
エコアクション21

環境経営レポート・2018



対象期間 2018年4月1日～2019年3月31日

作成日：2019年 5月30日

改定日：2019年 7月14日

東海地区スバルグループ

名古屋スバル自動車株式会社

岐阜スバル自動車株式会社

三重スバル自動車株式会社

～ 目 次 ～

【1】	組織概要	1
【2】	推進組織図	3
【3】	店舗一覧	4
【4】	環境経営方針	6
【5】	過去5年間の推移	7
【6】	環境経営目標	9
	1. 前年度基準目標	9
	2. 中期計画	11
【7】	2018年度の実績	13
	1. 前年度比較	13
	2. 目標比較	15
【8】	環境活動の取組み	17
	1. 計画とその行動評価、次年度の取組み	17
	2. 取組み事例	19
【9】	環境関連法規への違反・訴訟の有無	20
	1. 主な環境関連法規	20
	2. 違反、訴訟の有無	20
【10】	代表者の評価・見直し	20
	1. 全体評価	20
	2. 見直し	20

【1】組織概要



1. 統括会社

(1) 会社名：名古屋スバル自動車株式会社

(2) 所在地：愛知県名古屋市北区落合233番地

(3) 代表者氏名：代表取締役社長 小笠原 巧

(4) 環境管理責任者及び担当者連絡先

環境管理責任者	統括管理本部	統括 CSR 推進部	部長	西尾 護
環境管理副責任者	統括管理本部	統括総務部	部長代理	磯貝 千孝
EA21 事務局長	統括管理本部	統括 CSR 推進部	CSR 推進課課長	古田 隆士
EA21 事務局	統括管理本部	統括 CSR 推進部	CSR 推進課主査	山崎 学
EA21 事務局	統括管理本部	統括 CSR 推進部	CSR 推進課主査	要 忠之
EA21 事務局	統括管理本部	統括 CSR 推進部	CSR 推進課主査	廣瀬 豊
EA21 実行責任者※	統括推進本部	統括サービス部	部長	西尾 輝英

連絡先 TEL：052-901-8541/FAX：052-901-8889

※印は名古屋スバル自動車の EA21 実行責任者を示す。

※印以外は EA21 統括環境管理者及び事務局を示す。

(5) 事業の内容

スバル車の販売並びに付随する関連業務

①自動車の販売

②中古自動車販売

③前各号に関する部品・用品等の関連商品の販売

④車検・定期点検・一般修理・板金塗装

⑤自動車損害賠償保障法に基づく保険代理店業

(6) 事業の規模(名古屋スバル自動車株式会社を示す)

年間売上	31,009百万円	2018年度
新車販売台数	7,581台	2018年度
中古車販売台数	5,452台	2018年度
従業員数(派遣 パート含む)	560名	2019年3月末現在
店舗数	本社 1 新車 21 店舗 中古車 5 店舗 部品センター 1 店舗 中古車流通センター 1 店舗	

(7) エコアクション 21 認証・登録範囲：本社を含む全組織、全活動が対象である。

2-1. 事業会社

(1) 会社名：岐阜スバル自動車株式会社

(2) 所在地：岐阜県岐阜市細畑一丁目7番15号

(3) 代表者氏名：代表取締役社長 沼 耕一

(4) 環境保全関係の責任者及び担当者連絡先

EA21 推進責任者	代表取締役社長	沼 耕一
EA21 実行責任者	サービス部品部	部長代理 久我 央
連絡先	TEL：058-245-8416/FAX：058-245-5259	

(5) 事業の内容：統括会社(5)の①～⑤に同じ。

(6) 事業の規模

年間売上	8,830百万円	2018年度
新車販売台数	2,328台	2018年度
中古車販売台数	1,504台	2018年度
従業員数(派遣 パート含む)	175名	2019年3月末現在
店舗数	新車9店舗(本社含む) 中古車2店舗	

(7) エコアクション21 認証・登録範囲：本社を含む全組織、全活動が対象である。

2-2. 事業会社

(1) 会社名：三重スバル自動車株式会社

(2) 所在地：三重県津市高茶屋小森町398

(3) 代表者氏名：代表取締役社長 谷内田 雅人

(4) 環境保全関係の責任者及び担当者連絡先

EA21 推進責任者	代表取締役社長	谷内田 雅人
EA21 実行責任者	サービス部品部	部長代理 山口 亮
連絡先	TEL：059-271-6030/FAX：059-271-6033	

(5) 事業の内容：統括会社(5)の①～⑤に同じ。

(6) 事業の規模

年間売上	7,556百万円	2018年度
新車販売台数	1,962台	2018年度
中古車販売台数	1,325台	2018年度
従業員数(派遣 パート含む)	157名	2019年3月末現在
店舗数	新車7店舗(本社含む) 中古車1店舗	

【2】推進組織図



【3】店舗一覽



	名古屋パル事業所名	郵便番号	住所	電話番号	FAX番号	工場	組織区分
						資格	
1	本社部門						
	統括管理本部	462-0017	愛知県名古屋市北区落合町233番地	052-901-8611	052-901-8263	—	A
	統括総務部						
	統括経理部						
	統括CSR推進部						
	統括推進本部			052-901-8541	052-901-8889		
	統括販売促進部						
	統括車両部			052-901-8616	052-902-4073		
	統括総合営業推進部						
	統括中古車推進部						
統括サービス部	052-901-8541			052-901-8889			
統括部品部		052-902-5456					
営業本部							
営業第一部							
2	名古屋楠店	462-0017	愛知県名古屋市北区落合町175	052-901-8645	052-901-8721	指定工場	C
3	吹上店	464-0858	愛知県名古屋市千種区千種3-36-15	052-732-3271	052-732-3280	指定工場	C
4	瑞穂通豊岡店	467-0012	愛知県名古屋市瑞穂区豊岡通3丁目10-1	052-853-5071	052-842-3340	指定工場	C
5	万場店	454-0997	愛知県名古屋市中川区万場2-209	052-431-6111	052-431-6122	指定工場	C
6	鳴海平手店	458-0009	愛知県名古屋市長久手平手南1-104	052-877-2341	052-877-9232	指定工場	C
7	平針店	468-0011	愛知県名古屋市長久手平針3-1015	052-802-5651	052-804-3940	指定工場	C
8	中川四女子店	454-0822	愛知県名古屋市中川区四女子町2丁目16番地	052-365-3051	052-362-9351	指定工場	C
営業第二部							
9	春日井店	486-0856	愛知県春日井市梅ヶ坪町106	0568-81-8690	0568-81-8550	指定工場	C
10	津島中央店	496-0047	愛知県津島市西柳原町1丁目90-1	0567-28-3724	0567-25-6670	指定工場	C
11	一宮多加木店	491-0837	愛知県一宮市多加木2丁目7番36号	0586-24-1213	0586-24-1217	指定工場	C
12	小牧店	485-0016	愛知県小牧市大字間々原新田字上新池852	0568-73-6811	0568-77-6813	指定工場	C
13	名岐バイパス西春店	481-0035	愛知県北名古屋市宇福寺天神190	0568-25-8101	0568-25-8105	指定工場	C
14	本地ヶ原店	488-0044	愛知県尾張旭市本地ヶ原町2-125	0561-55-7411	0561-55-0551	指定工場	C
15	長久手卯塚店	480-1145	愛知県長久手市卯塚一丁目703番地	0561-76-8880	0561-64-2447	指定工場	C
営業第三部							
16	刈谷店	448-0031	愛知県刈谷市東新町4-105	0566-25-0611	0566-25-0631	指定工場	C
17	知立西町店	472-0023	愛知県知立市西町本田11番地1	0566-91-8111	0566-84-5701	指定工場	C
18	岡崎店	444-2123	愛知県岡崎市鴨田南町9-5	0564-24-9501	0564-22-6615	指定工場	C
19	岡崎南店	444-0206	愛知県岡崎市法性寺町字猿待28-1	0564-54-6223	0564-54-7825	指定工場	C
20	西尾店	445-0802	愛知県西尾市米津町宮東1-6	0563-56-7278	0563-56-7256	指定工場	C
21	半田店	475-0804	愛知県半田市上浜町1-2	0569-21-6339	0569-21-5453	指定工場	C
22	大高店	459-8001	愛知県名古屋市緑区大高町字寅新田116	052-624-2245	052-624-5411	指定工場	C
中古車部							
23	中古車流通センター	462-0017	愛知県名古屋市北区落合町173-3	052-902-6411	052-902-1155	—	B
24	カースポット春日井	486-0839	愛知県春日井市六軒屋町西2-2-7	0568-89-2277	0568-89-2221	—	B
25	カースポット津島中央	496-0047	愛知県津島市西柳原町1丁目90-1	0567-28-8855	0567-25-5700	—	C
26	カースポット岡崎	444-2123	愛知県岡崎市鴨田南町9番6	0564-65-7557	0564-23-8448	—	C
27	カースポット半田	475-0804	愛知県半田市上浜町1-2	0569-32-4010	0569-32-4012	—	C
28	カースポット刈谷北	448-0001	愛知県刈谷市井ヶ谷町下前田14-15	0566-62-7735	0566-62-7738	—	B
経路営業部							
29	経路一課	454-0027	愛知県名古屋市北区落合町175	052-901-3800	052-901-8711	—	B
30	経路一課	459-8001	愛知県名古屋市緑区大高町字寅新田116	052-624-2245	052-624-5411	—	B
31	経路二課	444-2123	愛知県岡崎市鴨田南町9-5	0564-24-9501	0564-22-6615	—	B
32	経路二課	445-0802	愛知県西尾市米津町宮東1-6	0563-56-7278	0563-56-7256	—	B
部品部							
33	部品センター	462-0017	愛知県名古屋市北区落合町233	052-901-7111	052-902-5456	—	A

岐阜バル事業所名		郵便番号	住所	電話番号	FAX番号	工場 資格	組織区分
1	本社部門	500-8238	岐阜県岐阜市細畑一丁目7番15号	058-245-4126	058-245-5259	—	A
	営業支援部			058-245-4126			
	支援課			058-245-4128			
	お客様相談室						
	営業部			058-245-4127			
	中古車部						
	サービス部品部			058-245-8416			
	サービス課						
	岐阜細畑店			058-245-4120			
カースポット岐阜細畑		岐阜県岐阜市細畑一丁目7番3号	058-245-8560	058-245-8480	—	B	
2	長良店	502-0081	岐阜県岐阜市長良三丁目270番地	058-296-1420	058-296-1421	指定工場	C
3	多治見池田店	507-0048	岐阜県多治見市池田町9丁目1-3	0572-22-7137	0572-22-7143	指定工場	C
4	関店	501-3253	岐阜県関市栄町4丁目1番70号	0575-22-0193	0575-22-2291	指定工場	C
5	大垣長沢店	503-0833	岐阜県大垣市長沢町二丁目9-1	0584-75-5161	0584-75-5163	指定工場	C
6	高山インター店	506-0001	岐阜県高山市冬頭町730番地1	0577-32-9600	0577-34-3230	指定工場	C
7	県庁前店	500-8381	岐阜県岐阜市市橋3丁目6-3	058-274-7117	058-274-7473	指定工場	C
8	各務原店	509-0146	岐阜県各務原市鷺沼三ツ池町3丁目33番地	058-379-5131	058-379-2760	指定工場	C
	カースポット各務原					—	B
9	土岐泉店	509-5101	岐阜県土岐市泉町河合911-4	0572-55-0301	0572-55-0304	指定工場	C

三重バル事業所名		郵便番号	住所	電話番号	FAX番号	工場 資格	組織区分
1	本社部門	514-0817	三重県津市高茶屋小森町398	059-271-6100	059-271-6033	—	A
	営業部			059-271-6031			
	営業支援部			059-271-6032			
	営業支援課						
	登録課			059-271-6030			
	サービス部品部						
	サービス課						
お客様相談室							
津店			059-271-6000	059-271-6005	指定工場	C	
2	中古車部	510-0064	三重県四日市市新正5-4-9	059-353-2166	059-357-3172	—	A
	中古車課			059-353-2164	059-353-2162	—	A
	営業部			059-353-2161	059-357-3386	指定工場	C
	特販課			059-353-2166	059-357-3172	—	B
	四日市店						
カースポット四日市		三重県四日市市新正5-4-5					
3	松阪店	515-2122	三重県松阪市久米町1259-1	0598-56-2711	0598-56-2715	指定工場	C
4	桑名店	511-0834	三重県桑名市大福470-1	0594-22-1583	0594-22-1644	指定工場	C
5	鈴鹿店	513-0813	三重県鈴鹿市北玉垣町1680-1	059-382-3270	059-383-6520	指定工場	C
6	伊勢店	516-0051	三重県伊勢市上地町2582-2	0596-22-4815	0596-28-8259	指定工場	C
7	名張店	518-0613	三重県名張市小波田1983-1	0595-67-0111	0595-65-9000	指定工場	C

組織区分の意味

A＝オフィス業務（事務所業務）

B＝オフィス業務＋自動車販売（新車、中古車）

C＝オフィス業務＋自動車販売（新車、中古車）＋整備業務

工場の資格で、指定は指定整備工場、認証は認証工場を示す

環 境 経 営 方 針

《基本理念》

東海地区スバルグループ(以下「当グループ」という)は、地球環境の保全が人類共通の重要課題であることを認識し、資源の有効活用と顧客満足度の向上を図り、スバル車の販売・整備等の事業活動から生ずる、地域および次世代の環境への影響を第一に考え、環境と調和のとれた持続的発展へ取り組みます。

また、住みよい地域環境と、地球環境の保全を積極的に図り、事業経営の全領域で環境保全に配慮しつつ社会の発展に貢献してまいります。

《基本方針》

この理念のもと、当グループが行なうスバル車および部品の販売、整備、修理、保険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. 事業活動の全領域で、省資源、省エネルギー、廃棄物の排出、リサイクル、公害防止に配慮した活動、環境保全に努めます。
2. 環境汚染を未然に防止すると共に、定期的に環境監査を実施し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、環境管理の維持向上を図ります。
3. 環境に関する法規制、条例、及び当グループが同意する指針、その他の要求事項を遵守します。
4. 特に次の環境保全の重要項目に対して、環境経営目標を設定し取組み、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）
 - ②省資源（水使用量、紙使用量）
 - 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
 - ⑤今後の店舗展開及び機材投入の際には環境経営方針に合ったものを取り入れる
 - ⑥店舗周辺の清掃を積極的に行ない、地域の環境改善に貢献する
 - ⑦本業の事業活動の中でエコカー・エコ商品の販売を推進し、環境配慮に取り組む
5. この環境経営方針を全従業員に周知し、教育活動を推進し地域社会に貢献します。

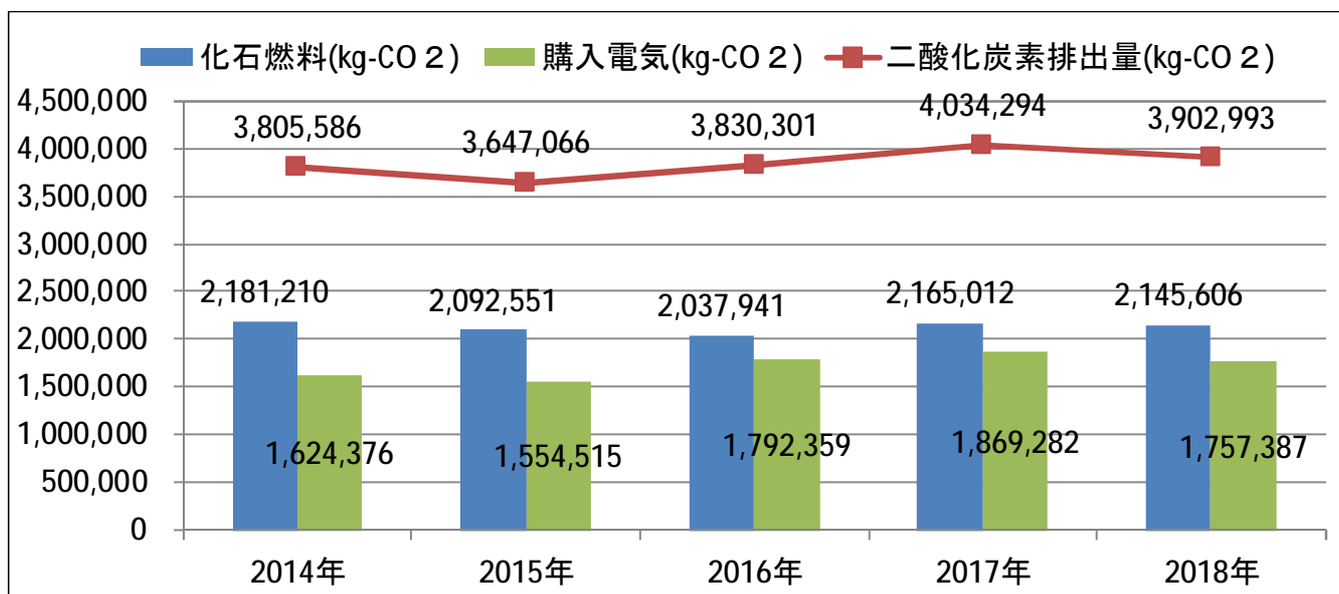
環境経営方針制定日：2019年4月1日
名古屋スバル自動車株式会社
(東海地区スバルグループ統括)

代表取締役社長 小笠原 巧

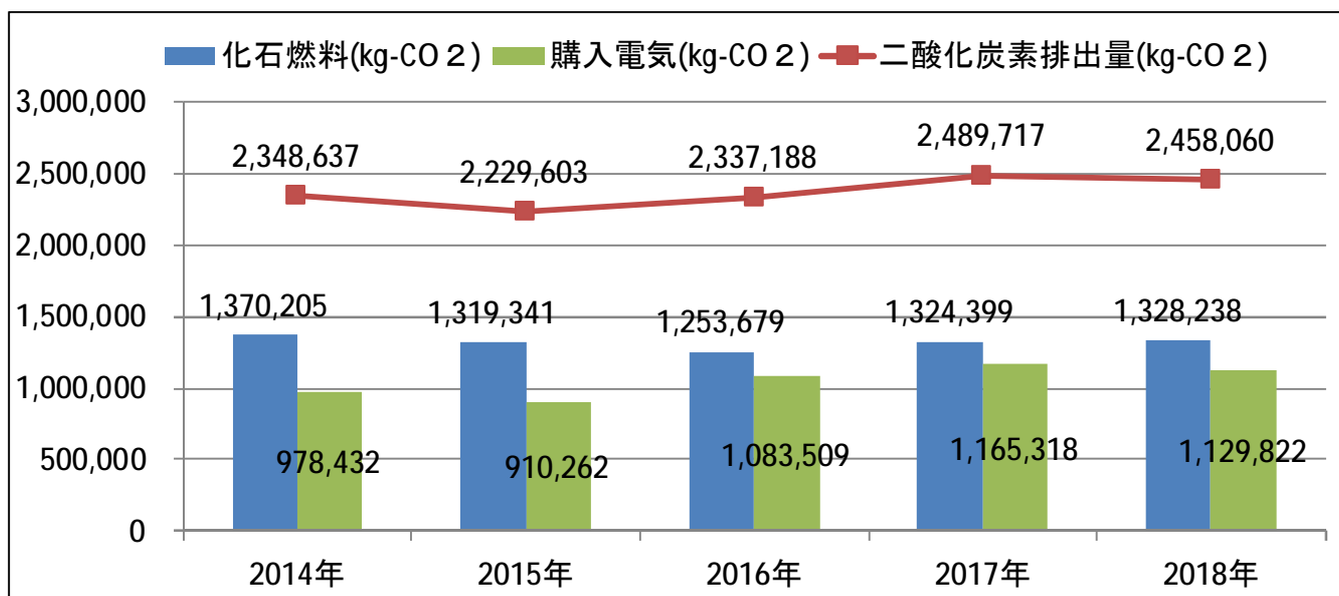
【5】過去5年間の実績推移

1. 二酸化炭素排出量推移

(1) 東海地区スバルグループ



(2) 名古屋スバル自動車



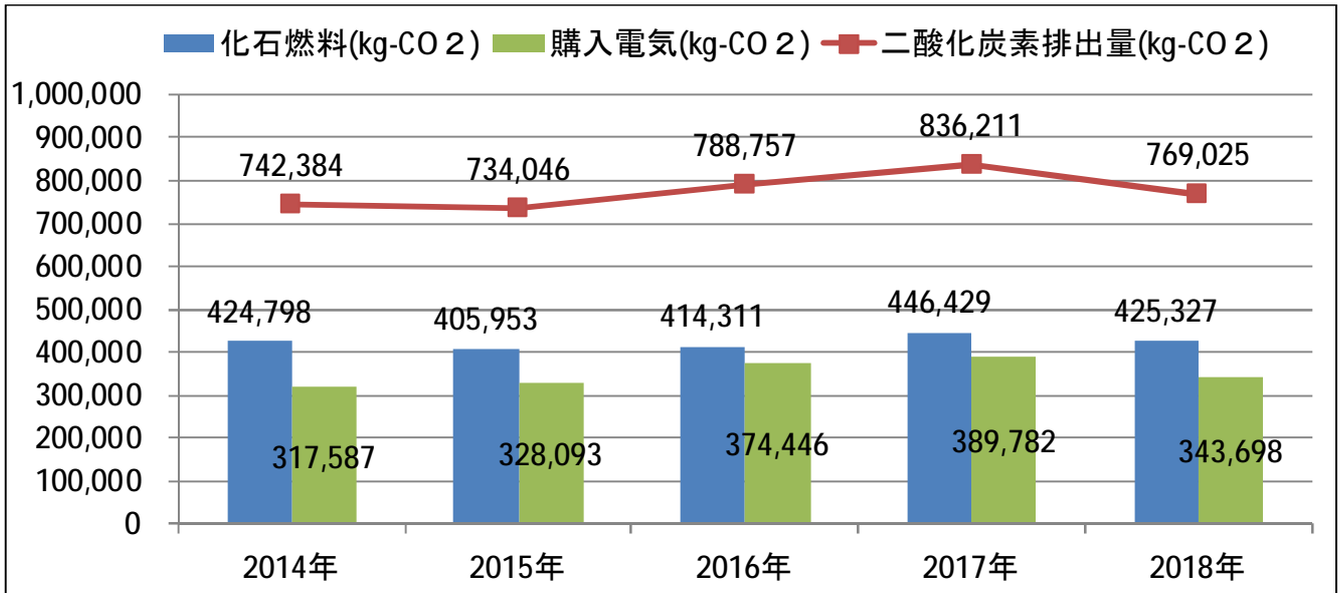
※2018年9月30日、稲沢店、カースポット長久手廃止

※2018年10月、津島店移転し津島中央店を設置

※2018年10月、カースポット岩塚を移転し津島中央店の敷地内にカースポット津島中央を併設

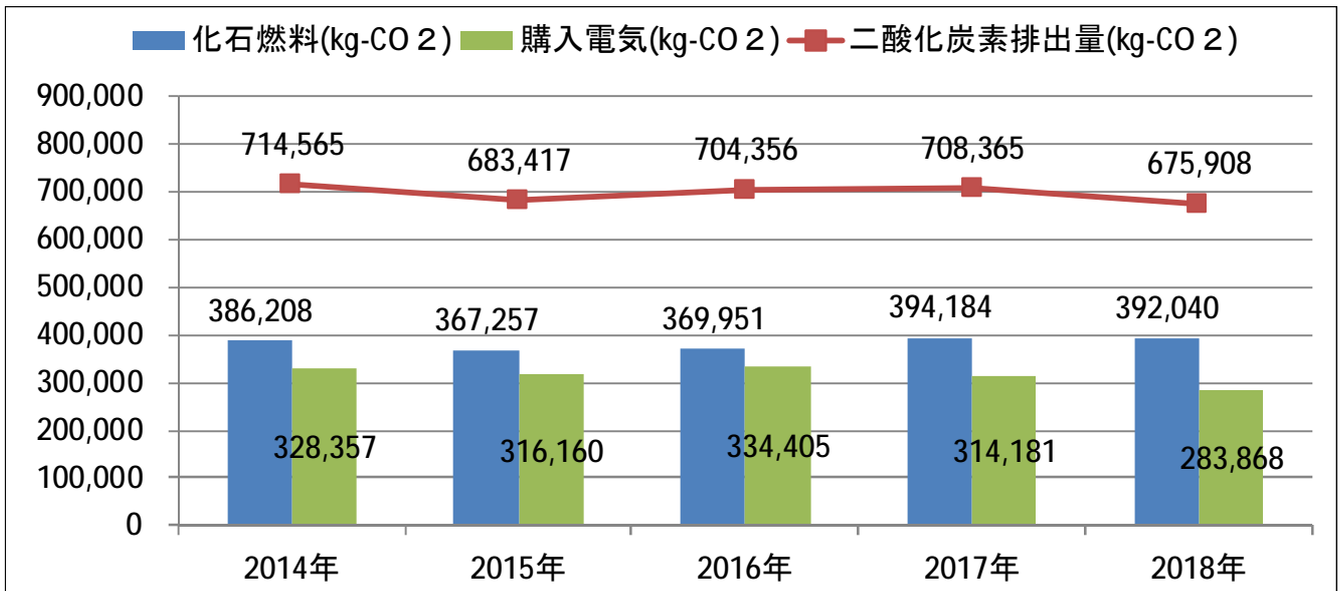
※2018年10月、刈谷店の工場を増設

(3) 岐阜スバル自動車



※2018年9月から2019年3月までの間、大垣長沢店ショールーム建替えに伴う移転営業期間中の購入電気量の把握が出来なかった。

(4) 三重スバル自動車



※購入電力の二酸化炭素排出係数は、2017年度中部電力調整後排出係数0.472kg-CO₂/kWhを使用。

【6】環境経営目標

当グループの事業活動が環境に与える負荷を把握し、影響が大きいと考えられるエネルギーの使用量・産業廃棄物の排出量及び水使用量の削減活動に重点を置き、環境負荷の低減及び環境汚染の防止に努めます。同時にリサイクルの推進も積極的に行います。

1.前年度基準目標

前年度実績より1%削減を目標とします。各事業所はこの基準を目標に2018年度の活動を展開しました。

(1) 東海地区スバルグループ目標

項目	単位	2017年度実績	2018年度目標	
CO ₂ 排出量	kg-CO ₂	4,034,294	3,993,951	
電気使用量	kWh	3,969,470	3,929,775	
燃 料	ガソリン	L	841,377	832,964
	灯油	L	1,624	1,608
	軽油	L	57,292	56,719
	LPG	kg	11,387	11,273
	都市ガス	Nm ³	13,161	13,029
水使用量	m ³	31,979	31,659	
産業廃棄物	t	1,718	1,701	
ノルマルヘキサン使用量	kg	325	322	
点検P12ヶ月点検在庫率	%	75%	90%	
新車時車検付点検P付保率	%	84%	83%	
車検時点検P付保率	%	47%	50%	

(2) 名古屋スバル自動車目標

項目	単位	2017年度実績	2018年度目標	
CO ₂ 排出量	kg-CO ₂	2,489,717	2,464,820	
電気使用量	kWh	2,478,022	2,453,241	
燃 料	ガソリン	L	548,826	543,337
	灯油	L	417	413
	軽油	L	19,905	19,706
	LPG	kg	98	97
	都市ガス	Nm ³	643	637
水使用量	m ³	20,406	20,202	
産業廃棄物	t	1,056	1,045	
ノルマルヘキサン使用量	kg	169	167	
点検P12ヶ月点検在庫率	%	70%	90%	
新車時車検付点検P付保率	%	83%	83%	
車検時点検P付保率	%	48%	50%	

(3) 岐阜スバル自動車目標

項目	単位	2017年度実績	2018年度目標	
CO ₂ 排出量	kg-CO ₂	836,211	827,849	
電気使用量	kWh	825,810	817,552	
燃料	ガソリン	L	136,142	134,780
	灯油	L	1,207	1,195
	軽油	L	25,554	25,299
	LPG	kg	11,289	11,176
	都市ガス	Nm ³	12,518	12,393
水使用量	m ³	5,340	5,287	
産業廃棄物	t	392	388	
ノルマルヘキサン使用量	kg	109	108	
点検P12ヶ月点検入庫率	%	85%	90%	
新車時車検付点検P付保率	%	82%	83%	
車検時点検P付保率	%	49%	50%	

(4) 三重スバル自動車目標

項目	単位	2017年度実績	2018年度目標	
CO ₂ 排出量	kg-CO ₂	708,365	701,282	
電気使用量	kWh	665,638	658,982	
燃料	ガソリン	L	156,410	154,846
	灯油	L	—	—
	軽油	L	11,833	11,714
	LPG	kg	—	—
	都市ガス	Nm ³	—	—
水使用量	m ³	6,233	6,171	
産業廃棄物	t	270	267	
ノルマルヘキサン使用量	kg	47	47	
点検P12ヶ月点検入庫率	%	83%	90%	
新車時車検付点検P付保率	%	87%	83%	
車検時点検P付保率	%	42%	50%	

※購入電力の二酸化炭素排出係数は、2017年度中部電力調整後排出係数0.472kg-CO₂/kWhを使用。

※点検 P12 ヶ月点検入庫率、車検付点検 P 新車時付保率、車検時点検 P 付保率の目標は株式会社 SUBARU の目標を使用

2.中期目標

2018年度の実績を基準に、1年間に1%の削減を目標に、3年間の目標を策定しました。
この目標は、全社的な投資計画などに反映させます。

(1) 東海地区スバルグループ目標

項目	単位	2018年度目標	2019年度目標	2020年度目標	2021年度目標	
CO ₂ 排出量	kg-CO ₂	3,902,993	3,863,963	3,825,323	3,787,070	
電気使用量	kWh	3,723,278	3,686,045	3,649,185	3,612,693	
燃 料	ガソリン	L	838,611	830,225	821,923	813,703
	灯油	L	1,181	1,169	1,158	1,146
	軽油	L	49,595	49,099	48,608	48,122
	LPG	kg	98	97	96	95
	都市ガス	Nm ³	13,234	13,102	12,971	12,841
水使用量	m ³	30,172	29,870	29,571	29,275	
産業廃棄物	t	1,567	1,551	1,536	1,520	
ノルマルヘキサン使用量	kg	344	341	337	334	
点検P12ヶ月点検入庫率	%	91%	98%	98%	98%	
新車時車検付点検P付保率	%	80%	95%	95%	95%	
車検時点検P付保率	%	58%	79%	79%	79%	

(2) 名古屋スバル自動車目標

項目	単位	2018年度目標	2019年度目標	2020年度目標	2021年度目標	
CO ₂ 排出量	kg-CO ₂	2,458,060	2,433,480	2,409,145	2,385,053	
電気使用量	kWh	2,393,690	2,369,753	2,346,056	2,322,595	
燃 料	ガソリン	L	552,368	546,844	541,376	535,962
	灯油	L	0	0	0	0
	軽油	L	16,841	16,673	16,506	16,341
	LPG	kg	98	97	96	95
	都市ガス	Nm ³	79	78	77	77
水使用量	m ³	18,438	18,254	18,071	17,890	
産業廃棄物	t	909	900	891	882	
ノルマルヘキサン使用量	kg	171	169	168	166	
点検P12ヶ月点検入庫率	%	91%	98%	98%	98%	
新車時車検付点検P付保率	%	81%	95%	95%	95%	
車検時点検P付保率	%	60%	79%	79%	79%	

(3) 岐阜スバル自動車目標

項目	単位	2018年度目標	2019年度目標	2020年度目標	2021年度目標	
CO ₂ 排出量	kg-CO ₂	769,025	761,335	753,721	746,184	
電気使用量	kWh	728,173	720,891	713,682	706,546	
燃 料	ガソリン	L	130,253	128,951	127,661	126,385
	灯油	L	1,181	1,169	1,158	1,146
	軽油	L	21,366	21,153	20,941	20,732
	LPG	kg	12,049	11,929	11,809	11,691
	都市ガス	Nm ³	13,155	13,023	12,893	12,764
水使用量	m ³	6,025	5,964	5,905	5,846	
産業廃棄物	t	393	389	385	381	
ノルマルヘキサン使用量	kg	124	123	122	120	
点検P12ヶ月点検入庫率	%	92%	98%	98%	98%	
新車時車検付点検P付保率	%	79%	95%	95%	95%	
車検時点検P付保率	%	52%	79%	79%	79%	

(4) 三重スバル自動車目標

項目	単位	2018年度目標	2019年度目標	2020年度目標	2021年度目標	
CO ₂ 排出量	kg-CO ₂	675,908	669,149	662,457	655,833	
電気使用量	kWh	601,415	595,401	589,447	583,552	
燃 料	ガソリン	L	155,990	154,430	152,886	151,357
	灯油	L	—	—	—	—
	軽油	L	11,387	11,273	11,161	11,049
	LPG	kg	—	—	—	—
	都市ガス	Nm ³	—	—	—	—
水使用量	m ³	5,709	5,652	5,595	5,539	
産業廃棄物	t	265	262	260	257	
ノルマルヘキサン使用量	kg	49	49	48	48	
点検P12ヶ月点検入庫率	%	93%	98%	98%	98%	
新車時車検付点検P付保率	%	79%	95%	95%	95%	
車検時点検P付保率	%	57%	79%	79%	79%	

※購入電力の二酸化炭素排出係数は、2017年度中部電力調整後排出係数0.472kg-CO₂/kWhを使用。
 ※点検 P12 ヶ月点検入庫率、車検付点検 P 新車時付保率、車検時点検 P 付保率の目標は株式会社
 SUBARU の目標を使用

【7】2018年度の実績

1. 数値実績

(1) 前年度実績比較

①東海地区スバルグループ実績

項目	単位	2017年度実績	2018年度実績	削減率	評価	
				達成率	判定	
CO ₂ 排出量	kg-CO ₂	4,034,294	3,902,993	3.3%	○	
電気使用量	kWh	3,969,470	3,723,278	6.2%	○	
燃 料	ガソリン	L	841,377	838,611	0.3%	○
	灯油	L	1,624	1,181	27.3%	◎
	軽油	L	57,292	49,595	13.4%	◎
	LPG	kg	11,387	12,099	-6.3%	×
	都市ガス	Nm ³	13,161	13,234	-0.6%	×
水使用量	m ³	31,979	30,172	5.7%	○	
産業廃棄物	t	1,718	1,567	8.8%	○	
ノルマルヘキサン使用量	kg	325	344	-5.8%	×	
点検P12ヶ月点検在庫率	%	75%	91%	122.4%	◎	
新車時車検付点検P付保率	%	84%	80%	96.1%	×	
車検時点検P付保率	%	47%	58%	123.0%	◎	

②名古屋スバル自動車実績

項目	単位	2017年度実績	2018年度実績	削減率	評価	
				達成率	判定	
CO ₂ 排出量	kg-CO ₂	2,489,717	2,458,060	1.3%	○	
電気使用量	kWh	2,478,022	2,393,690	3.4%	○	
燃 料	ガソリン	L	548,826	552,368	-0.6%	×
	灯油	L	417	0		
	軽油	L	19,905	16,841	15.4%	◎
	LPG	kg	98	50	49.2%	◎
	都市ガス	Nm ³	643	79	87.7%	◎
水使用量	m ³	20,406	18,438	9.6%	○	
産業廃棄物	t	1,056	909	13.9%	◎	
ノルマルヘキサン使用量	kg	169	171	-1.2%	×	
点検P12ヶ月点検在庫率	%	70%	91%	129.9%	◎	
新車時車検付点検P付保率	%	83%	81%	97.1%	×	
車検時点検P付保率	%	48%	60%	125.1%	◎	

※2018年9月30日、稲沢店、カースポット長久手廃止

※2018年10月、津島店移転し津島中央店を設置

※2018年10月、カースポット岩塚を移転し津島中央店の敷地内にカースポット津島中央を併設

※2018年10月、刈谷店の工場を増設

③岐阜スバル自動車実績

項目		単位	2017年度実績	2018年度実績	削減率 達成率	評価 判定
CO ₂ 排出量		kg-CO ₂	836,211	769,025	8.0%	○
電気使用量		kWh	825,810	728,173	11.8%	◎
燃料	ガソリン	L	136,142	130,253	4.3%	○
	灯油	L	1,207	1,181	2.2%	○
	軽油	L	25,554	21,366	16.4%	◎
	LPG	kg	11,289	12,049	-6.7%	×
	都市ガス	Nm ³	12,518	13,155	-5.1%	×
水使用量		m ³	5,340	6,025	-12.8%	×
産業廃棄物		t	392	393	-0.1%	×
ノルマルヘキサン使用量		kg	109	124	-13.8%	×
点検P12ヶ月点検入庫率		%	85%	92%	107.7%	○
新車時車検付点検P付保率		%	82%	79%	96.6%	×
車検時点検P付保率		%	49%	52%	106.9%	○

※2018年9月から2019年3月までの間、大垣長沢店ショールーム建替えに伴う移転営業期間中の購入電気量の把握が出来なかった。

④三重スバル自動車実績

項目		単位	2017年度実績	2018年度実績	削減率 達成率	評価 判定
CO ₂ 排出量		kg-CO ₂	708,365	675,908	4.6%	○
電気使用量		kWh	665,638	601,415	9.6%	○
燃料	ガソリン	L	156,410	155,990	0.3%	○
	灯油	L	—	—	—	—
	軽油	L	11,833	11,387	3.8%	○
	LPG	kg	—	—	—	—
	都市ガス	Nm ³	—	—	—	—
水使用量		m ³	6,233	5,709	8.4%	○
産業廃棄物		t	270	265	1.9%	○
ノルマルヘキサン使用量		kg	47	49	-4.3%	×
点検P12ヶ月点検入庫率		%	83%	93%	111.6%	◎
新車時車検付点検P付保率		%	87%	79%	91.0%	×
車検時点検P付保率		%	42%	57%	135.6%	◎

判定基準（削減率）・・・×：0%未満 ○：0～10%未満 ◎：10%以上

判定基準（達成率）・・・×：100%未満 ○：100%～110%未満 ◎：110%以上

※購入電力の二酸化炭素排出係数は、2017年度中部電力調整後排出係数0.472kg-CO₂/kWhを使用。

(2) 目標比較

①東海地区スバルグループ実績

項目	単位	2018年度目標	2018年度実績	削減率	評価	
				達成率	判定	
CO ₂ 排出量	kg-CO ₂	3,993,951	3,902,993	2.3%	○	
電気使用量	kWh	3,929,775	3,723,278	5.3%	○	
燃料	ガソリン	L	832,964	838,611	-0.7%	×
	灯油	L	1,608	1,181	26.5%	◎
	軽油	L	56,719	49,595	12.6%	◎
	LPG	kg	11,273	12,099	-7.3%	×
	都市ガス	Nm ³	13,029	13,234	-1.6%	×
水使用量	m ³	31,659	30,172	4.7%	○	
産業廃棄物	t	1,701	1,567	7.9%	○	
ノルマルヘキサン使用量	kg	322	344	-6.9%	×	
点検P12ヶ月点検入庫率	%	90%	91%	101.6%	○	
新車時車検付点検P付保率	%	83%	80%	96.7%	×	
車検時点検P付保率	%	50%	58%	115.6%	◎	

※2018年9月30日、稲沢店、カースポット長久手廃止

※2018年10月、津島店移転し津島中央店を設置

※2018年10月、カースポット岩塚を移転し津島中央店の敷地内にカースポット津島中央を併設

※2018年10月、刈谷店の工場を増設

②名古屋スバル自動車実績

項目	単位	2018年度目標	2018年度実績	削減率	評価	
				達成率	判定	
CO ₂ 排出量	kg-CO ₂	2,464,820	2,458,060	0.3%	○	
電気使用量	kWh	2,453,241	2,393,690	2.4%	○	
燃料	ガソリン	L	543,337	552,368	-1.7%	×
	灯油	L	413	0		
	軽油	L	19,706	16,841	14.5%	◎
	LPG	kg	97	50	48.6%	◎
	都市ガス	Nm ³	637	79	87.6%	◎
水使用量	m ³	20,202	18,438	8.7%	○	
産業廃棄物	t	1,045	909	13.0%	◎	
ノルマルヘキサン使用量	kg	167	171	-2.2%	×	
点検P12ヶ月点検入庫率	%	90%	91%	101.0%	○	
新車時車検付点検P付保率	%	83%	81%	97.6%	×	
車検時点検P付保率	%	50%	60%	119.8%	◎	

③岐阜スバル自動車実績

項目	単位	2018年度目標	2018年度実績	削減率	評価 判定	
				達成率		
CO ₂ 排出量	kg-CO ₂	827,849	769,025	7.1%	○	
電気使用量	kWh	817,552	728,173	10.9%	◎	
燃 料	ガソリン	L	134,780	130,253	3.4%	○
	灯油	L	1,195	1,181	1.2%	○
	軽油	L	25,299	21,366	15.5%	◎
	LPG	kg	11,176	12,049	-7.8%	×
	都市ガス	Nm ³	12,393	13,155	-6.2%	×
水使用量	m ³	5,287	6,025	-14.0%	×	
産業廃棄物	t	388	393	-1.2%	×	
ノルマルヘキサン使用量	kg	108	124	-14.9%	×	
点検P12ヶ月点検入庫率	%	90%	92%	102.1%	○	
新車時車検付点検P付保率	%	83%	79%	94.9%	×	
車検時点検P付保率	%	50%	52%	104.8%	○	

※2018年9月から2019年3月までの間、大垣長沢店ショールーム建替えに伴う移転営業期間中の購入電気量の把握が出来なかった。

④三重スバル自動車実績

項目	単位	2018年度目標	2018年度実績	削減率	評価 判定	
				達成率		
CO ₂ 排出量	kg-CO ₂	701,282	675,908	3.6%	○	
電気使用量	kWh	658,982	601,415	8.7%	○	
燃 料	ガソリン	L	154,846	155,990	-0.7%	×
	灯油	L	—	—	—	—
	軽油	L	11,714	11,387	2.8%	○
	LPG	kg	—	—	—	—
	都市ガス	Nm ³	—	—	—	—
水使用量	m ³	6,171	5,709	7.5%	○	
産業廃棄物	t	267	265	0.9%	○	
ノルマルヘキサン使用量	kg	47	49	-5.3%	×	
点検P12ヶ月点検入庫率	%	90%	93%	103.0%	○	
新車時車検付点検P付保率	%	83%	79%	94.9%	×	
車検時点検P付保率	%	50%	57%	113.4%	◎	

判定基準（削減率）・・・×：0%未満 ○：0～10%未満 ◎：10%以上

判定基準（達成率）・・・×：100%未満 ○：100%～110%未満 ◎：110%以上

※購入電力の二酸化炭素排出係数は、2017年度中部電力調整後排出係数0.472kg-CO₂/kWhを使用。

【8】環境活動の取組

1. 計画とその行動評価、次年度の取組み

	計画	取組み結果	評価	次年度の取組
本来業務による環境負荷低減	<ul style="list-style-type: none"> ①サービス部門の正確な作業推進 ②スマートボード活用による入庫管理、残業削減 ③点検パックの積極的な提案の実施 ④12ヶ月点検入庫率の向上 ⑤タイヤを始めとするエコ商品の販売促進（燃費向上） 	<ul style="list-style-type: none"> ①②④業務プロセス改善の取組みにより、入庫管理と残業の削減を図った ③全数提案を実施し付保率を上げることが出来た ⑤提案によるエコ商品の拡販を図った 	△	<ul style="list-style-type: none"> ①継続して取組む ②継続して取組む ③継続して取組む ④継続して取組む ⑤継続して取組む
電気使用量削減	<ul style="list-style-type: none"> ①節電への取組強化を促す掲示を電源 SW 付近に貼り、不在時、不要な照明の消灯を徹底する ②冷暖房の室温管理（暖房22℃、冷房26℃）夏場、冬場の商談スペースの配置の考慮 ③高圧デマンド監視装置導入による節電、クールビズの導入(5月～10月) ④サイン看板灯、広告塔点灯、消灯時間の管理 春(3～4月)18:00～19:30 夏(5～8月)19:00～19:30 秋(9～11月)18:00～19:30 冬(12～2月)16:30～19:30 	<ul style="list-style-type: none"> ①③④節電の意識は定着している。 ②お客様、従業員の健康管理面を考え空調を（CS向上、熱中症防止）適切に温度管理を行った 	○	<ul style="list-style-type: none"> ①継続して取組む ②継続して取組む ③継続して取組む ④継続して取組む
燃料使用量削減	<ul style="list-style-type: none"> ①効率的な代車等の使用により、社用車を削減する。 ②社用車の入替え及びメンテナンス効率的な代車の使用 ③エコドライブの推進、マタニティドライブの推進活動。（マタニティドライブとは妊婦さんや新生児が同乗しているつもりで運転を行うエコドライブです） ④営業活動における顧客訪問時には定期的な保守、整備（空気圧のチェック）を行なう 	<ul style="list-style-type: none"> ①②効率的な代車等の使用、社用車メンテナンスを適切に実施した ③エコドライブの推進、マタニティドライブの推進活動を啓蒙した。（マタニティドライブとは妊婦さんや新生児が同乗しているつもりで運転を行うエコドライブです） ④営業活動時には事前点検（空気圧のチェック）を行った 	○	<ul style="list-style-type: none"> ①継続して取組む ②継続して取組む ③継続して取組む ④継続して取組む
水道水使用量削減	<ul style="list-style-type: none"> ①水道の故障、水道管の破損時は速やかに管理担当者に連絡し修復を行なう ②車両洗車時の節水 ③蛇口付近に節水を呼びかける張り紙等を貼り節水に対する注意喚起をする 	<ul style="list-style-type: none"> ①③活動は定着している ②整備入庫車両に対し QUOカード（プリペイドカード）の配布や外部洗車施策の導入により水道使用量が削減できた 	○	<ul style="list-style-type: none"> ①継続して取組む ②継続して取組む ③継続して取組む

	計画	取り組み結果	評価	次年度の取組
産業廃棄物排出量削減	①マニフェストの管理を徹底する。 ②分別再資源化の推進（可燃ごみ、紙ごみ、ダンボール、プラごみ） ③一般廃棄物は適正に管理し一定量になったら許可業者に引渡す ④廃クーラントの管理を徹底する	①-④一般/産業廃棄物の適正処理を徹底した。 産業廃棄物の増加はサービス入庫台数増により修理部品などの廃棄物増加が要因と考えられる。	△	①電子マニフェスト導入を検討する。 ②継続して取組む ③継続して取組む ④継続して取組む
紙（コピー）用紙削減	①メールの活用（FAXの削減、ムダに印刷しない） ②コンプライアンスに違反しない裏紙使用の徹底 ③余分なコピーをしない（回覧等で済むものは回覧にし、コピー枚数を減らす）	①-③店舗間で格差はあるものの新車販売台数、整備入庫台数の増加により複数の見積書や提案書の作成により紙使用量が増加したと考えられる	△	①継続して取組む ②継続して取組む ③継続して取組む
一般ごみ削減	①分別別容器の設置と分別別回収による資源のリサイクルの推進と一般ごみの削減	①紙製の分類容器を利用して分別回収に取組んだ	△	①継続して取組む
化学物質管理	①PRTR 物質使用量の把握・化学物質の使用量の抑制 物質名：n-ヘキサン 使用品名：プレーキクリーナ	①バルブスプリング交換や、オイル漏れ作業により使用量が増加した	×	①継続して取組む
社会貢献	①地域社会への環境保全活動	①店舗周辺、近隣の清掃活動の実施。 ②地域、自治会、町内会との協力 ③交通違反、交通事故撲滅運動への参加。 ④インターンシップ受入れ ⑤子ども110番の家登録	○	①継続して取組む
自動車部品リサイクル	①自動車部品のリサイクルを遵守する	①バンパー、バッテリーは資源再利用の為に積極的に回収し、リサイクル部品の活用を行った。	○	①継続して取組む
その他	①グリーン購入法対象物の購入促進 ②環境関連法令を遵守する ③内部監査の実施	①事務用品、省エネ基準適合商品積極的に購入した。 ②③統括CSR監査時に店舗内を確認し、環境関連法令を遵守しているか確認を行った。	○	①継続して取組む ②継続して取組む ③継続して取組む

2. 取組事例

(1) 電気使用量削減

- ①電源付近に節電への取組強化を促す掲示
- ②冷暖房の室温管理（暖房 22℃冷房 26℃）
- ③クールビズの導入（5月～10月）
- ④電化製品購入について省エネ重視の製品導入。
- ⑤定休日の広告塔の消灯。
- ⑥デマンドコントローラーによる電気使用量の見える化

※デマンド監視サービスは、刻々と変化する電気使用量を常時監視し、管理目標として設定されたデマンド値を超過しないように警告やランプで知らせるサービスで、これにより今まで意識しなかった電気使用量が「見える化」され、電気料金が削減できるだけでなく CO₂削減により地球温暖化対策にも貢献します



(2) ガソリン使用量の削減

- ①借上車管理表にて会社支給のガソリン使用量を管理
- ②社用車の適正配備
- ③アイドリングストップの推進
- ④エコ運転の推進（エコドライブ5ヶ条の励行。）
- ⑤マタニティドライブの啓蒙

※マタニティドライブとは妊婦さんや新生児が同乗しているつもりで運転を行なうエコドライブの取組み。

(3) 自社製品、サービスに付随する環境への配慮

- ①e-BOXER 販売の推進



※e-BOXER とは、水平対向エンジンと電動技術を組み合わせた新開発のパワーユニット効率を高めた水平対向エンジンに、コンパクトで高性能なモーターとバッテリーをシンメトリカル AWD レイアウトに統合

- ②エコタイヤ販売



※転がり抵抗軽減でガソリン代の節約や温室効果ガスの CO₂ 削減に繋がり地球環境保全に貢献

【9】環境関連法規への違反、訴訟の有無

1. 主な環境関連法規

主な適応法規	要求事項
水質汚濁防止法	特定施設の届出(自動車自動洗車装置等)
下水道法	排水施設の設置義務 特定施設の届出
廃棄物処理法	廃棄物の適正処理、処理委託業者との契約締結
消防法	少量危険物貯蔵の届出
自動車リサイクル法	使用済自動車の適正処理
化管法(P R T R法)	特定物質の排出量・移動量の把握と記録
騒音規制法	特定施設の設置の届出
フロン排出抑制法	業務用エアコンの点検、清掃
浄化槽法	定期的な保守点検、清掃、法定検査の実施

2. 違反、訴訟の有無

当グループにおける環境関連法規への違反、訴訟はありません
尚、関係当局により違反等の指摘は過去3年間なく、自ら遵守確認しています

【10】代表者の全体評価、見直し

1. 全体評価

従業員の環境負荷低減に向けた取組みの定着や、前年並みの入庫にも拘らずサービス部門の業務プロセス改善の推進により、メカニックの残業時間削減および効果的な店舗統合、店舗リニューアル時の環境負荷低減部材の使用によって、当グループとしての二酸化炭素排出量は目標、前年を下回る結果となった。

今後もグループ全体で二酸化炭素排出量削減に向け取り組んでほしい。

2. 見直し

次年度はお客様に「スバルっていいね!!!」と言って頂ける、接客・アフターサービスの徹底と入庫最大化に向けた業務プロセス改善を図りながら、環境負荷低減に向け取り組んで欲しい。