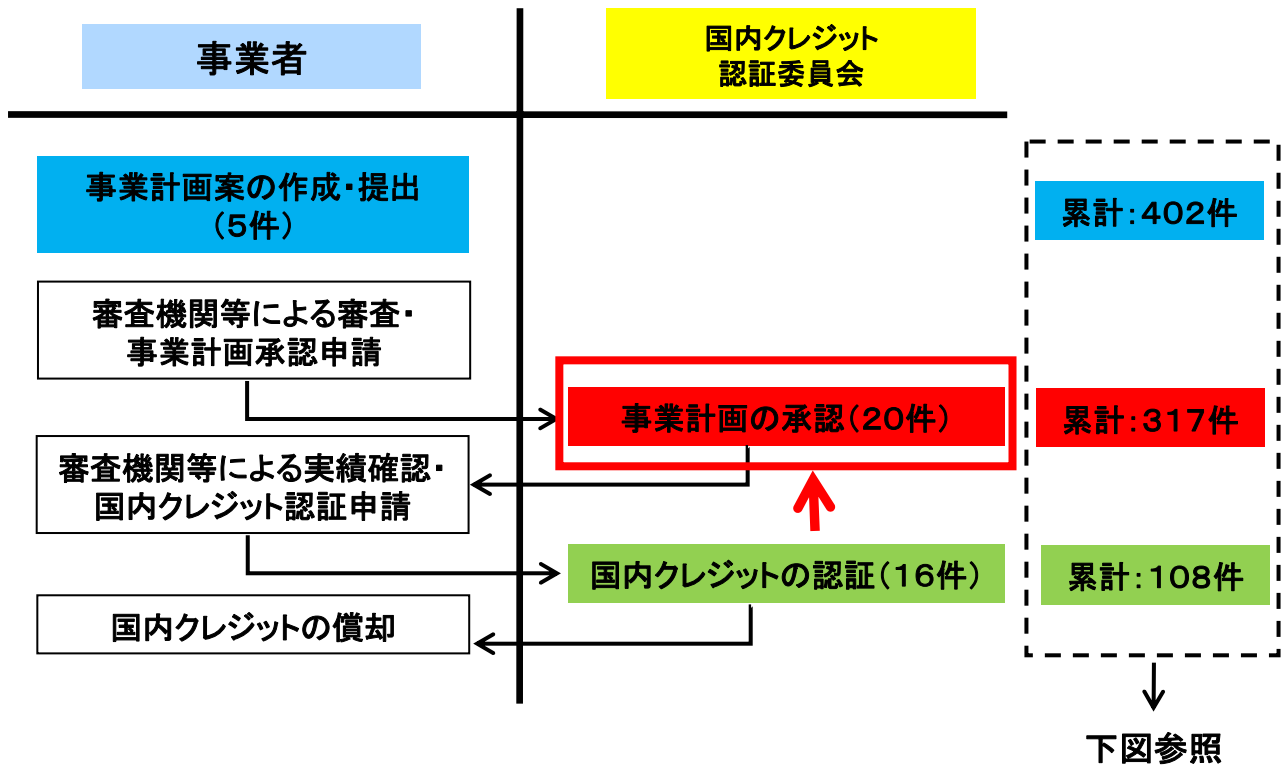
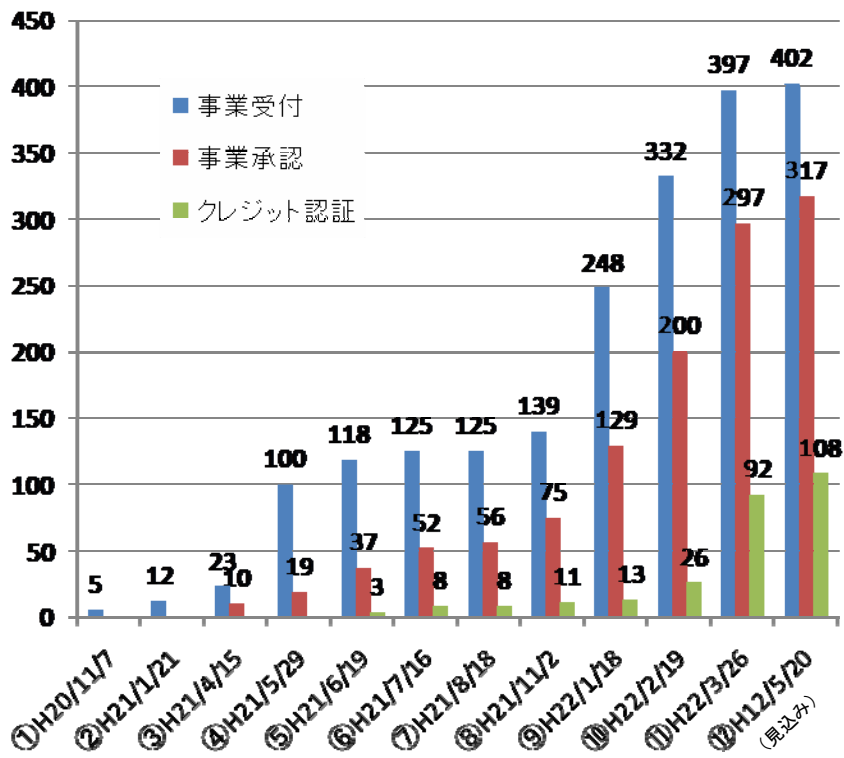


排出削減事業の承認要件への適合状況について(案)



＜参考＞事業件数の推移



排出削減事業の承認について

資料3-1

申請受付番号	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	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 年間平均※2
124	平成21年7月15日	平成22年3月29日	株式会社ブライズワード 【岐阜県】	株式会社 船井総合研究所	ウエディングホテルにおける空調設備の更新	空調設備の更新	平成21年8月1日	58tCO2/年
162	平成21年12月16日	平成22年5月6日	社団法人因島医師会 (因島医師会病院) 【広島県】	環境経済株式会社	病院における暖房・給湯用ボイラーの更新 (高効率化)、空調設備の更新、照明設備 の更新(LED導入)	ボイラーの更新 空調設備の更新 照明設備の更新	平成22年4月1日	101tCO2/年
245	平成22年1月14日	平成22年3月25日	株式会社合田観光商事 (釧路ひまわり) 【北海道】	株式会社プラスサステ ナビリティ	遊戯施設における照明設備の更新(LED 化)	照明設備の更新	平成21年11月27日	57tCO2/年 (94tCO2/年)
246	平成22年1月14日	平成22年3月25日	株式会社合田観光商事 (函館ひまわり・新琴似 ひまわり) 【北海道】	株式会社プラスサステ ナビリティ	遊戯施設における照明設備の更新(LED 化)	照明設備の更新	平成21年11月20日	89tCO2/年 (146tCO2/年)
303	平成22年2月17日	平成22年3月21日	太陽電化工業 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	めっき処理工場におけるプロセス用蒸気ボ イラーの燃料転換(重油→都市ガス)	ボイラーの更新	平成20年12月20日	86tCO2/年
307	平成22年2月17日	平成22年3月24日	株式会社プロスパ 【埼玉県】	株式会社プラスサステ ナビリティ	遊戯施設における照明設備の更新(LED 化)	照明設備の更新	平成21年12月12日	32tCO2/年 (52tCO2/年)

排出削減事業の承認について

資料3-1

申請受付番号	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	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 年間平均※2
320	平成22年2月18日	平成22年3月23日	株式会社ツルハ (秋田県内13店舗) 【秋田県】	株式会社ウェルバーク	ドラッグストアにおける照明設備の更新	照明設備の更新	平成20年7月23日	206tCO2/年
321	平成22年2月18日	平成22年3月23日	株式会社ツルハ (青森県内7店舗) 【青森県】	株式会社ウェルバーク	ドラッグストアにおける照明設備の更新	照明設備の更新	平成21年6月13日	102tCO2/年
322	平成22年2月18日	平成22年3月23日	株式会社ツルハ(宮城 県・福島県内13店舗) 【宮城県・福島県】	株式会社ウェルバーク	ドラッグストアにおける照明設備の更新	照明設備の更新	平成21年6月7日	223tCO2/年
323	平成22年2月18日	平成22年3月23日	株式会社ツルハ (岩手県内10店舗) 【岩手県】	株式会社ウェルバーク	ドラッグストアにおける照明設備の更新	照明設備の更新	平成21年7月4日	157tCO2/年

排出削減事業の承認について

資料3-1

申請受付番号	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	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 年間平均※2
324	平成22年2月18日	平成22年3月23日	株式会社ツルハ (山形県内16店舗) 【山形県】	株式会社ウェルパース	ドラッグストアにおける照明設備の更新	照明設備の更新	平成21年7月7日	211tCO ₂ /年
333	平成22年2月22日	平成22年3月19日	ハナマルキ株式会社 【群馬県】	三浦工業株式会社(*)	味噌醸造工場におけるプロセス用蒸気ボイラーの燃料転換(重油→都市ガス)	ボイラーの更新	平成20年11月11日	639tCO ₂ /年
369	平成22年3月24日	平成22年3月25日	株式会社 九州セントラルリゾート 【福岡県】	株式会社九州リース サービス	ホテルにおける給湯・暖房用温水ボイラーの燃料転換(灯油→都市ガス)	ボイラーの更新	平成20年8月13日	68tCO ₂ /年
372	平成22年3月24日	平成22年3月25日	コゲニスジャパン 株式会社 【茨城県】	テス・エンジニアリング 株式会社	化学工場におけるプロセス用蒸気ボイラーの燃料転換(灯油→都市ガス)	ボイラーの更新	平成23年4月1日	896tCO ₂ /年
375	平成22年3月24日	平成22年3月25日	株式会社セイヒョー 【新潟県】	テス・エンジニアリング 株式会社	アイスクリーム等製造工場におけるプロセス用蒸気ボイラーの燃料転換(重油→都市ガス)	ボイラーの更新	平成20年7月1日	195tCO ₂ /年
386	平成22年3月24日	平成22年3月25日	株式会社武蔵野 (群馬工場) 【群馬県】	テス・エンジニアリング 株式会社	食品工場におけるプロセス用蒸気ボイラーの燃料転換(重油→LPG)	ボイラーの更新	平成23年4月1日	227tCO ₂ /年
388	平成22年3月24日	平成22年3月25日	株式会社武蔵野 (静岡工場) 【静岡県】	テス・エンジニアリング 株式会社	食品工場におけるプロセス用蒸気ボイラーの燃料転換(重油→都市ガス)	ボイラーの更新	平成23年4月1日	589tCO ₂ /年

排出削減事業の承認について

資料3-1

申請受付番号	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	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 年間平均※2
397	平成22年3月25日	平成22年3月29日	株式会社 ヤマトインテック 【長野県】	テス・エンジニアリング 株式会社	鋳物製品工場における集塵機及び冷却水ポンプのインバータ化	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20年9月1日	200tCO ₂ /年
398	平成22年3月29日	平成22年3月29日	日本理化学製紙株式会社 【静岡県】	株式会社巴川製紙所 (*)	製紙・プラスチック工場におけるプロセス用蒸気ボイラーの燃料転換(重油→都市ガス)	ボイラーの更新	平成21年7月1日	695tCO ₂ /年
399	平成22年3月29日	平成22年3月29日	大智化学産業株式会社 【千葉県】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	化学製品工場における太陽光発電設備の導入	太陽光発電設備の導入	平成22年2月1日	41tCO ₂ /年 (67tCO ₂ /年)

※1 事業者名の後に(*)が付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

※2 限界電源炭素排出係数を使用している場合は、全電源炭素排出係数での算出結果を記載。括弧書きで限界電源炭素排出係数を使用した場合の事業開始後1年間の排出削減量を記載。