



# 山梨県事業承継・ 引継ぎ支援センター

本センターでは、中小企業・小規模事業者の皆さまの事業承継・事業引継ぎに関する課題の解決をサポートし、次世代への経営資源のスムーズな承継を支援します。

## 後継者問題

先送りにしていませんか?  
事業承継に不安や課題を感じたら、ぜひご相談下さい。

事業承継は早めに取り組むことが重要です!

✓ 後継者がいない

✓ 後継者が決まらない

✓ 相続をめぐってトラブルが発生する

対策をしないで放置していると、このような問題が生じかねません。

## ▶ 親族内承継の検討課題

## Problem

- |             |                         |                 |
|-------------|-------------------------|-----------------|
| 1. 関係者の理解   | 2. 後継者教育                | 3. 「会社の魅力」の磨き上げ |
| 4. 株式・財産の分配 | 5. 後継者への生前贈与            | 6. 事業承継計画の策定    |
| 7. 遺言の活用    | 8. 会社法・経営承継<br>円滑化法等の活用 | 9. 個人保証・担保の処理   |

## ► M&Aの進め方

## Procedure



## アドバイザーの活用 \*

※ アドバイザーなど専門家の利用については有料になります。

お気軽にお問い合わせください。<



## 山梨県 事業承継・引継ぎ支援センター

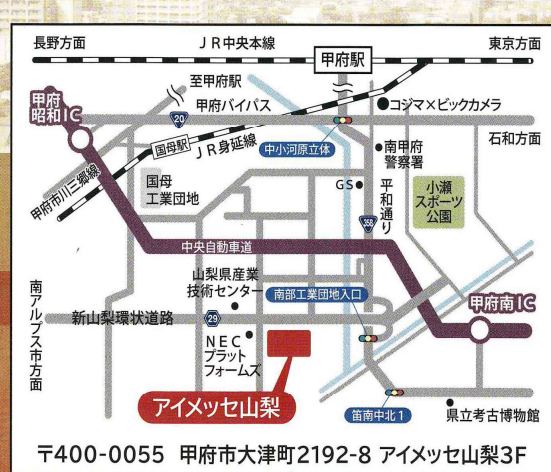
毎週  
月～金曜日 8:30▶17:15 事前予約制

電話、FAX、もしくはEメールでお申込みください。

T E L : 055-243-1830

F A X : 055-243-1885

E-MAIL : vh-center@viso.or.jp



# ヘッドライトテスターを用いた 前照灯検査(ロービーム計測)の 全国移行期限を延期します

平成10年9月1日以降に製作された自動車（二輪車、側車付二輪車、大型特殊自動車及びトレーラを除く）のヘッドライトの検査は、令和6年8月1日以降、全車ロービーム計測に移行する予定でしたが、周知期間中にいただいた様々なご意見を踏まえ、全国的に移行する期限を「令和8年8月1日」に延期します。

過渡期においては、円滑な移行に向けた取り組みを実施し、準備・調整が整い次第、地域ごとに全車ロービーム計測に移行してまいりますので、ご理解とご協力のほどよろしくお願ひいたします。

## 【ロービーム検査の必要性について】

夜間走行しているとき、対向車やバックミラーに映るヘッドライトがまぶしく感じることはありませんか？また、暗くて不安を感じることはありませんか？

ヘッドライトの照射光線は走行時の振動等によりズレしていくもので、適切に点検・整備・調整をして性能を維持し続けないと、その照射光線が他の交通を妨げてしまったり、自己の運転に支障をきたすことになります。

このため、車検制度において定期的に検査することとしています。



対向車のまぶしいヘッドライト



バックミラーに映るまぶしいヘッドライト

※裏面もご確認ください。



国土交通省



独立行政法人  
自動車技術総合機構  
National Agency for Automobile and Land Transport Technology



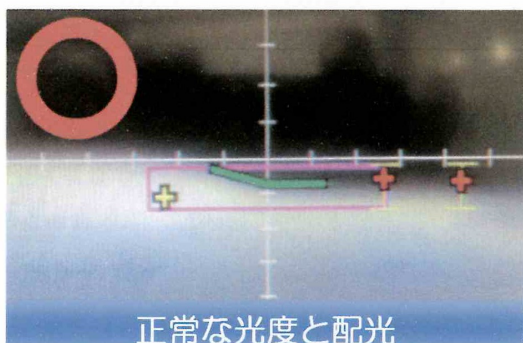
軽自動車検査協会  
Light Motor Vehicle Inspection Organization

# ロービームの光度及び向きの 適切な整備・調整のお願い

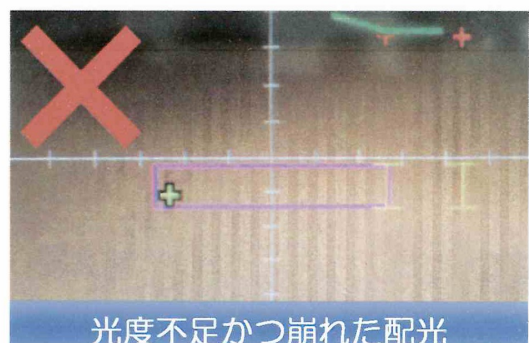
自動車のヘッドライトは樹脂製が主流です。ロービーム計測で基準不適合となる自動車は、①レンズ面のくもり②内部リフレクタの劣化③前照灯ユニットと相性の悪いバルブに交換した等により、光度が不足した状態や配光が崩れた状態のまま受検しているものがほとんどです。

ロービーム計測対象車については、ロービームの光度及び向きが基準に適合するよう、適切な整備・調整をお願いします。

- ◎レベリング装置の位置を標準状態に戻してから調整開始！
- ◎照射光線は合格エリアの端部ではなく中央に合わせる！



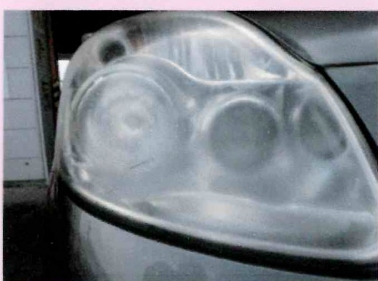
正常な光度と配光



光度不足かつ崩れた配光

これらは適切な整備・調整が必要です！

整備・調整には費用がかかります。料金は自動車整備工場等にご確認ください。



レンズ面のくもり



内部リフレクタの劣化



相性の悪いバルブに交換



国土交通省



独立行政法人  
自動車技術総合機構  
National Agency for Automobile and Land Transport Technology



軽自動車検査協会  
Light Motor Vehicle Inspection Organization

## 業 務 予 定 表

7月

1	月					
2	火	支部長会議 13:30		13	土	南アルプス南支部例会 19:00 (千草) 講習所 2級
		総務委員会 14:30 (支部長会議終了後)		14	日	
		自動車検査員特別講習 9:00		15	月	
3	水	街頭検査 (国道20号 菩崎市内) 13:30～ (菩崎支部)		16	火	甲府東支部例会 19:30 (振興会) 講習所 3級
4	木					
5	金	自動車検査員特別講習 9:00		17	水	C O・H C 定期校正 9:30 菩崎 (協同組合)
6	土			18	木	講習所 3級
7	日			19	金	O B D 検査説明会 AM 9:30・PM 13:30 大講堂・実習場
8	月	自動車検査員特別講習 9:00		20	土	
9	火	自動車検査員教習試験受付 12:00		21	日	
10	水	経営委員会 16:00		22	月	
		甲府北支部例会 19:00 (中小企業会館)		23	火	講習所 2級
		南巨摩北支部例会 19:30 (富士川町商工会)		24	水	自動車検査員研修 AM 9:00・PM 13:30
		東八支部例会 19:00 (振興会)		25	木	講習所 2級
		岳麓支部例会 12:00 (岳麓自動車検査事業協同組合)		26	金	自動車検査員研修 AM 9:00・PM 13:30 甲府東支部例会・納涼会 19:30 (豊鮎)
11	木	甲府南支部例会 19:30 (ホテル湯王)		27	土	
		塩山支部例会 19:00 (塩山車検センター)				
12	金	甲府西支部例会 19:00 (小作)		28	日	
		菩崎支部例会 19:00 (ニコリ)		29	月	自動車検査員研修 AM 9:00・PM 13:30
		南アルプス北支部例会 19:30 (旧 J A 在家塚支所)		30	火	講習所 3級
		日下部支部例会 18:30 (夢わーく山梨)		31	水	自動車検査員研修 AM 9:00・PM 13:30
		大月支部例会 19:00 (大月市民会館)				
		都留支部例会 19:30 (まちづくり交流)				

8月

1	木	講習所 3級	15	木	
2	金		16	金	
3	土	AMS山梨青年部親睦ボウリング大会 19:00	17	土	
4	日		18	日	
5	月		19	月	甲府西支部例会 19:00 (小作)
6	火	講習所 2級			南アルプス北支部例会 19:30 (旧 J A在家塚支所)
7	水		20	火	講習所 3級
8	木	南巨摩南支部例会 19:00 (矢川食堂) 講習所 2級	21	水	C O・H C定期校正 9:30 塩山 (協同組合) 岳麓支部例会 12:00 (岳麓自動車検査事業協同組合)
9	金	O B D検査説明会 AM 9:30・PM 13:30 大講堂・実習場	22	木	講習所 3級
		甲府北支部例会 19:00 (中小企業会館)	23	金	常任理事会 17:00 (古名屋ホテル)
		蘿崎支部例会 19:00 (ニコリ)			南アルプス南支部例会 19:00 (千草)
		南巨摩北支部例会 19:30 (富士川町商工会)	24	土	
		日下部支部例会 18:30 (夢わーく山梨)	25	日	
		大月支部例会 19:00 (大月市民会館)	26	月	
10	土		27	火	
11	日	甲府南支部例会 19:30 (ホテル湯王)	28	水	
		塩山支部例会 19:00 (塩山車検センター)	29	木	
12	月		30	金	
13	火		31	土	第24回山梨県自動車整備技能競技大会 (アイメッセ山梨)
14	水				

親睦

第39回

# ゴルフ大会

開催日

10月6日(日)

会 場

富士レイクサイドカントリー倶楽部  
(南都留郡鳴沢村字富士山8545-6)

- ◎ 参加料 1名 3,000円 (税込み)
- ◎ プレー代 1名 17,000円 (税込み) (チャリティー金は別途)  
(プレー代・昼食付)
- ◎ 参加対象者は、(一社)山梨県自動車整備振興会並びに山梨県自動車整備商工組合の会員、組合員及びその従業員とします。
- ◎ 参加希望者は、8月9日(金)までに所属支部のゴルフ担当者へお申し込み下さい。
- ◎ スタート時間等は、ゴルフ担当者を通じてお知らせします。
- ◎ 表彰式は行いません。後日、ゴルフ担当者を通じ順位をお知らせします。