## 温室効果ガス排出抑制計画 提出事業者一覧(トライアル事業者) 計画期間: 令和2年度~令和4年度

事業者名			AME T.Z.		サナナムリーサズナギギフケ在でしの世界				温室効果ガスの排出量の抑制目標										
	所在	業種 		温室効果ガスの排出の抑制等に関する	基本方針に基づき講ずる年度ごとの措置			総	排出量	ੂਿ(t−CO2	2)	原单	原単位排出量(t-CO2) 抑制目標(%)					一 その他の地球温暖化 対策による温室効果	特記事項
	別仕	分類 番号	種類	目標を達成するための基本方針	R2年度	R3年度	R4年度	基準年度 R1年度	目標 R4 <sup>2</sup>	年度 年度	差引	基準年度 R1年度			差引	総排出量	原単位排出 量	ガスの排出の抑制等 のための措置	行配争填
天野工業株式会社	大月市笹子町黒野田1175-1	6 糸	総合工事業	山梨県地球温暖化防止業者宣言をもって、基本方針とします。	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	193	3	188	Ę	5			0.00	9	7 #DIV/	)!	・県外工事が終了し、現在出向して いる職員2名が本社に戻り車両の 使用が増加した場合には燃料の消 費量がどうしても増えてしまう。
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	○環境マネジメントの維持継続 ○全従業員の教育		環境活動計画の実績等 の勉強会(全従業員)	テ環境活動計画の実績等 の勉強会(全従業員)	200	)	197	3	0.28	6	0.246	0.04	9	9 8	6	
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 ○機器・設備の導入・更新時の省エネ機器の選択			全従業員に対し周知徹 底及び教育。点検及び 指導の実施。	125	5	123	2	2			0.00	9	8 #DIV/	)!	
株式会社クボカワ	甲府市七沢町152	6 糸	総合工事業	「山梨県地球温暖化防止事業者宣言」をもって基本方針とします。	・空調設備の温度の適 正管理		・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	50	)	49	1	I			0.00	9	8 #DIV/	)!	
甲府ビルサービス株式会社	甲府市池田1-5-9	95	その他サービス 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します。	な消灯の徹底。車両の	守。照明器具のこまめ な消灯の徹底。車両の 経済走行の徹底。アイ	エアコン設定温度厳守。照明器具のこまめな消灯の徹底。車両の経済走行の徹底。アイドリングストップ。エコカーの導入。	158	3	150	-8	3			0.00	9	5 #DIV/	)!	
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	生活協同組合パルシステム山梨は、地球温暖化防止対策や資源循環型の取り組み、再生可能エネルギー比較の高い電気の供給等を通して、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、2019年度に改訂した温暖化防止自主行動計画をもとに、以下の方針に基づき温室効果ガスの排出抑制を行います。	配送コース・車両入れ 替えの改善検討。電力 購入先の変更検討。	替えの改善検討。電力	替えの改善検討。電力	493	3	478	15	5			0.00	9	7 #DIV/\	)!	役職員への環境学習・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。他
大栄設備株式会社	甲府市下飯田2-11-17	88	<b>殳備工事業</b>	1冷房28℃、暖房20℃にしよう(温度調節で減らそう) 2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) 3アイドリングをなくそう(自動車の使いかたで減らそう)	量及び燃費についての		電気使用量、燃料使用 量及び燃費についての 会議(毎月実施)	30	нинивичнинининининининининининининининин	29	1	I			0.00	9	7 #DIV/	)!	当社は「Fan to Share」「「参加し、温室効果ガスの排出の抑制等に関する目標を、当社ISOの総務部門の品質目標に掲げ、抑制に努めております。 電力消費は、平成16年度40.150Kw/hをピーク「こ、令和元年までに17.091Kw/h(42.57%減)を実現させました。近年電気使用量は前年同月比で増えることもあることから、削減効果が遅相、駐車場の散水設備を改善し、節電、エコドライブを継続して、温室効果ガス排出量は今和元年度の30tから令和4年度までに1減少させることを目標に努力します。
大進自動車工業有限会社	甲府市高畑2-8-8	89 E	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)の更新審査 の受番	66	5	64	2	2			0.00	9	7 #DIV/	)i	平成22年度EA21の認証取得(取得年月日:2016年6月17日 認証番号:0005097)に伴い、これの着実な推進を目指すとともに、各年度毎に審査を受番し認証の継続を図っていく。
タマパック株式会社	甲府市国玉町831		パルプ・紙・紙加 C品製造業	「山梨県地球温暖化防止事業者宣言」をもって基本方針とします	環境マネジメントシステムの継続(ISO14001)		環境マネジメントシステ ムの継続(ISO14001)	1,105	5	1,105	(	0.08	4	0.084	0.00	10	0 10	0	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に努める
東京ガス山梨株式会社	甲府市北口3-1-12	34 7	ゴス業	①環境負荷の低い「天然ガス・LPガス」をPRし、需要開発を行う ②「浅層埋設・路盤先行」の計画的な実施(廃棄物の発生抑制) ③不使用時・昼休み時間帯での消灯、空調設備の温度の適正管理 ④夏季期間の浴槽不使用(シャワー利用) ⑤アイドリングストップ ⑥コピー・印刷時の両面印刷、使用済み用紙の裏面利用	「①」~「⑥」を並行実施	「①」~「⑥」を並行実施	「①」~「⑥」を並行実施	269	9	261	8	3 0.14	8	0.143	0.01	9	7 9	7	
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	<b>電気事業</b>	・社内発信文書管理ツール等による省エネ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等の報告等 ・運用改善の継続実施 運転時間の見直しや設定温度の変更、ピークシフト設定等 ・チューニング対策の継続実施 空調風量や換気装置の取り入れ外気量調整の継続実施 ・建物設備改修による排出抑制	ツール等による省エネ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・EV車両導入に向けた急速充電器の事務所導	ツール等による省エネ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・EV車両導入に向けた	・社内発信文書管理ツール等による省エネ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和制・EV車両導入に向けた・EV車両導入に向けたまなまなる。	2,420		2,395	25	5 0.06	6	0.065	0.00	9	99. 9	9	・目標値設定については、これまでの省エネ対策を継続して実施していることにより一定の削減効果を上げていることから令和4年抑制目標を1%とした。・本計画書から「甲府資材センター」を追加したことにより、温室効果ガス排出量A及び原単位に用いた指標Bが令和1年度実績値より増加。(別紙2 山梨県内事業所一覧 参照)
三枡建設株式会社	甲府市下曽根町1390-1	6 糸	総合工事業	○事務所の電気料の削減	事務所の電気料の削減	事務所の電気料の削減	丈事務所の電気料の削減	10.033	3	9.800	(				0.00	9	8 #DIV/	)!	単位については、QとKwhで、数値を出しています。
株式会社ハギ・ボー	甲府市上今井町740-4	8 🖥	投備工事業	「山梨県地球温暖化防止事業者宣言」をもって基本方針とします	従業員の地球温暖化防 止に関する研修	事業活動の転換と改善 (消灯・温度管理・低燃 費運転励行等)	再生可能エネルギー (地中熱HPS)の普及	454	1	440	14	1			0.00	9	7 #DIV/	)!	

## 温室効果ガス排出抑制計画 提出事業者一覧(トライアル事業者) 計画期間: 令和2年度~令和4年度

事業者名			業種		基本方針に基づき講ずる年度ごとの措置						温室效	カ果ガスの排	7 0 11 0 11 7 7 7 1 1 1					
	所在		未性 	温室効果ガスの排出の抑制等に関する	※ 本力到に※ 20 番りの千尺ことの相目			総排出量(t-CO2)			原単位排出量(t-CO2)			抑制目標(%)		その他の地球温暖化 対策による温室効果	特記事項	
	m E	分類 番号	種類	目標を達成するための基本方針	R2年度	R3年度	R4年度	基準年度 R1年度	目標年 R4年	∓度 度	差引	基準年度 R1年度	目標年度 R4年度	差引	総排出量	原単位排 量	ガスの排出の抑制等 のための措置	NIDTY
富士通アイ・ネットワークシ: テムズ株式会社	ス 南アルプス市有野3346	30	情報通信機械器 具製造業	1. 老朽化空調機の更新による消費電力の縮小化 2. 建屋改修による保温効果の向上	・老朽化空調設備の更新(北1号棟:STEP1) ・建屋改修(西6号棟)	・老朽化空調設備の更 新(北1号棟:STEP2) ・建屋屋根改修(中1号 棟)	・老朽化空調設備の更 新(北1号棟:STEP3)	1,68	7	1,636	51	0.061	0.059	0.00	9	**************************************	)7	・1998年にISO14001の単独認証を 受け、現在は富士通グループ統合 認証にて継続している。 ・照明のLED化実施(照明全体の 87%完了) ・太陽光発電の設置(バネル240枚 /356㎡を設置、公称最大出力 50kw)
ネッツトヨタ甲斐株式会社	甲府市朝気三丁目10番21号	54	機械器具卸売業	コロナ渦においても温室効果ガスを抑制するため、当社が環境方針として掲 る「事業活動全ての分野で省エネルギー化」に努める	コロナ渦における節電 意識などを高めるため の掲示などを全店舗に 展開	エコドライブ等を促進 し、使用ガソリンを低減 させる	省電力化に寄与する機 器等の購入	61	9	600	19	0.095	0.092	0.00	9	7	98	
四谷建設株式会社	甲斐市竜王1278-1	6	総合工事業	「山梨県地域温暖化防止事業宣言」をもって基本方針とします。		廃棄物の削除 環境意 識の高場を図るため従 業員の教育研修		3:	2	31	1			0.00	9	7 #DIV/	0!	・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 リサイクルおよび徹底分別
有限会社渡辺林業土木	南都留郡鳴沢村3049	6	総合工事業	従業員に対する地球温暖化防止に関する研修 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	暖化防止に関する研修 車両・建設機械のアイド	従業員に対する地球温暖化防止に関する研修 ・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	暖化防止に関する研修 車両・建設機械のアイド	26	7	257	10	-		0.00	9	6 #DIV/	0!	