認	証	番	号			
認	証年	三月	田	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

#### 関東運輸局長 殿

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)	かんとううんゆきょくかぶしきがいしゃ だいひょうとりしましやく かんとう たろう
申請者の氏名又は名称	関東運輸局株式会社 代表取締役 関東 太郎
申請者の住所	神奈川県横浜市中区北仲通5-57
電話番号	0 4 5 - 2 1 1 - 7 2 5 4
(ふりがな)	かんとううんゆきょくかぶしきかいしゃ せいびこうじょう
事業場の名称	関東運輸局株式会社 整備工場
事業場の所在地	神奈川県横浜市中区北仲通5-57
電話番号	0 4 5 - 2 1 1 - 7 2 5 4
認定番号	

#### 1-① 自動車特定整備事業の種類

<b>力科末性</b>	$\circ$	普通自動車特定整備事業
自動車特定整備事業の種類の別	$\circ$	小型自動車特定整備事業
♥プ↑至が只♥プガウ		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	装置の	重類の	別	
対象自動車の種類					分解	整備				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)		$\circ$									0
普通自動車(中型)		$\circ$									0
普通自動車(小型)		$\circ$									0
普通自動車(乗用)		$\circ$									0
大型特殊自動車	O										
小型四輪自動車		$\circ$									0
小型三輪自動車		$\circ$									0
小型二輪自動車	C	)									
軽自動車		0									0

(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。

チェック欄区

# 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			
表伤 <sup>0</sup> 7 配伍 <sup>0</sup> 7 似在 <sup>0</sup> 7 的	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。

# 2 工員の構成

工員の構成	스 화		整備士数										
	合計 (工員数)	<ul><li>一級</li><li>(二輪除く)</li></ul>	一 級 (二 輪)	二級	三級	車体電	整備士 以外の 気 工員数						
	10 人	1 人	0 人	6 人	0 人	1 人 1	. 人 1 人						

# 3 宣誓書

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 ੯										
役 員 氏 名	役 職 名	役員氏名	役 職 名							
関東 太郎	代表取締役									
関東 次郎	取締役									
関東 三郎	監査役									

- (注)法人企業の場合は、同法第80条第1項第2号に該当しない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

	0	専業	ディーラー	自家
出身業態の別		自動車用品販売店	ガソリンスタンド	受検代行業
		その他(	)	

<sup>(</sup>注)□枠内の該当するものに○を記載すること。

# 5 屋内作業場等

作業	美場の規模		間口	]	奥 行	Ť	面和	責	天井高さ		床面状況
車両虫	整備 作業	場	5.00	m	13.00	m	65.00	$m^2$	5.00	m	平滑
部品惠	整備作業	場					12.00	$m^2$	4.00	m	平滑
点 検	作業	場	5. 00	m	13.00	m	65.00	$m^2$	5. 00	m	平滑
車	ī 置	場	3. 50	m	11.00	m	38. 50	$m^2$			

# 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	10.00	m	16.00	m	160.00	m²			平滑
点検整備作業場	(10.00)	m	(13. 00)	m	(130.00)	m²	(5.00)	m	十個
車両置場	3. 50	m	11.00	m	38. 50	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	m	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)

	離れた作業場	昜又は				離れ	た電	子制御	装置	点検	整備作	業場			
共	同使用の作業	業場の	別			共同	使用	の作業	美場						
	F業場の 也 (※1)														
自動車による当該作 業場までの所要時間					分										
作業場		間口			奥行			面積		天	井高さ		床面状泡	兄	
電子制御装置				m			m			m²		/			
点検整	備作業場	(	)	m	(	)	m	(	)	m²	(	) 1	m		
車両置	場 (※2)			m			m			m²					
	第3条第8号 る作業場			m			m								
共同使用 の作業場	氏名又は 名称														
の管理者 (※3)	認証番号														
管理責任者の氏名 (※3)															

- (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、屋内部分を()内に記載すること。
- (注)離れた作業場又は共同使用の作業場を複数有する場合は、本表を追加し記載すること。
- (注)「%1」は離れた電子制御装置整備作業場を有する場合に記載し、「%2」は「6-②」に該当する作業場を有する場合に記載し、「%3」は共同使用の場合に記載すること。

# 8 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手できる体制

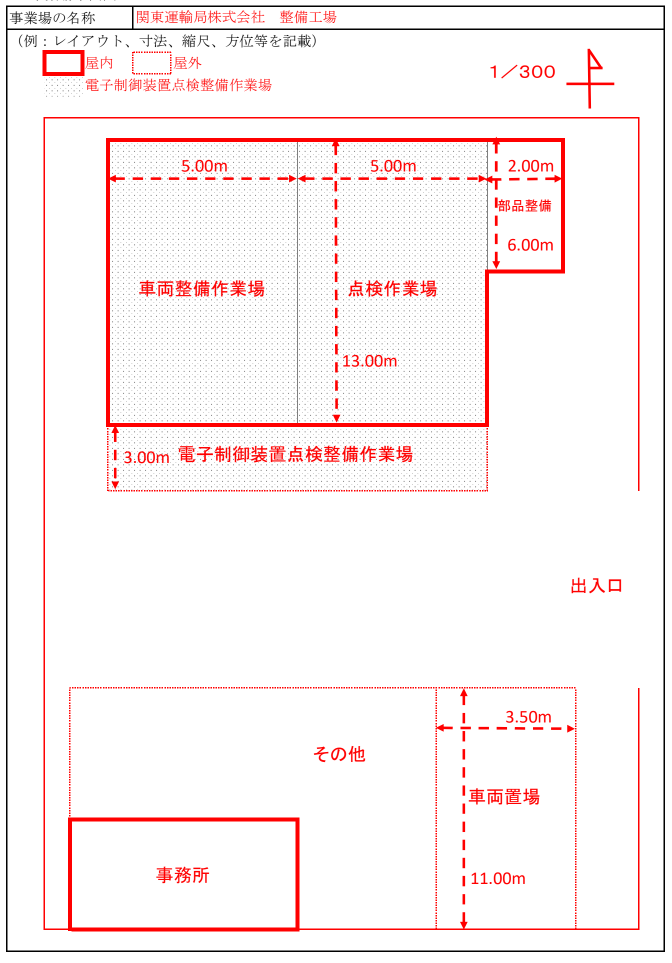
電子制御装置整備に必要な情報	国内自動車メーカーの整備要領書を保有
エーミング作業に必要な機器	ターゲット等の専用器具を保有

# 9 作業機械等

	名	<b></b>	型式・能力等	数	量
	プレス		press 10t	1	
	エア・コンプレッサ		A-Compressor 3.7kW	1	L
// <del> \\/ \\/ \\/ \\/ \\</del>	チェーン・ブロック	,	engine hanger 5t	1	1
作業機械	ジャッキ		jack 3t	1	1
	バイス		vise 150mm	1	1
	充電器		b-charger 100V	1	L
	ノギス		Calipers 300mm	1	L
作業計器	トルク・レンチ		torque wrench 40∼1000N⋅m	1	Ĺ
	水準器		Horizon 気泡管式	1	Ĺ
	サーキット・テスタ	,	C-TESTER DC/ACA DCV/ACV 抵抗	1	1
	比重計又はバッテリ	・テスタ	S-gravity 光学式	1	L
	コンプレッション (ガソリン用) ・ゲージ (ジーゼル用) ハンディ・バキューム・ポンプ		G-pressure 2.5MPa		1
			D-pressure 7.0MPa		
			N-pressure -100 kPa		
	エンジン・タコ・ラ整備用スキャンツー		SCAL TOOL Ver. 2025		
点検計器 及び を始ま署	タイミング・ライト 整備用スキャンツー		SCAL TOOL Ver. 2025		
点検装置	シックネス・ゲーシ	<i>"</i>	clearance 10枚		
	ダイヤル・ゲージ		Messuhr 1/100mm		
	タイヤ・ゲージ		TIRE 1200kPa	1	Ĺ
	検車装置		Rifuto 10t	1	1
	一酸化炭素測定器 炭化水素測定器		ExhaustGAS 0~10%		
			ExhaustGAS 0~10000ppm	1	1
	整備用スキャンツール		SCAL TOOL Ver. 2025	1	1
	ホイール・プーラ		H-Pula 普通自動車(大型)まで対応	1	Ĺ
	ベアリング・レース	<b>、・</b> プーラ	B-Pula 普通自動車(大型)まで対応	1	L
工具	グリース・ガン又に シャシ・ルブリケー		grease 300		
	部品洗浄槽		Washing 585×920×1195mm		

備考

# 10 事業場平面図



# 整備主任者選任・変更)の届出書

# 関東運輸局長 殿

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(選任・変更)します。

- (注)選任にあっては「選任」、変更にあっては「変更」の文字に○を記載すること。
- (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)	かんとううんゆきょくかぶしきがいしゃ だいひょうとりしましやく かんとう たろう
届出者の氏名又は名称	関東運輸局株式会社 代表取締役 関東 太郎
届出者の住所	神奈川県横浜市中区北仲通5-57
電話番号	$0\ 4\ 5-2\ 1\ 1-7\ 2\ 5\ 4$
(ふりがな)	かんとううんゆきょくかぶしきかいしゃ せいびこうじょう
事業場の名称	関東運輸局株式会社 整備工場
事業場の所在地	神奈川県横浜市中区北仲通5-57
電話番号	0 4 5 - 2 1 1 - 7 2 5 4
認証番号	

# 1 新たに選任した整備主任者

	氏名		生年	月日		統括管理業務	务開始	日	整備士合格証書番号又は 講習修了証の受講番号
整備	太郎	昭和	60年	1月	1日	年	月	日	関東二か第〇〇〇〇号 410101〇〇〇〇
整備	次郎	平成	20年	4月	1日	年	月	月	関東一こ第〇〇〇〇号
			年	月	日	年	月	日	
			年	月	日	年	月	日	
			年	月	日	年	月	日	
	. ). Let also lote the 14st III (12 5 H 5 15)		年	月	目	年	月	月	

- (注)整備主任者等資格取得講習の修了証を有する者は、当該修了証の受講番号を記載すること。
- (注)一級整備士(一級二輪の整備士を除く)は整備士合格証書番号を記載すること。

#### 2 辞任等した整備主任者

氏名	辞任等年月日	氏名	辞任等年月日		
	年 月 日		年 月 日		
	年 月 日		年 月 日		

# 3 既に選任されている整備主任者

		VIII — I— I—						
	氏名	生年月日 氏名		氏名	生年月日			
整備	太郎	昭和 60年	1月	1日		年	月	日
整備	次郎	平成 20年	4月	1日		年	月	日
		年	月	日		年	月	日
		年	月	日		年	月	日

備考
----