画の変更に伴う再承認
P4	平成22年7月21日	平成24年1月27日	EVコミュニティ・えこりは	三菱UFJリース 株式会社 (*)	三菱オートリース 株式会社 株式会社山武 ビルシステムカンパニー	企業・団体における電気自動車の新規導入	020-A	電気自動車の新規導入	平成20年4月1日	事業実施後設備の追加に伴う再承認

※1事業実施場所が複数の都道府県にまたがっている場合は、排出削減事業者の代表者の実施地域とする。

※2(*)がついている排出削減事業共同実施者は自主行動計画参加者、(**)がついている排出削減事業共同実施者は試行排出量取引スキーム参加者。

国内クレジットの分類

1. 国内クレジット認証申請の提出件数等

	今回	累計
提出件数	155件	795件
国内クレジット認証量(合計)	104,392t-CO2	448,625t-CO2
平均国内クレジット認証量(1件あたり)	673t-CO2	564t-CO2

2. 事業の実施場所別分類

分類	件数		国内クレジット認証量(t-CO2)		
	今回	累計	今回	累計	1件当たり平均
工場	67	366	39,318	272,735	745
住宅	8	14	33,655	34,469	2,462
農場	15	58	6,422	27,673	477
温泉施設	10	56	4,290	24,289	434
病院	1	17	615	19,356	1,139
学校	2	18	5,031	13,755	764
公共施設	11	50	5,117	12,114	242
ホテル・旅館	4	25	2,399	11,314	453
店舗	14	68	2,016	11,075	163
福祉施設	5	47	808	6,148	131
事務所ビル	6	29	1,824	4,273	147
スポーツ・レジャー施設	3	24	392	3,940	164
その他	9	23	2,505	7,484	325
計	155	795	104,392	448,625	-

3. 共同実施者の主な業種別分類

※1事業につき複数の共同実施者がある場合は重複計上

分類	件数		国内クレジット認証量(t-CO2)		
	今回	累計	今回	累計	1件当たり平均
オフセットプロバイダー	81	385	33102	183,262	476
商社	3	86	8535	82,549	960
電力会社	17	108	15200	73,079	677
銀行・リース	23	99	8390	48,450	489
一般社団法人低炭素投資促進機構	23	24	36352	36,401	1,517
ESCO・省エネサービス事業者	4	52	2743	27,003	519
メーカー	3	32	2419	16,017	501
小売・流通業者	0	10	0	11,588	1,159
シンクタンク・コンサルティング会社	3	28	1621	6,643	237
建設・プラント	4	15	1251	2,644	176
ガス・石油会社	0	11	0	2,423	220
その他	10	30	2243	15,008	500
計	171	880	111,856	505,067	-

4. 地域別分類

※1事業につき複数の実施地域がある場合は重複計上

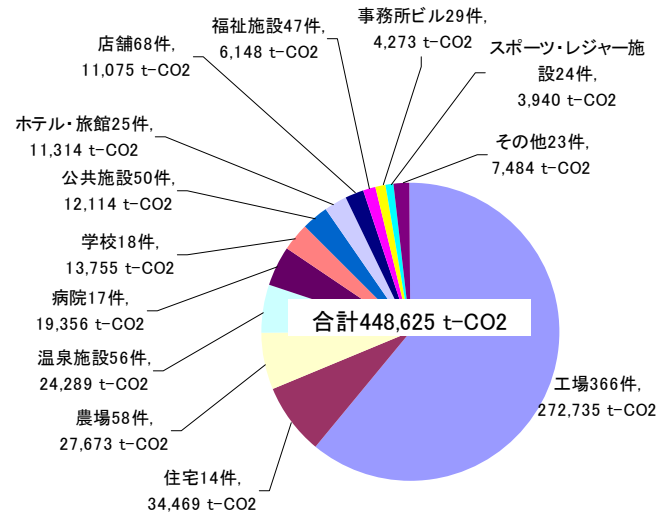
分類	件数		国内クレジット認証量(t-CO2)		
	今回	累計	今回	累計	1件当たり平均
全国・広域	6	16	34522	35,237	2,202
北海道	7	79	1089	33,993	430
東北	19	96	14134	57,023	594
関東	20	148	7697	72,446	490
中部	37	157	19673	101,276	645
近畿	24	89	7616	48,684	547
中国	15	67	4954	26,809	400
四国	12	43	5634	20,845	485
九州	14	92	9041	49,760	541
沖縄	1	8	32	2,552	319
計	155	795	104,392	448,625	-

5. 適用方法論別分類

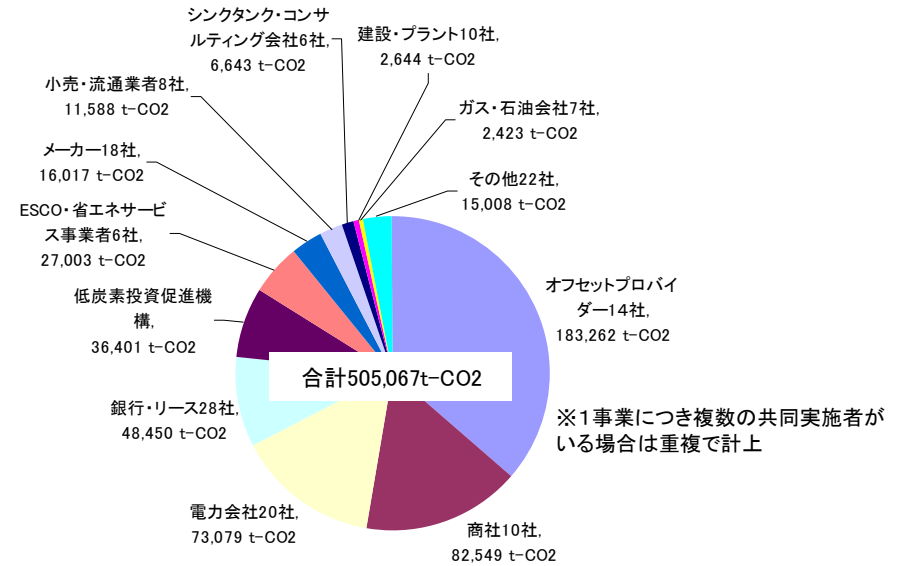
分類	件数		国内クレジット認証量(t-CO2)		
	今回	累計	今回	累計	1件当たり平均
001 ボイラーの更新	65	396	41,185	228,176	576
001-A ボイラーの新設	4	50	1,729	53,441	1,069
002 ヒートポンプの導入による熱源機器の更新	11	59	7,466	19,036	323
002-A ヒートポンプの導入による熱源機器の更新 (熱回収型ヒートポンプ)	1	11	227	10,347	941
002-B ヒートポンプの導入による熱源機器の新設	1	2	14	64	32
003 工業炉の更新	6	17	555	17,627	1,037
004 空調設備の更新	32	151	10,358	47,313	313
004-B バイオマスを燃料とするストーブの新設	0	1	0	60	60
004-C 空調設備の新設	2	3	48	64	21
004-D バイオマスを燃料とするストーブへの更新	0	2	0	125	63
005 ポンプ・ファン類可変能力制御機器導入	16	55	2,337	8,505	155
006 照明設備の更新	33	126	4,413	19,086	151
006-A 照明設備の新設	1	1	0	0	0
007-A コージェネレーションの新設	1	1	1,350	1,350	1,350
008 太陽光発電設備の導入	6	27	31,651	33,382	1,236
009 温泉熱及び温泉排熱のエネルギー利用	0	5	0	3,447	689
010 変圧器の更新	2	7	28	151	22
013 外部の高効率熱源設備を有する事業者からの 熱供給への切り替え	0	1	0	366	366
014 余剰蒸気活用による小型蒸気発電機の導入	3	8	567	1,532	192
015 系統電力受電設備等の増設による自家発電 (発電専用機によるもの)の代替	1	1	235	235	235
016 太陽熱を利用した熱源設備の導入	0	2	0	22	11
018-A 回収した未利用の排熱への熱源の切替え	0	1	0	890	890
019 雪氷融解水のエネルギー利用	0	1	0	274	274
020-A 電気自動車の新規導入	2	4	651	697	174
022 冷凍・冷蔵設備の更新	2	2	159	159	80
022-A 冷凍・冷蔵設備の新設	1	1	8	8	8
025 ポンプ・ファン類の更新	0	1	0	805	805
026 電動式建設機械・産業車両への更新	0	1	0	52	52
031 テレビジョン受信機の更新	1	1	8	8	8
035 乾燥設備の更新	1	1	1,403	1,403	1,403
計	192	939	104,392	448,625	-

国内クレジットの分類 (認証量ベース)

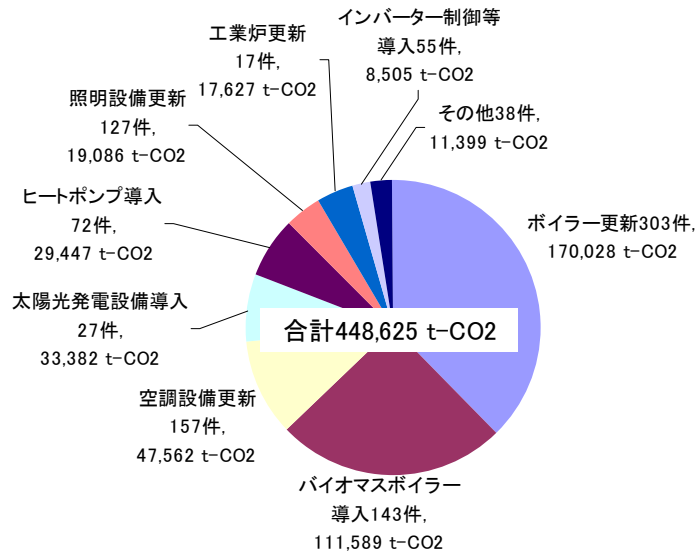
実施場所



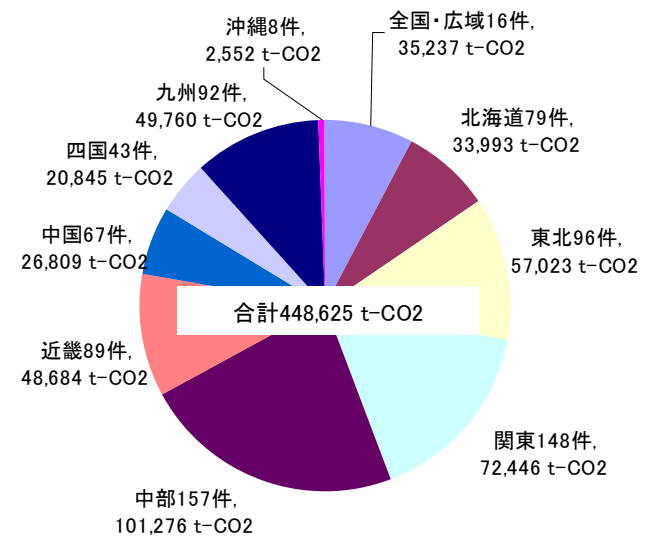
共同実施者の業種



導入技術の種類



事業の地域



国内クレジットの認証一覧について

別添5-3

受付 番号	実績確認 概要書 日付	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象 期間	認証 国内 クレジット量 (t-CO2)	
1	17	平成24年2月22日	有限会社岡松バラ園 【徳島県】	四国電力株式会社(*)(**)	農場(バラ)における空調設備の更新(重油 →電気)	004	空調設備の更新	岡松バラ園 (徳島県海部郡海陽町)	平成23年1月1日 ～ 平成23年12月31日 (12.0ヶ月) 【第3回目実績報告】	619
2	18	平成24年2月28日	株式会社久米電装 【沖縄県】	株式会社三井住友銀行(*)(**)	事務所ビルにおける空調設備(電気→電 気)、照明設備の更新	004 006	空調設備の更新 照明設備の更新	株式会社久米電装 (沖縄県那覇市)	平成22年11月1日 ～ 平成23年12月31日 (14.0ヶ月) 【第3回目実績報告】	32
3	23	平成24年2月28日	杉橋興産株式会社 【滋賀県】	関西電力株式会社(*)(**)	ホテルにおけるヒートポンプの導入による熱 源設備の更新(重油→電気)、空調設備の更 新(重油→電気)、照明設備の更新(LED化)	002 004 006	ヒートポンプの導入によ る熱源設備の更新 空調設備の更新 照明設備の更新	今津サンブリッジホテル (滋賀県高島市)	平成23年2月1日 ～ 平成23年12月31日 (11.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	360
4	24	平成24年3月2日	株式会社山水閣 【栃木県】	丸紅株式会社(*)(**) 株式会社イースクエア	旅館におけるボイラーの更新(灯油→木質パ イオマス)	001	ボイラーの更新	温泉旅館山水閣 (栃木県那須郡那須町)	平成23年1月1日 ～ 平成23年12月31日 (12.0ヶ月) 【第3回目実績報告】	234
5	35	平成24年2月28日	三光株式会社 (江島工場) 【島根県】	環境経済株式会社	廃棄物処理工場における余剰蒸気活用によ る小型蒸気発電機の導入	014	余剰蒸気活用による小型 蒸気発電機の導入	三光株式会社 江島工場 (島根県松江市)	平成23年1月1日 ～ 平成23年12月31日 (12.0ヶ月) 【第3回目実績報告】	221
6	37	平成24年3月2日	巴協栄リネン株式会社 【長野県】	環境経済株式会社	クリーニング工場におけるボイラーの更新 (都市ガス→都市ガス)	001	ボイラーの更新	巴協栄リネン株式会社 本社工場 (長野県松本市)	平成22年1月1日 ～ 平成22年12月31日 (12.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	696
7	38	平成24年2月27日	株式会社ニューオータニ九州 【福岡県】	オリックス環境株式会社	ホテルにおける冷温水搬送ポンプ及び空調 設備へのインバータ制御の導入	005	間欠運転制御、インバー タ制御又は台数制御によ るポンプ・ファン類可変能 力制御機器の導入	ホテルニューオータニ博多 (福岡県福岡市中央区)	平成22年4月1日 ～ 平成23年3月31日 (12.0ヶ月)	464

国内クレジットの認証一覧について

別添5-3

受付 番号	実績確認 概要書 日付	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象 期間	認証 国内 クレジット量 (t-CO2)	
8	41	平成24年3月2日	株式会社藤田食品 【兵庫県】	株式会社三井住友銀行(*)(**) 三井住友ファイナンス& リース株式会社(*)	食品工場(豆腐)におけるボイラーの新設(都 市ガス→バイオディーゼル燃料)、照明設備 の更新	001-A 006	ボイラーの新設 照明設備の更新	株式会社藤田食品 但馬工場 (兵庫県養父市)	平成23年1月1日 ～ 平成23年12月31日 (12.0ヶ月) 【第3回目実績報告】	186
9	43	平成24年2月21日	牧野木材工業株式会社 【岡山県】	株式会社三井住友銀行(*)(**) 株式会社トンボ	製材工場におけるボイラーの更新(重油→木 質バイオマス)	001	ボイラーの更新	牧野木材工業株式会社 本社工場 (岡山県真庭市)	平成22年5月1日 ～ 平成23年12月31日 (20.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	798
10	45	平成24年3月2日	株式会社レンティック中部 (伊勢原事業所) 【神奈川県】	環境経済株式会社	クリーニング工場におけるボイラーの更新 (重油→重油)	001	ボイラーの更新	株式会社レンティック中部 伊勢原事業所 (神奈川県伊勢原市)	平成22年1月1日 ～ 平成22年12月31日 (12.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	595
11	46	平成24年3月2日	株式会社レンティック中部 (浜松事業所) 【静岡県】	環境経済株式会社	クリーニング工場におけるボイラーの更新 (重油→重油)	001	ボイラーの更新	株式会社レンティック中部 浜松事業所 (静岡県浜松市西区)	平成22年1月1日 ～ 平成22年12月31日 (12.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	792
12	60	平成24年3月1日	キンキ寝具株式会社 【大阪府】	株式会社三井住友銀行(*)(**) 三井住友ファイナンス& リース株式会社(*)	クリーニング工場におけるボイラーの更新 (灯油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	キンキ寝具株式会社 (大阪府大阪市東淀川区)	平成23年1月6日 ～ 平成24年1月5日 (12.0ヶ月) 【第3回目実績報告】	468
13	62	平成24年3月1日	株式会社弘栄社 【大阪府】	株式会社FT カーボン 丸紅株式会社(*)(**)	クリーニング工場におけるボイラーの更新 (重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	株式会社弘栄社 本社工場 (大阪府松原市)	平成22年12月2日 ～ 平成23年12月1日 (12.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	140
14	79	平成24年2月28日	西染工株式会社 【愛媛県】	四国電力株式会社(*)(**)	染色工場におけるボイラーの更新(重油→都 市ガス)	001	ボイラーの更新	西染工株式会社 本社工場 (愛媛県今治市)	平成23年1月1日 ～ 平成23年12月31日 (12.0ヶ月) 【第3回目実績報告】	1,234

国内クレジットの認証一覧について

別添5-3

受付番号	実績確認概要書日付	排出削減事業者	排出削減事業共同実施者※1	事業概要	適用方法論	事業実施場所	実績確認対象期間	認証国内クレジット量(t-CO2)		
15	83	平成24年3月1日	株式会社ヒガシヤデリカ【群馬県】	株式会社三菱東京UFJ銀行(*)(**)	食品工場(パン)におけるボイラーの更新(LPG→都市ガス)、コンプレッサーへのインバータ制御の導入	001 005	ボイラーの更新 間欠運転制御、インバーター制御又は台数制御によるポンプ・ファン類可変能力制御機器の導入	株式会社ヒガシヤデリカ 北関東工場 (群馬県太田市)	平成23年1月1日 ～ 平成23年12月31日 (12.0ヶ月) 【第3回目実績報告】	224
16	99	平成24年2月29日	平群温室バラ組合【奈良県】	関西電力株式会社(*)(**)	農場(バラ)における空調設備の更新(重油→電気)	004	空調設備の更新	バラ生産用ハウス (奈良県生駒郡)	平成23年1月21日 ～ 平成23年12月20日 (11.0ヶ月) 【第3回目実績報告】	578
17	117	平成24年2月24日	フクシマフーズ株式会社【福島県】	丸紅株式会社(*)(**)	食品工場におけるボイラーの更新(重油→天然ガス)	001	ボイラーの更新	フクシマフーズ株式会社 (福島県伊達郡桑折町)	平成22年2月1日 ～ 平成23年12月31日 (23.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	8,161
18	122	平成24年2月22日	サウスウッド宮崎協同組合【宮崎県】	株式会社FTカーボン	製材工場におけるボイラーの新設(木質バイオマス)	001-A	ボイラーの新設	サウスウッド宮崎協同組合 本社工場 (宮崎県都城市)	平成23年2月1日 ～ 平成23年12月31日 (11.0ヶ月) 【第3回目実績報告】	1,254
19	128	平成24年2月28日	農業法人セントラルローズナーセリー【岐阜県】	中部電力株式会社(*)(**)	農場(バラ)における空調設備の更新(重油→電気)	004	空調設備の更新	農業法人セントラルローズナーセリー (岐阜県本巣市)	平成21年9月18日 ～ 平成23年11月30日 (26.4ヶ月)	987
20	130	平成24年2月24日	おぼろタオル株式会社【三重県】	株式会社FTカーボン	タオル製造工場におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	おぼろタオル株式会社 本社工場 (三重県津市)	平成22年11月30日 ～ 平成23年12月27日 (12.9ヶ月) 【第2回目実績報告】	176
21	131	平成24年3月1日	有限会社コジマ【大阪府】	株式会社FTカーボン	クリーニング工場におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	有限会社コジマ 本社工場 (大阪府岸和田市)	平成22年12月2日 ～ 平成24年1月5日 (13.2ヶ月) 【第3回目実績報告】	314

国内クレジットの認証一覧について

別添5-3

受付 番号	実績確認 概要書 日付	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象 期間	認証 国内 クレジット量 (t-CO2)	
22	134	平成24年2月27日	株式会社アマタケ 【岩手県】	株式会社FTカーボン	農場(ボイラー)におけるボイラーの更新 (重油→木質バイオマス)	001	ボイラーの更新	大東第七農場 (岩手県一関市)	平成23年2月1日 ～ 平成23年12月31日 (11.0ヶ月) 【第3回目実績報告】	98
23	141	平成24年2月27日	長野県 【長野県】	中部電力株式会社(*) (**)	県民文化会館における空調設備の更新(都 市ガス→電気)、空調機ファンへのインバー タ制御の導入、照明設備の更新(LED化)	004 005 006	空調設備の更新 間欠運転制御、インバー ター制御又は台数制御 によるポンプ・ファン類可 変能力制御機器の導入 照明設備の更新	長野県県民文化会館 (長野県長野市)	平成22年4月1日 ～ 平成23年3月31日 (12.0ヶ月)	167
24	155	平成24年2月28日	群馬牛乳協業組合 【群馬県】	ESカーボンクレジット合同会社	食品工場(牛乳)におけるボイラーの更新(重 油→LNG)	001	ボイラーの更新	群馬牛乳協業組合 (群馬県前橋市)	平成23年4月1日 ～ 平成23年11月30日 (8.0ヶ月)	433
25	156	平成24年2月28日	京阪ゼロファン株式会社 【京都府】	テス・エンジニアリング株式会社	包材製造工場におけるボイラーの更新(重油 →都市ガス)	001	ボイラーの更新	京阪ゼロファン株式会社 京都工場 (京都市伏見区)	平成23年4月1日 ～ 平成23年12月26日 (8.8ヶ月)	358
26	169	平成24年2月28日	三光株式会社 (潮見工場) 【鳥取県】	環境経済株式会社	廃棄物処理工場における余剰蒸気活用によ る小型蒸気発電機の導入	014	余剰蒸気活用による小型 蒸気発電機の導入	三光株式会社 潮見工場 (鳥取県境港市)	平成23年1月1日 ～ 平成23年12月31日 (12.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	306
27	184	平成24年3月2日	タカノフーズ関東株式会社 【茨城県】	テス・エンジニアリング株式会社	食品工場(納豆)におけるボイラーの更新 (LPG→LNG)	001	ボイラーの更新	タカノフーズ関東株式会社 水戸工場 (茨城県小美玉市)	平成22年1月1日 ～ 平成23年9月30日 (21.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	1,321
28	201	平成24年2月28日	社会福祉法人潮音会 【青森県】	株式会社FTカーボン	特別養護老人ホームにおけるボイラーの更 新(重油・灯油→木質バイオマス)	001	ボイラーの更新	柏風園 (青森県つがる市)	平成22年11月1日 ～ 平成23年12月31日 (14.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	284

国内クレジットの認証一覧について

別添5-3

受付 番号	実績確認 概要書 日付	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象 期間	認証 国内 クレジット量 (t-CO2)	
29	224	平成24年2月28日	株式会社ハクスイ 【広島県】	平和建設株式会社	クリーニング工場におけるボイラーの更新 (重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	ダスキン広島東工場 (広島県福山市)	平成23年1月1日 ～ 平成23年12月31日 (12.0ヶ月) 【第3回目実績報告】	234
30	225	平成24年2月28日	株式会社ハクスイ 【広島県】	平和建設株式会社	クリーニング工場におけるボイラーの更新 (重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	株式会社ハクスイ クリーニング事業部 (広島県福山市)	平成23年1月1日 ～ 平成23年12月31日 (12.0ヶ月) 【第3回目実績報告】	156
31	244	平成24年2月28日	社会福祉法人いいたて福祉会 【福島県】	環境経済株式会社	特別養護老人ホームにおけるボイラーの更 新(重油→木質バイオマス)	001	ボイラーの更新	特別養護老人ホームいいたてホーム (福島県相馬郡飯舘村)	平成23年1月1日 ～ 平成23年12月31日 (12.0ヶ月) 【第3回目実績報告】	201
32	271	平成24年2月28日	株式会社山陽 【兵庫県】	株式会社三井住友銀行(*)(**)	製鋼原料・非鉄金属加工工場におけるボイ ラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	株式会社山陽 (兵庫県姫路市)	平成23年1月6日 ～ 平成24年1月6日 (12.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	583
33	285	平成24年2月29日	佐賀県 【佐賀県】	カーボンフリー コンサルティング 株式会社	県庁舎における照明設備の更新	006	照明設備の更新	佐賀県庁 新行政棟、本館棟、議会棟 (佐賀県佐賀市)	平成22年10月1日 ～ 平成23年12月31日 (15.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	120
34	290	平成24年3月1日	立科町 【長野県】	中部電力株式会社(*)(**)	温泉施設におけるヒートポンプの導入による 熱源設備の更新(灯油→電気)	002	ヒートポンプの導入によ る熱源設備の更新	立科温泉権現の湯 (長野県北佐久郡立科町)	平成22年10月1日 ～ 平成23年12月31日 (15.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	408
35	297	平成24年3月1日	株式会社景水 【長野県】	中部電力株式会社(*)(**)	温泉施設におけるヒートポンプの導入による 熱源設備の更新(灯油→電気)、空調設備の 更新(灯油→電気)	002 004	ヒートポンプの導入によ る熱源設備の更新 空調設備の更新	緑翠亭景水 (長野県大町市)	平成22年11月1日 ～ 平成23年12月31日 (14.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	674

国内クレジットの認証一覧について

別添5-3

受付番号	実績確認概要書日付	排出削減事業者	排出削減事業共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象期間	認証国内クレジット量(t-CO2)	
36	298	平成24年2月21日	札幌市【北海道】	カーボンバンク株式会社	札幌ドームにおける空調ポンプへのインバータ制御の導入	005	間欠運転制御、インバータ制御又は台数制御によるポンプ・ファン類可変能力制御機器の導入	札幌ドーム (札幌市豊平区)	平成22年4月1日 ～ 平成23年3月31日 (12.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	148
37	305	平成24年3月2日	日本研紙株式会社【広島県】	ESカーボンクレジット合同会社	耐水研磨紙等製造工場におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	日本研紙株式会社 福山工場 (広島県福山市)	平成20年6月1日 ～ 平成23年11月30日 (42.0ヶ月)	1,523
38	308	平成24年2月28日	大阪市(瓜破斎場) 【大阪府】	株式会社三井住友銀行(*)(**) 三井住友ファイナンス& リース株式会社(*)	市営斎場における空調設備の更新(都市ガス→都市ガス)、太陽光発電設備の導入	004 008	空調設備の更新 太陽光発電設備の導入	大阪市立瓜破斎場 (大阪府大阪市平野区)	平成22年10月1日 ～ 平成23年9月30日 (12.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	114
39	309	平成24年2月24日	大阪市(大阪プール) 【大阪府】	株式会社三井住友銀行(*)(**) 三井住友ファイナンス& リース株式会社(*)	市営プールにおける空調設備の更新(電気→電気)、空調ファンへのインバータ制御の導入、照明設備の更新	004 005 006	空調設備の更新 間欠運転制御、インバータ制御又は台数制御によるポンプ・ファン類可変能力制御機器の導入 照明設備の更新	大阪プール (大阪府大阪市港区)	平成22年10月1日 ～ 平成23年11月30日 (14.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	298
40	331	平成24年2月28日	ポルテ金沢管理組合【石川県】	カーボンバンク株式会社	複合商業ビルにおける空調ポンプへのインバータ制御の導入	005	間欠運転制御、インバータ制御又は台数制御によるポンプ・ファン類可変能力制御機器の導入	ポルテ金沢 (石川県金沢市)	平成22年4月1日 ～ 平成23年12月31日 (21.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	270
41	338	平成24年2月28日	静岡県温室農業協同組合【静岡県】	中部電力株式会社(*)(**)	農場(メロン)における空調設備の更新(重油→電気)	004	空調設備の更新	静岡県温室農業協同組合に所属するメロン栽培温室ハウス5カ所 (静岡県牧之原市、静岡県御前崎市)	平成22年2月1日 ～ 平成23年11月30日 (22.0ヶ月)	868
42	354	平成24年2月27日	株式会社アマタケ【岩手県】	株式会社FTカーボン	農場(プロイラー)におけるボイラーの更新(重油→木質バイオマス)	001	ボイラーの更新	細野農場 (岩手県大船渡市)	平成23年2月1日 ～ 平成24年1月31日 (12.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	737

国内クレジットの認証一覧について

別添5-3

受付 番号	実績確認 概要書 日付	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象 期間	認証 国内 クレジット量 (t-CO2)	
43	355	平成24年2月28日	江戸川段ボール工業株式会社 【千葉県】	ESカーボンクレジット合同会社	段ボール製造工場におけるボイラーの更新 (重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	江戸川段ボール工業株式会社 (千葉県野田市)	平成22年1月5日 ～ 平成23年12月31日 (23.9ヶ月)	1,166
44	356	平成24年2月29日	紀和化学工業株式会社 【和歌山県】	株式会社FTカーボン	特殊機能フィルム製造工場におけるボイラー の更新(重油→LNG)	001	ボイラーの更新	紀和化学工業株式会社 貴志川工場 (和歌山県紀の川市)	平成23年4月1日 ～ 平成23年12月31日 (9.0ヶ月)	714
45	363	平成24年2月28日	株式会社ラウンドワン 【大阪府】	株式会社三井住友銀行(*)(**) 三井住友ファイナンス & リース株式会社(*)	遊戯施設における空調設備の更新(電気→ 電気)	004	空調設備の更新	ラウンドワン平野店 (大阪府大阪市平野区)	平成22年10月1日 ～ 平成23年11月30日 (14.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	137
46	386	平成24年2月28日	株式会社武蔵野 (群馬工場) 【群馬県】	ESカーボンクレジット合同会社	食品工場(弁当)におけるボイラーの更新(重 油→LPG)	001	ボイラーの更新	株式会社武蔵野 群馬工場 (群馬県佐波郡玉村町)	平成23年4月1日 ～ 平成23年11月30日 (8.0ヶ月)	188
47	388	平成24年2月28日	株式会社武蔵野 (静岡工場) 【静岡県】	ESカーボンクレジット合同会社	食品工場(弁当)におけるボイラーの更新(重 油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	株式会社武蔵野静岡工場 (静岡県静岡市清水区)	平成23年4月1日 ～ 平成23年11月30日 (8.0ヶ月)	354
48	400	平成24年2月24日	国立大学法人浜松医科大学 【静岡県】	中部電力株式会社(*)(**)	大学におけるヒートポンプの導入による熱源 設備の更新(都市ガス・電気→電気)、冷温 水ポンプへのインバータ制御の導入	002 005	ヒートポンプの導入による熱源設備の更新 間接運転制御・インバー ター制御又は台数制御に よるポンプ・ファン類可変 能力制御機器の導入	国立大学法人浜松医科大学 (静岡県浜松市東区)	平成21年4月1日 ～ 平成23年11月30日 (32.0ヶ月)	4,967
49	406	平成24年2月21日	トヨタカラーラ浪速株式会社 【大阪府】	関西電力株式会社(*)(**)	事務所ビルにおける空調設備の更新(都市 ガス・電気→電気)	004	空調設備の更新	トヨタカラーラ浪速株式会社 本社ビル (大阪府大阪市浪速区)	平成23年2月1日 ～ 平成23年12月31日 (11.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	86

国内クレジットの認証一覧について

別添5-3

受付 番号	実績確認 概要書 日付	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象 期間	認証 国内 クレジット量 (t-CO2)	
50	415	平成24年3月1日	天草地域森林組合 【熊本県】	株式会社FTカーボン	製材工場におけるボイラーの更新(重油→木質バイオマス)	001	ボイラーの更新	天草地域森林組合 (熊本県天草市)	平成23年1月1日 ～ 平成23年12月31日 (12.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	635
51	418	平成24年3月1日	株式会社松島木材センター 【熊本県】	株式会社FTカーボン	製材工場における空調設備の更新(重油→木質バイオマス)	004	空調設備の更新	株式会社松島木材センター (熊本県上天草市)	平成22年10月1日 ～ 平成23年12月31日 (15.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	602
52	433	平成24年2月24日	持永木材株式会社 【宮崎県】	株式会社FTカーボン	製材工場におけるボイラーの更新(重油→木質バイオマス)	001	ボイラーの更新	持永木材株式会社 本社工場 (宮崎県都市市)	平成23年1月1日 ～ 平成23年12月31日 (12.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	2,595
53	452	平成24年2月28日	有限会社丸久木工所 【栃木県】	株式会社FTカーボン	製材所におけるボイラーの更新(灯油→木質バイオマス)	001	ボイラーの更新	有限会社丸久木工所 (栃木県日光市)	平成23年1月1日 ～ 平成23年12月31日 (12.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	339
54	453	平成24年2月21日	株式会社よしもと デベロップメンツ 【大阪府】	関西電力株式会社(*)(**)	商業施設における空調設備の更新(電気・ガス→電気)	004	空調設備の更新	株式会社よしもとデベロップメンツ 吉本会館 (大阪府大阪市中央区)	平成23年2月1日 ～ 平成23年12月31日 (11.0ヶ月)	260
55	501	平成24年3月2日	横山食品株式会社 (仙台工場・秋田工場) 【宮城県、秋田県】	カーボンフリー コンサルティング 株式会社	食品工場(大豆)におけるファン類へのインバーター制御の導入	005	間欠運転制御、インバーター制御又は台数制御によるポンプ・ファン類可変能力制御機器の導入	横山食品株式会社 仙台工場 (宮城県仙台市宮城野区) 秋田工場 (秋田県秋田市)	平成22年2月20日 ～ 平成23年9月30日 (19.3ヶ月)	24
56	502	平成24年3月2日	横山食品株式会社 (道東工場) 【北海道】	カーボンフリー コンサルティング 株式会社	食品工場(大豆)におけるボイラーの更新(重油→重油)、ファン類へのインバーター制御の導入、照明設備の更新	001 005 006	ボイラーの更新 間欠運転制御、インバーター制御又は台数制御によるポンプ・ファン類可変能力制御機器の導入 照明設備の更新	横山食品株式会社 道東工場 (北海道河東郡士幌町)	平成22年3月1日 ～ 平成23年9月30日 (19.0ヶ月)	171

国内クレジットの認証一覧について

別添5-3

受付番号	実績確認概要書日付	排出削減事業者	排出削減事業共同実施者※1	事業概要	適用方法論	事業実施場所	実績確認対象期間	認証国内クレジット量(t-CO2)		
57	505	平成24年2月29日	スーパーサンシ株式会社【三重県】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	スーパーマーケットにおける照明設備の更新、冷蔵・冷凍設備の更新(電気→電気)	006 022	照明設備の更新 冷蔵・冷凍設備の更新	スーパーサンシいわ店 (三重県四日市市)	平成22年2月16日 ～ 平成23年12月31日 (22.5ヶ月)	300
58	506	平成24年2月29日	フジフーズ株式会社【千葉県】	ESカーボンクレジット合同会社	食品工場(惣菜)におけるボイラーの更新(灯油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	フジフーズ株式会社 八千代工場 (千葉県八千代市)	平成21年12月7日 ～ 平成23年12月31日 (24.8ヶ月)	1,917
59	507	平成24年3月2日	横山食品株式会社(本社工場)【北海道】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	食品工場(大豆)におけるボイラーの更新(重油→重油)、ファン類へのインバーター制御の導入、照明設備の更新	001 005 006	ボイラーの更新 間欠運転制御、インバーター制御又は台数制御によるポンプ・ファン類可変能力制御機器の導入 照明設備の更新	横山食品株式会社 本社工場 (北海道札幌市白石区)	平成21年10月1日 ～ 平成23年9月30日 (24.0ヶ月)	137
60	510	平成24年2月25日	加美町【宮城県】	株式会社FTカーボン	温泉施設におけるボイラーの更新(重油→木質バイオマス)	001	ボイラーの更新	やくらい交流施設 (宮城県加美郡加美町)	平成23年1月1日 ～ 平成23年12月31日 (12.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	1,603
61	513	平成24年2月27日	弁天町共同ビル株式会社【新潟県】	加藤商事株式会社	事務所ビルにおけるヒートポンプの導入による熱源設備の更新(重油→電気)	002	ヒートポンプの導入による熱源設備の更新	弁天町共同ビル株式会社 (新潟県新潟市中央区)	平成21年12月1日 ～ 平成23年12月31日 (25.0ヶ月)	1,225
62	516	平成24年2月27日	三和工業株式会社【香川県】	一般社団法人カーボンゼロ四国	パッケージ製造工場におけるボイラーの更新(重油→LPG)	001	ボイラーの更新	三和工業株式会社 満濃工場 (香川県仲多度郡まんのう町)	平成22年11月1日 ～ 平成23年12月31日 (14.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	188
63	521	平成24年3月2日	関東寝具株式会社【群馬県】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	クリーニング工場におけるボイラーの更新(重油→重油)	001	ボイラーの更新	関東寝具株式会社 (群馬県吾妻郡中之条町)	平成21年4月1日 ～ 平成23年3月31日 (24.0ヶ月)	38

国内クレジットの認証一覧について

別添5-3

受付 番号	実績確認 概要書 日付	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象 期間	認証 国内 クレジット量 (t-CO2)	
64	524	平成24年2月29日	十日町市 (ミオンなかさと) 【新潟県】	ソニー株式会社(*)	宿泊施設におけるボイラーの更新(重油→木質バイオマス)、太陽光発電設備の導入	001 008	ボイラーの更新 太陽光発電設備の導入	ミオンなかさと (新潟県十日町市)	平成23年1月1日 ～ 平成23年12月31日 (12.0ヶ月)	277
65	525	平成24年2月28日	株式会社日本ファインケム 【香川県】	一般社団法人カーボンゼロ四国	化学品製造工場におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	坂出工場 (香川県坂出市)	平成22年12月1日 ～ 平成23年12月31日 (13.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	1,207
66	527	平成24年2月28日	株式会社藤屋 【兵庫県】	関西電力株式会社(*) (**)	複合商業施設における空調設備の更新(重油・電気→電気)	004	空調設備の更新	バザールタウン篠山NEWS館 (兵庫県篠山市)	平成23年2月1日 ～ 平成23年12月31日 (11.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	309
67	544	平成24年2月28日	株式会社湯元館 【滋賀県】	カーボンフリー コンサルティング 株式会社	宿泊施設におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	株式会社湯元館 (滋賀県大津市)	平成20年9月4日 ～ 平成23年12月28日 (39.8ヶ月)	834
68	549	平成24年2月24日	宝エステートサービス株式会社 【愛知県】	株式会社日本環境取引機構	温泉施設におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	湯～とびあ宝 (愛知県名古屋南区)	平成20年7月12日 ～ 平成23年12月31日 (41.6ヶ月)	1,364
69	551	平成24年2月24日	トース株式会社 【愛知県】	一般社団法人循環資源再生利用ネットワーク	製缶工場におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)、照明設備の更新	001 006	ボイラーの更新 照明設備の更新	トース株式会社 第1工場及び第2工場 (愛知県豊川市)	平成22年2月21日 ～ 平成23年9月30日 (19.3ヶ月)	332
70	562	平成24年3月1日	株式会社大和電化工業所 【愛知県】	カーボンフリー コンサルティング 株式会社	自動車部品工場における照明設備の更新、変圧器の更新	006 010	照明設備の更新 変圧器の更新	株式会社大和電化工業所 本社・大府工場 (愛知県大府市) 横根工場 (愛知県大府市) 東浦工場 (愛知県知多郡東浦町)	平成20年9月1日 ～ 平成23年8月31日 (36.0ヶ月)	168

国内クレジットの認証一覧について

別添5-3

受付 番号	実績確認 概要書 日付	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象 期間	認証 国内 クレジット量 (t-CO2)	
71	589	平成24年2月21日	財団法人奥物部開発公社 【高知県】	一般社団法人カーボンゼロ四国	温泉施設におけるボイラーの更新(重油→木質バイオマス)	001	ボイラーの更新	べふ峡温泉 (高知県香美市)	平成23年1月1日 ～ 平成23年12月31日 (12.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	123
72	591	平成24年2月21日	株式会社極楽湯 【千葉県】	カーボンフリー コンサルティング 株式会社	スーパー銭湯におけるボイラーの更新(LPG→LPG)	001	ボイラーの更新	株式会社極楽湯 柏店 (千葉県柏市)	平成22年12月11日 ～ 平成23年12月31日 (12.7ヶ月)	110
73	601	平成24年2月29日	千日前道具屋筋商店街 振興組合 柏里本通商店街振興組合 【大阪府】	株式会社FTカーボン 江崎グリコ株式会社	商店街における照明設備の更新(LED化)、 太陽光発電設備の導入	006 008	照明設備の更新 太陽光発電設備の導入	千日前道具屋筋商店街 (大阪市中央区) 柏里本通商店街 (大阪市西淀川区)	平成22年4月1日 ～ 平成23年11月30日 (20.0ヶ月)	52
74	620	平成24年3月1日	トクセン工業株式会社 【兵庫県】	ESカーボンクレジット合同会社	特殊鋼線製造工場におけるボイラーの更新 (LPG→LPG)	001	ボイラーの更新	トクセン工業株式会社 (兵庫県小野市)	平成22年9月1日 ～ 平成23年11月30日 (15.0ヶ月)	332
75	632	平成24年3月1日	大和リゾート株式会社 【鳥取県】	大和ハウス工業株式会社(*)	宿泊施設における空調設備の更新(重油→ 電気)	004	空調設備の更新	大山ロイヤルホテル (鳥取県西伯郡伯耆町)	平成21年7月1日 ～ 平成23年12月31日 (30.0ヶ月)	741
76	641	平成24年2月28日	アルプス薬品工業株式会社 【岐阜県】	ESカーボンクレジット合同会社	薬品製造工場におけるボイラーの更新(重油 →LPG)	001	ボイラーの更新	アルプス薬品工業株式会社 上野工場 (岐阜県飛騨市)	平成23年1月1日 ～ 平成23年12月20日 (11.6ヶ月)	631
77	661	平成24年2月21日	土佐省エネ組合 【高知県】	四国電力株式会社(*)(**)	農場(ハウス栽培)における空調設備の更新 (重油→電気)	004	空調設備の更新	土佐省エネ組合加盟19農家 (高知県土佐市)	平成20年12月1日 ～ 平成23年5月31日 (30.0ヶ月)	1,430

国内クレジットの認証一覧について

別添5-3

受付 番号	実績確認 概要書 日付	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象 期間	認証 国内 クレジット量 (t-CO2)	
78	664	平成24年2月28日	長浜市病院事業 【滋賀県】	関西電力株式会社(*)(**)	病院におけるボイラーの更新(都市ガス→都市ガス)、ヒートポンプの導入による熱源設備の更新(都市ガス→電気)、空調設備の更新(都市ガス→電気・都市ガス)、照明設備の更新(LED化)	001 002 004 006	ボイラーの更新 ヒートポンプの導入による熱源設備の更新 空調設備の更新 照明設備の更新	市立長浜病院 (滋賀県長浜市)	平成23年4月1日 ～ 平成23年12月31日 (9.0ヶ月)	615
79	665	平成24年3月1日	長与町 【長崎県】	一般社団法人 エネルギーマネジメント協会	役場庁舎等における空調設備の更新(電気→電気・都市ガス)、照明設備の更新	004 006	空調設備の更新 照明設備の更新	長与町役場庁舎 総合公園長与町民体育館 長与町立高田中学校 長与町立長与南小学校 (長崎県西彼杵郡長与町)	平成21年8月1日 ～ 平成23年3月31日 (20.0ヶ月)	173
80	671	平成24年2月28日	株式会社フランスヤ泉佐野 【大阪府】	カーボンフリー コンサルティング 株式会社	クリーニング工場におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	株式会社フランスヤ泉佐野 泉南工場 (大阪府泉南市)	平成21年9月1日 ～ 平成23年12月31日 (28.0ヶ月)	132
81	675	平成24年2月27日	ヤマエ食品工業株式会社 【宮崎県】	株式会社FTカーボン	食品工場(醤油・味噌)におけるボイラーの更新(重油→都市ガス・重油)	001	ボイラーの更新	ヤマエ食品工業株式会社 本社工場 (宮崎県都城市)	平成22年4月1日 ～ 平成23年12月16日 (20.5ヶ月)	114
82	676	平成24年2月21日	山福製菓有限公司 【鹿児島県】	株式会社FTカーボン	食品工場(製菓)におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	山福製菓有限公司 本社工場 (鹿児島県鹿児島市)	平成23年1月24日 ～ 平成23年12月14日 (10.8ヶ月)	36
83	697	平成24年2月24日	株式会社千窯 【岐阜県】	カーボンフリー コンサルティング 株式会社	製陶工場における工業炉の更新(LPG→LPG)	003	工業炉の更新	株式会社千窯 (岐阜県多治見市)	平成23年1月8日 ～ 平成23年12月31日 (11.8ヶ月)	27
84	698	平成24年2月24日	有限会社城山製陶所 【岐阜県】	カーボンフリー コンサルティング 株式会社	製陶工場における工業炉の更新(LPG→LPG)	003	工業炉の更新	有限会社城山製陶所 (岐阜県土岐市)	平成22年4月1日 ～ 平成23年12月31日 (21.0ヶ月)	66

国内クレジットの認証一覧について

別添5-3

受付番号	実績確認概要書日付	排出削減事業者	排出削減事業共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象期間	認証国内クレジット量(t-CO2)	
85	699	平成24年2月27日	医療法人宇水会【大分県】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	介護老人保健施設における空調設備の更新(LPG→LPG)、照明設備の更新(LED化)	004 006	空調設備の更新 照明設備の更新	介護老人保健施設オアシス宇佐(大分県宇佐市)	平成22年12月1日 ～ 平成23年12月31日 (13.0ヶ月)	60
86	703	平成24年2月21日	十日町市(千手温泉)【新潟県】	株式会社イースクエア	温泉施設におけるヒートポンプへの導入による熱源設備の更新(灯油→電気)	002	ヒートポンプの導入による熱源設備の更新	千手温泉千年の湯(新潟県十日町市)	平成21年12月5日 ～ 平成23年12月31日 (24.9ヶ月)	228
87	704	平成24年2月27日	株式会社ミート・コンパニオン【新潟県】	十日町市	食品工場(精肉)におけるボイラーの更新(重油→バイオマス)	001	ボイラーの更新	株式会社ミート・コンパニオン新潟第二工場デリカセンター(新潟県十日町市)	平成23年4月1日 ～ 平成23年12月31日 (9.0ヶ月)	20
88	707	平成24年2月24日	医療法人勝久会【岩手県】	株式会社東北銀行(*)	老人ホームにおけるヒートポンプの導入による熱源設備の更新(重油・電気→電気)、照明設備の更新	002 006	ヒートポンプの導入による熱源設備の更新 照明設備の更新	介護老人福祉施設気仙苑(岩手県大船渡市)	平成23年2月21日 ～ 平成23年12月31日 (10.3ヶ月)	240
89	721	平成24年2月29日	上富良野町【北海道】	財団法人北海道環境財団	温泉施設におけるヒートポンプの導入による熱源設備の更新(灯油→電気)	002	ヒートポンプの導入による熱源設備の更新	吹上温泉保養センター白銀荘(北海道空知郡上富良野町)	平成22年11月1日 ～ 平成23年10月31日 (12.0ヶ月)	98
90	729	平成24年2月28日	アルファー食品株式会社【島根県】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	食品工場(米)におけるボイラーの更新(重油→重油)、空調設備の更新(電気→電気)、エアコンプレッサーへのインバーター制御の導入、照明設備の更新(LED化)、変圧器の更新	001 004 005 006 010	ボイラーの更新 空調設備の更新 間欠運転制御、インバーター制御又は台数制御によるポンプ・ファン類可変能力制御機器の導入 照明設備の更新 変圧器の更新	アルファー食品工場(島根県出雲市)	平成23年3月1日 ～ 平成23年12月31日 (10.0ヶ月)	282
91	770	平成24年2月29日	青森県(道路照明灯)【青森県】	株式会社FTカーボン	道路施設における照明設備の更新	006	照明設備の更新	青森県(青森県全域の道路)	平成22年4月1日 ～ 平成23年12月31日 (21.0ヶ月)	1,866

国内クレジットの認証一覧について

別添5-3

受付番号	実績確認概要書日付	排出削減事業者	排出削減事業共同実施者※1	事業概要	適用方法論	事業実施場所	実績確認対象期間	認証国内クレジット量(t-CO2)
92	790 平成24年2月29日	財団法人札幌勤労者職業福祉センター【北海道】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	公共施設におけるボイラーの更新(灯油・都市ガス→都市ガス)、ポンプ等への間欠運転制御・台数制御・インバータ制御の導入、照明設備の更新	001 005 006 ボイラーの更新 間欠運転制御、インバータ制御又は台数制御によるポンプ・ファン類可変能力制御機器の導入 照明設備の更新	札幌サンプラザ (北海道札幌市北区)	平成22年4月1日 ～ 平成23年3月31日 (12.0ヶ月)	385
93	828 平成24年3月2日	北栄町【鳥取県】	株式会社エナテクス	小学校におけるヒートポンプの導入による熱源設備の更新(灯油→電気)、太陽光発電設備の導入	002 008 ヒートポンプの導入による熱源設備の更新 太陽光発電設備の導入	北栄町 (鳥取県東伯郡北栄町)	平成22年4月1日 ～ 平成23年12月31日 (21.0ヶ月)	64
94	833 平成24年3月1日	株式会社富士金属【愛知県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	金型製作工場における工業炉の更新(電気→電気)	003 工業炉の更新	株式会社富士金属大治工場 (愛知県海部郡大治町)	平成23年6月20日 ～ 平成24年1月31日 (7.4ヶ月)	52
95	834 平成24年2月29日	株式会社東洋金属熱錬工業所【兵庫県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	金属加工工場における工業炉の更新(都市ガス→都市ガス)	003 工業炉の更新	株式会社東洋金属熱錬工業所高砂第二工場 (兵庫県高砂市)	平成23年7月25日 ～ 平成24年1月31日 (6.2ヶ月)	192
96	835 平成24年2月29日	新昭和鋼管株式会社【岐阜県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	自動車部品工場における工業炉の更新(電気→電気)	003 工業炉の更新	新昭和鋼管株式会社岐阜工場 (岐阜県下呂市)	平成23年7月27日 ～ 平成24年1月31日 (6.2ヶ月)	144
97	843 平成24年2月21日	群馬合金株式会社【群馬県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	アルミ溶解工場における工業炉の更新(都市ガス→都市ガス)	003 工業炉の更新	群馬合金株式会社 (群馬県伊勢崎市)	平成23年6月1日 ～ 平成23年12月31日 (7.0ヶ月)	74
98	845 平成24年2月29日	明日真青果株式会社【広島県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	農場(ハウス栽培)におけるボイラーの新設(バイオディーゼル燃料)	001-A ボイラーの新設	明日真青果株式会社 (広島県尾道市)	平成23年4月1日 ～ 平成24年1月31日 (10.0ヶ月)	133

国内クレジットの認証一覧について

別添5-3

受付 番号	実績確認 概要書 日付	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象 期間	認証 国内 クレジット量 (t-CO2)	
99	854	平成24年2月21日	明治製紙株式会社 【静岡県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	製紙工場におけるボイラーの更新(都市ガス →都市ガス)	001	ボイラーの更新	明治製紙株式会社 鷹岡工場 (静岡県富士市)	平成23年6月1日 ～ 平成24年1月31日 (8.0ヶ月)	1,261
100	855	平成24年2月28日	株式会社モミモ 【群馬県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	自動車部品工場における空調設備の更新 (都市ガス・電気→電気)	004	空調設備の更新	株式会社モミモ (群馬県桐生市)	平成23年6月1日 ～ 平成23年12月31日 (7.0ヶ月)	252
101	857	平成24年2月29日	美建工業株式会社 【広島県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	コンクリート製品製造工場におけるボイラー の更新(重油→木質バイオマス)	001	ボイラーの更新	美建工業株式会社 (広島県三原市)	平成23年8月1日 ～ 平成24年2月8日 (6.3ヶ月)	100
102	861	平成24年2月21日	南海プライウッド株式会社 【香川県】	丸浦工業株式会社	物流センターにおける照明設備の更新	006	照明設備の更新	南海プライウッド株式会社 物流センター (香川県さぬき市)	平成23年2月22日 ～ 平成23年12月31日 (10.3ヶ月)	120
103	880	平成24年2月24日	株式会社岩手エッグデリカ 【岩手県】	株式会社FTカーボン	農場(とまと、メロン)における空調設備の更 新(重油→電気)	004	空調設備の更新	10号ハウス (岩手県八幡平市)	平成23年4月1日 ～ 平成23年12月16日 (8.5ヶ月)	24
104	891	平成24年2月27日	長沼アグリ株式会社 【北海道】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	農場(ハウス栽培)における空調設備の新設 (バイオディーゼル燃料)	004-C	空調設備の新設	長沼アグリ株式会社 (北海道夕張郡長沼町)	平成23年11月19日 ～ 平成24年1月31日 (2.4ヶ月)	43
105	892	平成24年2月27日	株式会社ソプラティコ 【北海道】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	スポーツクラブにおけるボイラーの更新(重 油→バイオディーゼル燃料)	001	ボイラーの更新	株式会社ソプラティコ (北海道小樽市)	平成23年9月13日 ～ 平成24年1月31日 (4.6ヶ月)	107

国内クレジットの認証一覧について

別添5-3

受付番号	実績確認概要書日付	排出削減事業者	排出削減事業共同実施者※1	事業概要	適用方法論	事業実施場所	実績確認対象期間	認証国内クレジット量(t-CO2)	
106	902	平成24年2月21日	社会福祉法人桜井の里福祉会【新潟県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	老人ホームにおける空調用冷水ポンプ・冷却水ポンプへのインバーター制御の導入	005 間欠運転制御、インバーター制御又は台数制御によるポンプ・ファン類可変能力制御機器の導入	特別養護老人ホーム分水の里(新潟県燕市)	平成23年7月1日 ～ 平成23年12月31日(6.0ヶ月)	23
107	903	平成24年2月29日	積水ハウス梅田オペレーション株式会社【大阪府】	一般社団法人低炭素投資促進機構	宿泊施設・事務所ビルの冷水系統送水ポンプへのインバーター制御の導入	005 間欠運転制御、インバーター制御又は台数制御によるポンプ・ファン類可変能力制御機器の導入	梅田スカイビル(大阪府大阪市北区)	平成23年8月1日 ～ 平成23年12月31日(5.0ヶ月)	94
108	904	平成24年3月2日	株式会社オイス【兵庫県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	食品工場(パン)のコンプレッサーへのインバーター制御の導入	005 間欠運転制御、インバーター制御又は台数制御によるポンプ・ファン類可変能力制御機器の導入	株式会社オイス 明石工場(兵庫県明石市)	平成23年8月1日 ～ 平成23年12月31日(5.0ヶ月)	36
109	906	平成24年2月22日	須田産業株式会社【静岡県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	フィルム包装資材製造工場における空調設備の更新(重油→電気)	004 空調設備の更新	須田産業株式会社 竜洋工場(静岡県磐田市)	平成23年10月1日 ～ 平成24年2月2日(4.1ヶ月)	25
110	908	平成24年2月21日	日本パーオキサイド株式会社【福島県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	過酸化水素製造工場におけるコンプレッサーへのインバーター制御の導入	005 間欠運転制御、インバーター制御又は台数制御によるポンプ・ファン類可変能力制御機器の導入	日本パーオキサイド株式会社 郡山工場(福島県郡山市)	平成23年9月20日 ～ 平成23年12月31日(3.4ヶ月)	41
111	910	平成24年3月2日	名城食品株式会社【滋賀県、山口県】	三浦工業株式会社(*) カーボンフリーコンサルティング株式会社 株式会社三菱東京UFJ銀行(*)	食品工場(麺類製造)におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	001 ボイラーの更新	滋賀工場(滋賀県栗東市) 下関工場(山口県下関市)	平成20年11月1日 ～ 平成23年10月31日(36.0ヶ月)	1,494
112	919	平成24年2月21日	静岡油化工業株式会社【静岡県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	産業廃棄物処理場におけるボイラーの新設(食品残渣バイオマス)	001-A ボイラーの新設	静岡油化工業株式会社(静岡県静岡市駿河区)	平成23年10月1日 ～ 平成24年1月31日(4.0ヶ月)	158

国内クレジットの認証一覧について

別添5-3

受付番号	実績確認概要書日付	排出削減事業者	排出削減事業共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象期間	認証国内クレジット量(t-CO2)	
113	922	平成24年2月21日	外山木材株式会社 【宮崎県】	株式会社FTカーボン	製材工場におけるボイラーの更新(重油→木質バイオマス)	001	ボイラーの更新	外山木材株式会社 志和池工場 (宮崎県都城市)	平成23年9月1日 ～ 平成23年12月31日 (4.0ヶ月)	645
114	926	平成24年2月21日	津留建設株式会社 【熊本県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	温泉施設におけるボイラーの更新(灯油→木質バイオマス)	001	ボイラーの更新	南の関うから館 (熊本県玉名郡南関町)	平成23年8月5日 ～ 平成23年12月31日 (4.9ヶ月)	327
115	931	平成24年3月1日	株式会社第一印刷所 【新潟県】	環境経済株式会社	印刷工場における空調設備の更新(都市ガス・電気→都市ガス・電気)	004	空調設備の更新	株式会社第一印刷所 本社工場 (新潟県新潟市江南区)	平成23年1月1日 ～ 平成23年12月31日 (12.0ヶ月)	927
116	945	平成24年2月29日	株式会社ツルハ (青森) 【青森県】	株式会社イースクエア	ドラッグストアにおける照明設備の更新	006	照明設備の更新	株式会社ツルハ 河原木店 根城店 (青森県八戸市)	平成23年2月1日 ～ 平成23年12月31日 (11.0ヶ月)	33
117	946	平成24年2月29日	株式会社ツルハ (秋田・岩手) 【秋田県、岩手県】	株式会社イースクエア	ドラッグストアにおける照明設備の更新	006	照明設備の更新	株式会社ツルハ 大曲店 (秋田県大曲市) 久慈店 (岩手県久慈市)	平成23年1月1日 ～ 平成23年12月31日 (12.0ヶ月)	45
118	947	平成24年2月29日	株式会社ツルハ (山形) 【山形県】	株式会社イースクエア	ドラッグストアにおける照明設備の更新	006	照明設備の更新	株式会社ツルハ 金池店 (山形県米沢市) 上山店 (山形県上市市) 東根店 (山形県東根市)	平成21年12月1日 ～ 平成23年12月31日 (25.0ヶ月)	97

国内クレジットの認証一覧について

別添5-3

受付 番号	実績確認 概要書 日付	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象 期間	認証 国内 クレジット量 (t-CO2)	
119	948	平成24年2月29日	株式会社ツルハ (宮城) 【宮城県】	株式会社イースクエア	ドラッグストアにおける照明設備の更新	006	照明設備の更新	株式会社ツルハ 小牛田店 (宮城県遠田郡美里町) 南吉成店 小田原店 (宮城県仙台市青葉区) 矢本店 (宮城県東松島市)	平成21年9月1日 ～ 平成23年12月31日 (28.0ヶ月)	154
120	949	平成24年2月29日	株式会社ツルハ (福島) 【福島県】	株式会社イースクエア	ドラッグストアにおける照明設備の更新	006	照明設備の更新	株式会社ツルハ 南会津店 (福島県南会津郡南会津町) 川俣店 (福島県伊達郡川俣町)	平成22年5月1日 ～ 平成23年12月31日 (20.0ヶ月)	45
121	952	平成24年2月22日	四国化工機株式会社 【徳島県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	食品工場(豆腐)における熱回収型ヒートポンプの導入による熱源設備の更新(重油・電気→電気)	002-A	ヒートポンプの導入による熱源設備の更新(熱回収型ヒートポンプ)	四国化工機株式会社 阿南食品工場 (徳島県阿南市)	平成23年7月1日 ～ 平成24年1月31日 (7.0ヶ月)	227
122	954	平成24年2月24日	株式会社酔心山根本店 【広島県】	カーボンフリー コンサルティング 株式会社	食品工場(酒)におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	株式会社酔心山根本店 (広島県三原市)	平成22年8月20日 ～ 平成23年9月30日 (13.4ヶ月)	78
123	955	平成24年2月29日	株式会社西日本鋳業 【鳥取県】	中国電力株式会社(*)(**)	系統電力受電設備等の増設による自家用発電の代替(重油→電気)	015	系統電力受電設備等の増設による自家用発電(発電専用機によるもの)の代替	株式会社西日本鋳業 (鳥取県鳥取市)	平成23年10月1日 ～ 平成23年12月31日 (3.0ヶ月)	235
124	959	平成24年3月2日	有限会社佐藤農園 【静岡県】	株式会社イースクエア	農場(ハウス栽培)における空調設備の更新(重油→電気)	004	空調設備の更新	有限会社佐藤農園 (静岡県浜松市西区)	平成21年4月1日 ～ 平成23年12月31日 (33.0ヶ月)	123
125	964	平成24年2月27日	福玉株式会社 【愛知県】	カーボンフリー コンサルティング 株式会社	物流倉庫における照明設備の更新	006	照明設備の更新	一宮千秋倉庫 (愛知県一宮市)	平成22年1月1日 ～ 平成23年12月31日 (24.0ヶ月)	239

国内クレジットの認証一覧について

別添5-3

受付 番号	実績確認 概要書 日付	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象 期間	認証 国内 クレジット量 (t-CO2)	
126	967	平成24年2月24日	青森県 (道路融雪) 【青森県】	株式会社FTカーボン	県道の融雪施設におけるボイラーの更新(重油→木質バイオマス)	001	ボイラーの更新	県道青森浪岡線 (青森県青森市)	平成22年12月1日 ～ 平成23年12月31日 (13.0ヶ月)	132
127	991	平成24年3月1日	株式会社オアシス 【香川県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	温泉施設におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	やしま第一健康ランド (香川県高松市)	平成23年12月1日 ～ 平成24年2月21日 (2.7ヶ月)	73
128	1000	平成24年3月2日	株式会社環境整備 【岩手県】	株式会社東北銀行(*)	産業廃棄物処理施設における余剰蒸気活用による小型蒸気発電機の導入	014	余剰蒸気活用による小型蒸気発電機の導入	株式会社環境整備 (岩手県盛岡市玉山区)	平成23年8月29日 ～ 平成23年12月31日 (4.1ヶ月)	40
129	1010	平成24年2月22日	株式会社ゆにろーず 【茨城県、千葉県】	株式会社カーポントレード	店舗における照明設備の更新(LED化)	006	照明設備の更新	株式会社ゆにろーず 旭店 (茨城県銚田市) 千葉ニュータウン店 (千葉県印西市) 横戸店 (千葉県千葉市花見川区)	平成22年10月25日 ～ 平成23年12月31日 (14.2ヶ月)	118
130	1038	平成24年3月2日	南部町 【鳥取県】	鳥取グリコ株式会社	町役場における空調設備の更新(重油→木質バイオマス)	004	空調設備の更新	南部町役場法勝寺庁舎 (鳥取県西伯郡南部町)	平成23年2月21日 ～ 平成24年1月31日 (11.3ヶ月)	47
131	1041	平成24年2月29日	大川柳川衛生組合 【福岡県】	九州電力株式会社(*) (**)	廃棄物処理場における乾燥設備の更新(重油・バイオマス→重油・バイオマス)	035	乾燥設備の更新	大川柳川衛生組合 (福岡県大川市)	平成21年6月1日 ～ 平成23年3月31日 (22.0ヶ月)	1,403
132	1057	平成24年3月2日	宮城県教育委員会 【宮城県】	株式会社イースクエア	博物館におけるヒートポンプの導入による熱源設備の更新(都市ガス→電気)	002	ヒートポンプの導入による熱源設備の更新	東北歴史博物館 (宮城県多賀城市)	平成22年4月1日 ～ 平成23年12月31日 (21.0ヶ月)	309

国内クレジットの認証一覧について

別添5-3

受付 番号	実績確認 概要書 日付	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象 期間	認証 国内 クレジット量 (t-CO2)	
133	1058	平成24年2月24日	新日本セシオ株式会社 【群馬県】	カーボンフリー コンサルティング 株式会社	ダストコントロール製品製造工場におけるボ イラーの更新(重油→重油)	001	ボイラーの更新	新日本セシオ株式会社 高崎工場 (群馬県佐波郡玉村町)	平成22年9月1日 ～ 平成23年12月31日 (16.0ヶ月)	283
134	1077	平成24年2月29日	株式会社ツルハ (千葉) 【千葉県】	株式会社イースクエア	ドラッグストアにおける照明設備の更新	006	照明設備の更新	株式会社ツルハ 本納店 茂原店 (千葉県茂原市) おゆみ野南店 (千葉県千葉市緑区) 早野店 (千葉県茂原市) 中野店 (千葉県君津市) いすみ店 (千葉県いすみ市)	平成23年4月1日 ～ 平成23年12月31日 (9.0ヶ月)	326
135	1078	平成24年2月29日	株式会社ウェルネス湖北 【島根県】	株式会社イースクエア	ドラッグストアにおける照明設備の更新	006	照明設備の更新	株式会社ウェルネス湖北 ウェルネス橋南店 ウェルネス古志原店 (島根県松江市)	平成23年3月1日 ～ 平成23年12月31日 (10.0ヶ月)	36
136	1079	平成24年2月21日	稲沢ばら 【愛知県】	株式会社ウェイストボックス	農場(ハウス栽培)における空調設備の更新 (重油→重油・電気)	004	空調設備の更新	稲沢ばら (愛知県稲沢市)	平成20年10月1日 ～ 平成23年9月30日 (36.0ヶ月)	373
137	1081	平成24年3月2日	大洋化学工業株式会社 【大阪府】	株式会社カーボントレード	塩化ビニールフィルム・シート製造工場にお けるボイラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	大洋化学工業株式会社 (大阪府大阪市鶴見区)	平成23年1月4日 ～ 平成24年1月5日 (12.1ヶ月)	424
138	1090	平成24年2月21日	松山銀天街第一商店街 振興組合 【愛媛県】	一般社団法人カーボンゼロ四国 株式会社伊予銀行(*)	商店街における照明設備の更新(LED化)	006	照明設備の更新	松山銀天街第一商店街振興組合 (愛媛県松山市)	平成21年6月1日 ～ 平成23年11月30日 (30.0ヶ月)	144

国内クレジットの認証一覧について

別添5-3

受付 番号	実績確認 概要書 日付	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象 期間	認証 国内 クレジット量 (t-CO2)	
139	1105	平成24年3月2日	柏崎市 【新潟県】	株式会社イースクエア	温泉施設におけるボイラーの更新(灯油→木質バイオマス)	001	ボイラーの更新	じよんのび村 (新潟県柏崎市)	平成21年4月1日 ～ 平成23年3月31日 (24.0ヶ月)	749
140	1110	平成24年2月25日	株式会社グッドウィル 【愛知県、三重県】	株式会社ウェルバーク	店舗における照明設備の更新(LED化)	006	照明設備の更新	株式会社グッドウィル 岡崎店 (愛知県岡崎市) 津店 (三重県津市) 一宮店 (愛知県一宮市) 刈谷店 (愛知県刈谷市) 豊田店 (愛知県豊田市)	平成23年1月14日 ～ 平成24年1月31日 (12.6ヶ月)	193
141	1112	平成24年3月2日	山本農園 【静岡県】	株式会社イースクエア	農場(ハウス栽培)における空調設備の更新(重油→電気)	004	空調設備の更新	山本農園ハウス① 山本農園ハウス② (静岡県浜松市西区)	平成22年11月1日 ～ 平成23年12月31日 (14.0ヶ月)	80
142	1113	平成24年3月2日	藤野農園 【静岡県】	株式会社イースクエア	農場(ハウス栽培)における空調設備の更新(重油→電気)	004	空調設備の更新	藤野農園 (静岡県浜松市西区)	平成22年11月1日 ～ 平成23年12月31日 (14.0ヶ月)	52
143	1114	平成24年3月2日	杉浦農園 【静岡県】	株式会社イースクエア	農場(ハウス栽培)における空調設備の更新(重油→電気)	004	空調設備の更新	杉浦農園ハウス① 杉浦農園ハウス② 杉浦農園ハウス③ 杉浦農園ハウス④ (浜松市西区)	平成20年9月1日 ～ 平成23年12月31日 (40.0ヶ月)	277
144	1125	平成24年2月27日	松山市 【愛媛県】	株式会社愛媛銀行(*) 株式会社カネシロ 株式会社伊予銀行(*)	学校給食共同調理場におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	桑原学校給食共同調理場 新玉学校給食共同調理場 (愛媛県松山市)	平成21年10月3日 ～ 平成24年2月8日 (28.2ヶ月)	142

プログラム型排出削減事業による国内クレジットの認証一覧

別添5-4

受付番号	実績確認概要書日付	排出削減事業者	排出削減事業共同実施者※1	排出削減事業運営・管理者	事業概要	適用方法論		事業実施地域	実績確認対象期間	認証国内クレジット量(t-CO2)	
1	P2	平成24年2月28日	おおいた太陽光倶楽部	大分銀行株式会社(*)	大分県	住宅における太陽光発電設備の導入	008	太陽光発電設備の導入	大分県	平成20年4月1日 ～ 平成23年11月30日 (44.0ヶ月)	613
2	P4	平成24年2月27日	EVコミュニティ・えこりは	三菱UFJリース株式会社(*)	三菱オートリース株式会社 株式会社山武ビルシステムカンパニー	企業・団体における電気自動車の新規導入	020-A	電気自動車の新規導入	全国	平成23年1月1日 ～ 平成23年12月31日 (12.0ヶ月)	38
3	P7	平成24年2月27日	LEDでECOになる会	岩崎電気株式会社 西日本電信電話株式会社(*)	宮地電機株式会社	業務用施設における照明設備の更新	006	照明設備の更新	四国地方	平成22年2月6日 ～ 平成23年11月30日 (24.0ヶ月)	127
4	P22	平成24年2月27日	ECOするマンションの会	日本ハウズイング株式会社	日本ハウズイング株式会社	マンション共用部分における照明設備の更新・新設	006 006-A	照明設備の更新・新設	全国	平成22年7月24日 ～ 平成23年12月31日 (17.3ヶ月)	27
5	P41	平成24年3月1日	省エネ家電クラブ(テレビ)	カーボンフリーコンサルティング株式会社	株式会社住環境計画研究所 財団法人省エネルギーセンター	住宅におけるテレビジョン受信機の更新	031	テレビジョン受信機の更新	全国	平成23年6月1日 ～ 平成24年1月31日 (8.1ヶ月)	8
6	P42	平成24年3月1日	省エネ家電クラブ(冷蔵庫)	カーボンフリーコンサルティング株式会社	株式会社住環境計画研究所 財団法人省エネルギーセンター	住宅における冷凍・冷蔵設備の更新・新設	022 022-A	冷凍・冷蔵設備の更新・新設	全国	平成23年6月1日 ～ 平成24年1月31日 (8.1ヶ月)	35
7	P47	平成24年3月1日	省エネ家電クラブ(エアコン)	カーボンフリーコンサルティング株式会社	株式会社住環境計画研究所 財団法人省エネルギーセンター	住宅における空調設備の更新・新設	004 004-C	空調設備の更新・新設	全国	平成23年6月1日 ～ 平成24年1月31日 (8.1ヶ月)	9

プログラム型排出削減事業による国内クレジットの認証一覧

受付 番号	実績確認 概要書 日付	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者※1	排出削減事業 運営・管理者	事業概要	適用方法論		事業実施地 域	実績確認対象 期間	認証 国内 クレジット量 (t-CO2)	
8	P50	平成24年3月7日	グリーン・リンケージ倶楽部 (太陽光発電)	一般社団法人 低炭素投資促進機構	日本テピア株式会社	住宅における太陽光発電 設備の導入	008	太陽光発電設備の 導入	全国	平成23年4月1日 ～ 平成24年1月31日 (10.0ヶ月)	31,013
9	P51	平成24年3月7日	グリーン・リンケージ倶楽部 (燃料電池)	一般社団法人 低炭素投資促進機構	日本テピア株式会社	住宅へのコージェネレー ションシステムの新設	007-A	コージェネレーション の新設	全国	平成23年4月1日 ～ 平成24年1月31日 (10.0ヶ月)	1,350
10	P52	平成24年3月7日	グリーン・リンケージ倶楽部 (電気自動車)	一般社団法人 低炭素投資促進機構	日本テピア株式会社	住宅における電気自動車 の新規導入	020-A	電気自動車の新規 導入	全国	平成23年4月1日 ～ 平成24年1月31日 (10.0ヶ月)	613
11	P54	平成24年3月7日	グリーン・リンケージ倶楽部 (高効率給湯器A)	一般社団法人 低炭素投資促進機構	日本テピア株式会社	住宅におけるヒートポンプ 導入による熱源設備の新 設	002-B	ヒートポンプ導入に よる熱源設備の新設	全国	平成23年4月1日 ～ 平成24年1月31日 (10.0ヶ月)	14

※1 (*)がついている排出削減事業共同実施者は自主行動計画参加者、(**)がついている排出削減事業共同実施者は試行排出量取引スキーム参加者。