OSS (ワンストップサービス) 電子保安適合証 システム連動マニュアル

今まで紙の保安適合証申請から整備振興会の OSS システムの連動手順を説明します

設行

1、ドリームパワー照会画面よ 保適 ボタンで (保適基準適合証メニュー) を開きます。※カスタムボタンで設定可能

検索 車名・型式 単商株案 一方名 一方名 所用 検索 車名・型式 第4 位:123 23 倍 25 29 70 70 75 第5 60 : 1123 19 70 10 ' 78 70 東京 1133 第5 60 : 1123 1133 1133 1133 1133 1133 東京 1133 1133 1133 1133 1133 1133 1133 1133 東京 1133 1133 1133 1133 1133 1133 1133 1133 東京 1133 1133 1133 1133 1133 1133 1133 1133 東京 1133 1133 1133 1133 1133 1133 1133 1133 東京 1133 1133 1133 1133 1133 1133 1133 1133 東京 1133 1133 1133 1133 1133 1133 1133 1133 東京 11 113 113 113 113 113 113 113 東京 11 113 113 113 113 113 113 113 東京 113 113 113 113 113 113 113 113 東京 東京<	全拠点	\sim	【機能のお知らせ】電話が繋がらない! 簡単に連絡を取る方法があります。【ここをクリック】			
検索 車名・型式 第二 第 1 第 第 1 第 1 第 1 第 1 <th1< th=""> 1 1 1 <</th1<>		<i>}</i>	- 車両検索	致索 一覧	新車仕入	顧客一覧
連 作 会:::1123 提家電話:::1123 世球技術 重保証判定 登録書気なし 御客情報 詳細情報 家族管理 保有事 主図 人金 封箚送状 ハレーン' 『日本 「 副客区分 電話 「 「 「 「 『日本 「 副客区分 電話 「 「 「 「 『日本 「 副客区分 電話 「 「 「 「 『日本 「 副金 「 「 」 」 」 「 副金 「 「 「 」 」 」 「 : : : : : : 」 「 : : : : : : : 「 : : : : : : : 「 : : : : : : : 「 : : : : : : : 「 : : : : : : : : : : : : : : : : : : : : : : :<	検索 車名	A·型式 ^万	5 単台番号: +123 目 観 各 UL E 号車番号: /123 電 話 * 車 名: #123 日 登 CL): -123 単一覧: 0 : : ++123): :123	リサイクルハキーツ購入	車両一覧
函名情報 詳細婚報 家族管理 保有事 地図 人金 封為送林 ふとっ? コード 副客区分 電話 読帯 読帯 訪務官L コード 副客区分 電話 読帯 訪務官L アメド 副客区分 電話 読帯 訪務官L アメド 副客区分 電話 読帯 訪務官L アメド 副客区分 電話 読帯 訪務官L アメリンク 自協 自動車 登録番号 4. ワンストップサービス連動 一 工 二 酒合証・証明証発行 4. ワンストップサービス連動 一 工 二 描言 市 一 重合語号 三 指定整備元帳 一 一 工 二 指定整備元帳 日 第 工 日 日 日 日 日 原告 現在走行距離 作業型式 車両区分 車 車 日 現在走行距離 作業型式 車 車 日 現在走行距離 作業型式 車 車 日 第 現在走行距離 作業型式 車 車			通称名://123 携帯電話 型式:##123 電話補	: +-123 : @123 🔲 曖昧検索	車保証制度	登録番号なし 車両
1・1・ 顧客区分 電話 携帯 7. 適合証・証明証発行 4. ワンストッブサービス連動 全拠点 1. 適合証・証明証発行 4. ワンストッブサービス連動 全拠点 車合情報 ワンク 自協 自動車登録番号 2. 指定整備元帳 2. 指定整備元帳 1. 適合証・証明証発行 3. 交付実績報告書 F12 間にる 町有者の氏名 車両査定 使用者の住所 現在走行距離 作業型式 車両区分 重報日 現在走行距離 作業型式 車両区分	Co	0	顧客情報 詳細情報 家族	医管理 保有車 地図	入金	封筒送状 メッセージ
ツカジ FAX 助務TEL 保安基準進合証/ニー 経過日数 車両情報 リンク 自路 自動車登録番号 1.適合証・証明証発行 4.ワンストッブサービス連動 正 日本 車合番号 2.指定整備元帳 型式 3.交付実績報告書 所有者の氏名 町前軸重 所有者の氏名 町両査定 使用者の氏名 現在走行距離 作業型式 単成日 現在走行距離 作業型式 車両区分	U U	Ŭ I	コート 顧客区分	電話		携帯
車両情報 リンク 自賠 自動車登録番号 1. 適合証: 証明証発行 4. ワンストップサービス連動 ①発生類 今回入金類 残 一 4. ワンストップサービス連動 ごは第 ○第生類 今回入金類 残 ● 2. 指定整備元帳 ごは定 ● 3. 交付実績報告書 F12 閉じる ● 単両査定 ● 単両査定 ● 現在走行距離 作業型式 ● 現在走行距離 作業型式			7957	FAX		勤務TEL
車両情報 リンク 自筋 自動車登録番号 1. 適合証・証明証発行 車 1. 適合証・証明証発行 4. ワンストップサービス連動 1. 適合証・証明証発行 ・ ロンストップサービス連動 1. 適合証・証明証発行 ・ ロンストップサービス連動 1. 適合証・証明証発行 ・ ロンストップサービス運動 1. 適合証・証明証発行 ・ ロンス合数 1. 適合証・証明証発行 ・ ロンストップサービス運動 1. 適合証・証明証 ・ ロンストップレービス 1. 適合証・ ・ ロンストップレービス 1. 適合証・ ・ ロンストップレービス 1. 適合証・ ・ ロンストップレービス 1. 適合証・ ・ ロンストックレービス 1. 適合証・<			保安基準適合証メニュー			経過日数
車両情報 リンク 自賠 自動車登録番号 1. 適合証・証明証発行 車 4. ワンストップサービス運動 ・ ・ ・ 中 ・ 中 ・ ・ <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>						
車両情報 リンク 自賠 車動車登録番号 2. 指定整備元帳 車台番号 2. 指定整備元帳 シンボ 第2 車台番号 3. 交付実績報告書 所有者の氏名 町首定 「所有者の氏名 町首定 使用者の住所 現在走行距離 使用本拠位置 現在走行距離 車検日 現在走行距離 単検日 単検1]		
車両情報 リンク 自賠 自動車登録番号 2. 指定整備元帳 車台番号 3. 交付実績報告書 型式 第12 閉じる 所有者の氏名 車両査定 使用者の住所 使用本拠位置 車検日 現在走行距離 作業型式 自賠責 重様① 車様①			1. 適合証·証明証発行	4. ワンストップサービス 連	動	今回八金額 残高
車両情報 リンク 自賠 自動車登録番号 2. 指定整備元帳 車台番号 3. 交付実績報告書 型式 第3. 交付実績報告書 所有者の氏名 町面査定 所有者の氏名 車両査定 使用者の住所 現在走行距離 使用本拠位置 現在走行距離 車検日 現在走行距離 直接者 軍様代						
目動車登録番号 車名 車台番号 3. 交付実績報告書 第12 閉じる 町前軸重 前後軸重 検訪後 単検日 現在走行距離 車検日 重検1 単検1	車両情報 リン?	2 自賠			と録簿	<u>」」」和検索 CHICK</u>
車名 車台番号 3. 交付実績報告書 町回重量 車両 型式 3. 交付実績報告書 町12 閉じる 町前軸重 前前軸重 前前軸重 前前軸重 所有者の氏名 単 単 単 車両査定 車両査定 使用者の住所 車両 使用者の住所 車両査定 車検日 現在走行距離 作業型式 車両区分		皆亏	0 地宁敦佳二幅		_	
車台番号 3. 交付実績報告書 F12 閉じる 前前軸重 前後軸重 後前執 地重 型式 3. 交付実績報告書 F12 閉じる 型式番号 類別番号 所有者の氏名 車両査定 使用者の氏名 使用者の住所 使用本拠位置 単検日 現在走行距離 作業型式 車岐日 現在走行距離 作業型式 車両区分		审么	2.指定釜脯兀帳	[<u> </u>	「而重量	
車台番号 3. 交付実績報告書 F12 閉じる 前前軸重 前後軸重 後前 抽重 型式 3. 交付実績報告書 F12 閉じる 型式番号 類別番号 所有者の氏名 車両査定 使用者の住所 使用者の住所 使用本拠位置 単検日 現在走行距離 作業型式 車両区分 自賠責 重様印 単検日 単検日 ●		+ 0				
型式 3. 交付実績報告書 F12 閉じる 型式番号 類別番号 所有者の氏名 車両査定 使用者の氏名 使用者の氏名 使用者の住所 使用者の住所 使用本拠位置 車検日 現在走行距離 作業型式 車両区分 自賠責 重様 軍様代]	車台番号			前前軸重	前後軸重後前軸 軸重
型式 型式番号 類別番号 所有者の氏名 車両査定 「所有者の住所 「中面査定 使用者の氏名 「 使用者の住所 「 使用者の位所 「 「使用本拠位置 車検日 現在走行距離 作業型式 重酸貴 重様代			3. 交付実績報告書	🚽 🛛 F12 閉じる		
所有者の氏名 車両査定 所有者の住所 車両査定 使用者の氏名 使用者の住所 使用本拠位置 車検日 現在走行距離 作業型式 車両区分 自賠責 重様印 軍様代	型式					型式番号 類別番号
所有者の氏名 車両査定 所有者の氏ろ 使用者の氏名 使用者の住所 使用本拠位置 車検日 現在走行距離 作業型式 車両区分 自賠責 重様印 車様代	ゴナヤッワク		-			
	所有者の氏名	_				車両査定 ·
使用者の住所 使用本拠位置 車検日 現在走行距離 作業型式 直賠責 重様印 車検日	所有者の住所					
使用本拠位置 車検日 現在走行距離 作業型式 車両区分 自賠責 重最税 車検日 車検代 「個利 猫 numy face	使用者の以右					
車検日 現在走行距離 作業型式 車両区分 自賠責 重最税 車検代 ● ● ●	使用木拠位置					
自賠責 重量税 車検印 車検代 便利 箱 Employ	重検日		現在走行距離	作業型式	重両区	分
	白賠責 重量	税	車検印 車検代			● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

2、≪4、ワンストップサービス連動≫ボタンを押すと設定画面に展開します



	tL https://www.note	ki.airac.jp/vehicle/		初期値(CLICK!		
				参昭			
7.97				37	(F)		
ダウンロ	コードファイルの取込元 C¥D	P¥HOTEKI¥IN¥	K	参照			
	V 17	マイルの出力時および取	込時にファイルを削除する				
事業場	D 12345	※事業場の組織Ⅳ7	赵力				
		•					
検査員	と交付者 <mark>※ユーザーD</mark> を	赵力					
		检杏目	交付去▲				
	名称	あ示 フーザーID	表示 フーザーID				
1	[メカ] 佐倉 正	12345678	1234567				
2	[メカ] 山崎 明	23456788					
3	「メカ」和田 信二	34567890					
4	[メカ] バッテリ						
5	[メカ] タイヤ						
6	[メカ] ブラグ						
-	[メカ] 値引き						
1 7	[計員] 佐倉 一郎						
7	CUTTACT ITLE MA						
7 8 9	【計員】 山本 順→						
7 8 9	[社員] 山本 順→						
7 8 9 4	【社員】山本 順→						

3、【初期値】ボタンを押し接続用 URL 等を反映(規定値)させます。 ファイル出力時および取込時にファイルを削除するにチェックを付け OSS 申請登録に発行された事業場 ID や検査員と交付者(基本事業責任者)の ID を入力します

設定は以上です

11動方対

1、保適基準適合メニューから≪1. 適合証・証明書発行を押し入力フォーム画面に展開 します。



電子申請を選択し、検査員の名前を選びます。
 保険情報を入力の際は、保険の区分を【電子】を選んでください。
 必要事項の入力が終わりましたら保存して保適基準適合メニューに戻ります

保安基率適合証/二1-	
1. 適合証・証明証発行 4. ワンストップサービス連動 CLICK!!	
2. 指定整備元帳	
3. 交付実績報告書 F12 開じる	
■ 保安基準適合証 - ワンストップサービス(OSS)連動 Ver3 Rev1.3	
	(4)
交付日 R・01年07月 12日 ~ _・_年_月 9 _日 2 F7 検索 [1]出力 [2]アップロー	ド [3]取込
交付番号 1 🗟 ~ 99999999999 🗧	CLICK!! CLICK!
088状態: 不可出力不可 完了取込完了 未完了未出力または未取込ん 後にデータを低く 場合も含む)	(計損データは赤(く))
管理番号 交付日 交付番号 出力 OSS番号 申請方法 状態 NG理论 登録番号 使用者名	検査日保険期間
11 R01-07-12 3 2 窓口 未完了 大宮 500 ま 8896 香川 京子	R01-07-10 R01-07-
	-
F1 ヘルプ F3 設定 F5 修正 F8 同意書 ジ ジ ジ ジ	F12 開じる

3、入力情報のアップロード及び申請結果のダウンロード方法

(顧客用同意書もこの画面印策出来ます※F11ボタン)

①検索条件(交付日や交付番号)を入力し【F7 検索】ボタンで検索します。

②【[1]出力】ボタンでドリームパワーで入力された情報を OSS に出力します。

(出力チェック☑になります)※入力情報が不足していると【不可】のマークになります。

③【[2]アップロード】ボタンで OSS (電子保適) 画面をログインします。

◎ 住安基事連合語157 - Internat Explorer ● ○ ▼ ● Mact//man/colls/2atac_b/nh. の ■ 音 19 ◎ 住安基事連合語157 ×	
ファイバルビ 編集10 表示100 初期に入り(18) ワーバルリ ヘルフ(19) ★ 検索 [31/72215151500112 前人 次人 オガション・	
Destinant de 29 *** Reg お # 通合証トップ Automotive Information Marky & Audrile Conterv	
保安基準適合語のトゥブ面面です。 保安基準適合語の登録等を行います。 ログインボタンを押してください。	
Convriant. (5) 2017 Auton	solitie Impaction
Color → C	詳細 1 22 保安基準適合証メニュー × 62 ☆ 23
ファイル(E) 編集(E) 表示(V) お気に入り(A) ツール(T) ヘルプ(H)	
自動車情報管理センター	ユーザーID: 90000016
保安基準適合証メニュ	1 〜 ユーザー名: 習熟用011
Automotive Infomation Relay & Archive Center	▶ パスワード変更 ▶ ログアウト
	ᠵ᠉プロード煌퍖
保安基準適合証の手続さ	7.521-1-15-36月
	C ドライブ>DP フォルダ>HOTEKI フォルダ
保適証1件登録	>OUT フォルダの中のファイル
▶ 作 成	
保適証情報を作成します。	保通証券約ファイルをアインロードします。
編集	▶ 処理結果ダウンロード
作成中の保適証情報を編集します。	保適証集約ファイルの処理統とをダウンロー
▶ 保適証1件引戻	▶ 適 合 標 章 交 付 ダウンロード保存場所
保適証情報を編集可能な状態に戻します。	保安基準適合標章を出力します。 C ドライブ>DP フォルダ>HOTEKI フォルダ
▶ 保適証1件削除	NIN
保適証情報を削除します。	▶ 発行帳票
▶ 保適証照会	管理簿を出力します。
保適証情報を照会します。	
	Copyright (C) 2017 Automobile Inspection & Registration Information Association

※上記参考

④ドリームパワー画面に戻り、【[3]取込み】ボタンで申請結果を確認します。

参考※問題なく申請が完了した場合



申請が完了しなかった場合(入力情報等の理由)は保適情報を編集して再アップロードの 工程を繰り返します。

またドリームパワーではなく、OSSシステムを直接編集しても申請出来ます。 ※その場合はドリームパワーの保適一覧は【未完了】のままになりますが情報編集で 【完了】にすることが出来ます。

3、申請が完了したら再度OSSシステムにログインして適合標章を印刷して完了です

 	
自動車情報管理センター 保安基準適合証メニュー Automotive Information Relay & Archive Center 保安基準適合証の手続き	ユーザーID: 90000018 ユーザー名: 習熟用O11 D パスワード変更 D ログアウト
保適証1件登録 休店成 保適証情報を作成します。 海集 作成中の保適証情報を編集します。 保適証1件引戻 保適証1件引戻 保適証1件削除 保適証1時報を測除します。 保適証情報を消除します。 保適証情報を削除します。 保適証情報を削除します。 保適証情報を削除します。 保適証情報を測除します。	保適証一括アップロード 証集約ファイルをアップロードします。 処理結果ダウンロード 証集約ファイルの処理結果をダウンロードします。 適合標章交付 ご定 ご定 発行帳票 防障を出力します。
Сор	yright (C) 2017 Automobile Inspection & Registration Information Association

※適合標章を印刷する場合の検索は色々な情報から検索可能です。ドリームパワーから申 請番号を閲覧できます