

【令和7年度提出】温室効果ガス排出量等報告書（令和6年度実績）

事業者名	主たる業種	本拠の所在地	実施年度(令和6年度)排出量(t-CO2)	目標年度	目標年度排出量(t-CO2)	対目標年度比(%)	基準年度	基準年度排出量(t-CO2)	対基準年度比(%)	原単位に用いた指標	実施年度(令和6年度)原単位排出量	目標年度原単位排出量	原単位排出量の対目標年度比(%)	基準年度原単位排出量	原単位排出量の対基準年度比(%)	排出抑制のために実施した主な措置	※再生可能エネルギー由来電量メニューへの切替など		
																	条第11条に規定する措置による削減量※(t-CO2)	条第11条に規定する措置による削減量を反映した実施年度の排出量(t-CO2)	再エネ電力への切替等による排出抑制効果
大館市病院事業	医療業	秋田県大館市	5,399	(R8)	5,610	96.2	(R3)	5,667	95.3	延べ床面積	0.1	0.11	90.9	0.11	95.3	エレベータ稼働時間調整、エアコンフィルター清掃	0	5,399	-
株式会社 プロテリアル金属	鉄鋼業	大館市吹田	5,008	(R7)	5,257	95.3	(R2)	5,534	90.5	生産量	9.39	4.51	208.2	4.74	198.1	省エネパトロール継続、不要な照明・空調等電源OFF、老朽変圧器・コンプレッサ更新	0	5,008	-
ヤマト運輸株式会社 秋田主管支店	道路貨物運送業	秋田県秋田市	5,338	(R8)	5,524	96.6	(R3)	-	-	-	-	-	-	-	-	ドライブレコーダーに基づくエコドライブ推進、サブバッテリー使用によるアイドリングストップ	0	5,338	-
防衛省航空幕僚監部	国家公務	東京都新宿区	3,122	(R8)	3,791	82.4	(R5)	3,908	79.9	建物延床面積	120.1	145.7	82.4	150.2	80	ボイラー等の保温、空調管理、送気時間調整、LED化等	0	3,122	-
羽後交通株式会社	道路旅客運送業	秋田県横手市	3,138	(R8)	3,929	79.9	(R5)	3,497	89.7	-	-	-	-	-	-	低燃費車の導入(中・小型バス)	0	3,138	-
セイコーインスツル株式会社	電子部品・デバイス・電子回路製造業	千葉県千葉市	3,527	(R8)	3,636	97.0	(R5)	3,636	97.0	空調面積	0.28	0.29	96.6	0.29	96.9	高効率LED導入、高効率変圧器・モータ導入、加湿器導入	1,024	2,503	-29.03%
第一貨物株式会社	道路貨物運送業	山形県山形市	9,613	(R8)	9,944	96.7	(R3)	10,199	94.3	走行距離	0.58	0.56	103.6	0.58	99.3	最新規制適合車導入、エコドライブ運動による社員教育、グリーン経営認証継続取得	0	9,613	-
小林テック株式会社	電子部品・デバイス・電子回路製造業	秋田県由利本荘市	7,465	(R8)	7,835	95.3	(R3)	8,251	90.5	生産数	11.48	9.83	116.8	10.35	111	環境管理委員会の毎月開催、エネルギー節約プロジェクト活動、工場照明LED化	0	7,465	-
由利本荘市教育委員会	地方公務	秋田県由利本荘市	4,036	(R8)	3,769	107.1	(R3)	7,140	56.5	床面積	22.17	21.57	102.8	17.97	123.4	学校体育館等のLED化、社会教育・文化施設の照明LED化	1	4,036	-0.02%
株式会社東北機械製作所	鉄鋼業	秋田県秋田市	4,852	(R9)	5,500	88.2	(R4)	5,751	84.4	生産数量	2,809	2,259	124.3	2,288	122.8	-	0	4,852	-
株式会社ファミリーマート	各種商品小売業	東京都港区	7,968	(R8)	10,105	78.9	(R3)	10,284	77.5	年間平均店舗数	64.78	66.9	96.8	70.4	92	人材育成・省エネ教育、日常点検・定期点検、省エネ機器導入	0	7,968	-
由利工業株式会社	電子部品・デバイス・電子回路製造業	秋田県由利本荘市	28,137	(R8)	42,117	66.8	(R5)	28,078	100.2	売上金額	5.11	5.67	90.1	5.73	89.3	LED照明への切り替え	0	28,137	-
秋田しんせい農業協同組合	協同組合	秋田県由利本荘市	3,205	(R10)	3,500	91.6	(R6)	3,427	93.5	-	-	-	-	-	-	農業倉庫をLED化	0	3,205	-
ニプロ株式会社 大館工場	業務用機械器具製造業	秋田県大館市	130,353	(R10)	176,000	74.1	(R5)	107,093	121.7	生産数量	0.53	0.52	101.9	0.59	90.1	ガスタービン発電機のコージェネレーションシステム導入計画・設計	0	130,353	-
能代市教育委員会	地方公務	秋田県能代市	3,385	(R8)	3,818	88.7	(R3)	4,019	84.2	-	-	-	-	-	-	小中学校の職員室等の照明器具をLEDに交換	0	3,385	-
秋田ふるさと農業協同組合	協同組合	秋田県横手市	3,025	(R6)	4,080	74.1	(R3)	4,164	72.6	延床面積	40.32	61.7	65.3	62.97	64	集出荷所、農機センター等の照明LED化	0	3,025	-
由利本荘市	地方公務	秋田県由利本荘市	18,499	(R8)	20,252	91.3	(R3)	18,253	101.3	-	-	-	-	-	-	クールビズ等、エアコン一斉停止、エレベーター休止、消灯等	0	18,499	-
東北電力株式会社	電気業	宮城県仙台市	605,164	(R8)	614,022	98.6	(R3)	646,339	93.6	-	-	-	-	-	-	照明・空調設備の管理、事務機器の電源オフ、秋田火力発電所廃止	0	605,164	-
光ガラス株式会社	業務用機械器具製造業	秋田県湯沢市	6,709	(R8)	5,893	108.2	(R3)	6,203	108.2	生産重量t	11.05	9.35	112.3	9.84	112.3	再エネ電カメニューへの転換、LED化、モーター交換、熔解炉断熱	3,463	3,246	-81.62%
株式会社たけや製パン	食料品製造業	秋田県秋田市	5,241	(R8)	6,490	80.8	(R3)	6,831	76.7	-	-	-	-	-	-	熱回収式電動エアコンプレッサ設置、ノリ保温、冷凍設備更新等	0	5,241	-
三共光学工業株式会社	業務用機械器具製造業	東京都荒川区	3,463	(R8)	3,311	104.6	(R3)	3,485	99.4	労働時間	2.74	3.91	70.1	4.12	66.6	旧型エアコンの順次入替、直行車改善によるエネルギー低減	0	3,463	-
株式会社 マルエーラチヤ	各種商品小売業	秋田県秋田市	4,366	(R8)	4,100	106.5	(R3)	4,324	101.0	延床面積	0.23	0.22	104.5	0.23	100.9	照明の間引き、店舗天井蛍光灯をLEDに変更等	0	4,366	-
石油資源開発株式会社	鉱業	東京都千代田区	12,747	(R10)	10,079	126.5	(R5)	10,609	120.2	-	-	-	-	-	-	電気機器の適正利用、インダイレクトヒーター停止による燃料ガス削減	0	12,747	-
DOWAセミコンダクター秋田株式会社	電子部品・デバイス・電子回路製造業	秋田県秋田市	13,503	(R8)	12,524	107.8	(R3)	13,183	102.4	売上高	1.95	1.95	100	2.05	95.1	空調設備の効率的な運用、生産設備の運用効率化、照明のLED化	0	13,503	-
株式会社ナイス	各種商品小売業	秋田県秋田市	7,173	(R8)	7,071	101.4	(R1)	7,215	99.4	延べ床面積・時間	15.58	15.36	101.4	18.2	85.6	売場の基本照明の調光、照度調整	406	6,767	-5.66%
ニプロファーマ株式会社	医薬品製剤製造業	大府市掛津	50,690	(R8)	50,000	101.4	(R3)	45,327	111.8	売上げ高	149.08	175	85.2	167.3	89.1	木質バイオマスボイラーの稼働による化石燃料低減	0	50,690	-
地方独立行政法人秋田県立病院機構	医療業	秋田県秋田市	7,903	(R10)	7,650	103.3	(R5)	8,044	98.2	-	-	-	-	-	-	省エネ診断実施、照明のLED化	0	7,903	-
秋田プリマ食品株式会社	食料品製造業	秋田県由利本荘市	3,940	(R8)	3,897	101.1	(R3)	4,102	96.1	生産数量	0.88	0.71	123.9	0.75	117.2	LED化、蒸気配管ラッキング強化、ボイラー更新、稼働停止日設定等	0	3,940	-
大館市教育委員会	学校教育	秋田県大館市	4,021	(R7)	3,579	112.3	(R2)	3,597	111.8	-	-	-	-	-	-	照明設備のLED化	0	4,021	-
秋田液酸工業株式会社	化学工業	秋田県秋田市	11,398	(R8)	10,643	107.1	(R3)	10,860	105.0	-	-	-	-	-	-	-	0	11,398	-
小坂製錬株式会社	非鉄金属製造業	秋田県鹿角郡小坂町	121,478	(R6)	131,506	92.4	(R3)	134,190	90.5	売上高	6.21	9.12	68.1	9.31	66.7	吹込み溶融炉への電子基板等発熱原料の積極使用、自家水力発電所の更新	0	121,478	-
株式会社秋田新電元	電子部品・デバイス・電子回路製造業	秋田県由利本荘市	23,143	(R8)	18,956	122.1	(R5)	22,723	101.8	-	-	-	-	-	-	再エネ導入、照明LED化、設備更新、排熱利用	6,450	16,693	-27.87%
株式会社 文化	娯楽業等	秋田県由利本荘市	3,084	(R6)	4,026	76.6	(R1)	4,109	75.1	-	-	-	-	-	-	LED看板を使用しない、温度設定管理、点灯時間の削減	0	3,084	-
昭和化学工業株式会社	医薬品・化粧品製造業	秋田県北秋田市	8,205	(R8)	6,954	118.0	(R5)	7,544	108.8	生産数量	0.69	0.62	111.3	0.68	101.6	焼成炉及び配管の断熱材更新	0	8,205	-
株式会社マルダイ	各種商品小売業	秋田県秋田市	2,755	(R8)	3,200	86.1	(R3)	3,357	82.1	全店延床面積	0.18	0.21	85.7	0.22	81.8	電気の契約先の変更、照明をLEDに変更	0	2,755	-
株式会社プラスチック・ホンダ	他に分類されないプラスチック製品製造業	東京都千代田区	3,624	(R8)	3,630	99.8	(R3)	3,821	94.8	生産額	1.94	1.87	103.7	1.96	98.9	エアリー確認、LED球へ変更	0	3,624	-
秋田中央交通株式会社	道路旅客運送業	秋田県秋田市	4,456	(R8)	4,550	97.9	(R5)	4,595	97.0	-	-	-	-	-	-	ディーゼル車廃止、アイドリングストップ車導入	0	4,456	-
秋田県警察本部	地方公務	秋田県秋田市	5,420	(R8)	3,030	178.9	(R3)	5,591	96.9	-	-	-	-	-	-	空調・消灯の徹底、空調設備の更新	0	5,420	-
秋田おばこ農業協同組合	農業協同組合	秋田県大仙市	4,336	(R9)	4,500	96.4	(R4)	4,726	91.7	-	-	-	-	-	-	支店統廃合、時間外労働削減、高効率機器への転換	0	4,336	-
株式会社 秋田キャッスルホテル	宿泊業	秋田県秋田市	2,435	(R8)	2,982	81.7	H30-R2	3,139	77.6	-	-	-	-	-	-	LED更新、照明・空調見直し、エスカレーター・ポンプ撤去・更新	0	2,435	-
エコシステム小坂株式会社	廃棄物処理業	秋田県鹿角郡小坂町	95,558	(R8)	85,009	112.4	(R4)	96,824	98.7	取り扱い量	1.52	1.28	118.8	1.68	90.3	プラ選別、立ち上げ回数の削減による重油消費の抑制	0	95,558	-
株式会社日本ビージーエム	その他の非鉄金属第一次製錬・精製業	秋田県鹿角郡	13,460	(R7)	20,934	64.3	(R2)	16,033	84.0	総チャージ量	0.894	0.735	121.6	0.744	120.2	太陽光発電利用、電気炉大型炉修の実施による放熱抑制	0	13,460	-
秋田県厚生農業協同組合連合会	医療業	秋田県秋田市	34,237	(R8)	35,383	96.8	(R3)	37,245	91.9	-	-	-	-	-	-	病棟の照明LED化	0	34,237	-
日本エア・リキード合同会社	その他の製造業	東京都港区	6,480	(R6)	7,680	84.4	(R1)	7,837	82.7	製品室蒸気ガス供給量	0.15	0.16	93.8	0.16	91.3	顧客使用量に合わせた製造装置の効率化運転	0	6,480	-
本荘由利広城市町村圏組合	廃棄物処理業、福祉施設	秋田県由利本荘市	4,665	(R9)	4,984	93.6	(R4)	5,138	90.8	-	-	-	-	-	-	照明LED化、高効率モーターへ更新、バグフィルターろ布交換	0	4,665	-
株式会社スズキ部品秋田	輸送用機械器具製造業	秋田県南秋田郡井川町	14,318	(R8)	14,992	95.5	(R5)	15,456	92.6	生産額	2.59	2.67	97	2.76	93.8	LED化、セラミックヒーター化、設備老朽更新による高効率化	11,500	2,818	-80.32%
公立大学法人 秋田県立大学	学校教育	秋田県秋田市	6,024	(R8)	6,033	99.9	(R3)	6,350	94.9	延べ床面積	47.85	47.92	99.9	50.44	94.9	LED照明化、GHPリフレッシュメンテナンス	0	6,024	-
Orbray株式会社	電子部品・デバイス・電子回路製造業	東京都足立区	5,223	(R8)	5,036	103.7	(R3)	5,301	98.5	売上高	0.94	1.02	92.2	1.072	88.1	照明機器LED化推進、省エネタイプエアコン導入	0	5,223	-
秋田指月株式会社	電子部品・デバイス・電子回路製造業	秋田県雄勝郡羽後町	5,277	(R8)	7,249	72.8	(R5)	5,782	91.3	生産数量	7.27	7.86	92.5	8.18	88.9	エアリー修繕、照明LED化、電動機器採用	0	5,277	-
ルビコン株式会社 秋田事業所	電気機械器具製造業	秋田県由利本荘市	3,671	(R8)	5,018	73.2	(R3)	5,283	69.5	-	-	-	-	-	-	コンプレッサ更新・整備、高効率空調設備更新、除湿機導入	0	3,671	-
秋田市	地方公務	秋田県秋田市	69,825	(R8)	63,244	110.4	(R3)	66,573	104.9	-	-	-	-	-	-	省エネ最適化診断	0	69,825	-
秋田いなぶく米業株式会社	食品製造	秋田県秋田市	2,837	(R8)	2,600	109.1	(R3)	2,871	98.8	生産高	1787	1444.4	123.7	2072.6	86.2	電気温水器設置、レイアウト変更、LED化、モーター高効率化	0	2,837	-
湯沢雄勝広城市町村圏組合	地方公務	秋田県湯沢市	13,765	(R8)	12,125	113.5	(R3)	12,210	112.7	-	-	-	-	-	-	冷暖房設備や照明器具の運用状況の改善	0	13,765	-
新東北メタル株式会社	鉄鋼業	秋田県北秋田市	3,670	(R8)	4,967	73.9	(R3)	4,016	91.4	販売重量	1.67	1.4	119.3	1.55	107.9	空調機更新、LED化、LPG低減、エアリー配管漏れ対応	0	3,670	-
日東光器株式会社	光学機械用レンズ・プリズム製造業	東京都千代田区	3,286	(R8)	3,896	84.3	(R3)	4,101	80.1	生産額	0.58	1.31	44.3	1.37	42.3	電気事業者を変更・再エネメニューへ変更	2,690	598	-81.86%
大仙市教育委員会	地方公務	秋田県大仙市	5,711	(R8)	7,089	80.6	(R3)	6,751	84.6	-	-	-	-	-	-	-	0	5,711	-
アルフレッサファインケミカル株式会社	化学工業	秋田県秋田市	8,449	(R8)	7,766	108.8	(R3)	8,175	103.4	生産数量	52.72	53.2	99.1	56	94.1	看板LED化、空調機更新、再エネ契約、消灯・節電活動	1,004	7,445	-11.88%

【令和7年度提出】温室効果ガス排出量等報告書（令和6年度実績）

事業者名	主たる業種	本拠の所在地	実施年度(令和6年度)排出量(t-CO2)	目標年度	目標年度排出量(t-CO2)	対目標年度比(%)	基準年度	基準年度排出量(t-CO2)	対基準年度比(%)	原単位に用いた指標	実施年度(令和6年度)原単位排出量	目標年度原単位排出量	原単位排出量の対目標年度比(%)	基準年度原単位排出量	原単位排出量の対基準年度比(%)	排出抑制のために実施した主な措置	※再生可能エネルギー由来電気メニューへの切替など		
																	条例第11条に規定する措置による削減量※(t-CO2)	条例第11条に規定する措置による削減量を反映した実施年度の排出量(t-CO2)	再生電力への切替等による削減効果
秋田エフソン株式会社	印刷装置製造業	秋田県湯沢市	14,706	(R8)	12,302	119.5	(R3)	12,949	113.6	換算生産数	963.06	931.93	103.3	980.98	98.2	LED化、設備稼働効率化、電源OFF推進、高効率コンプレッサー入替	14,586	120	-98.18%
日本郵便株式会社 本社	郵便業	東京都千代田区	5,377	(R8)	5,449	98.7	(R5)	5,618	95.7	-	-	-	-	-	-	空調管理・運用、用紙削減・両面印刷推奨	0	5,377	-
三菱マテリアル電子化成株式会社	化学工業	秋田県秋田市	22,941	(R9)	17,668	129.8	(R4)	21,823	105.1	換算生産量	382.28	190.4	200.8	377.8	101.2	蒸気配管保温、設備インバータ採用、LED等更新、空調更新等	0	22,941	-
横手市	地方公務	秋田県横手市	8,805	(R8)	7,300	120.6	(R3)	7,705	114.3	-	-	-	-	-	-	本庁舎照明設備のLEDへの更新	0	8,805	-
秋田赤十字病院	医療業	秋田県秋田市	6,470	(R8)	6,484	99.8	(R3)	6,517	99.3	延べ床面積	0.177	0.177	100	0.178	99.4	エアコン更新、照明器具LED化	0	6,470	-
株式会社アマノ	各種商品小売業	秋田県男鹿市	2,373	(R8)	2,867	82.8	(R3)	3,018	78.6	-	-	-	-	-	-	冷蔵冷凍ケース更新、フィルタ清掃・巡回実施	0	2,373	-
ルートインジャパン株式会社	宿泊業	東京都品川区	4,967	(R8)	4,680	106.1	(R3)	4,692	105.9	販売室数	0.01	0.01	100	0.01	95.7	照明点灯時間削減、空調温度設定変更、自動販売機冷却停止（時間制限）	0	4,967	-
株式会社 SUMCO	窯業・土石製品製造業	秋田県秋田市	19,496	(R8)	22,210	87.8	(R3)	23,379	83.4	製品重量	16.82	13.99	120.2	14.73	114.2	LED化、遊休設備停止、間欠運転最適化、蒸気配管整備によるエネルギーロス削減	0	19,496	-
仙北市	地方公務	秋田県仙北市	2,783	(R7)	5,300	52.5	(R2)	5,622	49.5	-	-	-	-	-	-	LED化、消灯、ノーマル器具、空調見直し、エネルギー使用状況の見える化	0	2,783	-
秋田市上下水道局	地方公務	秋田県秋田市	13,104	(R8)	13,714	95.6	(R3)	13,714	95.6	-	-	-	-	-	-	上新城農業集落排水処理施設の廃止	0	13,104	-
日本製紙株式会社	パルプ・紙・紙加工製造業	東京都千代田区	318,358	(R7)	375,550	84.8	(R2)	483,479	65.8	-	-	-	-	-	-	釜高圧シール水漏れ修正、ドレナージ改善、スチームトラップ更新等	0	318,358	-
株式会社 東北フジクラ	電子部品・デバイス・電子回路製造業	秋田県秋田市	1,373	(R6)	10,959	12.5	(R2)	11,409	12.0	生産数量	23.84	18.88	126.3	19.65	121.3	照明設備のLED化	0	1,373	-
秋田住友ベーク株式会社	化学工業	秋田県秋田市	3,526	(R7)	3,033	116.3	(R5)	4,914	71.8	生産量又は生産金額、換算生産量等	0.26	0.25	104	0.43	61.3	太陽光発電導入、照明機器LED更新、蒸気配管保温更新、蒸気ボイラー計画停止	2	3,524	-0.06%
北秋田市	地方公務	秋田県北秋田市	11,248	(R8)	10,500	107.1	(R3)	10,895	103.2	-	-	-	-	-	-	空調設備の運用・管理徹底、クールビズ・ウォームビズ推進	0	11,248	-
市立横手病院	医療業	秋田県横手市	3,810	(R6)	3,900	97.7	(R3)	3,958	96.3	-	-	-	-	-	-	照明設備のLED化、省エネエアコンへの更新	0	3,810	-
株式会社 秋田銀行	普通銀行	秋田県秋田市	4,484	(R6)	4,900	91.5	(R3)	5,078	88.3	延床面積	0.063	0.064	98.4	0.066	96.2	空調管理、照明消灯、LED化、県産材利用、CO2フリー電気メニュー契約	1,390	3,094	-31.00%
秋田県	地方公務	秋田県秋田市	71,251	(R7)	85,165	83.7	(R2)	89,648	79.5	-	-	-	-	-	-	本庁舎等空調設備の運用管理、ESCO事業の実施	0	71,251	-
秋北バス株式会社	旅客運送業	秋田県大館市	4,448	(R8)	4,200	105.9	(R3)	4,257	104.5	-	-	-	-	-	-	-	0	4,448	-
Orbray株式会社 横手工場	電子部品デバイス・電子回路製造業	東京都足立区	3,226	(R8)	3,618	89.2	(R3)	3,808	84.7	付加価値生産高	0.61	1.52	40.1	1.604	38	デマンド抑制、室外機散水、空調最適化、LED更新等	0	3,226	-
株式会社ジブテック	窯業・土石製品製造業	東京都千代田区	18,998	(R8)	21,408	88.7	(R3)	22,535	84.3	生産量	186.95	175.67	106.4	184.91	101.1	ボード成型時の使用水量低減、焼成釜効率運転、再エネ電気プラン契約	2,175	16,823	-11.45%
TDKエレクトロニクスファクトリーズ株式会社	電子部品・デバイス・電子回路製造業	秋田県利本荘市	131,712	(R6)	134,386	98.0	(R5)	148,917	88.4	-	-	-	-	-	-	工場冷水リターン使用、ダクト保温、受変電・コンプレッサー更新等	114,245	17,467	-86.74%
社会医療法人 明和会	医療業	秋田県秋田市	5,749	(R8)	6,000	95.8	(R3)	6,098	94.3	延べ床面積	0.1	0.1	100	0.1	94.2	照明設備のLED化、二重サッシ化	0	5,749	-
湯沢市教育委員会	地方公務	秋田県湯沢市	3,164	(R8)	3,701	85.5	(R3)	3,896	81.2	-	-	-	-	-	-	設備機器等の運用・管理の改善	0	3,164	-
秋田市教育委員会	地方公務	秋田県秋田市	8,837	(R7)	9,146	96.6	(R2)	9,627	91.8	延べ床面積	9.44	9.5	99.4	9.99	94.6	小中学校の一部トイレの照明をLED化	0	8,837	-
秋田県教育委員会	地方公務	秋田県秋田市	17,371	(R8)	17,086	101.7	(R3)	17,985	96.6	-	-	-	-	-	-	高効率空調機器の導入	0	17,371	-
イオン東北株式会社	各種商品小売業	秋田県秋田市	20,667	(R8)	27,161	76.1	(R1)	29,675	69.6	-	-	-	-	-	-	冷蔵冷凍機・空調設備の高効率機器更新、LED化	0	20,667	-
東部瓦斯株式会社	ガス業	東京都中央区	3,046	(R9)	3,227	94.4	(R4)	3,259	93.5	ガス全製造量	59.84	57.9	98.1	61	98.1	LNGボンブ運転台数見直し、照明・空調設備の管理改善	0	3,046	-
にかほ市	地方公務	秋田県にかほ市	7,434	(R8)	7,769	95.7	(R3)	8,178	90.9	-	-	-	-	-	-	クールビズ等、消灯、空調機器の使用抑制	0	7,434	-
湯沢市	地方公務	秋田県湯沢市	2,336	(R8)	2,003	116.6	(R3)	2,356	99.2	-	-	-	-	-	-	空調設備の稼働時間調整等、就業前・昼休み時の節電	0	2,336	-
中央シロカ株式会社	窯業・土石製品製造業	秋田県北秋田市	12,865	(R8)	14,398	89.4	平均(H29-R1)	14,543	88.5	-	-	-	-	-	-	装置の修繕補修、耐火物の補修	0	12,865	-
イオンモール株式会社	不動産賃貸業・管理業	秋田県秋田市	2,219	(R7)	3,010	73.7	(R2)	3,167	70.1	-	-	-	-	-	-	空調・昇降機更新、照明・誘導灯LED化	0	2,219	-
キョーリン製薬グループ工場株式会社	化学工業	東京都千代田区	7,738	(R10)	7,400	104.6	(R5)	7,813	99.0	生産数量	2.74	2.68	102.2	2.82	97.3	LED照明化、空調運用改善、保温強化、スチームトラップ交換等	799	6,939	-10.33%
株式会社ダイナム	娯楽業	東京都荒川区	3,727	(R9)	3,854	96.7	(R4)	4,053	92.0	延べ床面積	0.097	0.1092	88.8	0.1148	84.5	空調設定・電源管理、送風活用、LED更新	0	3,727	-
秋田基準器具株式会社	洗濯・理容・美容・浴場業	秋田県秋田市	4,741	(R8)	4,028	117.7	(R3)	4,153	114.2	-	-	-	-	-	-	作業機械速やか電源OFF、スチームトラップ点検、LED化、設備更新	0	4,741	-
株式会社 伊徳	各種商品小売業	秋田県大館市	19,199	(R8)	18,516	103.7	(R3)	19,090	100.6	建物延床面積	0.182	0.185	98.4	0.191	95.4	効率の良いLED照明器具への変更	0	19,199	-
エコシステム秋田株式会社	廃棄物処理業	秋田県大館市	138,120	(R10)	134,530	102.7	(R5)	135,889	101.6	廃棄物焼却処理量	120.82	107.6	112.3	108.7	111.1	省エネモーター更新、助燃材の削減	0	138,120	-
Tianma Japan株式会社	電子部品・デバイス・電子回路製造業	神奈川県川崎市	46,214	(R8)	53,926	85.7	(R3)	56,764	81.4	-	-	-	-	-	-	空調機間引き運転、LED化、真空設備の夜間停止	0	46,214	-
秋田ブライッド株式会社	木材・木製品製造業	秋田県秋田市	15,147	(R8)	17,211	88.0	(R3)	17,966	84.3	合板生産枚数	1020	819	124.5	853	119.6	高圧電線太径化、空気圧縮機導入、ロータリーレス更新	0	15,147	-
国立大学法人秋田大学	学校教育	秋田県秋田市	21,218	(R8)	21,366	99.3	(R3)	22,490	94.3	延床面積	0.09	0.09	100	0.1	93.7	LED取替、窓・外壁の断熱性向上、空調機器、ヒートポンプ導入等	0	21,218	-
株式会社デンコードー	機械器具小売業	宮城県名取市	2,775	(R6)	5,800	47.8	(R1)	3,903	71.1	売床面積等	0.0872	0.11658	74.8	0.1227	71.1	BEMSの継続運用	0	2,775	-
美郷町	地方公務	秋田県仙北郡美郷町	3,432	(R8)	3,320	103.4	(R1)	3,386	101.4	-	-	-	-	-	-	網戸設置、冷暖房・受電設備更新、LED化	0	3,432	-
NTT東日本株式会社	通信業	宮城県仙台市	14,431	(R8)	14,087	102.4	(R3)	14,087	102.4	-	-	-	-	-	-	設備更改、LED化、室外機洗浄、空調管理、エネルギー使用状況の見える化等	0	14,431	-
株式会社イトー興産	鉄鋼業	秋田県秋田市	2,375	(R8)	2,880	82.5	(R3)	2,939	80.8	年間生産量	1.07	0	-	0.98	109.8	油圧ポンプのモーターをトップランナーモーターに更新	0	2,375	-
北光金属工業株式会社	鉄鋼業	秋田県秋田市	10,479	(R8)	11,221	93.4	(R3)	11,509	91.1	生産量	1.14	1.24	91.9	1.27	89.6	歩留削減、高品位コークス使用、高性能型機導入	0	10,479	-
秋田製錬株式会社	非鉄金属製造業	秋田県秋田市	386,382	(R8)	402,580	96.0	(R3)	402,580	96.0	生産量	2063	1961	105.2	1961	105.2	-	0	386,382	-
鹿角広域行政組合	地方公務	秋田県鹿角市	7,604	(R8)	10,398	73.1	(R4)	12,094	62.9	-	-	-	-	-	-	ごみ処理場機器更新、電力会社切り替え	570	7,034	-7.50%
横手市教育委員会	学校教育	秋田県横手市	4,473	(R8)	4,825	92.7	(R3)	4,924	90.8	-	-	-	-	-	-	デマンド監視装置による電力ピークカット	0	4,473	-
Astemo株式会社	輸送用機械器具製造業	東京都千代田区	9,989	(R7)	8,709	114.7	(R5)	10,866	91.9	売上金額	0.64	0.45	142.2	0.46	139.9	再生エ購入、非稼働日の設備電源切り、エアコン漏れ点検、空調管理等	9,088	901	-90.98%
秋木製鋼株式会社	はん用機械器具製造業	秋田県能代市	3,094	(R8)	3,306	93.6	(R3)	3,480	88.9	生産量	3442	3517	97.9	3702	93	一部照明をLEDに更新	0	3,094	-
秋田ステーションビル株式会社	宿泊業	秋田県秋田市	2,100	(R9)	1,877	111.9	(R4)	1,976	106.3	-	-	-	-	-	-	宴会場・非常階段照明のLED化	0	2,100	-
新秋木工業株式会社	合板製造業	秋田県秋田市	30,434	(R8)	28,912	105.3	(R6)	30,434	100.0	-	-	-	-	-	-	-	0	30,434	-
ニデックインストルメンツ秋田株式会社	電気機械器具用プラスチック製品製造業	秋田県利本荘市	4,838	(R6)	4,365	110.8	(R3)	4,500	107.5	材料使用量	1.9	3.56	53.4	3.67	51.8	排熱ファンの設置	0	4,838	-
株式会社 ローソン	飲食品小売業	東京都品川区	12,857	(R8)	13,116	98.0	(R5)	13,522	95.1	売上高	37793	46764	80.8	48210	78.4	LED・CO2冷媒システム導入、冷凍機・空調機更新等	0	12,857	-
株式会社ツルハ	各種商品小売業	北海道札幌市	10,012	(R8)	9,243	108.3	(R3)	8,609	116.3	延床面積	11.15	11.4	97.8	12	92.9	新設店舗での高効率LED・空調機器導入、自家消費型太陽光発電設備の導入	0	10,012	-
有限会社 中央市場	飲食品小売業	秋田県大館市	4,222	(R6)	7,078	59.6	(R1)	7,078	59.6	延床面積	0.06	0.11	54.5	0.11	55	冷蔵・冷凍ケース等の新冷媒システムへの入れ替え	0	4,222	-
大仙市	地方公務	秋田県大仙市	10,579	(R10)	7,700	137.4	(R5)	11,342	93.3	-	-	-	-	-	-	施設運用改善、公用車の次世代自動車化、日常節電等	1,514	9,065	-14.31%
株式会社 タカヤナギ	各種商品小売業	秋田県大仙市	10,886	(R8)	10,872	100.1	(R5)	11,209	97.1	延床面積	0.21	0.22	95.5	0.22	96.3	調色調光ランンプ化、GHP更新、太陽光発電設置、遮熱塗装、自家消費型太陽光発電設備の導入	0	10,886	-

【令和7年度提出】温室効果ガス排出量等報告書（令和6年度実績）

事業者名	主たる業種	本拠の所在地	実施年度(令和6年度)排出量(t-CO2)	目標年度	目標年度排出量(t-CO2)	対目標年度比(%)	基準年度	基準年度排出量(t-CO2)	対基準年度比(%)	原単位に用いた指標	実施年度(令和6年度)原単位排出量	目標年度の原単位排出量	原単位排出量の対目標年度比(%)	基準年度の原単位排出量	原単位排出量の対基準年度比(%)	排出抑制のために実施した主な措置	※再生可能エネルギー由来電気メニューへの切替など		
																	条第11条に規定する措置による抑制量※(t-CO2)	条第11条に規定する措置による抑制量を反映した実施年度の排出量(t-CO2)	再エネ電力への切替等による排出抑制効果
能代市	地方公務	秋田県能代市	4,763	(R9)	4,984	95.6	(R4)	5,191	91.8	-	-	-	-	-	-	昼休みの消灯、エコドライブステッカーによる周知	0	4,763	-
秋田県(公営企業)	水道業	秋田県秋田市	4,234	(R8)	4,928	85.9	(R3)	5,188	81.6	送水量合計	0.1085	0.1062	102.2	0.1118	97	空調設定遵守、LED化、ポンプ・攪拌機等の稼働削減	0	4,234	-
株式会社ヤマダフーズ	食料品製造業	秋田県仙北郡美郷町	4,934	(R8)	7,174	68.8	(R3)	7,552	65.3	原料大豆使用量等	0.97	0.98	99	1.03	94.1	-	0	4,934	-
株式会社西山製作所	鉄鋼業	神奈川県小田原市	3,602	(R9)	3,650	98.7	(R4)	3,850	93.6	生産数量	0.66	0.78	84.6	0.79	83.5	加工工程短縮の改善活動、老朽化設備の稼働停止	0	3,602	-
日本新金属株式会社	非鉄金属製造業	大阪府豊中市	7,006	(R9)	9,247	75.8	(R4)	7,459	93.9	W換算生産量	2.34	2.5	93.6	2.63	89	設備節電、LED化、従業員向け省エネ意識付け、効率化、再エネ購入	981	6,025	-14.00%
鹿角市	地方公務	秋田県鹿角市	2,608	(R10)	2,889	90.3	(R5)	3,184	81.9	-	-	-	-	-	-	本庁舎等LED化、ナイトバーシステム稼働、空調運用調整、再エネ100%電力契約	655	1,953	-25.12%
ソフトバンク株式会社	通信業	東京都港区	5,465	(R7)	6,559	83.3	(R4)	6,226	87.8	基準年度を100%とした変化率	61.8	55.9	110.6	100	61.8	社員啓発、クールビズ・ウォームビズ、高効率設備更新、再エネ切替	0	5,465	-
株式会社ヤマダデンキ	機械器具小売業	群馬県高崎市	2,628	(R8)	2,972	88.4	(R4)	3,002	87.5	延床面積	0.034	0.037	91.9	0.038	89.5	空調運用管理、照明運用管理、EMS導入、LED化検討	0	2,628	-
地方独立行政法人市立秋田総合病院	医療業	秋田県秋田市	4,914	(R9)	5,601	87.7	(R4)	5,658	86.9	-	-	-	-	-	-	余熱・加温蒸気停止期間設定、空調運転時間設定、空調制御変更等	0	4,914	-
株式会社NTTドコモ 東北支社	通信業	宮城県仙台市	10,154	(R8)	11,084	91.6	(R4)	10,516	96.6	-	-	-	-	-	-	クールビズ等、LED継続、ペーパーレス推進、コーポレートPPA導入	7,452	2,702	-73.39%
株式会社セブン-イレブン・ジャパン	飲食料品小売業	東京都千代田区	7,845	(R8)	7,391	106.1	(R5)	7,620	103.0	-	-	-	-	-	-	省エネ活動啓蒙、ユニフォーム軽装化、冷凍機定期点検、設備更新	6	7,839	-0.08%
大館市	地方公務	秋田県大館市	8,934	(R6)	7,131	125.3	(R1)	9,519	93.9	-	-	-	-	-	-	室温温度の適正管理	0	8,934	-
エイブリック株式会社	電子部品・デバイス・電子回路製造業	東京都港区	4,361	(R8)	4,564	95.6	(R5)	4,387	99.4	半導体生産数への換算補正生産数	1.25	1.28	97.7	1.28	97.5	各種製造装置・テスト等の廃棄	0	4,361	-
横手精工株式会社	電気機械器具製造業	秋田県横手市	2,606	(R9)	2,914	89.4	(R4)	3,067	85.0	加工売上金額	0.01235	0.01041	118.6	0.01095	112.8	空調機更新、コンプレッサ更新	0	2,606	-
JUKI産機テクノロジー株式会社	電気機械器具製造業	秋田県横手市	3,763	(R9)	4,200	89.6	(R4)	4,727	79.6	売上金額	0.4	0.34	117.6	0.38	104.2	エアコン更新、LED照明更新	0	3,763	-
株式会社品川合成製作所	プラスチック異形押出製品製造業	秋田県横手市	2,892	(R6)	3,006	96.2	(R1)	3,327	86.9	出荷数量	6.274	7.962	78.8	8.812	71.2	デマンド監視装置設置、エア配管見直し・エアリーク点検と改善	0	2,892	-
由利本荘市企業局	水道業	秋田県由利本荘市	5,262	(R7)	5,563	94.6	(R2)	5,818	90.4	上水道配水量、ガス供給量、下水道処理水量	0.77	0.84	91.7	0.88	87.5	クールビズ等、消灯実施、ノー残業実施、エアコン設定温度徹底	0	5,262	-
秋田製材協同組合	一般製材業	秋田県秋田市	2,843	(R9)	3,405	83.5	(R4)	3,584	79.3	生産数量	0.08	0.07	114.3	0.07	114.5	高効率電動機導入、部分停止、省エネVベルト変更、自家消費型太陽光発電設備の導入	0	2,843	-
株式会社フジクラプリントサーキット	電子部品・デバイス・電子回路製造業	秋田県秋田市	7,565	(R9)	6,719	112.6	(R4)	7,466	101.3	生産数量	51.22	70.1	73.1	77.89	65.8	照明のLED化、第二変電所設備更新、空調設備更新	0	7,565	-