捨印

認証番	号			
認証年月	日	年	月	日

(注)担当官記載欄

# 自動車特定整備事業の認証新規申請書

中国運輸局長 殿

## 支局への提出日となりますので空けておいてください

▶ 令和 年 月 日

道路運送車両法等の規定により別紙書面を添え申請します。また、同法第80条第1項第2号に該当しないことを確認しました。

- (注)該当しない項目は記載を省略することができる。(全ての項目に共通)
- (注)必要に応じて、記載枠を追加・拡大または削除・縮小することができる。(全ての項目に共通)

(ふりがな)	かぶしきかいしゃ〇〇も一た一す	0000	/5 =
申請者の氏名又は名称	【法人の場合】株式会社○○モータース ≪個人の場合≫代表者 ○○○○	代表取締役○○○○	代表 者印
申請者の住所	山口県山口市葵一丁目5番58号 《個人の場合は自宅を記入》		
電話番号	083-924-8123		
(ふりがな)	かぶしきかいしゃ○○もーたーす		
事業場の名称	【法人の場合】株式会社○○モータース ≪個人の場合≫○○自動車		
事業場の所在地	山口県山口市葵一丁目5番58号		
電話番号	083-924-8123		
認定番号	3 Y - 9 9 9 9		

### 1-① 自動車特定整備事業の種類

自動車特定整備事業 の種類の別	0	普通自動車特定整備事業
	$\bigcirc$	小型自動車特定整備事業
12/3/12/31		軽自動車特定整備事業

(注)□枠内の該当するものに○を記載すること。

### 1-② 対象とする自動車の種類、整備及び装置の種類

				対象自	動車の	の整備	及び装	長置の 君	種類の	別	
対象自動車の種類	_					電子制御装置整備※					
の別	全て	全て	原動 機	動力伝達	走行	操縦	制動	緩衝	連結	自動運行 (運行補助を含む)	運行 補助
普通自動車(大型)											
普通自動車(中型)		0									0
普通自動車(小型)		0									0
普通自動車(乗用)		0									0
大型特殊自動車											
小型四輪自動車		0									0
小型三輪自動車											
小型二輪自動車	С	)									
軽自動車		$\bigcirc$									$\bigcirc$

(注)□枠内の該当するものに○を記載すること。

※電子制御装置整備を申請する場合は以下確認の上、チェック欄にレ点すること。

1-②に記載した電子制御装置整備については、整備用スキャンツール、運行補助装置整備に 必要な情報及びエーミングに必要な機器を入手することができる体制が確保できます。

チェック欄 🗸

### 1-③ 業務の範囲の限定

業務の範囲の限定の別・	軽油を燃料とする原動機を除く	
	ガソリン又は液化石油ガスを燃料とする原動機を除く	
	カタピラ付大型特殊自動車に限る	
	その他 ( )	

(注)□枠内の該当するものに○を記載すること。

### 工員の構成

	合 計		整備士					
工員の構成	(工員数)	<ul><li>→ 級</li><li>(二輪除く)</li></ul>	一 級 (二 輪)	二級	三級	車 体	電 気	以外の 工員数
	3 人	1 人	0 人	1 人	0 人	0 人	0 人	1 人

#### チェックをしてください 宣誓書 3 道路運送車両法第80条第1項第2号に該当しないことを確認しました。 チェック欄 役員氏名 役 職 名 役 員 氏 名 役 職 名 山整 太郎 代表取締役 法人の場合の記載例 山整 花子 取締役 山整 三郎 監査役

- (注)法人企業が宣誓する場合は、宣誓者の役職名についても記載すること。(注)宣誓書を別に提出する場合は記載を省略することができる。

### 4 出身業態

					$\circ$	専業				2	ディーラー				自家	
	出身	業態	島の別			自動車周	用品販売	活 ガソリンスタンド			ンド		受検代行業			
						その他	(	各作業場の合計の面積を記入する						)		
(注)	(注)□枠内の該当するものに○を記載すること。												記人する			
5	(小数点2位切り捨て)   5 屋内作業場等										J					
	作業場	景の	規模		間	П	奥	行			面	積	天井高	さ	床面状況	
車	両整何	備	作業	場	5. 5	m	10.	5	m		57. 7	$m^2$	4.0	m	コンクリート舗装	
部	品整付	備	作業	場							13.0	$m^2$	4. 0	m	コンクリート舗装	
点	検	作	業	場	5. 5	m	10.	5	m		57. 7	$m^2$	4. 0	m	コンクリート舗装	
車	両	İ	置	場	3. 5	m	9. 0	)	m		31. 5	$m^2$				

### 6-① 電子制御装置点検整備作業場等(6-②、7に該当しない場合)

作業場の規模	間口		奥 行		面積		天井高さ		床面状況
電子制御装置 点検整備作業場	5. 5	m	13. 5	m	74. 2	m²			コンクリート舗装 一部アスファルト
	(5. 5)	m	(10.5)	m	(115. 4)	m²	(4. 0)	m	舗装
車両置場	3. 0	m	9. 0	m	31. 5	m²			

- (注)電子制御装置点検整備作業場は、屋内部分を()内に記載すること。
- (注)⑤の車両置場を有する場合には、車両置場の欄の記載を省略することができる。

### 6-② 電子制御装置点検整備作業場(施行規則第3条第8号ハに係る作業場の場合)

作業場の規模	間口	奥 行			
事業場所在地に有する作業場	5. 0 m	20. 0 m			

(注)電子制御装置整備のみを行う事業場であって、事業場所在地に電子制御装置点検整備作業場を有していない場合は記載すること。

# 7 電子制御装置点検整備作業場(離れた作業場又は共同使用の作業場を有する場合)

	離れた作業は同使用の作業		離れま	当する方に〇をな	た。作業場					
	作業場の 也 (※1)		山口県山口市葵1丁目5番58号							
自動車による当該作 業場までの所要時間			20		分					
作業場	易の規模	間口	奥行	面積	天井高さ	床面状況				
電子制御装置 点検整備作業場		5. 0 (5. 0)	項目6一②と7につ作業場を指定する			<b>置点検整備</b> 裝				
車両置	場 (※2)	3. 5								
	第3条第8号 る作業場	3. 5	・他の認証工場の作・当該作業場の基準			計)所有の土				
共同使用 の作業場	氏名又は 名称		地を使用する場合など							
の管理者 (※3)	認証番号			1 Y - 9 9 9						
	£者の氏名 ※3)		$\times \times \times \times$							

- (注)□枠内の該当するものに○を記載すること。
- (注)電子制御装置点検整備作業場は、厚 (注)離れた作業場又は共同使用の作業場
- (注)「※1」は離れた電子制御装置整備 「※3」は共同使用の場合に記載するこ

G-SCAN・DST-i等スキャンツールの型式・バージョンを記入 ターゲットの保有状況を記入(自社保有or貸借等)

電子制御装置整備に必要な情報、エーミング作業に必要な機器を入事できる体制

電子制御装置整備に必要な情報	PC及びインターネット環境(FA	NES加入)、整備要領書等
エーミング作業に必要な機器	•	

# 9 作業機械等

	名	称	型式・能力等	数	量	
	プレス		P-10C 5 t		1	
	エア・コンプレッサ	H	ZS66A 1.5KW		1	
作業機械	チェーン・ブロック	7	CB15 1.5t		1	
下来/成/成	ジャッキ		G J 2 0 2 t	-	1	
	バイス		BV-100	-	1	
	充電器		BMAX 7 0 0		1	
	ノギス		N-200 200mm	-	1	
作業計器	トルク・レンチ		TR200 ~200Nm	-	1	
	水準器		BOSCH GLL1P	-	1	
	サーキット・テスタ	7	ST-500	-	1	
	比重計		BC10 スポイト式	-	1	
	コンプレッション	(ガソリン用)	G 4 C		1	
	・ゲージ	(ジーゼル用)	D 4 C	1		
	ハンディ・バキュー	ーム・ポンプ	VP-PS	-	1	
	エンジン・タコ・ラ	テスタ	DAC 1 0 L	-	1	
	タイミング・ライト		T L - 7 C	-	1	
上 点検計器	シックネス・ゲーシ	»	1508G 9枚組			
及び	ダイヤル・ゲージ		DG72S 台付	-	1	
点検装置	トーイン・ゲージ		TG-56K	-	1	
	キャンバ・キャスタ	<b>ヌ・</b> ゲージ	KKG-21M	-	1	
	ターニング・ラジア	アス・ゲージ	MB-13L	-	1	
	タイヤ・ゲージ		T G 4 3 P		1	
	検車装置		LU-20A (2t) MU28T (2.8t)	4	2	
	一酸化炭素測定器		MX-001		1	
	炭化水素測定器		MX-001		1	
	整備用スキャンツー	ール	G-SCAN (バージョンも記入する)			
	ホイール・プーラ		H-56	-	1	
	ベアリング・レース	ス・プーラ	T-22	-	1	
工具	グリース・ガン又に シャシ・ルブリケー		G G 3 3 R		1	
	部品洗浄槽		WS 2 3 F 850×510×175		1	
	<u> </u>		1990年1991年1991年1991年1991年1991年1991年1991	鬼又信	ā <b>%</b> .	

備考

