

別紙 2

職業能力評価マニュアル (Off-JT評価シート)

職種：サービス業	業務：自動車整備業
----------	-----------

会社名：	
氏名：	年齢： 才

自己（訓練機関）評価	
A	できる。
B	だいたいできる。
C	追指導を要する。

評価結果	
A	できる。
B	だいたいできる。
C	追指導を要する。

能力ユニット	自動車整備	3級自動車ガソリン・エンジン整備の資格を取得する能力		
評価項目（能力細目／職務遂行のための基準）	自己（訓練機関）評価	訓練機関評価基準	業務遂行上の教育訓練目標	
①導入訓練	自動車のメンテナンス			自動車のメンテナンスと法律の関わりを理解する
	自動車の構造と法律			道路運送車両法の保安基準、点検記録簿、完成検査等を理解する
	安全・基礎作業			安全な作業のため、注意することは何かを理解する。基本作業、危険を伴う恐れのある作業を把握する。
	仕様の知識			自動車検査証、自動車登録番号、シリアルプレートを理解する
	油脂の知識			エンジンオイル、ギヤオイル、ATF、パワステオイル、グリス、バッテリー液、LLC、ウインド・ウォッシャー液、ブレーキオイルの違いを理解する
	自動車が走るしくみ			エンジンと動力伝達装置について理解する
	自動車が曲がるしくみ			ステアリング装置、パワーステアリング装置について理解する
	自動車が止まるしくみ			フット・ブレーキ、パーキング・ブレーキについて理解する

評価項目 (能力細目/職務遂行のための基準)	自己 (訓練 機関) 評価	訓練 機関 評価 基準	業務遂行上の教育訓練目標
②新人訓練	エンジン本体の構造		エンジン本体の構造・働きを理解する
	エンジン・オイルの概要		エンジン・オイルの働き、グレード区分、メンテナンス時期を理解する
	冷却装置の構造及びVベルトの点検		冷却装置の構造を理解する また、Vベルトの点数要領をマスターする
	バッテリーの点検・交換		バッテリーの点検と交換要領をマスターする
	ワイパ及びウォッシャの点検		ワイパ及びウォッシャの点検要領をマスターする
	タイヤの点検及び脱着時の注意		タイヤの点検及び脱着をマスターする
③基礎訓練	エンジン・オイル及びフィルタの交換		エンジン・オイル及びフィルタの交換をマスターする
	Vベルト、LLCの交換		Vベルト、LLCの交換をマスターする
	A/Tの構造及びATFの交換		A/Tの構造を理解し、ATFの交換をマスターする
	A/Cの構造及びA/Cガスの充填		A/Cの構造を理解し、A/Cガスの充填をマスターする
	各種ランプ類の点検、バルブの交換		各種ランプ類の点検要領、バルブの交換をマスターする
④レベルアップ訓練	足廻りの構造及び点検		足廻りの構造を理解し、点検要領をマスターする
	ABSの構造及びブレーキ・フルード交換		ABSの構造を理解し、ブレーキ・フルードの交換をマスターする
	ディーゼル・エンジンの構造		ディーゼル・エンジンの構造を理解する
	メータ内の警告灯		メータ内の警告灯を理解し、ダイアグノーシス診断をマスターする
⑤応用訓練	サーキットテストの測定方法		サーキットテストの使い方、電圧、電流の測定要領をマスターする
	タイミング・ベルトの交換		タイミング・ベルトの交換をマスターする
	始動装置、充電装置の構造・点検		始動装置、充電装置の構造を理解し、点検要領をマスターする
	電子制御式ガソリン・エンジンの構造・点検		電子制御式ガソリン・エンジンの構造を理解し、点検要領をマスターする
	ディーゼル・エンジンの構造・点検、トラブルシューティング		ディーゼル・エンジンの構造を理解し、点検、トラブルシューティングをマスターする

評価項目（能力細目／職務遂行のための基準）	自己 （訓練 機関） 評価	訓練 機関 評価 基準	業務遂行上の教育訓練目標
⑤応用訓練	A／Tの構造・点検		A／Tの構造を理解し、点検要領をマスターする
	電気配線図の活用		エンジン・シャシ関係電気配線図の基本的な見方をマスターする
	現象別トラブルシューティング		2年定期点検に関するトラブル事例別の故障診断をマスターする
	定期点検実施方法		2年定期点検の要領をマスターする