

## 平成23年度山梨県自動車納税通知書封筒の裏面広告について

## 経営委員会

平成23年度においても自動車納税通知書封筒の裏面広告を掲載します。

## 1. 広告掲載目的

公益法人として地域社会に貢献し、県の新たな財源確保に協力するとともに、自動車の適正な点検・整備を通じて、車社会の安全確保、公害防止並びに地球環境の保全を推進するため、車の点検・整備に関する啓発活動を行う。

## 2. 掲載媒体

「山梨県自動車税納税通知書封筒広告掲載要領」の規定により、平成23年度山梨県自動車税納税通知書（定期賦課分）の封筒裏面に掲載（平成23年5月上旬発送予定）

## 3. 印刷枚数 27万3千枚

## 4. 広告内容

「車ふれあい祭り'2010」お楽しみ大抽選会  
「点検整備推進賞」について

「車ふれあい祭り'2010」お楽しみ大抽選会において、景品として点検整備推進賞（3,000円割引券）143本が、来場者の皆様に当選されました。

当選されましたお客様が割引券を持参し入庫した際には、次のとおり対応をお願いします。

この景品は、車検・定期点検・一般整備（オイル交換等）料金の3,000円割引券となりますので、ご協力をよろしくをお願いします。

「自動車点検整備推進賞」  
〈割引券〉

## （お客様へ）

- AMSマークの当会会員工場でこの割引券をご利用下さい。
- AMSマークの工場は、ホームページでご確認下さい。
- 本券の有効期間は、平成23年2月末日とします。
- 車検・定期点検・一般整備（オイル交換等）料金から、**3,000円を割引**します。
- この割引券は、現金と交換できません。
- この割引券の盗難、紛失に対して、その責は負いません。

## （実施された自動車整備工場へ）

- 下記の必要事項をご記入下さい。
  - ・ お客様のお名前 ・ 車両番号 ・ 認証番号 ・ 実施工場名
- 利用されました割引券は、平成23年3月4日（金）までにご提出下さい。
- 実施された請求書等の写しを添付して下さい。



## お客様へ

- AMSマークの当会会員工場で、この割引券をご利用下さい。
- AMSマークの工場は、ホームページ（http://www.ams.or.jp）でご確認下さい。
- 本券の有効期間は、平成23年2月末日とします。
- 車検・定期点検・一般整備（オイル交換等）料金から、3,000円を割引します。
- この割引券は、現金と交換できません。
- この割引券の盗難、紛失に対して、その責は負いません。

## 実施された自動車整備工場へ

- 下記の必要事項をご記入下さい。
- 利用されました割引券は、平成23年3月4日（金）までにご提出下さい。
- 実施された請求書等の写しを添付して下さい。

○ お客様のお名前 ○ 認証番号 8-  
○ 車両番号 ○ 実施工場名

## トルコンCVT車の検査ラインにおける留意点について

トルコンCVT使用の一部車両において、検査ラインでのスピードメーターテストによる検査終了後に『テスト上より車両が発進できない』という事例が発生していることを受け、日整連よりその原因と留意点が通知されました。

つきましては、標記車両で検査を受ける際は、下記事項をご留意下さいますようお願い致します。

### 原因

スピードメーターテストでの検査終了後、急ブレーキにてタイヤ回転を急停止させた為、CVTの変速がHiレシオ状態のまま保持され、発進時の駆動力が不足し、検査ラインの段差等が乗り越えられない。

### 【参考】

CVTは機構上連続的にしか変速できず、トルコンCVT車はタイヤとCVTの変速機構（プーリー/ベルト）が機械的に繋がっている為、タイヤの回転が止まるとその時点での変速レシオで保持されますが、ゆっくりと減速させることでCVTはLo側レシオへ変速し、次回発進時に通常の発進駆動力が発揮できます。

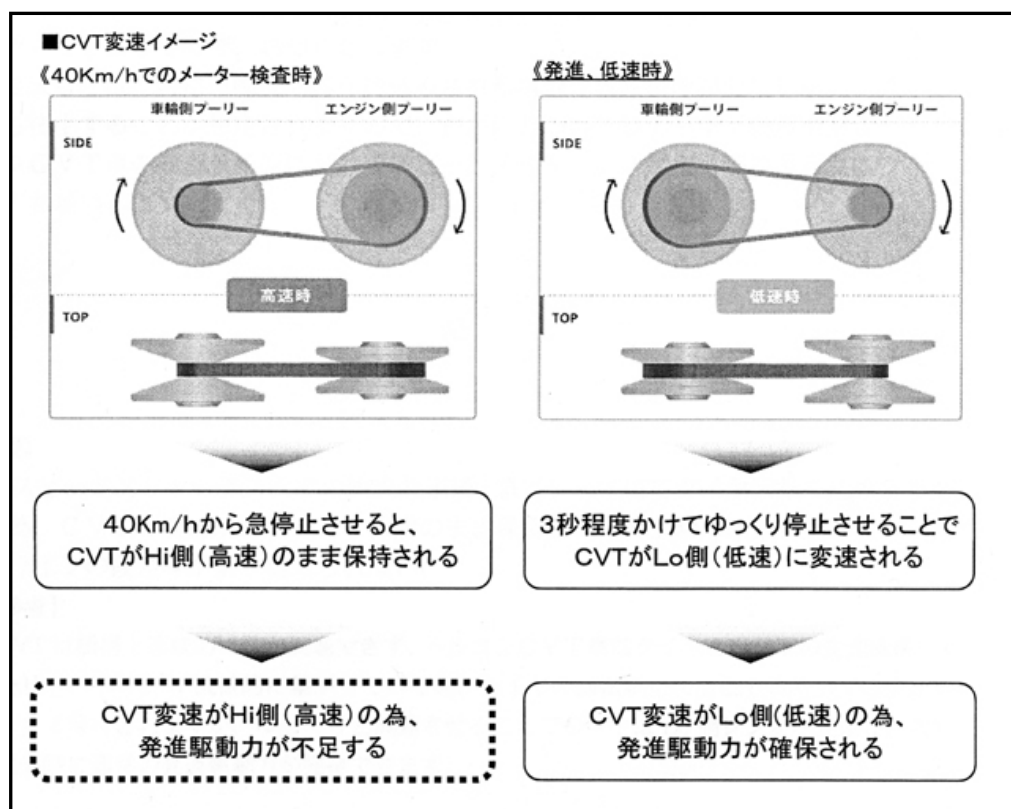
### 留意点

スピードメーターテスト使用時は駆動系へのダメージ軽減も併せて、急ブレーキによるタイヤ回転の急激な停止を避け、40km/hの場合は3秒程度の時間をかけてゆっくりとタイヤを停止させる必要があります。

### 発生した場合の対処

エンジンが始動（シフトレンジはD）している状態でタイヤを駆動させることで走行が可能になります。

- ①エンジンが始動（シフトレンジはD）状態で車両を押してタイヤを駆動させる。
- ②可能であれば再度スピードメーターテストでタイヤを駆動させゆっくりと停止する。



## 街頭検査実施結果について

定期点検整備の促進と不正改造車排除を図るため、標記街頭検査が実施されました。  
なお、検査結果は次のとおりです。

日 時	実施場所	参 加 者	摘 要
1月20日（木） 13:30～	甲州市塩山 日下部警察署 塩山分庁舎	運輸支局 3名 独立行政法人 1名 塩山支部 5名 振興会 2名 軽検協 1名	総検査車両数 85台 不良車両数 6台 内整備命令 0台 口頭警告 6台 車検切れ 0台

※塩山支部の皆様、ご協力ありがとうございました。

## 環境に優しい整備事業場に対する顕彰について (関東運輸局山梨運輸支局長表彰)

循環型社会の構築に向け、使用済み自動車等の適正処理・フロン等の確実な回収、リサイクル部品の利用促進等整備事業者の環境への取組の活性化と自動車ユーザーの環境問題への意識高揚を図るため、環境対策に積極的に取組む傘下整備事業場に対する、支局長表彰が実施されます。  
下記により申請受付を行いますので、お申し込み下さい。

### 『(社) 山梨県自動車整備振興会環境指向型整備事業者表彰推薦』

(社) 山梨県自動車整備振興会会員のうち、整備振興会会長は環境対策への取組が積極的と認められる者「環境指向型事業者」を推薦する。

1. 環境対策への取組が優良で模範となる者。
2. 環境指向型整備事業者として山梨運輸支局長表彰を受賞し、引続き基準維持事業場として環境改善に取り組む者。
3. 道路運送車両法をはじめ関係法令を遵守する者。
4. 整備振興会等の定款・各種規約への遵守状況が良好な者。
5. 振興会及び支部等の諸活動に協力的な者。
6. 申請、推薦段階で環境・公害に関する苦情等がないと認められる者。
7. 表彰の推薦は、原則として毎年3月に行うものとする。



### 【表彰申請要項】

1. 申請受付期限 平成23年2月18日（金）まで
2. 申請方法  
申請を希望される事業場は、「使用済み自動車等適正処理実施状況申告書」（1月号P19.20）をコピーし、必要事項を記入の上、各支部経由にて振興会へご提出下さい。  
（申告書は指導・教育部門窓口にも用意してあります。）
3. 現地確認及び審査  
書面審査後、各団体の現地確認並びに山梨運輸支局の現地審査が行われます。

#### 4. 関東運輸局長表彰に推薦

支局長表彰以後3年以上連続して優良な事業場は、関東運輸局長表彰に推薦いたします。

#### 5. 当会以外の団体に所属する会員

自動車販売店協会、軽自動車協会、中古自動車販売協会、自動車車体整備協同組合、自動車電装品整備商工組合、自動車タイヤ販売店協会にも併せて所属している場合は、当該団体（整備振興会以外の所属団体）からの推薦となりますので同団体にご相談下さい。

#### 6. 支局申請までの流れ

平成23年3月末

- ・振興会→環境に優しい自動車整備関連事業場山梨県推進協議会へ申請

平成23年4月中旬

- ・環境に優しい自動車整備関連事業場山梨県推進協議会→山梨運輸支局へ申請

平成23年4月下旬から5月上旬

- ・支局現地審査

※詳細については「会報AMS 1月号」をご参照下さい。

## 指定自動車整備事業者等講習会開催について

指定自動車整備事業の適切かつ円滑な運営を図るため、標記講習会を山梨運輸支局のご協力を頂き下記により開催致します。

受講対象者は、必ず受講されますようお願いいたします。

### 記

- 講習対象者 ①指定整備事業者  
②事業場管理責任者  
③保安基準適合証交付者  
④主任技術者  
⑤その他指定整備事業に携わる中間管理者

- 開催日時 平成23年2月25日（金）

#### 午前の部

対象者	保安基準適合証交付者、主任技術者、中間管理者	受付	9:00～ 9:30
		講習	9:30～12:00

#### 午後の部

対象者	事業者、事業場管理責任者	受付	13:00～13:30
		講習	13:30～16:00

- 開催場所 （社）山梨県自動車整備振興会 大講堂

- 受講料 1名 2,000円

- その他 受講修了証明を致しますので、自動車整備技能者手帳をご持参下さい。

## 第 1 1 7 期技術講習所受講生募集のご案内

### ◇ 募集種目

一級小型自動車(A課程) ・ 二級ガソリン ・ 三級ガソリン ・ 二級シャシ

### ◇ 募集人員

種目	募集人員数
一級小型自動車(A課程)	20
二級ガソリン	40
三級ガソリン	40
二級シャシ	40

(受講希望人員10人未満の場合は開講  
いたしません。)

### ◇ 受講申込み

①申込期間 **3月 7日(月)～ 4月 8日(金)**

②受講申込み方法 受講希望者は受講申請書(教育課窓口にあります)に必要事項を記入  
の上、受講料を添えてお申し込み下さい。

受講者の都合により未受講となった場合の受講料の返却はいたしません。

### ◇ 受講料

種目	受講料	備記
一級小型自動車(A課程)	会員 87,000	受講料には、テキスト代・資料代 を含みます。
	会員外 125,000	
二級ガソリン	会員 57,000	
	会員外 82,000	
三級ガソリン	会員 57,000	
	会員外 82,000	
二級シャシ	会員 41,000	
	会員外 59,000	

### ◇ 予定講習日程

(都合により予定日の変更もあります。最終決定の日程表は、開講式の日にお渡します)

①一級小型自動車(A課程) 原則：月曜日の30日間を予定(火曜日2日含む)

月	日(曜日)			
4月	25日(月)			
5月	16日(月)	23日(月)	30日(月)	
6月	6日(月)	13日(月)	20日(月)	27日(月)
7月	4日(月)	11日(月)	25日(月)	
8月	1日(月)	8日(月)	22日(月)	29日(月)
9月	20日(火)	26日(月)		
10月	3日(月)	11日(火)	24日(月)	
11月	14日(月)	21日(月)	28日(月)	
12月	5日(月)	12日(月)	19日(月)	
1月	16日(月)	30日(月)		
2月	6日(月)	13日(月)		

②二級ガソリン 原則：火曜日の21日間を予定(金曜日2日、土曜日1日含む)

月	日(曜日)					
4月	19日(火)	26日(火)				
5月	10日(火)	17日(火)	24日(火)	31日(火)		
6月	7日(火)	14日(火)	21日(火)	28日(火)		
7月	5日(火)	12日(火)	15日(金)	19日(火)	26日(火)	
8月	2日(火)	5日(金)	9日(火)	20日(土)	23日(火)	30日(火)

③三級ガソリン 原則：火・水・金曜日の21日間を予定

月	日(曜日)					
4月	19日(火)	22日(金)	26日(火)			
5月	11日(水)	17日(火)	24日(火)			
6月	1日(水)	7日(火)	14日(火)	22日(水)	28日(火)	
7月	5日(火)	12日(火)	19日(火)	26日(火)		
8月	5日(金)	9日(火)	12日(金)	23日(火)	26日(金)	31日(水)

④二級シャシ 原則：木曜日 の15日間を予定(土曜日1日含む)

月	日(曜日)			
4月	21日(木)	28日(木)		
5月	12日(木)	19日(木)	26日(木)	
6月	2日(木)	9日(木)	16日(木)	
7月	7日(木)	14日(木)	28日(木)	
8月	4日(木)	11日(木)	20日(土)	25日(木)

⑤講習時間 9:20~16:00 (1日 6時限)

⑥開講式・全課程 平成23年4月19日(火) 9:00

※一級、二級シャシは、開講式のみ行います。

【講習開始予定】 一級小型自動車：4月25日(月)  
二級・三級ガソリン：4月19日(火)  
二級シャシ：4月21日(木)

【修了式始予定】 二級・三級ガソリン二級、二級シャシ：平成23年9月中旬  
一級小型自動車：平成24年3月初旬



◇ 受講資格(実務経験は講習修了日までとする)

一級小型自動車 (A課程)	二級ガソリン及び二級ジーゼル整備士の両資格取得者で、いずれか一方の技能検定合格の日から自動車の整備作業に関して <b>3年以上の実務経験</b> を有する者
二級ガソリン	三級の技能検定に合格した者で技能検定合格の日から自動車の整備作業に関して <b>3年以上の実務経験</b> を有する者 (大学機械科卒1.5年、高校機械科卒2.0年)
三級ガソリン	自動車の整備作業に関して、 <b>1年以上の実務経験</b> を有する者 (大学機械科卒0.5年、高校機械科卒0.5年)
二級شان	三級又は車体の技能検定に合格した者で、技能検定合格の日から自動車の整備作業に関して <b>2年以上の実務経験</b> を有する者 (大学機械科卒1年、高校機械科卒1.5年)

◇ その他

- ①本講習は検定試験の実技試験免除の講習です。
- ②受講者は、白色作業服を着用していただきます。
- ③デジタルサーキットテスタをご用意下さい(ポケット型は不可)

※自動車整備商工組合購販課で下記の物を取り扱っています。

☆ 白色作業服	3,045円(S～3Lまで) 3,255円(4L～BXL)
☆ デジタル サーキットテスタ	7,000円

ご不明の点は下記にお問い合わせ下さい。

(社)山梨県自動車整備振興会 教育課

Tel 055-262-4422

Fax 055-263-4420

## 自動車整備技能登録試験対応講座のお知らせ

平成22年度第2回自動車整備技能登録試験(平成23年3月20日(日)実施)を受験する者を対象とした標記講座を下記の日程等により行います。受講希望の方は、受付期間中にお申し込み下さい。

◇ 種 目	2級ガソリン自動車	3級自動車ガソリン・エンジン
◇ 研 修 日	2級ガソリン自動車	3級自動車ガソリン・エンジン日程表

第1日	3月2日(水)	9:20～16:00
第2日	3月4日(金)	9:20～16:00
第3日	3月7日(月)	10:20～16:00

※受講希望人数が10人以下は開講しない場合もあります。

◇ 講習内容	過去に実施された検定・登録試験の問題をもとに、出題の傾向と対策を研究学習
--------	--------------------------------------

- ◇ 使用教材 当振興会で作成した問題及び過去に実施した検定・登録試験問題等  
※下記のテキストは、必ず各自で持参して下さい。
- ◆ 2 級ガソリン自動車  
📎 2 級ガソリンエンジン篇 2 級シャシ編 法令教材
- ◆ 3 級自動車ガソリン・エンジン  
📎 3 級ガソリンエンジン編 基礎自動車工学 法令教材
- ◇ 受講料 15,000 円（資料代含む）
- ◇ 受付期間 **1 月 17 月（月）～2 月 25 日（金）**
- ◇ 申込方法 申込書は、振興会ホームページ（<http://www.ams.or.jp>）の「会員ページ（振興会からのお知らせ）」からダウンロードするか、教育課窓口に置いてあります。
- 必要事項を記入の上、受講料を添えて教育課まで受付期間中にお申し込み下

### 外部診断機等取扱講習会のお知らせ

自動車の故障探求に、今後なくてはならない機器となった外部診断機！  
講習所所有の外部診断機等を使用して、機器の取扱い方法及び実車での簡易な故障探求を行います。この機会にスキャンツールの使用方法を学んでみませんか？  
講習時間は 3 時間、午前及び午後のコースを予定しています。

- ◇ 講習日 平成 23 年 2 月 23 日（水）  
午前コース 9：00～12：00  
午後コース 14：00～17：00
- ◇ 講習場所 （社）山梨県自動車整備振興会 研修センター及び実習場
- ◇ 担当講師 技術講習所 専任講師
- ◇ 講習内容 スキャンツール（日立 HDM3000 等）コードリーダー（3111JP）等を使い、機器の取扱い方法と実車での簡易な故障探求  
**（昨年行いました外部診断機等取扱講習と同じ内容です）**
- ◇ 持ち物 サーキットテスタ（デジタルまたはアナログ）、筆記用具
- ◇ 受講料 3,000 円（テキスト代含む）  
（申込後の未受講において、受講料の返金は出来ませんのでご了承下さい。）
- ◇ 定員 **各コース先着 10 名**（各コース定員になり次第締切とさせていただきます）
- ◇ 受付期間 **平成 23 年 1 月 4 月（火）～2 月 18 日（金）**
- ◇ 申込方法 申込書は、本誌 26 ページ・教育課窓口にあります。  
また、振興会ホームページ（<http://www.ams.or.jp>）の「会員ページ」からもダウンロードできます。  
必要事項を記入の上、受講料を添えて教育課までお申し込み下さい。



## 平成２２年度整備主任者（技術）研修の開催について

平成２２年度の標記研修を次により開催致します。

なお、各事業場には事前に通知しますので、必ず受講されますようお願い致します。

- ◇ 研修対象者      各事業場で選任されている整備主任者  
                            （１事業場１名以上）
- ◇ 研修場所      （社）山梨県自動車整備振興会    研修センター及び実習場
- ◇ 研修担当講師    各ディーラー技術担当者
- ◇ 研修内容      （学科）新機構・新装置について  
                            （実習）エンジンの構造・機能及び点検・整備
- ◇ 受講料      ６,５００円（学科編、実習編テキスト代を含む）
- ◇ 研修時間      受付    ９：００～    ９：３０  
                            研修    ９：３０～１７：００
- ◇ 研修日程

回数	月 日	曜日	該当支部	受講予定者数	担当		
					実技	学科（小型）	学科（大型）
１３	２月１０日	木	東八② 日下部	４５	三菱	三菱	いすゞ
１４	２月１７日	木	その他	２０	トヨタ	トヨタ	三菱ふそう

## 普通救命講習会のご報告

1月27日(木)9:00から3時間、笛吹市消防本部のご協力を得て標記講習会が参加者35名により実施され、全員に笛吹市消防本部より「普通救命講習」修了証が交付されました。

始めは慣れない手際で行なっていた救急救命の処置が、笛吹市消防本部9名の講師の方々による熱心な個別指導により、講習が終了するまでには参加者された皆様が手際よく処置方法を実践できるようになりました。

今回の講習を受け、「救命のリレー」により救命処置がスムーズに行なわれ、「助かる命」を助けられる一助にいただけたらと思います。

また、近年HV(ハイブリッド車)・EV(電気自動車)の普及により、感電等万が一の対応も必要です。

以前受講された方も2～3年を目途に再受講し、手順の確認や、最新の処置方法を学ぶことが大切です。

来年度も引き続き計画いたしますので、多くの皆様の受講をお待ちしています。



学科講習



胸骨圧迫実習



AED



心肺蘇生AED使用実習



回復体位



直接圧迫止血

## 低圧電気取扱特別講習会のご報告

1月27日（木）13:00より、山梨トヨタ自動車、ネッツトヨタ山梨、ホンダカーズ甲信の各講師により標記講習会が実施され、「低圧電気取扱特別教育」修了証が交付されました。

本講習会は、労働安全衛生法第59条安全衛生特別教育規定の趣旨に基づく特別講習として、ハイブリッド車、電気自動車の整備を対象とした講習です。

実習場等の都合で定員を設けさせて頂いており、皆様方にはご迷惑をお掛けしていますが、早めの申込をして頂き、申込者が多い場合は追加の講習を予定しています。



担当ディーラー トレーナーによる学科講習



受講風景



実習 インバーター



実習 サービスプラグ



実習 メインスイッチ

次回は5月下旬を予定（会報にてご案内いたします）多くの方のご参加をお待ちしています。



技術講習だけでは分からなかった

プリウスの整備ポイントが一発で理解できる。

専用ツールなしの整備手法もフォローした

整備人の必携DVDです。

#### 基礎知識編

- Chapter 1 高電圧系配線について
- Chapter 2 高電圧警告ラベル
- Chapter 3 サービスプラグ脱着
- Chapter 4 READYランプの確認

#### 車検整備編

- Chapter 5 同一性の確認
- Chapter 6 整備モードへの移行
- Chapter 7 インバータ冷却水の交換
- Chapter 8 ブレーキフルードの交換

本DVDを監修した千葉県自動車大学校は、全日本自動車整備技能競技大会で卒業生を何度も日本一に輝かせた実績を持っています。解説を務めるのは同校の講師である市東孝夫氏。氏は同校の卒業生で、そこで教鞭を執りながら、修理書にも載っていないやり方を試すなど、研究熱心な人気講師です。

## プリウス

### 基礎知識編

### 車検整備編

## DVDご案内

プリウスを入口にHVを克服しよう  
せっかくの稼ぎのチャンス逃すな！

## 定価¥9,800(税込)

急増するプリウス！  
年間販売25万台超え  
保有台数80万台超え  
HV全体で120万台に  
苦手のままでいいですか？

### 監修：千葉県自動車大学校

#### 集客の基本は信頼感！

お客さまは整備工場に絶大な信頼感を持っています。だからハイブリッド車が整備できないなんて考えていません。その信頼感が集客の基本となります。だから早わかりDVDシリーズをすぐに手に入れましょう！

#### 基礎知識編

- Chapter 1 高電圧系配線について
- Chapter 2 高電圧警告ラベル
- Chapter 3 サービスプラグ脱着
- Chapter 4 READYランプの確認

#### 車検整備編

- Chapter 5 同一性の確認 (11系、20系、30系)
- Chapter 6 整備モードへの移行 (11系、20系、30系)
- Chapter 7 インバータ冷却水の交換 (11系、20系、30系)
- Chapter 8 ブレーキフルードの交換 (11系、20系、30系)

DVD+テキストカード

「月刊整備界」を40年発行  
株式会社せいび広報社

プリウスの整備手法を千葉県自動車大学校の市東講師が分かりやすく解説しています。  
購入希望の方は、教育課までお願いします。