

環境に優しい自動車整備事業場表彰審査基準

別紙

全体(電装及びタイヤを除く)		
区分	項目	基準
CO2 排出量 削減の 取組	①エアコンプレッサの圧縮エア漏れの防止体制	1. 定期的エアコンプレッサの圧縮エア漏れがないか確認している。
	②洗車時の節水の実行体制	1. 節水の実施を積極的に取り組んでいる。
	③温水洗車機の灯油の使用量の削減体制	1. 温水洗車機の灯油の使用量を管理し積極的に削減に取り組んでいる。
	④適切な室温の設定・管理体制	1. 空調の温度を控えめにしている。
	⑤照明電力の削減の実施体制	1. 照明電力の削減に積極的に取り組んでいる。
	⑥省エネ機器の活用	1. 省エネ機器を積極的に活用している。
	⑦不要な電源オフの実行	1. 不要な電源を切ることにより節電に取り組んでいる。
	⑧待機電力の削減	1. 待機電力の削減に積極的に取り組んでいる。
	⑨燃費改善効果のある整備の周知	1. エコ整備等についてのPRを行っている。
	⑩事業場におけるCO2排出量の管理体制	1. CO2排出量を年間を通して管理し把握している。(管理項目は最低限、電気、都市ガス、LPガス、灯油、ガソリン、軽油、重油、入庫台数とする。)
産業 廃棄物 マニフェ スト	①収集運搬業者、中間処理業者と契約しているか	1. 廃棄物処理法に基づき、収集運搬業者、中間処理業者又は最終処理業者(以下、「処分業者」という。)と個別に委託契約している。 2. 行政の許可証の内容(廃棄物の種類、事業区分、処理能力、許可条件、有効期間)が適正である。
	②マニフェストを交付しているか	1. マニフェストは、A、B1、B2、C1、C2、D、E票の7枚綴りであり、B1以下の票を廃棄物処理法に基づき処分業者に交付している。 2. マニフェストの交付台帳を作成している。
	③マニフェストを保管しているか	1. 回付されたマニフェストを5年間保存している。 2. 5年の実績のない場合は、全て(最も古いものから最も最近のものまで)保管している。 3. 90日以内にB2票及びD票、180日以内にE票が回付されない場合は、措置報告書を〇〇県知事に提出している。
	④マニフェストの交付等状況報告書を提出しているか	4. マニフェストを交付した場合、事業場ごとに前年度に交付したマニフェストの交付状況報告書を毎年6月30日まで、都道府県知事に提出している。
使用 済み 自動車 等の 処理	①自動車リサイクル法に基づく引取業者の資格を有しているか	1. 〇〇知事の登録を受けている。(5年毎に更新) 2. 自動車リサイクル促進センター、リサイクルシステムの引取業者の登録をしている。 3. 自動車リサイクル法に定める引取業者の標識が掲示されている。
	②引取時の自動車リサイクル料金の預託確認をしているか	1. 預託確認及び預託されていない場合の引取時預託を行っている。
	③引取り書面(引取証)の交付を確実にしているか	1. 引取りの際に最終所有者に引取証を確実に交付している。
	④引取時の装備確認をしているか	1. 引取時にフロン類、エアバッグ類の装備確認を確実にしている。
	⑤電子マニフェストにより処理しているか	1. 電子マニフェストにより取引・引渡し報告をしている。
	⑥フロン類を適正に処理しているか	1. 〇〇知事の登録を受けている。(5年毎に更新) 2. 自動車リサイクル促進センター、リサイクルシステムの回収業者の登録をしている。 3. 自動車リサイクル法に定める回収業者の標識が掲示されている。 4. フロン類回収機を保有し回収している。 5. フロン類回収業者は、使用済み自動車から回収したフロン類は、自ら再利用する場合を除き、自動車リサイクル法に基づき適正に処理している。 6. フロン類の回収量等を電子マニフェストにより確実に報告している。 7. 使用者に、フロン類の適正処理に関する情報を提供している。
	⑦使用済み自動車を適正に処理しているか	1. 廃油、廃ラジエータ液(LLC)、燃料、廃バッテリー等を事前選別し収集運搬業者に排出している。 2. 有価物として処分業者に引き渡す場合についても、電子マニフェストにより処理している。 3. 使用済み自動車等のエアバッグを作動処理している。又は、使用済み自動車等のエアバッグを作動処理できる業者と委託契約し、適正に処理している。

環境に優しい自動車整備事業場表彰審査基準

別紙

全体(電装及びタイヤを除く)		
区分	項目	基準
廃部品等の処理	①廃部品等を適正処理しているか	1. 廃部品等(廃油、廃ラジエータ液(LLC)、鉄くず、プラスチック、ガラス等)の処理について、適正回収ルートにより処理している。
	②産業廃棄物を分別して保管しているか	1. 産業廃棄物を種類毎に分別して保管している。
	③保管場所には有害物質の流出等の防止対策が施されているか	1. 保管場所には、周囲に囲を設け、床はコンクリート等による地下浸透防止対策を施している。 2. 保管場所には、屋根等を設け、雨水等による流失防止対策を施している。
	④保管場所には廃棄物の種類の掲示等があるか	1. 保管場所には、廃部品等の置き場である旨を明示している。 2. 保管場所には、保管責任者及び産業廃棄物の種類を掲示している。
	⑤廃タイヤを適正回収ルートで処理しているか	1. 適正回収ルートにより処理している。又は、マニフェストを交付し適正に処理している。
	⑥廃バッテリーを適正回収ルートで処理しているか	1. 適正回収ルートにより処理している。又は、マニフェストを交付し適正に処理している。
	⑦廃塗料を適正回収ルートで処理しているか	1. 適正回収ルートにより処理している。又は、マニフェストを交付し適正に処理している。
環境保全の向上	①自動洗濯機の設置届出をしているか	1. 水質汚濁防止法に基づき〇〇県知事に届出している。 2. 公共下水道に排水する場合は、「下水道法」に基づき公共下水道管理者に届出している。
	②騒音、振動についてコンプレッサー等の設置届出をしているか	1. コンプレッサーの定格出力が7.5キロワット以上の場合、「騒音規制法」、「振動規制法」に基づき、市町村に届出している。
	③塗装ブースの設置届出をしているか	1. 労働安全衛生法に基づき、労働基準局に、有機溶剤設備設置届出をしている。 2. 集塵装置等が設置されている。
	④汚泥の処理等について適正に処理しているか	1. 廃棄物処理法に基づき、収集運搬業者と個別に依託契約している。
	⑤作業場、駐車場に廃油等がこぼれていないか	1. 作業場、駐車場等は、廃油、廃ラジエータ液(LLC)の飛散等により周辺土壌を汚染することの無いよう管理している。
	⑥ゴミ箱、廃棄物保管場所は廃棄物が溢れないよう管理しているか	1. ゴミ箱、廃棄物保管場所等には、水質汚濁、土壌汚染の原因となる廃棄物が溢れていない。 2. 廃棄物は、定期的に処分しており、大量に保管することの無いよう管理している。
	⑦敷地内に廃棄物、使用済み自動車、廃タイヤ等が放置されていないか	1. 廃棄物は、所定の場所に保管している。
	⑧作業場、事務所の整理整頓等を定期的実施しているか	1. 作業場、事務所の整理整頓及び雑草の除去を定期的に行う等、環境美化に努めている。
	⑨浄化槽及び油水分離層の清掃を定期的実施しているか	1. 浄化槽及び油水分離層の清掃を定期的実施し、廃油等の流出を防止している。
	⑩一般廃棄物を適正処理しているか	1. 事務所から排出されるゴミは、分別して排出又は適正に処理している。
	⑪廃棄物は焼却処分とせず適正処理しているか	1. ダイオキシンの原因となる廃棄物は、焼却せずに適正に処理している。
リサイクル部品の活用	①リサイクル部品の情報を使用者に提供しているか	1. 整備依頼を受けた時、使用者に、当該整備に係るリサイクル部品の使用について情報を提供している。
	②リサイクル部品取扱い工場の案内掲示はあるか	1. リサイクル部品の取扱いが可能な旨の掲示をしている。
	③リサイクル部品の入手ルートを確認しているか	1. リサイクル部品の入手が可能な部品販売店を確認している。
	④リサイクル部品について保証期間を明示しているか	1. リビルト部品には保証期間を設け、この旨明示している。 2. リユース部品について、保証の有無等について説明している。
	⑤リサイクル部品を活用し促進しているか	1. 使用者からのリサイクル部品の使用依頼について、積極的に応じている。
	⑥リサイクル部品の使用状況の把握を行っているか	1. リサイクル部品について、使用状況の把握を行っていること。