

第20回Jークレジット制度認証委員会の結果について

平成28年12月21日

Jークレジット制度管理者

1. プロジェクトの登録申請【別添1参照】

- ・ プロジェクト登録の申請があった6件のプロジェクトについて、5件のプロジェクトがプロジェクト登録要件に適合していることを確認し、1件のプロジェクトは登録差し戻しとなった。これにより、プロジェクト登録件数は累計で187件となった。

2. 排出削減・吸収量の認証申請【別添2、3、4参照】

- ・ 認証申請のあった43件（792,555 t-CO2）のプロジェクトについて、認証要件に適合していることを確認した。
- ・ これにより、Jークレジットの認証回数は、累計で275回（1,944,562 t-CO2）となった。

プロジェクト登録一覧

別添1-1

プロジェクト番号	プロジェクト登録申請日	プロジェクト実施者【都道府県】	プロジェクト概要	適用方法論			プロジェクト実施場所	認証予定期間開始日	認証予定期間終了日	排出削減・吸収量(総量(見込))	審査機関	
				方法論番号	名称	更新/新設						
1	141	平成28年11月1日	株式会社沓澤製材所【秋田県】	バイオマス固形燃料(木質バイオマス)による化石燃料の代替(バーク、木屑)	EN-R-001 ver.1.2	バイオマス固形燃料(木質バイオマス)による化石燃料又は系統電力の代替	新設	株式会社沓澤製材所(秋田県大館市)	平成28年11月1日	平成33年3月31日	3,674t-CO2	株式会社日本スマートエナジー認証機構
2	142	平成28年12月21日	学校法人中部大学【愛知県】	大学における太陽光発電設備の導入	EN-R-002 ver.1.0	太陽光発電設備の導入	-	学校法人中部大学(愛知県春日井市)	平成28年12月21日	平成36年12月20日	1,096t-CO2	一般社団法人日本能率協会
3	143	平成28年11月18日	沖縄綿久寝具株式会社【沖縄県】	クリーニング工場におけるボイラーの更新(A重油→LNG)	EN-S-001 ver.1.0	ボイラーの導入	更新	沖縄綿久寝具株式会社 中城工場(沖縄県中頭郡中城村)	平成28年11月24日	平成36年11月23日	14,320t-CO2	一般財団法人日本品質保証機構
4	144	平成28年11月24日	和寒町【北海道】	バイオマス固形燃料(木質バイオマス)による化石燃料の代替(A重油、灯油→木質チップ)	EN-R-001 ver.1.2	バイオマス固形燃料(木質バイオマス)による化石燃料又は系統電力の代替	更新	和寒町 役場庁舎、図書館、福祉センター(北海道上川郡和寒町)	平成28年11月24日	平成36年11月23日	1,407t-CO2	ビューローペリタスジャパン株式会社

プロジェクト登録一覧(プログラム型)

別添1-2

プロジェクト 番号	プロジェクト 登録申請日	運営・管理者 【都道府県】	プロジェクト概要	実施地域	適用方法論		認証予定期間 開始日	認証予定期間 終了日	排出削減・吸収量 (見込)		排出削減・ 吸収量総量 (見込)	累計削減活動数 (見込)		審査機関
1 P45	平成28年11月22日	栃木県 【栃木県】	事業所における照明設備の 更新	栃木県	EN-S-006 ver.1.1	照明設備の導入	平成28年12月1日	平成36年11月30日	(H28) 42t-CO2 (H29) 267t-CO2 (H30) 408t-CO2 (H31) 408t-CO2 (H32) 408t-CO2 (H33) 408t-CO2 (H34) 408t-CO2 (H35) 408t-CO2	3.029t-CO2	(H28) 9 (H29) 19 (H30) 29 (H31) 29 (H32) 29 (H33) 29 (H34) 29 (H35) 29	株式会社トーマツ 審査評価機構		

排出削減・吸収量の認証一覧

別添2-1

プロジェクト番号	クレジット認証申請日	プロジェクト実施者【都道府県】	クレジット取得者	プロジェクト概要	適用方法論		プロジェクト実施場所	認証申請期間	認証J-クレジット量	審査機関	
1	8	平成28年10月5日	株式会社さぬき麵心【香川県】	カーボンフリー コンサルティング株式会社	食品工場におけるボイラーの更新(A重油→都市ガス)	EN-S-001 ver.1.0	ボイラーの導入	株式会社さぬき麵心(香川県坂出市)	平成25年12月25日 ～ 平成28年5月31日(29.2ヶ月) 【第1回目の認証】	274t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
2	25	平成28年8月26日	株式会社エルネット【福島県】	株式会社FTカーボン	温泉施設におけるバイオマス固形燃料(木質バイオマス)による化石燃料の代替(A重油→薪)	EN-R-001 ver.1.0	バイオマス固形燃料(木質バイオマス)による化石燃料又は系統電力の代替	新田川温泉はらまちユツサ(福島県南相馬市)	平成26年3月1日 ～ 平成28年3月31日(25.0ヶ月) 【第1回目の認証】	86t-CO2	株式会社 日本スマート エナジー認証機構
3	51	平成28年11月18日	株式会社時の名所【東京都】	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(A重油→都市ガス)	EN-S-001 ver.1.0	ボイラーの導入	ふなや(愛媛県松山市)	平成27年1月13日 ～ 平成28年8月11日(18.9ヶ月) 【第1回目の認証】	311t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
4	61	平成28年11月18日	同心染工株式会社【愛媛県】	カーボンフリー コンサルティング株式会社	染色工場におけるボイラーの更新(C重油→都市ガス)	EN-S-001 ver.1.0	ボイラーの導入	同心染工株式会社(愛媛県今治市)	平成27年3月1日 ～ 平成28年6月30日(16.0ヶ月) 【第1回目の認証】	2,166t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
5	72	平成28年11月18日	ツツキボウ今治株式会社【愛媛県】	カーボンフリー コンサルティング株式会社	繊維工場におけるボイラーの更新(C重油→都市ガス)	EN-S-001 ver.1.1	ボイラーの導入	ツツキボウ今治株式会社(愛媛県今治市)	平成27年4月1日 ～ 平成28年7月31日(16.0ヶ月) 【第1回目の認証】	1,875t-CO2	株式会社 日本スマート エナジー認証機構
6	76	平成28年11月24日	株式会社西村屋【兵庫県】	大阪ガス株式会社	ホテルにおけるボイラーの更新(A重油→都市ガス)、吸収式冷温水機の更新(A重油→都市ガス)、コージェネレーションの導入(A重油、電気→都市ガス)	EN-S-001 ver.1.1 EN-S-002 ver.1.1 EN-S-007 ver.1.1	ボイラーの導入 ヒートポンプの導入 コージェネレーションの導入	西村屋ホテル招月庭(兵庫県豊岡市)	平成27年4月1日 ～ 平成28年3月31日(12.0ヶ月) 【第1回目の認証】	584t-CO2	株式会社 日本スマート エナジー認証機構
7	83	平成28年11月24日	新豆陽金属工業株式会社【兵庫県】	大阪ガス株式会社 新豆陽金属工業株式会社	アルミニウム製造工場における工業炉の更新(再生重油→LNG)	EN-S-003 ver.1.0	工業炉の更新	大阪豆陽金属工業株式会社(兵庫県姫路市)	平成27年9月9日 ～ 平成28年4月30日(7.7ヶ月) 【第1回目の認証】	6,149t-CO2	株式会社 日本スマート エナジー認証機構
8	89	平成28年11月24日	占冠村【北海道】	公益財団法人 北海道環境財団	公共施設におけるバイオマス固形燃料による化石燃料の代替(A重油→薪)	EN-R-001 ver.1.1	バイオマス固形燃料(木質バイオマス)による化石燃料又は系統電力の代替	湯の沢温泉(北海道勇払郡占冠村)	平成27年11月18日 ～ 平成28年9月30日(10.4ヶ月) 【第1回目の認証】	61t-CO2	ペリージョンソン レジストラ クリーンティベロップ メントメカニズム 株式会社
9	95	平成28年11月18日	越智源株式会社【愛媛県】	カーボンフリー コンサルティング株式会社	染色工場におけるボイラーの更新(C重油→都市ガス)	EN-S-001 ver.1.1	ボイラーの導入	越智源株式会社(愛媛県今治市)	平成28年1月1日 ～ 平成28年7月31日(7.0ヶ月) 【第1回目の認証】	1,885t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構

排出削減・吸収量の認証一覧(プログラム型)

別添2-2

プロジェクト番号	クレジット認証申請日	運営・管理者【都道府県】	クレジット取得者	プロジェクト概要	適用方法論		プロジェクト実施地域	認証申請期間	認証 J-クレジット量	審査機関
1	P4	名古屋市 【愛知県】	名古屋市	住宅における太陽光発電の導入	EN-R-002 ver.1.0	太陽光発電設備の導入	名古屋市	平成27年4月1日 ～ 平成28年3月31日 (12.0ヶ月) 【第3回目の認証】	2,792t-CO2	株式会社 日本スマートエナジー 認証機構
2	P6	出雲市 【島根県】	出雲市	住宅における太陽光発電の導入	EN-R-002 ver.1.0	太陽光発電設備の導入	出雲市	平成27年4月1日 ～ 平成28年3月31日 (12.0ヶ月) 【第3回目の認証】	633t-CO2	ビューローベリタス ジャパン株式会社
3	P10	日本ハウズイング株式会社 【東京都】	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	EN-S-006 ver.1.0	照明設備の導入	全国	平成27年4月1日 ～ 平成28年3月31日 (12.0ヶ月) 【第3回目の認証】	438t-CO2	株式会社 日本スマートエナジー 認証機構
4	P17	北海道東急ビルマネジメント株式会社 【北海道】	公益財団法人 北海道環境財団	マンションにおけるヒートポンプの新設	EN-S-002 ver.1.0	ヒートポンプの導入	札幌市	平成27年4月1日 ～ 平成28年3月31日 (12.0ヶ月) 【第2回目の認証】	84t-CO2	ビューローベリタス ジャパン株式会社
5	P22	神戸市 【兵庫県】	神戸市	住宅におけるコージェネレーションの新設	EN-S-007 ver.1.0	コージェネレーションの導入	神戸市	平成26年2月26日 ～ 平成28年3月31日 (25.1ヶ月) 【第1回目の認証】	1,741t-CO2	株式会社 日本スマートエナジー 認証機構
6	P43	環境経済株式会社 【東京都】	J-クレジット制度事務局	住宅・事業所における太陽光発電設備の導入	EN-R-002 ver.1.0	太陽光発電設備の導入	全国	平成26年4月1日 ～ 平成28年4月30日 (25.0ヶ月) 【第1回目の認証】	699,370t-CO2	一般社団法人 日本能率協会
7	P44	環境経済株式会社 【東京都】	J-クレジット制度事務局	住宅における燃料電池の導入	EN-S-007 ver.1.1	コージェネレーションの導入	全国	平成26年4月1日 ～ 平成28年4月30日 (25.0ヶ月) 【第1回目の認証】	27,997t-CO2	一般社団法人 日本能率協会

国内クレジット制度からの移行プロジェクトの認証一覧

別添3

プロジェクト番号	実績確認概要書日付	プロジェクト実施者【都道府県】	共同実施者	プロジェクト概要	適用方法論		プロジェクト実施場所	認証申請期間※	認証J-クレジット量	
1	KC0003	平成28年11月24日	山梨罐詰株式会社【静岡県】	静岡ガス株式会社	缶詰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	本社事業所(静岡県静岡市清水区興津中町)	平成25年4月1日 ～ 平成28年9月15日(41.5ヶ月) 【第6回目の認証】	1,297t-CO2
2	KC0079	平成28年11月18日	西染工株式会社【愛媛県】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	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25年4月1日 ～ 平成28年7月31日(40.0ヶ月) 【第6回目の認証】	4,088t-CO2
3	KC0117	平成28年11月24日	フクシマフーズ株式会社【福島県】	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25年4月1日 ～ 平成28年3月31日(36.0ヶ月) 【第3回目の認証】	15,360t-CO2
4	KC0315	平成28年11月24日	知内町【北海道】	公益財団法人北海道環境財団	温泉施設におけ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	知内町健康保養センターこもれび温泉(北海道上磯郡知内町)	平成25年4月1日 ～ 平成28年3月31日(36.0ヶ月) 【第3回目の認証】	1,010t-CO2
5	KC0456	平成28年11月24日	浦幌町【北海道】	公益財団法人北海道環境財団	留真の里交流施設への木質バイオマスボイラー導入事業	001-A	ボイラーの新設	留真の里交流施設(十勝郡浦幌町)	平成25年4月1日 ～ 平成28年3月31日(36.0ヶ月) 【第3回目の認証】	266t-CO2
6	KC0525	平成28年11月18日	株式会社日本ファインケム【香川県】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	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 製造部(香川県坂出市入船町)	平成25年4月1日 ～ 平成28年7月31日(40.0ヶ月) 【第4回目の認証】	3101t-CO2
7	KC0567	平成28年11月18日	株式会社トーカイ【香川県】	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→都市ガス)	001	ボイラーの更新	株式会社トーカイホテルリネン工場(高松市鶴市町)	平成25年4月1日 ～ 平成28年6月30日(39.0ヶ月) 【第3回目の認証】	2377
8	KC0618	平成28年11月18日	株式会社古湧園【愛媛県】	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	株式会社古湧園(愛媛県松山市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年7月31日(40.0ヶ月) 【第4回目の認証】	588t-CO2

国内クレジット制度からの移行プロジェクトの認証一覧

別添3

プロジェクト番号	実績確認概要書日付	プロジェクト実施者【都道府県】	共同実施者	プロジェクト概要	適用方法論		プロジェクト実施場所	認証申請期間※	認証J-クレジット量	
9	KC0654	平成28年11月8日	社会福祉法人しただ【新潟県】	環境経済株式会社	特別養護老人ホームにおける冷温水・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いっぶく(新潟県三条市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年6月30日(39.0ヶ月) 【第3回目の認証】	369t-CO2
10	KC0754	平成28年11月14日	三木特種製紙株式会社【愛媛県】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	製紙工場におけるボイラーの更新(重油・LPG→LNG)	001	ボイラーの更新	本社工場(愛媛県四国中央市)	2013/04/01 ～ 2016/03/31(36.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	4,016t-CO2
11	KC0880	平成28年11月18日	株式会社サラダファーム【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25年4月1日 ～ 平成28年5月18日(37.6ヶ月) 【第4回目の認証】	107t-CO2
12	KC0893	平成28年11月11日	松山タンパク株式会社【愛媛県】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	食品工場(大豆製品)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	松山タンパク株式会社(愛媛県松山市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年7月6日(39.2ヶ月) 【第3回目の認証】	545t-CO2
13	KC0989	平成28年11月18日	愛媛パッケージ株式会社【愛媛県】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	段ボール製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	愛媛パッケージ株式会社(愛媛県松山市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年7月4日(39.1ヶ月) 【第3回目の認証】	1,172t-CO2
14	KC1009	平成28年11月18日	株式会社ホテル椿館【愛媛県】	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	株式会社ホテル椿館 本館(愛媛県松山市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年7月31日(40.0ヶ月) 【第3回目の認証】	674t-CO2
15	KC1021	平成28年11月17日	イヌイ株式会社【香川県】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	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	イヌイ株式会社 高松工場(香川県高松市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年7月31日(40.0ヶ月) 【第3回目の認証】	2,020t-CO2

国内クレジット制度からの移行プロジェクトの認証一覧

別添3

プロジェクト番号	実績確認概要書日付	プロジェクト実施者【都道府県】	共同実施者	プロジェクト概要	適用方法論		プロジェクト実施場所	認証申請期間※	認証J-クレジット量	
16	KC1034	平成28年11月11日	株式会社伏見製薬所【香川県】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	製薬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	株式会社伏見製薬所 本社工場(香川県丸亀市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年7月31日(40.0ヶ月) 【第3回目の認証】	3,175t-CO2
17	KC1095	平成28年11月18日	株式会社ホテル八千代【愛媛県】	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	株式会社ホテル八千代(愛媛県松山市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年8月13日(40.4ヶ月) 【第3回目の認証】	236t-CO2
18	KC1126	平成28年11月18日	岩田食品株式会社【愛知県】	株式会社FTカーボン	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	本社工場(愛知県一宮市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年3月31日(36.0ヶ月) 【第3回目の認証】	2,929t-CO2
19	KC1138	平成28年11月11日	富田製薬株式会社【徳島県】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	製薬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	富田製薬徳島工場(徳島県徳島市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年7月31日(40.0ヶ月) 【第3回目の認証】	641t-CO2
20	KC1196	平成28年11月9日	大田市場事務棟空調設備共同利用団体【東京都】	環境経済株式会社	卸売市場における冷温水・冷却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	大田市場 事務棟(東京都大田区)	平成25年4月1日 ～ 平成28年3月31日(36.0ヶ月) 【第3回目の認証】	583t-CO2
21	KC1197	平成28年11月9日	大田市場事務棟空調設備共同利用団体【東京都】	カーボンバンク株式会社	卸売市場における空調設備の更新(都市ガス→都市ガス)	004	空調設備の更新	大田市場 事務棟(東京都大田区)	平成25年4月1日 ～ 平成28年3月31日(36.0ヶ月) 【第3回目の認証】	183t-CO2
22	KC1270	平成28年11月21日	有限会社斎藤パーカー工業【栃木県】	環境経済株式会社	化成処理工場におけるボイラーの更新(灯油→LPG)	001	ボイラーの更新	有限会社 斎藤パーカー工業(栃木県足利市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年8月31日(41.0ヶ月) 【第3回目の認証】	152t-CO2
23	KC1412	平成28年10月31日	有限会社穂高【静岡県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	農業用ハウスにおける空調設備の更新(重油→電気)	004	空調設備の更新	農業用ハウス①～⑨(静岡県磐田市)	平成26年4月1日 ～ 平成28年3月31日(24.0ヶ月) 【第2回目の認証】	161t-CO2

国内クレジット制度からの移行プロジェクトの認証一覧

別添3

プロジェクト番号	実績確認概要書日付	プロジェクト実施者【都道府県】	共同実施者	プロジェクト概要	適用方法論		プロジェクト実施場所	認証申請期間※	認証J-クレジット量	
24	KC1544	平成28年11月18日	株式会社茶玻璃【愛媛県】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	ホテルにおけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	道後温泉旅館 茶玻璃(愛媛県松山市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年7月31日 (40.0ヶ月) 【第2回目の認証】	249t-CO2
25	KC1549	平成28年10月31日	独立行政法人労働者健康安全機構 浜松労災病院【静岡県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	病院における空調用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	独立行政法人労働者健康福祉機構 浜松労災病院(静岡県浜松市東区)	平成26年4月1日 ～ 平成28年3月31日 (24.0ヶ月) 【第2回目の認証】	346t-CO2
26	KC1550	平成28年10月20日	独立行政法人労働者健康安全機構 九州労災病院 門司メディカルセンター【福岡県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	病院における空調用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	独立行政法人労働者健康福祉機構 九州労災病院門司メディカルセンター(福岡県北九州市門司区)	平成26年4月1日 ～ 平成28年3月31日 (24.0ヶ月) 【第2回目の認証】	221t-CO2

※ 認証回数は旧制度からの累計を記載している。

オフセット・クレジット制度からの移行プロジェクトの認証一覧

別添4

プロジェクト番号	クレジット認証申請日	プロジェクト実施者【都道府県】	クレジット取得者	プロジェクト概要	適用方法論	プロジェクト実施場所	認証申請期間※	認証J-クレジット量
1 JVR0248	平成28年9月5日	兵庫県森林組合連合会【兵庫県】	兵庫県森林組合連合会	神戸市有野更生農業協同組合森林管理プロジェクト	R001 森林経営活動によるCO2吸収量の増大(間伐促進型プロジェクト)	神戸市有野更生農業協同組合(神戸市北区有野町)	平成25年4月1日 ～ 平成28年3月31日(36ヶ月) 【第2回目実績報告】	243t-CO2

※ 認証回数は旧制度からの累計を記載している。