# 環境活動レポート

## 2016年度

対象期間:2016年4月1日~2017年3月31日



平城京大極殿正殿

## 奈良スバル自動車株式会社

作成:2017年 8月10日

## 【1】会社概要

(1) 事業所名

奈良スバル自動車株式会社

(2) 所在地

〒634-0837 奈良県橿原市曲川町6-19-17

(3) 代表者氏名

代表取締役 高木 信一

(4) 環境保全関係の責任者及び担当者連絡先

責任者代表取締役副社長安井 光雄事務局総務部 部長増田 衛昭担当者総務部 部長増田 衛昭連絡先電話 0744-22-1331 FAX0744-24-5549

### (5) 事業の内容

1. 自動車の販売 2. 中古自動車の販売 3. 前各号に関する部品・用品の販売 および修理 4. 自動車の整備 5. 損害保険代理業および自動車損害賠償保障法 に基づく保険代理業

### (6) 事業の規模

- 売上高 6,773百万円(2016年度)

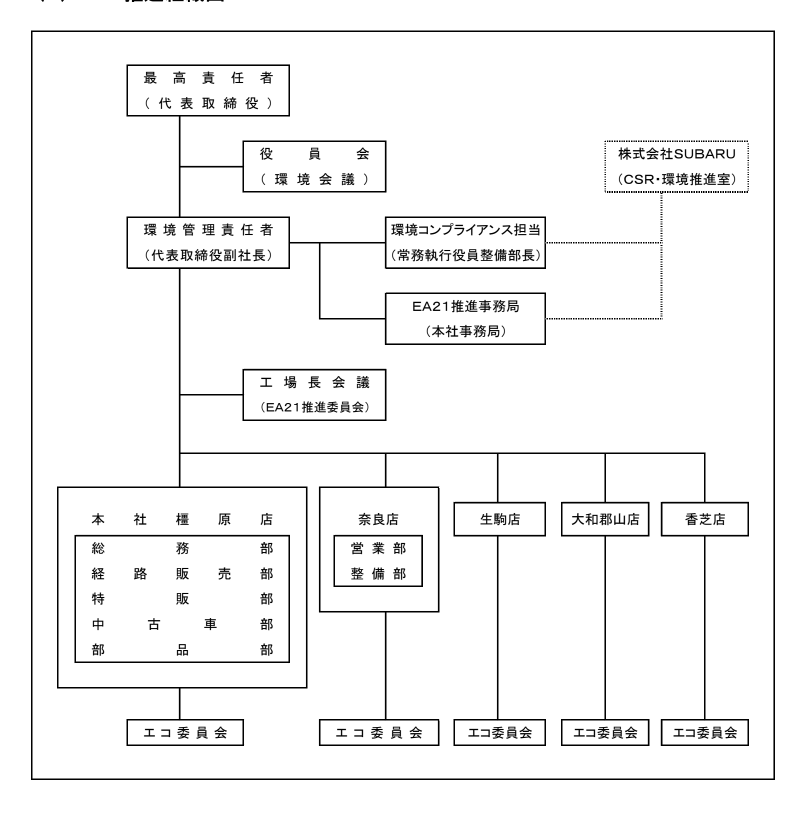
-新車販売台数 スパル 1,900台(2016年度)

·中古車販売台数 1,184台(2016年度)

·従業員数(派遣・パート等含む) 137人

-店舗数 スバル新車直販5 業販1 中古車1

### (7)EA21推進組織図



## (8)事業所一覧・組織区分

	事業所名	3 郵便番号	住所	連絡先	電話番号	FAX番号	面積(坪)		工場	組織
	争未加石	<b>野</b> 関留 写	注例				土地	建物	資格	区分
1	本社橿原店	634-0837	奈良県橿原市曲川町6-19-17	吉田政彦	0744-22-1331	0744-24-5549	1,495.0	560.3	指定	А
2	奈良店	630-8014	奈良県奈良市四条大路1-4-56	木崎與二	0742-33-6451	0742-35-1275	2,047.0	616.0	指定	С
3	生 駒 店	630-0201	奈良県生駒市小明町2103-1	萱原正啓	0743-70-8555	0743-71-8530	418.5	283.3	指定	В
4	大和郡山店	639-1026	奈良県大和郡山市小林町西3-5-3	枡谷明良	0743-56-8282	0743-56-6332	212.1	95.3	指定	В
5	香芝店	639-0241	奈良県香芝市高148-2	歌川 透	0745-78-1001	0745-78-1660	863.0	410.0	指定	В

工場資格で、指定は指定整備工場を示す

組織区分の意味

A=オフィス業務+自動車販売(新車、中古車)+整備業務

B=オフィス業務+自動車販売(新車)+整備業務

C=オフィス業務+自動車販売(新車)+整備業務+鈑金塗装

## 【2】環境方針

#### 《基本理念》

奈良スバル自動車株式会社は、日本が世界に誇る歴史的文化遺産が数多く存在する奈良県において、その貴重な遺産をとりまく豊かな自然の維持の為、また住み良い生活環境の実現と優れた歴史にふさわしい環境に配慮した健全な経営を全社員が常に意識し行動します。

#### 《基本方針》

この理念のもと、当社が行う自動車および部品の販売、整備、保険代理業務に関する事業活動が環境に与える影響を考慮し、以下の環境保全活動を推進します。

- 1. 環境に配慮した車の販売を推進します。
- 2. 事業活動の全領域で、省エネルギー(CO2削減を含む)、省資源、リサイクル、公害防止に配慮した活動を行います。
- 3. 環境汚染を未然に防止すると共に、環境マネジメントシステムと環境パフォーマンスが継続的に 改善できるように推進します。
- 4. 適用される環境関連の法規制、条例、及び当社が同意するその他の要求事項を遵守します。
- 5, 特に次の環境保全の重要項目に対して、環境目標を設定し取り組みを行い、必要があれば見 直しを行います。
  - ①省エネルギーの推進(電力使用量、燃料使用量削減)
  - ②省資源(水使用量、紙使用量抑制)
  - ③廃棄物の排出抑制と適正処理(一般廃棄物及び産業廃棄物排出量削減)
  - ④化学物質管理の強化(PRTR法関連、VOC対策)
  - ⑤グリーン購入の促進
  - ⑥生物多様性の保全
  - ⑦エコ商品の販売活動
  - ⑧拠点周辺の清掃活動を行ない、地域の環境改善に貢献します。
- 6, この環境方針を全従業員に周知し、教育活動を推進します。

2010年1月15日 制定 2011年1月20日 改訂 奈良スバル自動車株式会社 代表取締役 高 木 信 一

# 【3】環境目標

当社は環境への負荷が大きいと考えられる《エネルギー使用量》《廃棄物の排出量》の把握をし、削減活動に重点をおく。同時に、リサイクルの推進を積極的に行う。

### (1) 環境負荷の状況と環境目標 \*全社合計

			実績				目 標		
項目		単位	2016年度	2014年 (基準年度)	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度
電気使用量		kWh		630,410	649,707	643,145	636,582	630,019	623,457
(原単位指数)			673,773	11.67	11.55	11.44	11.32	11.20	11.09
(削減率)					1%	2%	3%	4%	5%
	ガソリン	L	121.756	135,394	118,327	117,132	115,936	113,546	113,546
	(原単位指数)		121,730	2.51	2.48	2.46	2.43	2.41	2.38
	灯油	L	5,000	8,636	8,695	8,607	8,520	8,431	8,343
	(原単位指数)		5,988	0.160	0.158	0.157	0.155	0.154	0.152
Lab	軽油	L	7 220	6,659	7,163	7,090	7,090	6,946	6,873
燃 料	(原単位指数)		7,239	0.123	0.122	0.121	0.119	0.118	0.117
77	重油	L							
	LPG	m3	201	645	929	919	919	900	891
	(原単位指数)		301	0.037	0.037	0.036	0.036	0.036	0.035
	都市ガス	m3	58	39.0	38.6	38.2	37.8	37.4	37.1
	(削減率)				1%	2%	3%	4%	5%
水使用量	[	m3		8,529	7,808	7,729	7,650	7,572	7,493
(原単位打	旨数)		9,770	0.158	0.156	0.155	0.153	0.152	0.150
	(削減率)				1%	2%	3%	4%	5%
産業廃棄	物(総排出量)	kg	00.001	88,168	87,286	86,405	85,523	84,641	83,760
	(削減率)		88,901		1%	2%	3%	4%	5%
産業廃棄!	物(処分量)	kg		5,186	4,538	4,492	4,446	4,401	4355
(原単位排	旨数)		8,816	0.115	0.114	0.113	0.112	0.110	0.109
	(削減率)				1%	2%	3%	4%	5%
一般廃棄!	物	kg	10.007	19,700	19,503	19,306	19,109	18,912	18,715
	(削減率)		19,297		1%	2%	3%	4%	5%
紙(コピー用紙)使用量		kg		4,858	4,588	4,541	4,495	4,449	4,402
(原単位指数)			5,333	0.090	0.089	0.088	0.087	0.086	0.085
(削減率)					1%	2%	3%	4%	5%
化学物質排出量		kg		38.5	38.1	37.7	37.3	37.0	36.6
(原単位指数)			45.6	0.713	0.706	0.699	0.692	0.684	0.677
(削減率)					1%	2%	3%	4%	5%
二酸化炭素排出量		kg-CO2	000 001	684,427	677,583	670,728	663,894	657,050	650,206
(削減率)			669,331		1%	2%	3%	4%	5%

<sup>(</sup>注)電力量から二酸化炭素への排出係数は、0.522kg-CO2/kWhを採用。(環境省2013年度排出係数)

<sup>(</sup>注)原単位指数は、2014年度の実績を同年の整備入庫台数+販売台数で割った数値を指数とした。

## 【4】主要な環境活動計画の内容

#### (1) 数値目標を達成するための取組

- ① 電気使用量削減
  - ・デマンド測定器導入による節電の実施
  - ・冷暖房の室温管理の徹底
  - •グリーンカーテン実施による熱遮断効果の促進
- ② 燃料使用量削減
  - ・試乗車・サービス代車の効率的な活用による社用車台数の見直し
  - ・営業マンの計画的・効率的な活動による無駄な燃料の排除
  - ・社用車の低燃費車両への切替促進
  - ・エコ運転の推進(エコ安全ドライブ5か条の励行)
- ③ 紙(コピー用紙)の使用削減
  - ・コピー削減の努力→Eメール活用強化及びデータ化促進
  - ・裏紙の使用推進(細かくチェック実施、裏紙使用可の用紙の選別強化)
- ④ 水道水の使用量削減
  - ・洗車時使用の水量少量化の促進と啓蒙活動
  - 日常使用の水量も極力少量での使用指示の徹底
- ⑤ 産業廃棄物の削減
  - ・マニフェストの完全運用及び管理
  - ・排出量削減の意識向上と手段の確立
  - 分別再資源化の強化

#### (2) その他の取組

- ① 廃自動車部品のリサイクルの順守
  - ・リサイクル可能品の分別の徹底
- ② 低燃費タイヤの販売
  - ・商談の中に必ず商品の紹介販売促進を実施する
- ③ 公害防止装置洗浄剤の販売
  - お客様へのエコ取組の紹介と理解を求め、販売促進を実施する
- ④ 危険物保管量の見直し
  - ・法的遵守と適正在庫の徹底管理
- ⑤ 廃棄物保管場所の整理
  - ・散乱・流出防止のルール化と定期的な管理状況のチェックを実施
- ⑥ 緊急事態訓練の実施
  - ・各拠点年1回以上の防災訓練実施
- ⑦ 近隣への騒音対策
  - ・定期的なヒアリングと社員による周辺騒音状況チェックの実施
- ⑧ 自治会活動への参加
  - ・地域周辺の自治会清掃活動に積極的に参加
- ⑨ 環境関連法の順守
  - ・定期的に法改正の確認を実施し、適正に対応していく
- ⑩ 環境教育の実施
  - 事務局及び各拠点エコ委員より、定期的な教育を実施していく
- ① グリーン購入の促進
  - ・商品購入時は、必ずエコ商品の確認を実施し、優先的に購入していく
- ① 生物多様性の保全
  - ・油類流出のこまめなチェック及び生物への影響度の確認を実施していく
- ③ エコ商品の販売活動
  - ・お客様への商談時はエコ商品を優先的に紹介販売していく

## 【5】環境活動の取組結果とその評価、次年度の取組内容

(1) 数値実績 期間(2015年4月から2016年3月まで)の実績

				2016年度				
項目		単位	基準年度 (2014年度)	削減 目標	目標指数	<u>実績</u> 2016/4~2017/3	削減率 判定	
	電気使用量 (原単位指数)		630, 410 11. 67	2%	11. 437	9. 812	14. 2% ©	
	ガソリン (原単位指数)	L	135, 394 2. 51		2. 46	1. 77	28. 0% ©	
	灯油 (原単位指数)	L	8, 636 0. 160		0. 157	0. 087	44. 6% ©	
燃 料	軽油 (原単位指数)	L	6, 659 0. 123	2%	0. 121	0. 105	13. 2% ©	
	重油	L	   					
	LPG (原単位指数)	m3	645 0. 037		0. 036	0. 006	83. 3% ©	
	都市ガス	m3	39. 0		38. 2	58. 0	−51.8% ×	
水使用量 (原単位打		m3	8, 529 0. 158	2%	0. 155	0. 142	8. 4% O	
産業廃棄	物(総排出量)	kg	88, 168	2%	86, 405	88, 901	-2.9% ∆	
産業廃棄物(処分量) (原単位指数)		kg	5, 186 0. 115	2%	0. 113	0. 098	13. 3% ⊚	
一般廃棄物		kg	19, 700	2%	19, 306	19, 297	0. 05% O	
	紙(コピー用紙)使用量 (原単位指数)		4, 858 0. 090	2%	0. 089	0. 078	12. 4% ©	
化学物質排出量 (原単位指数)		kg	38. 5 0. 713	2%	0. 699	0. 664	5. 0% O	
二酸化炭素排出量		kg-CO2	684, 427	2%	670, 738	669, 331	0. 2% O	

判定記号: ◎期待値より大幅に達成 ○期待値レベルの達成 △期待値に若干及ばず ×未達成 原単位指数=当年使用量÷(年度整備入庫台数+年度車両販売台数)で1台当りの使用量を出した数値

### (2) 数値実績を達成するための取組み結果と次年度の取組

- ① 電気使用量の削減
  - ・電気使用量については、指数目標を達成することができた。電気機器についてはエコ商品を優先的に導入した成成果が出てきたと思われる。また、社員の節電意識も活動の中で定着してきたと判断でき、こまめな電源の管理も成果要因のひとつといえる。
  - 次年度も入替機器については、エコ商品優先で、社員については節電意識向上をめざしたい。
- ② 燃料使用量の削減
  - ・燃料使用量については、殆どの項目において削減の成果があらわれ、目標を達成することができたが、都市ガスは前年増となってしまった。湯沸し時に沸騰すれば即時スイッチOFFを心がけ、こまめな対応を実施していく。都市ガスは郡山店のみで使用しているが、2年後には新店舗建設で電化に変更する予定。
  - 燃料については社員の削減意識は高く、小さいことの積みかねが成果を生んだとも言える
  - 次年についても、エコ委員を中心に啓蒙活動を促進し、さらに削減効果がでるように取り組みたい。
- ③ 水道水使用量の削減
  - ・洗車時の水量調整等の工夫を各拠点担当者が励行し、削減することができた。
  - ・次年についても、こまめな水量調節運動を実施し、節水意識を常に持つように社員教育をしていく。
- ④ 産業廃棄物(総排出量)の削減
  - ・排出量は昨年に比べ増加してしまった。売上増による排出増があったと思われるが、若干の増加に留まった事は、排出量を抑える工夫ができていたとも判断できる。
- ⑤ 産業廃棄物(処分量)の削減
  - ・目標値をクリアーすることができた。売上増による排出量も増加傾向にあったかと思われるが、適性に分別され 処分されていたため、目標をクリアーできたとの評価もできる。
- ⑥ 一般廃棄物の削減
  - ・昨年に比べ若干削減できたが大きな成果は出す事ができなかった。売上増加に伴い排出量は多くなったのは事実ではあるが、若干の減少でも成果を出せた事は分別や再利用処理も適正に行われたと判断できる。
- ⑦ 紙(コピー用紙)使用量の削減
  - ・原単位指数目標はクリアーできた。紙使用量はメーカーの施策や法的遵守の為に裏紙使用禁止の場合が多く発生するため、対応が難しいところはあるが、それでもミスコピー削減やデータの紙ベースからPCへの切り替え等を細かく推進することで成果をそれなりに治めることができた。
- ⑧ 化学物質排出量
  - ・使用についての必要性を的確に判断し、使用量の極力少量化に努めた結果成果が出たと思われる。次期も継続して削減に努めるように努力する。
- ⑨ 二酸化炭素排出量の削減
  - ・昨年に比べ排出量は増加したが、目標値に対しては、わずかではあるがクリアーできた。しかし目立った成果とはいえず、この項目においては、次期で重点的に取り組んで行きたい。

#### (3) その他の取組結果と次年度の取組内容

- ・ラベリング制度を活用し、低燃費タイヤの販売(全拠点)・車検時にエコ商品使用提案(全拠点)
- ・自治会の清掃活動に参加(生駒店)、近隣保育園の児童学習依頼に対応(生駒店)
- ・消防署の協力を得て消防活動・避難訓練の実施(全拠点)
- ・小学校の廃品回収活動に協力(香芝店)
- ・献血活動に参加(橿原店・奈良店)
- ・自主的に周辺道路・駐車場の草刈・清掃活動(橿原店・郡山店)
- ・エコマーク及びグリーン商品表示のある製品を優先的に購入した。
- ・油水分離槽の清掃を定期的に実施し、各工場毎に排水に油等が流出していないかを定期的に自主点検した。

#### (4) 次年度の取組の内容

・次年度も環境活動計画に沿って推進する。

## 【6】環境関連法規への違反、訴訟等の有無

### (1) 適用となる主な環境関連法規

主な適用法規	要求事項	順守状況	評価
水質汚濁防止法	特定施設の届出	排水設備、油水分離槽の届出済と管理 業者による定期処理及び点検の実施	0
下水道法	特定施設の届出	届出済と適正管理を実施	0
廃棄物処理法	廃棄物の適正処理、廃棄物処理業者との 委託契約、行政による定期的報告	適正業者と契約のうえ、法規に沿った 分別及び適正に報告を実施している。	0
消防法	少量危険物貯蔵所の届出	届出済、表示及び保管管理について適 正に実施している。	0
化管法(PRTR法)	特定化学物質の排出量移動量の把握と記録、基準値以上の取扱量の場合に行政に 報告	報告及び管理について漏れなく適正に 実施している。	0
自動車リサイクル法	使用済自動車の適正処理	引取業者の届出済。適正に運営している。	0
騒音規制法	特定施設の届出(騒音発生施設)	届出済。騒音管理の実施	0
振動規制法	特定施設の届出(振動発生施設)	届出済。定期的振動測定の実施	0
净化槽法	特定施設の届出	届出済。指定業者による汲み取り及び 定期検査の実施。	0
フロン排出抑制法	フロン類製造から廃棄までの包括的な対策 で、各段階の当事者に「判断基準」遵守を求 める	設置されている空調機器の定格出力把握と簡易点検実施及び、必要時は専門 業者へ依頼し点検実施している	0

### (2) 違反、訴訟等

当社における環境関連法規への違反はありません。尚、関係当局よりの違反等の指摘は過去3年間ありません。

## 【7】内部環境監査の実施と評価

全拠点工場で実施した結果、監査項目については適正に実施されていた事を確認した。

## 【8】代表者による評価と見直し

本年度の会社売上業績については、過去最高の売上を記録し会社にとっては良い年であった。

エコアクション21についても、総合的な評価をすると多くの項目で成果は上がったといえる活動であったと思われる。

ただ、社員も売上増加に伴う業務多忙もあり、従来のエコ活動が甘くなったとの意見も聞くことができた。

生駒店

そういった意見から判断すると、エコ活動がそのまま日常業務と連結し、業績や業務効率のアップに繋がるという理想形にはまだまだ届いていないという印象も受けた。エコアクション活動の最終的な到達点は会社の業績に直接結びつくエコ活動を実施していくこと。また、その活動が地球温暖化防止という社会への貢献に繋げるような取組みを最終目標として、全社員が再度認識し継続取組みをしてくれる事を望む。

#### (店舗紹介)

奈良店



奈良店ショールーム



生駒店ショールーム



香芝店



香芝店ショールーム





# 【9】活動事例

### 各拠点で工夫を凝らしたグリーンカーテンと緑を育て、光を調和させました。

#### 【橿原店】



今年も立派なグリーンカーテンが完成しました



少ないスペースでの有効利用で緑エリアを 作成しました。

### 【香芝店】



敷地内で畑を作り野菜を栽培しています。



取り入れ時期がくると、全員で収穫です。 この後おいしくいただきました。

### 社会貢献もさせていただきました。





奈良店では、近くの自治会へ出向き、ご高齢の方に安全運転の講習会を実施させていただきました。

### 学校教育へも貢献させていただきました





生駒店では近所の中学校へ出向き、当社の安全運転 支援システムと交通安全についての講義をさせていた だきました。

### 消火訓練も実施しました。



生駒店で消火訓練をしました。場内アナウンス により全員が避難します。



避難後に、店長より総評があり、全員真剣に 耳を傾けます。



店長の話の後、実際の消火訓練に入ります



台所発火の消火訓練も実施しました。