

## 温室効果ガス排出抑制計画提出事業所一覧(トライアル事業者)【計画期間:平成29年度～平成31年度】

事業者名	所在	業種		温室効果ガスの排出の抑制等に関する目標を達成するための基本方針	基本方針に基づき講ずる年度ごとの措置			温室効果ガスの排出量の抑制目標						その他の地球温暖化対策による温室効果ガスの排出の抑制等のための措置	特記事項		
		分類番号	種類		平成29年度	平成30年度	平成31年度	総排出量(t-CO2)			原単位排出量(t-CO2)					抑制目標(%)	
								基準年度 28年度	目標年度 31年度	差引	基準年度 28年度	目標年度 31年度	差引			総排出 量	原単位 排出量
1 甲府ビルサービス株式会社	甲府市池田1丁目5-9	95	その他のサービス業	・環境マネジメントシステムに掲げる「ビルの総合管理業務を通じ、環境に与える主要な影響を継続的に改善する」をもって基本方針とする	設定温度厳守、消灯の徹底。経済走行、アイドリングストップ、エコカーの導入			160	150	-10				94			
2 甲府紙器株式会社	甲府市国玉町831	14	パルプ・紙・紙加工品製造業	「環境の保全」「循環型社会の形成」をの重要経営課題の一つとして捉え、「温室効果ガス排出の抑制に努め、低炭素社会の実現に貢献し、よりよい企業活動を行う」ことを基本理念とする。 1 当社の活動、製品、サービスにかかわる地球環境への影響を常に認識し、温室効果ガス排出抑制計画を策定し、自主目標を設け、計画的かつ総合的に取り組みを進める 2 環境関連の法令等を順守する 3 以下の項目を温室効果ガス排出抑制重点テーマとして取り組む ボイラーの適切な管理による燃料使用量の維持 4 以上の取り組みを確実にするため、すべての従業員の環境意識の一層の向上と環境に配慮した行動の定着を図るとともに、温室効果ガス排出抑制計画に基づく取り組みを進め、定期的な見直しを行い継続的な改善を図る	環境マネジメントシステムの継続			1,504	1,504	0	0.096	0.096	0	100	100		環境マネジメントシステムの活用により、A重油並びに電力の削減、営業車の燃費向上に努めている。
3 東京ガス山梨株式会社	甲府市北口3-1-12	34	ガス業	・環境負荷の低い「天然ガス・LPガス」をPRし、需要開発を行う ・「浅層埋設・路盤先行」の計画的な実施(廃棄物の発生抑制) ・不使用時・昼休みの時間帯での消灯、空調設備の温度の適正管理 ・夏季期間の浴槽不使用(シャワー利用) ・アイドリングストップ ・コピー・印刷時の両面印刷、使用済み用紙の裏面利用	・環境負荷の低い「天然ガス・LPガス」をPRし、需要開発を行う ・「浅層埋設・路盤先行」の計画的な実施(廃棄物の発生抑制) ・不使用時・昼休みの時間帯での消灯、空調設備の温度の適正管理 ・夏季期間の浴槽不使用(シャワー利用) ・アイドリングストップ ・コピー・印刷時の両面印刷、使用済み用紙の裏面利用			295	286	-9	0.162	0.157	-0.005	97	97		
4 大進自動車工業有限会社	甲府市高畑2-8-8	89	自動車整備業	・環境マネジメントシステム(EA21)の着実な推進 ・従業員に対する環境教育の徹底	・環境マネジメントシステム(EA21)の着実な推進 ・従業員に対する環境教育の徹底			49.00	47.53	-1.5				97		平成22年度EA21認証取得に伴い、これらの着実な推進を目指す。	
5 四谷建設株式会社	甲斐市竜王1278-1	6	総合工事業	地球温暖化問題が人類共通の最重要課題の一つであることを認識し、「温室効果ガス排出の抑制に努め、低炭素社会の実現に貢献し、よりよい企業活動を行う」ことを基本理念とする 1 当社の活動、サービスにかかわる地球環境への影響を常に認識し、温室効果ガス排出抑制計画を策定し、自主目標を設け、計画的かつ総合的に取り組みを進める 2 環境関連の法令等を順守する 3 以下の項目を温室効果ガス排出抑制重点テーマとして取り組む 1)消費エネルギーの大半を占める電力使用量の削減 2)自動車・重機などの燃料使用量の削減 4 以上の取り組みを確実にするため、すべての従業員の環境意識の一層の向上と環境に配慮した行動の定着を図るとともに、温室効果ガス排出抑制計画に基づく取り組みを進め、定期的な見直しを行い継続的な改善を図る	・社屋すべての蛍光灯をLEDにする ・従業員の教育研修	・廃棄物の削減 ・環境意識の高揚を図るための従業員の教育研修	・廃棄物の削減 ・環境意識の高揚を図るための従業員の教育研修	37	33	-4				89		・アイドリングストップ ・エアコンの温度設定 ・会社及び仮設事務所でのごみのリサイクル分別	
6 株式会社クボカワ	甲府市七沢町152	6	総合工事業	地球温暖化問題が人類共通の最重要課題の一つであることを認識し、「温室効果ガス排出の抑制に努め、低炭素社会の実現に貢献し、よりよい企業活動を行う」ことを基本理念とする 1 当社の活動、製品、サービスにかかわる地球環境への影響を常に認識し、温室効果ガス排出抑制計画を策定し、自主目標を設け、計画的かつ総合的に取り組みを進める 2 環境関連の法令等を順守する 3 以下の項目を温室効果ガス排出抑制重点テーマとして取り組む 1)車両等の適切な管理による燃料使用量の削減 2)電力使用量の削減 4 以上の取組を確実にするため、すべての従業員の環境意識の一層の向上と環境に配慮した行動の定着を図るとともに、温室効果ガス排出抑制計画に基づく取り組みを進め、定期的な見直しを行い継続的な改善を図る	・不必要な照明の消灯 ・空調設備の温度の適正管理 ・エコドライブの推進 ・従業員の教育			52	51	-1				98			
7 大栄設備株式会社	甲府市下飯田2-11-17	8	設備工事業	1 冷房28℃、暖房20℃にしよう(温度調節で減らそう) 2 蛇口はこまめにしめよう(水道の使い方で減らそう) 3 エコ製品を選んで買おう(商品の選び方で減らそう) 4 過剰包装を断ろう(買い物とごみで減らそう) 5 アイドリングをなくそう(自動車の使い方で減らそう) 6 コンセントからこまめに抜こう(電気の使い方で減らそう)	電氣使用量、燃料使用量及び燃費についての会議(毎月実施)			33	32	-1				97.0		・当社は「チャレンジ25キャンペーン」に参加し、温室効果ガス排出抑制等に関する目標を、当社ISOの総務部門の目標に掲げ、抑制に努めている。 ・電力消費は、平成16年の40,150kWhをピークに、平成28年までに16,608kWh(41.36%減)を実現させている。 ・近年電氣使用量は前年同月比で増えることもあることから、削減効果が顕打ちであると思われる。節電・エコドライブを継続して温室効果ガス排出量の平成28年の37tから平成31年度までに2t減少させることを目標に努力する。	
8 峡北建設株式会社	北杜市長坂町長坂上条2429	6	総合工事業	・車両・建設機械のアイドリングストップ及びエコドライブの推進 ・事務所内の不必要な照明の消灯及びエアコンの適正温度管理	従業員に対する周知徹底及び教育			127.0	122.0	-5				96.1			

## 温室効果ガス排出抑制計画提出事業所一覧(トライアル事業者)【計画期間:平成29年度～平成31年度】

事業者名	所在	業種		温室効果ガスの排出の抑制等に関する目標を達成するための基本方針	基本方針に基づき講ずる年度ごとの措置			温室効果ガスの排出量の抑制目標						その他の地球温暖化対策による温室効果ガスの排出の抑制等のための措置	特記事項		
		分類番号	種類		平成29年度	平成30年度	平成31年度	総排出量(t-CO2)			原単位排出量(t-CO2)					抑制目標(%)	
								基準年度28年度	目標年度31年度	差引	基準年度28年度	目標年度31年度	差引			総排出量	原単位排出量
9 株式会社大森工務所	富士吉田市ときわ台1-4-5	6	総合工事業	○ 環境マネジメントシステムの維持継続 ○ 全従業員の教育	・環境マネジメントの見直し改善	・環境活動計画の実績及び環境目標の勉強会(全従業員)	・環境活動計画の勉強会(全従業員)	120	117	-3	0.0771704	0.0750963	-0.002	98	97		
10 生活協同組合パルシステム山梨	甲府市古上条町225-1	61	無店舗小売業	パルシステム山梨は、地球温暖化防止、資源循環型の取り組みを通して、持続可能な社会づくりの構築をめざします。組合員への配送やサービスなどの事業活動や地域への社会貢献活動を通して、環境負荷の低減をはかります。地域の人々と環境にやさしい街づくりをすすめるとともに、「環境のパルシステム山梨」として地域から信頼される生協をめざします。当生協の事業特性を踏まえ、2013年度に策定した温暖化防止自主行動計画のもとに、基本方針に基づき温室効果ガスの排出抑制を行う。	配送コース・形態・導入車両の改善検討。電力購入先の変更検討。	配送コース・形態・導入車両の改善検討。電力購入先の変更検討。「やまなし森の紙」使用によるオフセット等活動と運動した削減の検討。	配送コース・形態・導入車両の改善検討。電力購入先の変更検討。「やまなし森の紙」使用によるオフセット等活動と運動した削減の検討。	544.0	527.7	-16.3				97		グリーン電力証書	・役員への環境学習・省エネ取り組み意識徹底。 ・エコドライブの徹底、配送体制の効率化等の検討。 ・緑のカーテン等の取り組み ・「やまなし森の紙」使用によるオフセット等活動と運動した削減の検討。他
11 有限会社渡辺林業土木	南都留郡鳴沢村3049	2	林業	事業所の重機・ダンプ等個別毎の燃料使用量の把握	事業所の重機・ダンプ等個別毎の燃料使用量の把握・提言	事業所の重機・ダンプ等個別毎の修理頻度・費用の把握・提言	事業所の重機・ダンプ等個別毎の生産性の把握・提言	272	250	-22	1.36	1.19	-0.17	92	88		
12 天野工業株式会社	大月市笹子町黒野田1175-1	6	総合工事業	地球温暖化問題が人類共通の最重要課題の一つであることを認識し、「温室効果ガス排出の抑制に努め、低炭素社会の実現に貢献し、よりよい企業活動を行う」ことを基本理念とする 1 当社の活動にかかわる地球環境への影響を常に認識し、温室効果ガス排出抑制計画を策定し、自主目標を設け、計画的かつ総合的に取り組みを進める 2 環境関連の法令等を順守する 3 以下の項目を温室効果ガス排出抑制重点テーマとして取り組む 1) 電力使用量の削減 2) 社員全員によるエコドライブの励行 4 以上の取組を確実にするため、すべての従業員の環境意識の一層の向上と環境に配慮した行動の定着を図るとともに、温室効果ガス排出抑制計画に基づく取組を進め、定期的な見直しを行い継続的な改善を図る	・空調設備の適切な温度管理	・OA機器の節電の推進	・社員全員によるエコドライブの励行	152	150	-2				99			
13 サントネージュワイン株式会社	山梨市上神内川107-1	10	飲料・たばこ・飼料製造業	環境マネジメントシステムの維持継続	環境マネジメントシステムの維持継続			1,121	1,100	-21	0.218	0.183	-0.03	98	84		
14 富士通アイ・ネットワークシステムズ株式会社	南アルプス市有野3346	30	情報通信機器製造業	・老朽化空調機の更新 ・照明LED化の推進 ・室内温度上昇抑制対応	・老朽化空調機の更新(セミナールーム、東3号棟、東5号棟) ・照明LED化の推進(北1号棟)	・老朽化空調機の更新 ・照明LED化の推進		1,923	1,865	-58	0.06733	0.06530	-0.0020	97	97		
15 三枳建設株式会社	甲府市下曾根1390-1	6	総合工事業	・事務所の電気量の削減 ・暖房機器などの灯油量の削減	・事務所の電気量の削減 ・暖房機器などの灯油量の削減			12.20	11.84	-0.37				97			
16 株式会社萩原ボーリング	甲府市上今井町740-4	8	設備工事業	地球温暖化問題が人類共通の最重要課題の一つであることを認識し、「温室効果ガス排出の抑制に努め、低炭素社会の実現に貢献し、よりよい企業活動を行う」ことを基本理念とする 1 当社の総合コンサルにかかわる地球環境への影響を常に認識し、温室効果ガス排出抑制計画を策定し、自主目標を設け、計画的かつ総合的に取り組みを進める。 2 環境関連の法令等を順守する 3 以下の項目を温室効果ガス排出抑制重点テーマとして取り組む 1) 消費エネルギーの大半を占める電力使用量の削減 2) 社員一人一人の日常業務における意識改革(ムダ・改善)の推進 4 以上の取組を確実にするため、すべての従業員の環境意識の一層の向上と環境に配慮した行動の定着を図るとともに、温室効果ガス排出抑制計画に基づく取組を進め、定期的な見直しを行い継続的な改善を図る。	事業活動の転換と改善(消灯・温度管理)	重機及び車両のアイドリングストップ及び低燃費運転の励行	地中熱HPSの省エネ効果の検証	748	748	0				100	-		
17 東京電力パワーグリッド株式会社山梨総支社	甲府市丸の内1丁目10番7号	33	電気事業	・社内発信文書管理ツール等によるコミュニケーションの充実(節電対策取組内容の周知ならびに実施状況の報告等) ・運用改善の継続実施: 運転時間の見直し、設定温度の変更、ピークシフト設定等 ・チューニング対策の継続実施: 空調の風量・流量調整、換気装置の取入外気量調整 ・設備改修: 高効率機器ならびに高効率照明器具の導入	・社内発信文書管理ツール等によるコミュニケーションの充実 ・運用改善ならびにチューニング対策の継続実施による排出抑制 ・建物設備改修による排出抑制			2,905	2,875	-30	0.08312	0.08226	-0.0009	99	99		
18 ネットヨタ甲斐株式会社	甲府市朝氣3丁目10番21号	54	機械器具卸売業	温室効果ガスの排出のため、環境方針として掲げる「事業活動全ての分野で省エネルギー化」に努める	省エネルギー化を促進するための研修会などの実施	エコドライブ等を促進し、使用ガソリンを低減させる	節電意識などを高めるための掲示などを全店舗に展開	728	700	-28	0.10180	0.09722	-0.0046	96	95		

温室効果ガス排出抑制計画提出事業所一覧(トライアル事業者)【計画期間:平成29年度～平成31年度】

事業者名	所在	業種		温室効果ガスの排出の抑制等に関する目標を達成するための基本方針	基本方針に基づき講ずる年度ごとの措置			温室効果ガスの排出量の抑制目標						その他の地球温暖化対策による温室効果ガスの排出の抑制等のための措置	特記事項		
		分類番号	種類		平成29年度	平成30年度	平成31年度	総排出量(t-CO2)			原単位排出量(t-CO2)					抑制目標(%)	
								基準年度 28年度	目標年度 31年度	差引	基準年度 28年度	目標年度 31年度	差引			総排出 量	原単位 排出量
19 DCMくろがねや株式会社	甲府市中小河原1-13-18	56	各種商品小売業	店舗内温度の適正なコントロールと照度管理することにより、効率的なエネルギー使用を目指す	効率的なエネルギー使用			2,448	1,200	-1,248	0.03289	0.01850	-0.0144	49	56		