

## 〔別添1〕 自主参加型国内排出量取引制度 第2期目標保有参加者

	事業者名 (代表事業者・共同事業者)	対象工場・事業場名 及びその所在地	事業名	事業概要	2007年度の年間 排出削減予測量 (t-CO <sub>2</sub> /年)	法定耐用年数分 排出削減予測量 (t-CO <sub>2</sub> )
1	レンゴー(株)	利根川事業所 茨城県坂東市	C重油仕様ボイラ設備のLNG (天然ガス)への燃料転換による CO2排出抑制事業	C重油仕様ボイラーの天然ガス仕様への 改造、LNGサテライト基地の設置	44,750	595,175 (13年)
2	東海染工(株)	岐阜事業所 岐阜県羽島市	C重油ボイラから木質バイオマス ボイラへの転換事業	C重油から木質チップへの燃料転換に伴う バイオマスボイラの設置	25,000	375,000 (15年)
3	西日本ダイケンプロダクツ(株) 大建工業(株)	西日本ダイケンプロダクツ (株) 岡山県岡山市	木質バイオマスボイラー設置事 業	木質バイオマスボイラー設備導入による重 油使用量の削減	22,000	286,000 (13年)
4	カイハツボード(株)	福島県会津若松市	バイオマス(木屑)燃料ボイラー 設備設置計画	木質バイオマス(木屑)燃料ボイラーおよ びその付属設備導入による既存重油ボイ ラーからバイオマス(木屑)ボイラーへの燃 料転換	10,660	138,580 (13年)
5	群栄化学工業(株) 群馬工場	群馬工場 群馬県高崎市	工場内熱源の都市ガス化による CO2削減事業	C重油・A重油ボイラーから都市ガスボイ ラーへの燃料転換	10,246	102,460 (10年)
6	小松精練(株) 小松住江テック(株)	小松精練(株)美川工場 石川県白山市	ボイラー燃料等のLNG転換及び 設備の高効率化によるCO2削減 事業	LNGサテライト導入とボイラー増設・改造 による重油から都市ガスへの燃料転換	8,012	140,210 (18年)
7	東日本ダイケンプロダクツ(株) 大建工業(株)	東日本ダイケンプロダクツ (株) 茨城県高萩市	木質バイオマスボイラー設置事 業	重油ボイラーからバイオマス・ボイラーへの 燃料転換	7,100	92,300 (13年)
8	東陶機器(株)	中津工場 大分県中津市	東陶機器(株)中津工場の燃料 転換によるCO2削減事業	LPG燃料装置から都市ガス燃料装置への 取り替え	4,754	49,441 (10年)
9	サントリー食品工業(株)	宇治川工場 京都府城陽市	A重油仕様ボイラーから都市ガ スボイラーへの転換事業	A重油蒸気ボイラーを都市ガス仕様へ転 換	3,736	37,360 (10年)

〔別添1〕 自主参加型国内排出量取引制度 第2期目標保有参加者

	事業者名 (代表事業者・共同事業者)	対象工場・事業場名 及びその所在地	事業名	事業概要	2007年度の年間 排出削減予測量 (t-CO <sub>2</sub> /年)	法定耐用年数分 排出削減予測量 (t-CO <sub>2</sub> )
10	近江織物(株)	滋賀県東近江市	都市ガスシステム導入による CO <sub>2</sub> 排出抑制事業	都市ガス貫流ボイラ導入、LPG設備の都 市ガス転換化を実施	3,400	10,200 (3年)
11	ハウス食品(株)	関東工場 栃木県佐野市	エネルギー燃料転換事業	天然ガス貫流ボイラーの導入、LPG燃料 から天然ガスへの燃料転換	2,999	26,991 (9年)
12	(株)INAX	伊賀上野工場 三重県伊賀市	LPGからLNG(都市ガス)への 焼成炉等燃料転換工事	LPGを熱源とする加熱炉・焼成炉・硬化炉 など燃料用機器のLNG仕様への改造	2,982	44,730 (15年)
13	明治乳業(株) ファーストエスコ(株) 三井住友銀リース(株)	明治乳業(株)群馬工場 群馬県伊勢崎市	群馬工場におけるボイラー燃料 転換によるCO <sub>2</sub> 削減事業	・既設の小型貫流ボイラー(灯油・A重油) をガス焚きの小型貫流ボイラーへ転換 ・A重油ボイラーのバーナー交換によるガ ス焚き貫流ボイラーへの改造	2,700	24,300 (9年)
14	(株)兼平製麺所 (株)きたぎんリース	(株)兼平製麺所 岩手県盛岡市	木材焚ボイラー設備の設置によ るCO <sub>2</sub> 排出抑制対策事業	木材焚ボイラー設備の導入による重油使 用量の削減	2,544	25,440 (10年)
15	パラマウント硝子工業(株)	長沼工場 福島県須賀川市	LNGへの燃料転換によるCO <sub>2</sub> 削 減事業	LNGサテライト設備の新設、重油およびブ タン仕様生産設備のLNG仕様への燃料調 整	2,357	29,462 (13年)
16	(株)川島織物 (株)川島愛知川工場 ダイヤモンドリース(株)	(株)川島愛知川工場 滋賀県愛知郡愛荘町	都市ガス省エネルギーシステム 導入によるCO <sub>2</sub> 排出抑制事業	・都市ガス貫流ボイラーとスチームアキュム レーター導入による省エネ ・LPG設備の都市ガス転換 ・サーキュラードレン回収システムの導入	2,200	6,600 (3年)
17	(株)ヒロシマ・コープ 協同リース(株)	(株)ヒロシマ・コープ 広島県三原市	燃料転換及びボイラー高効率化 によるCO <sub>2</sub> 削減	A重油焚き炉筒煙管ボイラーから都市ガス 焚き貫流ボイラーへの転換と計量メー ター・ガス配管の設置	2,160	21,600 (10年)
18	日本ビクター(株)	林間工場 神奈川県大和市	個別熱源化システムによるボイ ラーレス・CO <sub>2</sub> 削減事業	チルドタワー・空冷HPチラー・空冷HP パッケージエアコン等個別熱源化供給シ ステムの導入	2,114	31,710 (15年)

(別添1) 自主参加型国内排出量取引制度 第2期目標保有参加者

	事業者名 (代表事業者・共同事業者)	対象工場・事業場名 及びその所在地	事業名	事業概要	2007年度の年間 排出削減予測量 (t-CO <sub>2</sub> /年)	法定耐用年数分 排出削減予測量 (t-CO <sub>2</sub> )
19	日信工業(株) (株)コージェネテクノサービス 芙蓉総合リース(株)	日信工業(株) 東部工場 長野県東御市	高効率ガスエンジンコージェネレーション設備導入及び化石燃料燃焼設備の天然ガス化によるCO2削減事業	ガスエンジンコージェネレーション設備導入、一重二重吸収冷温水器の導入及びA重油・LPG仕様設備の天然ガス転換	2,058	30,870 (15年)
20	ロザイ工業(株)	窯業事業部赤穂工場 兵庫県赤穂市	トンネルキルンの天然ガス転換によるCO2削減事業	C重油焚トンネルキルンの天然ガス化によるエネルギー転換	2,000	14,000 (7年)
21	群栄化学工業(株) 滋賀ユニット	滋賀ユニット 滋賀県湖南市	重油焚きのボイラーの都市ガス化によるCO2削減事業	貫流・高圧・熱媒ボイラー等の導入によるA重油・C重油から都市ガスへの燃料転換	1,989	29,835 (15年)
22	サントリー(株) 三井リース事業(株)	サントリー(株) 梓の森工場 栃木県栃木市	ボイラ都市ガス燃料転換によるCO2排出量削減事業	A重油を燃料とする水管・貫流ボイラーから都市ガス貫流ボイラーへの燃料転換	1,897	18,970 (10年)
23	トステム(株) 三井リース事業(株)	トステム(株) 名張工場 三重県名張市	都市ガスコージェネレーション導入及びボイラ燃料転換によるCO2削減事業	都市ガスコージェネレーションシステム導入による排熱利用とA重油ボイラーから都市ガスボイラーへの燃料転換	1,874	28,110 (15年)
24	和歌山染工(株)	和歌山県和歌山市	都市ガス小型貫流ボイラの導入とLPG設備の都市ガス転換改造によるCO2排出量削減事業	都市ガス小型貫流ボイラの導入によるエネルギー効率化とLPG設備の都市ガスへの転換改造	1,600	11,200 (7年)
25	住友ベークライト(株)	尼崎工場 兵庫県尼崎市	重油専焼ボイラーからLNGボイラーへの転換	重油焚ボイラーの都市ガス転換及び都市ガス仕様ボイラの導入	1,520	22,800 (15年)
26	アート金属工業(株)	塩田工場 長野県上田市	アート金属工業株式会社 塩田工場 天然ガス燃料転換およびコージェネ設備導入工事	高効率コージェネ設備導入、LPG設備の天然ガス転換及び排熱使用設備の導入	1,500	22,500 (15年)
27	八千代工業(株) 四日市製作所	四日市製作所 三重県四日市市	LPガスから都市ガスへの燃料転換事業	ボイラー・脱臭装置等の更改によるLPガスから都市ガスへ燃料転換	1,320	14,520 (11年)

〔別添1〕 自主参加型国内排出量取引制度 第2期目標保有参加者

	事業者名 (代表事業者・共同事業者)	対象工場・事業場名 及びその所在地	事業名	事業概要	2007年度の年間 排出削減予測量 (t-CO <sub>2</sub> /年)	法定耐用年数分 排出削減予測量 (t-CO <sub>2</sub> )
28	日本製紙ケミカル(株)	東松山事業所 埼玉県東松山市	排ガス処理装置における燃料使用量削減事業	排ガス処理装置の改造によるA重油使用バーナーの規模極小化、排ガス濃縮装置の設置による排ガス容積の縮小	1,300	15,600 (12年)
29	(株)エンパイアー 石狩工場	石狩工場 北海道石狩市	エンパイアー石狩工場におけるエネルギー転換CO <sub>2</sub> 排出量削減事業	A重油焚きボイラーのバーナー交換等による天然ガス化事業	1,228	8,596 (7年)
30	大徳食品(株)	本社工場 奈良県大和郡山市	食品工場における都市ガス転換による二酸化炭素排出抑制対策事業	A重油焚き蒸気ボイラーおよび温水ボイラーから都市ガスへの転換	1,000	10,000 (10年)
31	高田工業(株) (株)エネルギーアドバンス	高田工業(株) 本牧工場 神奈川県横浜市	高田工業(株)本牧工場における天然ガスコージェネレーション導入によるCO <sub>2</sub> 排出削減事業	高効率天然ガス・コージェネレーションシステム導入による排熱蒸気・温水の回収利用	914	13,710 (15年)
32	ヤマザキナビスコ(株)	古河事業所 茨城県古河市	ブタン仕様設備のLNG(天然ガス)への燃料転換によるCO <sub>2</sub> 排出抑制事業	ブタン仕様の生産設備のバーナーのLNG(天然ガス)仕様への燃料転換	798	11,970 (15年)
33	(株)神戸屋 海老名事業所	海老名事業所 神奈川県海老名市	パン製造工場における天然ガスコージェネレーション導入によるCO <sub>2</sub> 削減事業	天然ガス・コージェネレーションシステム導入と排熱有効利用によるCO <sub>2</sub> 排出量の低減	724	10,860 (15年)
34	日世(株)	びわ湖工場 滋賀県犬上郡多賀町	LPG設備の都市ガス転換による排出抑制事業	LPG設備の都市ガス転換(LPG気化器)による燃料消費量削減	420	2,100 (5年)
35	NBC(株) 関電ガス・アンド・コージェネレーション(株) ニッセイ・リース(株)	NBC株式会社 山梨都留工場 山梨県都留市	LNGサテライトによる天然ガス転換事業	LNGサテライト導入によるLPG・灯油焚設備を天然ガスへ転換	409	6,135 (15年)
36	近江鍛工(株)	滋賀県大津市	工場燃料(LPG)の天然ガス化事業	既存の鍛造炉・熱処理炉等の熱源をLPGから天然ガスへ燃料転換	400	4,800 (12年)

〔別添1〕 自主参加型国内排出量取引制度 第2期目標保有参加者

	事業者名 (代表事業者・共同事業者)	対象工場・事業場名 及びその所在地	事業名	事業概要	2007年度の年間 排出削減予測量 (t-CO <sub>2</sub> /年)	法定耐用年数分 排出削減予測量 (t-CO <sub>2</sub> )
37	ピー・アンド・ジー(株)	明石工場 兵庫県明石市	ピー・アンド・ジー(株)明石工場 省エネルギー改修工事	冷凍機用冷却水ポンプの変流量制御による消費電力削減	380	5,700 (15年)
38	フジセラ(株)	福井工場 福井県坂井市	LPGから天然ガスへの燃料転換	・LNG(液化天然ガス)設備の整備 ・小型貫流ボイラの天然ガス転換 ・焼却炉の天然ガス転換	350	5,250 (15年)
	合 計				183,395	2,325,085