環境家計簿システム 新規登録手順 【ID・パスワードの取得まで】

※表示されているEメールアドレス、ID等は仮入力したものであり、架空のものです。

「環境家計簿システム」の新規登録手順①

日整連HP(http://www.jaspa.or.jp)トップページから「整備事業関連情報」にカーソルを合わせて、プルダウンが出たら、「環境家計簿」をクリック



製日本自動車整備振興会連合会

▶ サイトマップ ▶ English

文字サイズの変更 🕼



検索

整備事業者向け情報を備事業者向け情報を確定とは

マイカー点検キャンペーン 実施中! **澄んだ空** 未来に届ける マイカー点検 詳細はこちら



「環境家計簿システム」の新規登録手順②

ログイン画面が出たら、「新規登録」をクリック

※既に登録が済んでいる方は、ID・パスワードを入力することで、ログイン可能です。



自動車整備事業場用環境家計簿システム

CO,排出量「マイナス5%」を目指して

利用者専用ログイン

ここからは環境家計簿利用者専用ページとなります。 利用者の方は利用者IDとパスワードを入力してログインボタンをクリックして下さい。

環境家計簿利用者 ID		
利用者 ID :		
パスワード:		
ログイン		
	4	
新規登録	見登録」をClick	
利用者登録されていない方はご」からお申し込み下		
さい。(認証書与の入力が必須ですのでご用意下さい。)		

※利用者ID・パスワードは必ず半角英数字で入力して下さい(大文字と小文字を判別します)。

「環境家計簿システム」の新規登録手順③

新規登録画面が出たら、各項目を選択・入力して「確認」ボタンをクリック



自動車整備事業場用環境家計簿システム

CO、排出量「マイナス5%」を目指して 「自動車整備事業場用環境家計簿システム」 新規登録をおこないます。

このマーク(*)の項目は入力必須です。

①各項目を入力!

業態*	専業 ▼
所属振興会*	東京都 ▼
認証番号*	••••
指定番号	••••
事業場名称*	日整連モータース
事業場名称(カナ)*	ニセイレンモータース
整備要員数*	30
郵便番号*	106-6117
住所*	東京都港区六本木6-10-1
TEL*	03-3404-6141
FAX	
担当者*	てんけんくん
登録メールアドレス*	tenken@jaspa.or.jp

「環境家計簿システム」の新規登録手順④

入力確認画面を確認して頂き、内容に誤りが無ければ、「登録」ボタンをクリック



「環境家計簿システム」の新規登録手順⑤

「登録されたメールアドレスに仮パスワードを送信しました」の画面が出ます (画面を閉じて、登録したメールアドレスの受信を確認)



自動車整備事業場用環境家計簿システム

CO,排出量「マイナス5%」を目指して 「自動車整備事業場用環境家計簿システム」新規登録

登録されたメールアドレスへメールをお送りしました。

一旦この画面(ブラウザ)を閉じ、メールに記載された URL をクリックして、ログインしてください。

| 新規登録の方法等 | 環境家計簿とは? | 個人情報保護に関する基本方針 | ご利用規約 | All Rights Reserved, Copyright © ,JASPA

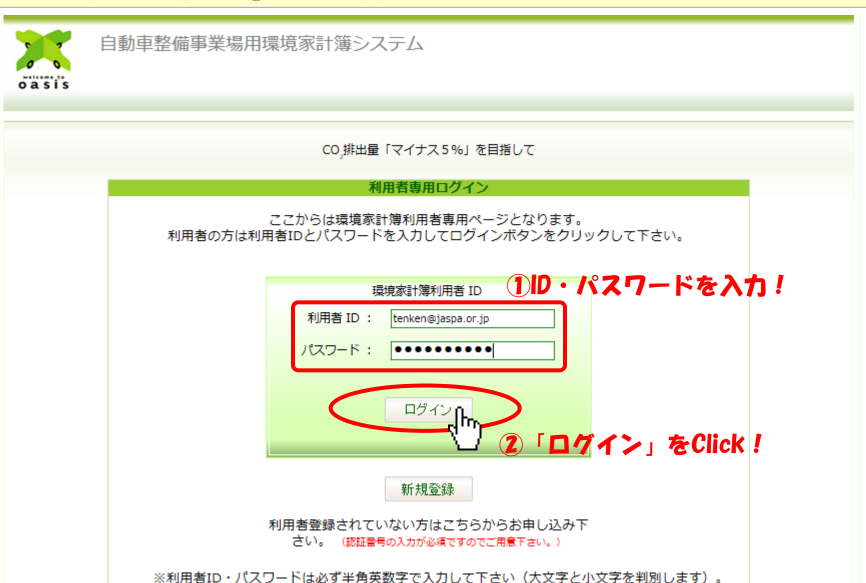
以上で登録は完了です

環境家計簿システム 利用方法 【ログイン・活用方法】

※表示されているEメールアドレス、ID及び数値等は仮入力したものであり、架空のものです。

「環境家計簿システム」の利用方法①

メール受信したパスワード(メールアドレスが「会員ID」)で、初期画面からログイン (ログインすると「記帳画面」に入れます。)



「環境家計簿システム」の利用方法②

ログインすると、最初に当月記帳画面が表示されます(当月のみ入力が可能)



「環境家計簿システム」の利用方法③-1/2

年間記帳画面では、前月以前の入力値の確認・修正・追加入力が可能



「環境家計簿システム」の利用方法③-2/2

年間記帳画面の最下部では、対象年度内のエネルギー消費量合計、CO2排出量合計、合計金額が確認可能

ガソリン	(ℓ)	150.00	150.00	300.00	150.00	150.00	300.00
	(円)	25000	25000	50000	25000	25000	50000
軽油	(ℓ)	200.00	200.00	200.00	80.00	80.00	80.00
	(円)	20000	20000	20000	8000	8000	8000
重油	(ℓ)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	(円)						
入庫	台数	500	500	500	500	500	500

エネルギー項目	エネルギー消費量合計(MJ)	CO ₂ 排出量合計(kg-CO ₂)	金額合計 (円)		
電気 (kWh)	1096700	61744	1840000		
都市ガス (m³)	263040	13310	2260000		
LPガス (m³)	0	0	0		
灯油(ℓ)	17432	1182	107500		
ガソリン(ℓ)	83040	5572	400000		
軽油(ℓ)	50424	3459	132000		
重油(ℓ)	0	0	0		
年間合計入庫台数			6000 台		

記帳

各エネルギー項目の年間数値を表示

| 新規登録の方法等 | 環境家計簿とは? | 個人情報保護に関する基本方針 | ご利用規約 | All Rights Reserved, Copyright © ,JASPA

「環境家計簿システム」の利用方法④-1/3

対前年比較・推移画面では、事業者ごとの「エネルギー使用量」の対前年比較が可能(最大過去3年間分を表示)



選択した年度以前の対前年比較を表示(エネルギー使用量、対前年差分、対前年比率)

「環境家計簿システム」の利用方法④-2/3

対前年比較・推移画面では、事業者ごとの「CO2排出量」の対前年比較が可能(最大過去3年間分を表示)

(2) Co ₂ 排出量 (t-Co ₂)											
										原単位 【Kg-Co ₂ /台】	
	排出量	7429.31	1480.52	4323.86	0.00	75215.66	14661.60	0.00	103110.98	6000台	206.22
21年度 09年度	対前年差分	7429.31	1480.52	4323.86	0.00	75215.66	14661.60	0.00	103110.98	6000台	206.22
094/32	対前年比率(%)	_	-	_	_	_	_	_	-	-	-
22年度 10年度	排出量	7429.31	1480.52	4323.86	0.00	75215.66	14661.60	0.00	103110.98	6000台	206.22
	対前年差分	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0台	0.00
	対前年比率(%)	_	-	_	_	_	-	_	-	-	-
	排出量	5571.98	1181.92	3459.09	0.00	61744.22	13309.83	0.00	85267.01	6000台	170.53
23年度 11年度	対前年差分	-1857.33	-298.59	-864.77	0.00	-13471.44	-1351.78	0.00	-17843.97	0台	-35.69
	対前年比率 (%)	-25.00	-20.17	-20.00	_	-17.91	-9.22	_	-17.31	-	-17.31
	排出量	4550.45	945.54	2594.31	0.00	55008.50	10855.83	0.00	73954.61	6000台	147.91
24年度 12年度	対前年差分	-1021.53	-236.39	-864.78	0.00	-6735.72	-2453.99	0.00	-11312.40	0台	-22.62
12400	対前年比率(%)	-18.33	-20.00	-25.00	_	-10.91	-18.44	_	-13.27	-	-13.27

選択した年度以前の対前年比較を表示(排出量、対前年差分、対前年比率)

「環境家計簿システム」の利用方法④-3/3

対前年比較・推移画面では、任意選択した基準年度から最大3年間分のCO2排出量の 削減率を表示可能

■ 3年間の推移を見る

※3年間の増減率(%)推移を確認したい基準年度を選択してください。

1削減率を表示させる基準年度を選択

(3)3年間の推移											
項目 年度	ガソリン	灯油	軽油	重油	電気	都市ガス	LPG	合計	入庫 台数	原単位 [Kg-Co ₂ /台]	
増減率(%) 09 ~ 10年度	-	-	-	-	-	_	-	_	_	_	
増減率(%) 09 ~ 11年度	-25.00	-20.17	-20.00	-	-17.91	-9.22	-	-17.31	_	-17.31	
増減率(%) 09 ~ 12年度	-38.75	-36.13	-40.00	-	-26.87	-25.96	-	-28.28	_	-28.28	

選択した基準年度以降(最大3年間)の

CO2排出量の削減率を表示

| 新規登録の方法等 | 環境家計簿とは? | 個人情報保護に関する基本方針 | ご利用規約 | All Rights Reserved, Copyright © ,JASPA

「環境家計簿システム」の利用方法⑤

グラフ画面では、入力したエネルギー使用量から算出したCO2排出量の年間推移をグラフで確認することが可能



「環境家計簿システム」の利用方法⑥

ランキング画面では、入力したエネルギー使用量から算出したCO2排出量(原単位)の他事業者と比較したランキングを確認することが可能



「環境家計簿システム」の利用方法⑦-1/2

利用者情報画面では、登録した情報の確認・変更が可能



「環境家計簿システム」の利用方法⑦-2/2

利用者情報の編集画面で各項目を編集可能



「環境家計簿システム」の利用方法⑧

【注意】関係者以外の不特定多数の方が使用するPCの場合は、セキュリティーの関係上、環境家計簿のページを終了する際に必ず「ログアウト」をClickして下さい。

