

# 環境経営レポート

2021年度版

活動期間：2021年4月～2022年3月



## 近畿地区スバルグループ

大阪スバル株式会社  
京都スバル自動車株式会社  
滋賀スバル自動車株式会社  
兵庫スバル自動車株式会社



作成：2022年 7月 1日

## 【1】 会社概要

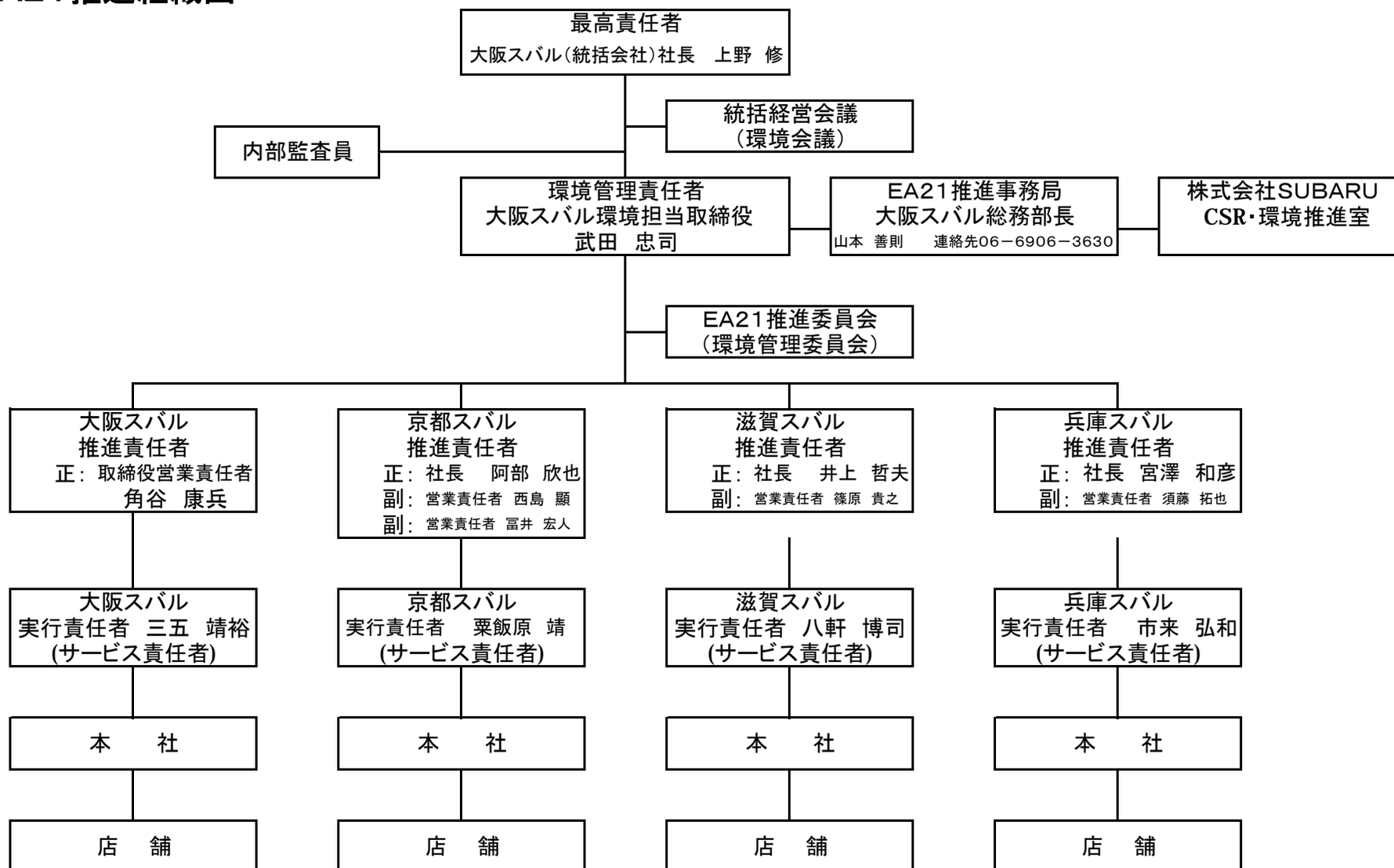
事業所名	近畿地区スバルグループ 総計	大阪スバル株式会社 (統括会社)	京都スバル自動車株式会社	滋賀スバル自動車株式会社	兵庫スバル自動車株式会社	
所在地	大阪府守口市八雲東町1-21-23	大阪府守口市八雲東町1-21-23	京都市南区吉祥院石原堂ノ後西町5	草津市野路4-7-2	神戸市灘区岩屋中町2-2-7	
代表者氏名	大阪スバル(株)代表取締役社長 京都スバル自動車(株)取締役会長 滋賀スバル自動車(株)取締役会長 兵庫スバル自動車(株)取締役会長 上野 修	代表取締役社長  上野 修	代表取締役社長  阿部 欣也	代表取締役社長  井上 哲夫	代表取締役社長  宮澤 和彦	
事業の規模	売上高	47,736百万円	23,518百万円	5,592百万円	4,736百万円	13,889百万円
	新車販売	9,190台	4,484台	1,169台	939台	2,598台
	中古車販売	7,705台	3,635台	932台	815台	2,323台
	従業員数	1,291名	625名	157名	133名	376名
	事業所数	69店舗	32店舗	8店舗	8店舗	21店舗
		新車	55店舗	25店舗	7店舗	7店舗
	中古車	12店舗	5店舗	1店舗	1店舗	5店舗
	その他	2店舗	2店舗	—	—	—

※売上、販売台数は2021年度実績、従業員数は2022年3月末日、店舗数は5月末現在

### 事業活動内容

- |           |               |                     |
|-----------|---------------|---------------------|
| ①自動車の販売   | ③部品・用品の販売及び修理 | ⑤損害保険代理業            |
| ②中古自動車の販売 | ④自動車の修理       | ⑥自動車損害賠償保険に基づく保険代理業 |

# EA21推進組織図



# 事業所一覧・組織区分

2022/7/1

会社	事業所名	郵便番号	住所	電話番号	FAX番号	面積(m <sup>2</sup> )		工場資格	組織区分
						土地	建物		
大阪スバル株式会社	1 近畿管理本部・近畿統括本部・大阪営業本部・統括監査部 守口店	570-0021	大阪府守口市八雲東町1-21-23	06-6908-3630 06-6908-5231	06-6906-3601 06-6908-5235	2,600.2	1,838.0	- 指定	A C
	2 枚方店	573-0005	大阪府枚方市池之宮1-25-3	072-898-0600	072-898-0601	2,875.0	1,130.2	指定	C
	3 枚方パーク店	573-0062	大阪府枚方市伊加賀栄町15-11	072-841-6011	072-841-6016	6,715.9	1,703.6	指定	C
	4 カースポット枚方パーク			072-841-7155	072-841-7160			-	B
	5 大東店	574-0044	大阪府大東市諸福4-4-4	072-871-0281	072-871-0285	4,828.7	1,833.9	指定	C
	6 城東店	536-0008	大阪府大阪市城東区関目3-1-26	06-6932-0291	06-6932-7750	1,161.5	650.4	指定	C
	7 東大阪店	577-0066	大阪府東大阪市高井田本通4-4-2	06-6788-2741	06-6788-2745	2,548.6	1,544.5	指定	C
	8 八尾店	581-0017	大阪府八尾市高美町6-2-15	072-923-3781	072-923-3784	1,268.4	759.1	指定	C
	9 高槻店	569-0066	大阪府高槻市中川町10-31	072-673-3121	072-673-3108	1,443.0	610.1	指定	C
	10 茨木店	567-0036	大阪府茨木市上穂積1-2-1	072-623-0931	072-625-5754	975.0	1,137.0	指定	C
	11 箕面店	562-0014	大阪府箕面市萱野4-2-54	072-722-8580	072-722-8575	2,275.4	1,485.7	指定	C
	12 吹田店	564-0001	大阪府吹田市岸部北5-10-40	06-6388-7341	06-6388-7345	1,403.1	1,149.1	指定	C
	13 豊中店	561-0854	大阪府豊中市稲津町2-3-1	06-6863-6565	06-6863-4912	1,750.0	1,441.5	指定	C
	14 新大阪店	533-0021	大阪府大阪市淀川区下新庄6-8-21	06-6327-1321	06-6327-2104	2,436.2	1,517.6	指定	C
	15 西店	550-0025	大阪府大阪市西区九条南2-9-10	06-6583-6641	06-6583-6640	877.8	1,317.5	指定	C
	16 平野店	547-0048	大阪府大阪市平野区平野馬場2-7-21	06-6700-5111	06-6700-5005	1,464.8	987.3	指定	C
	17 帝塚山店	545-0036	大阪府大阪市阿倍野区万代1-5-7	06-6622-5615	06-6622-5610	1,661.4	1,043.1	指定	C
	18 狭山店	589-0013	大阪府大阪狭山市荻原木7-2097-3	072-366-2001	072-366-2035	2,150.4	594.3	指定	C
	19 中環北堺店	591-8014	大阪府堺市北区八下北2-60	072-250-6511	072-250-6515	2,142.4	1,358.9	指定	C
	20 堺鳳店	593-8323	大阪府堺市西区鶴田町29-10	072-272-0381	072-272-0349	2,982.8	1,718.4	指定	C
	21 岸和田店	596-0821	大阪府岸和田市小松里町2530	072-441-5557	072-441-5055	1,224.4	2,330.0	指定	C
	22 泉佐野店	598-0013	大阪府泉佐野市中町3-1-33	072-462-3930	072-462-3067	1,958.5	1,169.9	指定	C
	23 和泉中央店	594-0041	大阪府和泉市いぶき野5-4-2	072-557-7551	072-557-7556	2,956.4	1,286.8	指定	C
	24 和歌山店	641-0036	和歌山県和歌山市西浜667	073-446-1166	073-446-2605	3,880.0	1,200.0	指定	C
	25 岩出店	649-6248	和歌山県岩出市中黒635-2	073-661-2211	073-661-5511	1,377.6	834.3	指定	C
	26 田辺店	646-0033	和歌山県田辺市中万呂867-2	0739-23-1740	0739-23-1741	2,328.0	1,477.0	指定	C
	27 カースポット箕面	562-0014	大阪府箕面市萱野1-8-29	072-722-8821	072-722-8835	3,111.5	425.1	認証	C
	28 カースポット外環西浦	583-0861	大阪府羽曳野市西浦1-3-30	0729-50-1212	0729-50-0601	999.9	149.5	-	B
	29 カースポット岩出	549-6248	和歌山県岩出市中黒627	0736-63-1700	0736-63-2700	2,097.7	171.6	-	B
	30 住之江中古車流通センター	559-0022	大阪府大阪市住之江区緑木1-4-124	06-6682-7777	06-6682-7788	6,468.9	893.4	認証	C
	31 部品センター	571-0008	大阪府門真市東江端町13-4	072-884-4111	072-884-4120	3,123.3	5,351.2	-	A
	32 スバルBPセンター大阪	559-0022	大阪府大阪市住之江区緑木1-4-124	06-6615-8835	06-6615-8852	-	1,059.0	-	E
						73,086.8	40,168.1		
京都スバル自動車株式会社	1 本社・中古車部・管理課 サービス・部品部 久世橋店	601-8357	京都府京都市南区吉祥院石原堂/後西町5	075-671-1119	075-672-4573	4,671.0	3,313.0	-	B
	075-671-1111			075-682-2445	-			E	
	075-672-4375			075-672-4376	指定			C	
	2 カースポット吉祥院				075-672-4375	075-672-4376		-	B
	3 宇治店	613-0034	京都府久世郡久御山町佐山双葉21-4	0774-43-8666	0774-43-6360	1,800.8	710.2	指定	C
	4 長岡京店	612-8487	京都府京都市伏見区羽束師菱川町339-2	075-932-8800	075-932-8900	1,485.0	368.3	指定	C
	5 山科店	607-8068	京都府京都市山科区音羽稲芝25	075-591-2011	075-591-2018	2,350.9	834.2	指定	C
	6 亀岡店	621-0013	京都府亀岡市大井町並河2-27-10	0771-23-6788	0771-23-5677	1,592.6	563.3	指定	C
7 五条店	615-0046	京都府京都市右京区西院西崎崎町1	075-325-0340	075-325-0330	2,532.3	1,691.4	指定	C	
8 舞鶴店	624-0946	京都府舞鶴市下福井882-15	0773-75-4108	0773-76-5964	1,763.9	563.3	指定	C	
						16,195.9	8,043.7		
滋賀スバル自動車株式会社	1 本社・サービス課・部品課	525-0059	滋賀県草津市野路4-7-2	077-562-1951	077-564-0544	3,163.7	1,562.2	-	B
	草津店			077-562-0601	077-562-0248			指定	C
	2 堅田店	520-0244	滋賀県大津市衣川1-16-23	077-572-2100	077-572-4498	2,247.3	610.0	指定	C
	3 大津店	520-0846	滋賀県大津市富士見台1-7	077-531-3101	077-533-5023	1,650.0	563.7	指定	C
	4 守山店	524-0012	滋賀県守山市播磨町672	077-581-2290	077-581-2291	1,551.0	425.3	指定	C
	5 水口店	528-0057	滋賀県甲賀市水口町北脇1833-6	0748-62-9510	0748-62-3084	2,461.8	506.2	指定	C
	6 近江八幡店	523-0011	滋賀県近江八幡市友定町480-1	0748-37-7812	0748-37-6912	2,768.7	987.6	指定	C
	7 彦根店	522-0038	滋賀県彦根市西沼波町48-1	0749-23-3311	0749-22-2176	2,062.5	650.2	指定	C
8 カースポット守山	524-0102	滋賀県守山市水保町1214-1	077-585-8955	077-585-8960	1,910.7	58.3	-	B	
						17,815.7	5,363.5		
兵庫スバル自動車株式会社	1 本社・経路1課・管理課・サービス・部品部・中古車課 灘店	657-0845	兵庫県神戸市灘区岩屋中町2-2-7	078-861-8331	078-882-0147	1,321.6	3,536.8	-	B
	078-871-6221			078-871-6224	指定			C	
	2 西宮国道2号店	663-8241	兵庫県西宮市津門大塚町11-40	0798-23-2311	0798-23-2522	4,950.0	1,813.0	指定	C
	カースポット西宮国道2号							-	B
	4 西宮171号店	662-0861	兵庫県西宮市河原町4-8	0798-74-1084	0798-74-1906	1,855.5	1,143.9	指定	C
	5 尼崎店	661-0012	兵庫県尼崎市南塚口町7-21-21	06-6424-6601	06-6424-6606	1,548.0	991.8	指定	C
	6 伊丹店	664-0836	兵庫県伊丹市北本町2-143	072-770-6255	072-770-6296	1,359.5	364.1	指定	C
	7 川西店	666-0117	兵庫県川西市東畦野2-1-12	072-794-5252	072-794-5885	2,166.8	610.9	指定	C
	8 宝塚店	665-0821	兵庫県宝塚市安倉北2-20-13	0797-81-8331	0797-81-8334	1,357.0	837.9	指定	C
	9 三田店	669-1528	兵庫県三田市駅前町21-19	079-559-1200	0795-59-1203	1,388.7	585.5	指定	C
	10 鈴蘭台店	651-1147	兵庫県神戸市北区松宮台2-27-6	078-592-9441	078-594-0296	1,508.7	704.2	指定	C
	11 長田店	653-0833	兵庫県神戸市長田区大通4-2-1	078-621-6221	078-621-6134	1,504.9	822.4	指定	C
	12 学園南インター店	655-0001	兵庫県垂水区多聞町字小東山868番地1377	078-795-3855	078-795-3877	4,755.3	1,451.4	指定	C
	カースポット学園南インター							-	B
	14 明石店	651-2124	兵庫県神戸市西区伊川谷町酒和1019	078-974-3636	078-974-3640	3,157.3	1,272.1	指定	C
	15 加古川店	675-0021	兵庫県加古川市尾上町安田321番地の1	079-425-5567	079-425-6456	3,967.2	2,074.4	指定	C
	カースポット加古川							-	B
	17 姫路店	671-0253	兵庫県姫路市花田町一本松170-1	079-253-3054	079-252-0895	2,595.1	1,321.5	指定	C
	18 太子店	671-1511	兵庫県揖保郡太子町太田1676-1	079-277-0115	079-276-3198	1,528.5	656.8	指定	C
	19 豊岡店	668-0013	兵庫県豊岡市中陰足町585-1	0796-22-6221	0796-24-2920	2,066.9	842.4	指定	C
20 神戸西インター中古車流通センター	651-2313	兵庫県神戸市西区見津が丘3-11-3	078-994-2525	078-994-5700	3,300.0	140.3	-	B	
21 カースポット鈴蘭台	651-1147	兵庫県神戸市北区松宮台2-27-5	078-596-4115	078-596-4117	1,557.3	130.9	-	B	
						41,888.3	19,300.3		
69						148,986.6	72,875.6		

※ 組織区分の意味

- A=オフィス業務(専務所業務)
- 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
- D=オフィス業務+整備業務
- E=オフィス業務+整備業務+板金塗装
- F=オフィス業務+自動車販売(新車、中古車)+整備業務+板金塗装

## 【2】 環境経営方針

### 環 境 経 営 方 針

#### 《基本理念》

当グループは独創と先進の開発コンセプトでお客様からご好評をいただいているスバル車の普及と「ご愛用者に充実したカーライフを安心して楽しんで頂くためのサービスの提供」を企業目的としています。

当グループはこの企業目的を遂行していく中で、企業として果たすべき責任が数多くあることを認識していますが、今や、環境経営が第一にランクされるべき責任と理解しています。

当グループは「循環型社会の形成に貢献する近畿スバルグループ」として地球環境の保全を考えながら地域社会と地域の人に優しい環境づくりに努め、豊かな未来の実現に寄与することを目指します。

ここに循環型社会の形成は私たち企業市民に課せられた使命と認識し、継続的な環境保全に努めることを宣言します。

#### 《基本方針》

この理念のもと、当グループが行なう自動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、その課題を明確にして以下の環境経営活動を推進します。

1. 顧客満足度向上に繋がる商品、サービスを提供します。
2. 事業活動の全領域で、省資源、省エネルギー（CO2削減を含む）、リサイクル、公害防止に配慮した活動を行ないます。
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. 適用する環境関連の法規制、条例、及び当グループが同意するその他の要求事項を遵守します。
5. 特に次の環境保全に繋がる重要項目に対して、環境経営目標を設定し取組み、必要があれば見直しを行ないます。
  - ①お客様とのコミュニケーションの強化
  - ②環境負荷低減に資する商品、サービスの販売推進
  - ③省エネルギーの推進（電力使用量、燃料使用量）
  - ④省資源（水使用量、紙使用量）
  - ⑤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）
  - ⑥化学物質管理の強化（PRTR法関連、VOC対策）
6. この環境方針をグループ全従業員に周知し、教育活動を推進します。

2018年12月1日制定

2022年4月1日改定

大阪スバル株式会社（近畿地区スバルグループ統括）

代表取締役社長 上野 修

### 【3】 2021年度環境経営目標



当グループは環境負荷が大きい《エネルギー使用量》の把握をし、削減活動に繋がります。削減目標は各目標項目毎に毎年度1%に設定し、特に電力並びにガソリンについては、各社別の削減目標を設定し取り組みます。

- ・電力使用量の毎年度削減目標(大阪:△1.0%、京都:△0.8%、滋賀:△0.5%、兵庫:△1.0%)
- ・ガソリン使用量の毎年度削減目標(大阪:△0.8%、京都:△0.8%、滋賀:△0.8%、兵庫:△1.0%)

また、本来業務である整備業務において、環境負荷低減に繋がる営業活動を行います。

- ・点検バックの付保率(車検時)について各社別に毎年度1%向上

#### (1) 環境負荷の状況及び環境目標

##### 【近畿地区スバルグループ】

項目	単位	基準年度 (2018年度)	目標値 (毎年度)	目標			
				2019年度	2020年度	2021年度	
点検バック付保率(車検時)アップ	%	61.4%	+1.0%	62.4%	63.4%	64.4%	
電気使用量	Kwh	7,148,767	-0.9%	7,081,965	7,015,162	6,948,360	
燃料	ガソリン	リットル	670,322	-0.9%	664,447	658,572	652,696
	灯油	リットル	4,007	-1.0%	3,967	3,927	3,887
	軽油	リットル	40,453	-1.0%	40,048	39,644	39,239
	LPG	m3	7,703	-1.0%	7,626	7,549	7,472
	都市ガス	m3	67,745	-1.0%	67,068	66,390	65,713
水使用量	m3	50,254	-1.0%	49,751	49,248	48,746	
産業廃棄物	トン	1,217.2	-1.0%	1,205.0	1,192.8	1,180.6	
一般廃棄物	トン	178.5	-1.0%	176.7	174.9	173.1	
化学物質	kg	369.6	-1.0%	365.9	362.2	358.5	
二酸化炭素排出量	kg-CO <sub>2</sub>	4,972,826	-0.9%	4,927,060	4,881,291	4,835,521	

##### 【大阪スバル】

項目	単位	基準年度 (2018年度)	目標値 (毎年度)	目標			
				2019年度	2020年度	2021年度	
点検バック付保率(車検時)アップ	%	61.0%	+1.0%	62.0%	63.0%	64.0%	
電気使用量	Kwh	4,101,366	-1.0%	4,060,352	4,019,339	3,978,325	
燃料	ガソリン	リットル	268,520	-0.8%	266,372	264,224	262,075
	灯油	リットル	932	-1.0%	923	913	904
	軽油	リットル	6,670	-1.0%	6,604	6,537	6,470
	LPG	m3	252	-1.0%	250	247	245
	都市ガス	m3	16,739	-1.0%	16,571	16,404	16,236
水使用量	m3	26,212	-1.0%	25,950	25,688	25,426	
産業廃棄物	トン	593.3	-1.0%	587.4	581.5	575.5	
一般廃棄物	トン	81.3	-1.0%	80.5	79.7	78.9	
化学物質	kg	93.6	-1.0%	92.7	91.7	90.8	
二酸化炭素排出量	kg-CO <sub>2</sub>	2,464,192	-1.0%	2,440,797	2,417,402	2,394,007	

##### 【京都スバル】

項目	単位	基準年度 (2018年度)	目標値 (毎年度)	目標			
				2019年度	2020年度	2021年度	
点検バック付保率(車検時)アップ	%	59.8%	+1.0%	60.8%	61.8%	62.8%	
電気使用量	Kwh	673,076	-0.8%	667,691	662,307	656,922	
燃料	ガソリン	リットル	82,358	-0.8%	81,699	81,040	80,381
	灯油	リットル	184	-1.0%	182	180	178
	軽油	リットル	7,084	-1.0%	7,013	6,942	6,871
	LPG	m3	7,137	-1.0%	7,065	6,994	6,923
	都市ガス	m3	26,731	-1.0%	26,464	26,196	25,929
水使用量	m3	5,070	-1.0%	5,019	4,969	4,918	
産業廃棄物	トン	214.3	-1.0%	212.1	210.0	207.9	
一般廃棄物	トン	25.5	-1.0%	25.2	25.0	24.7	
化学物質	kg	276.0	-1.0%	273.2	270.5	267.7	
二酸化炭素排出量	kg-CO <sub>2</sub>	603,753	-0.8%	598,683	593,613	588,544	

【滋賀スバル】

項目	単位	基準年度 (2018年度)	目標値 (毎年度)	目標			
				2019年度	2020年度	2021年度	
点検バック付保率(車検時)アップ	%	56.0%	+1.0%	57.0%	58.0%	59.0%	
電気使用量	Kwh	667,811	-0.5%	664,472	661,133	657,794	
燃料	ガソリン	リットル	63,197	-0.8%	62,691	62,186	61,680
	灯油	リットル	2,206	-1.0%	2,184	2,162	2,140
	軽油	リットル	9,081	-1.0%	8,990	8,899	8,809
	LPG	m3	102	-1.0%	100	99	98
	都市ガス	m3	58	-1.0%	57	57	56
水使用量	m3	5,121	-1.0%	5,069	5,018	4,967	
産業廃棄物	トン	49.5	-1.0%	49.1	48.6	48.1	
一般廃棄物	トン	26.3	-1.0%	26.0	25.8	25.5	
化学物質	kg	-	-	-	-	-	
二酸化炭素排出量	kg-CO <sub>2</sub>	467,302	-0.6%	464,375	461,448	458,521	

【兵庫スバル】

項目	単位	基準年度 (2018年度)	目標値 (毎年度)	目標			
				2019年度	2020年度	2021年度	
点検バック付保率(車検時)アップ	%	64.4%	+1.0%	65.4%	66.4%	67.4%	
電気使用量	Kwh	1,706,514	-1.0%	1,689,449	1,672,384	1,655,319	
燃料	ガソリン	リットル	256,248	-1.0%	253,685	251,123	248,560
	灯油	リットル	685	-1.0%	678	671	664
	軽油	リットル	17,617	-1.0%	17,441	17,265	17,089
	LPG	m3	213	-1.0%	211	209	207
	都市ガス	m3	24,218	-1.0%	23,975	23,733	23,491
水使用量	m3	13,851	-1.0%	13,712	13,574	13,435	
産業廃棄物	トン	360.0	-1.0%	356.4	352.8	349.2	
一般廃棄物	トン	45.4	-1.0%	45.0	44.5	44.0	
化学物質	kg	-	-	-	-	-	
二酸化炭素排出量	kg-CO <sub>2</sub>	1,437,580	-1.0%	1,423,204	1,408,828	1,394,452	

※電気使用量のCO<sub>2</sub>排出量の排出係数は関西電力公表の0.435にて算出。

※産業廃棄物は廃油、廃バッテリー、廃バンパーを含まない。

※化学物質はエチルベンゼン、トルエン、キシレンを対象としています。兵庫スバル、滋賀スバルは钣金工場がない為目標値はない。



写真：近畿地区サービス技術コンクールの様子

## 【4】2021年度環境経営目標及び環境経営計画



2021年度は、エコアクション21活動を含めたSDGSの宣言に向けて近畿地区全体で検討を始め、また社員の健康管理への配慮、コロナ感染防止のお客様対応の徹底も含めた健康経営優良法人の認定に向け、以下の取組みを実施してまいります。

### (1) 環境負荷低減に資する商品の提案販売、取組み推進

#### ①エコカー台数の拡大

燃費基準達成のエコカーについて、販売台数の拡大を図ります。(対前年比100%以上)

#### ②点検パック付保率アップ(車検時)

引き続きお客様のお車の車検入庫の際に点検パックの提案販売を推進し、整備不良による環境負荷増大を防ぎます。(2021年度:64.4以上を目指す)

#### ③社会貢献活動による環境負荷低減

自動車専門学校への定期的なメカニック講師の派遣、最新の整備についての講習を継続的に実施していき、整備業界の魅力の提供を図り、将来の整備士人口の確保に寄与し、環境負荷の低減に繋げてまいります。

#### ④交通安全の普及

引き続き地域の小・中・高生の職場体験学習を受入れし、アイサイト付車の同乗体感の経験等を通じて交通安全について学び、環境負荷低減意識の醸成に努めてまいります。

### (2) 電気使用量削減

全社にて以下の取組みを実施し、使用量削減および目標達成を目指します。

- ・ 全社定休日の拡大(113日以上)・ノー残業デー取組実施(月2日間)
- ・ 事務所、工場の照明や設備・機器の節電
- ・ 広告塔照明・外構照明・ショールームオープン時間短縮
- ・ クールビズ(5月~10月)、本社間接部門エコビズ(11月~4月)運動の継続
- ・ 冷暖房室温管理の徹底(冷房28℃、暖房20℃)
- ・ エアコンフィルターとエバポレーターの定期的な点検・清掃の実施
- ・ シートシャッター設置による空間温度安定確保

(大阪スバル:和泉中央店・岸和田店・滋賀スバル:大津店 兵庫スバル:太子店)

### (3) 燃料使用量の削減

CO2排出に大きく影響するガソリンを中心に以下の取組みを推進し、使用量削減に繋がります。

- ・ TV会議・Web会議のさらなる活用強化による移動燃料の削減
- ・ 効率的な営業活動、納車・引取の有料化。
- ・ 社用車(代車、試乗車)の運行管理の徹底
- ・ 店舗毎のガソリン使用用途別管理の徹底
- ・ 個人別ガソリン使用量管理の徹底
- ・ エコ安全5か条推進(ふんわりアクセル、早めのアクセルオフ、加減速の少ない運転、  
余裕をもった車間距離、細やかな空気圧チェック)

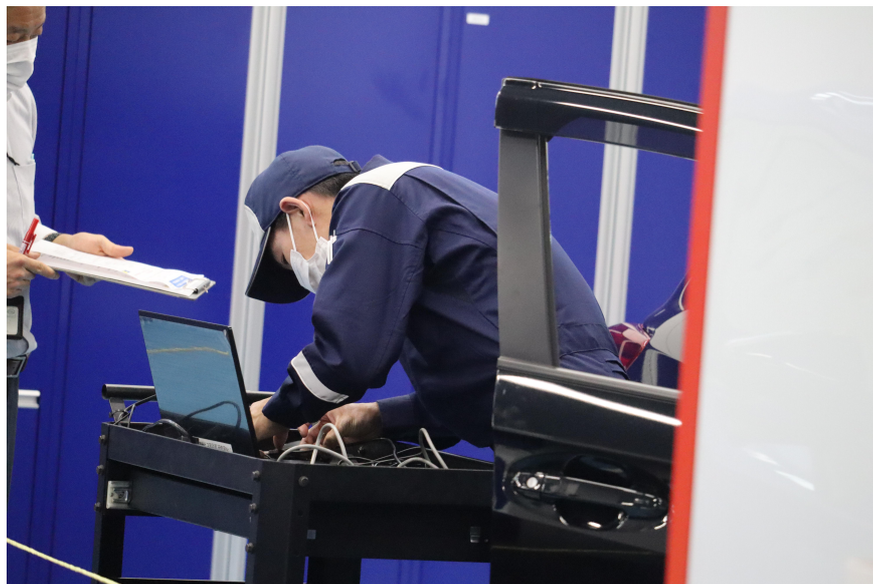
又、効率的なキャリヤカーの使用による軽油使用量の削減や灯油、都市ガス、LPGガスについても引き続き使用量削減を目指します。

### (4) 水道水使用量削減

以下の取組みを継続推進することで使用量の削減を図ります。

- ・ 洗車、工場清掃、洗濯時の使用配慮等拠点節水意識の強化
- ・ 店舗別使用実績管理の徹底
- ・ 門型洗車機入替時に節水タイプを導入
- ・ トイレ自動手洗いの導入推進

- (5) 産業廃棄物の削減  
以下の取り組みを推進し排出量の削減に繋がります。
- ・ 分別再資源化の取組みの徹底
  - ・ 各社別、各店舗別の削減目標の設定と進捗管理
  - ・ 廃バッテリー、廃アルミホイールの有償販売の推進
- (6) 一般廃棄物の削減  
紙の使用量については、引き続き TV 会議システム、Web 会議、i Pad での資料閲覧、グループウェアの活用によりペーパーレス化の徹底、また可燃ごみについても店舗努力を推進し目標達成を目指します。
- (7) 化学物質使用量の削減  
钣金塗装における水性塗料使用の定着化と無駄のない適正在庫管理の徹底、メカニックの技術力向上を図り、化学物質（エチルベンゼン、トルエン、キシレン等）の使用量削減を目指します。
- (8) フロン排出抑制  
店舗におけるエアコンについて日常的、定期的な点検を引き続き実施し、効率的な使用と、フロン漏洩防止に繋がります。
- (9) 環境関連法規制の遵守  
環境関連法規制並びに環境に対する社内基準に未遵守がないよう取り組みます。
- (10) 環境教育の実施  
若年の店舗責任者や管理職、新入社員への環境教育を継続的に実施し、グループ全体の環境意識の底上げを図っていきます。
- (11) 二酸化炭素排出量の削減  
2021年度についても引き続き、特にCO2排出に大きな影響がある電力や燃料系ガソリンについて注力しながら上述の基本的な取組みを継続的に実施していくことで、総使用量の削減およびCO2排出量の削減を目指す。  
併せて総量での削減のみならず、原単位レベルでの使用量削減にも着目し、近畿地区スバルグループ全体のCO2削減に取り組んでまいります。



**【5】2021年度環境経営目標実績**

目標対比 ○:100%以下、△:100%~130%、×:130%以上 (点検バック付保率、ハイブリッドフィルム装着率、グリーン購入構成比以外)

**【近畿スバルグループ】**

環境目標	単位	基準年度 (2018年度)	2021年度				達成度合	各実績			原単位評価			CO2排出量				
			目標又は削減目標	4月~3月		目標対比		項目	2018年度	2021年度	単位	2018年度 基準年度	2021年度 実績	達成度合	2021年度			
				目標	実績										目標	実績	目標	実績
点検バック付保率(車検時)	%	61.4%	+3.0%	64.4%	73.3%	113.8%	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
電気使用量	Kwh	7,148,767	-2.7%	6,948,359.6	6,681,470	96.2%	○	総入庫台数	284,786	327,732	台当り(kwh)	25	20	○	3,689,579	2,906,439	72.0%	
燃料	ガソリン	L	670,322	-2.7%	652,697	389,730	59.7%	○	セールス数	383	367	1人当り(L)	1,750	1,062	○	1,515,340	904,821	22.4%
	灯油	L	4,007	-3.0%	3,887.2	2,513.8	64.7%	○	総入庫台数	284,786	327,732	台当り(L)	0.01	0.01	○	9,687	6,264	0.2%
	軽油	L	40,453	-3.0%	39,239.0	20,180	51.4%	○	総入庫台数	284,786	327,732	台当り(L)	0.14	0.06	○	102,976	52,960	1.3%
	LPG	m3	7,703	-3.0%	7,472.3	8,869	118.7%	△	総入庫台数	284,786	327,732	台当り(m³)	0.03	0.03	○	46,433	55,110	1.4%
	都市ガス	m3	67,745	-3.0%	65,713	53,289	81.1%	○	総入庫台数	284,786	327,732	台当り(m³)	0.24	0.16	○	138,551	112,356	2.8%
水使用量	m3	50,254	-3.0%	48,746	44,980	92.3%	○	総入庫台数	284,786	327,732	台当り(m³)	0.18	0.14	○	—	—	—	
産業廃棄物	t	1,212.2	-3.0%	1,180.5	1,521.6	128.9%	△	総入庫台数	284,786	327,732	台当り(kg)	4.27	4.64	△	—	—	—	
一般廃棄物	t	178.5	-3.0%	173.0	219.3	126.8%	△	総入庫台数	284,786	327,732	台当り(kg)	0.63	0.67	△	—	—	—	
化学物質	kg	369.6	-3.0%	358.5	192.0	53.6%	○	BP入庫台数	867	994	台当り(g)	426.30	193.16	○	—	—	—	
二酸化炭素排出量	kg-CO2	4,972,826	-2.7%	4,835,524	4,037,951	83.5%	○	総入庫台数	284,786	327,732	台当り(kg-CO2)	17	12	○	5,502,566	4,037,951	100.0%	

※電気使用量のCO2排出係数は、関西電力公表の実排出係数0.435kg-CO2/kWh(2017年度実績)  
 ※産業廃棄物は廃油、廃バッテリー、廃ハンバーを含まない。  
 ※化学物質はエチルベンゼン、トルエン、キシレンを対象としています。兵庫スバルは板金整備工場がない為、目標値の設定はない。

**【大阪スバル】**

環境目標	単位	基準年度 (2018年度)	2021年度				達成度合	各実績			原単位評価			CO2排出量				
			目標又は削減目標	4月~3月		目標対比		項目	2018年度	2021年度	単位	2018年度 基準年度	2021年度 実績	達成度合	2021年度			
				目標	実績										目標	実績	目標	実績
点検バック付保率(車検時)	%	61.0%	+3.0%	64.0%	70.9%	110.8%	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
電気使用量	Kwh	4,101,366	-3.0%	3,978,325.0	3,630,305	91.3%	○	総入庫台数	127,734	146,904	台当り(kwh)	32	25	○	2,112,491	1,579,183	77.5%	
燃料	ガソリン	L	268,520	-2.4%	262,075	173,683	66.3%	○	セールス数	173	165	1人当り(L)	1,552	1,053	○	608,450	403,233	19.8%
	灯油	L	932	-3.0%	904	396	43.8%	○	総入庫台数	127,734	146,904	台当り(L)	0.01	0.00	○	2,253	987	0.0%
	軽油	L	6,670	-3.0%	6,470	3,034	46.9%	○	総入庫台数	127,734	146,904	台当り(L)	0.05	0.02	○	16,980	7,963	0.4%
	LPG	m3	252	-3.0%	245	158	64.4%	○	総入庫台数	127,734	146,904	台当り(m³)	0.002	0.001	○	1,520	979	0.0%
	都市ガス	m3	16,739	-3.0%	16,236	21,654	133.4%	×	総入庫台数	127,734	146,904	台当り(m³)	0.131	0.147	○	34,233	45,657	2.2%
水使用量	m3	26,212	-3.0%	25,426	24,310	95.0%	○	総入庫台数	127,734	146,904	台当り(m³)	0.21	0.17	○	—	—	—	
産業廃棄物	t	593.3	-3.0%	575.5	704.4	122.4%	△	総入庫台数	127,734	146,904	台当り(kg)	4.65	4.79	△	—	—	—	
一般廃棄物	t	81.3	-3.0%	78.8	75.4	95.7%	○	総入庫台数	127,734	146,904	台当り(kg)	0.64	0.51	○	—	—	—	
化学物質	kg	93.6	-3.0%	90.8	93.0	102.4%	△	BP入庫台数	144	499	台当り(g)	650.00	186.37	○	—	—	—	
二酸化炭素排出量	kg-CO2	2,464,192	-3.0%	2,394,007	2,038,001	85.1%	○	総入庫台数	127,734	146,904	台当り(kg-CO2)	19	14	○	2,775,926	2,038,001	100.0%	

**【京都スバル】**

環境目標	単位	基準年度 (2018年度)	2021年度				達成度合	各実績			原単位評価			CO2排出量				
			目標又は削減目標	4月~3月		目標対比		項目	2018年度	2021年度	単位	2018年度 基準年度	2021年度 実績	達成度合	2021年度			
				目標	実績										目標	実績	目標	実績
点検バック付保率(車検時)	%	59.8%	+3.0%	62.8%	70.9%	112.9%	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
電気使用量	Kwh	673,076	-2.4%	656,922.2	668,962	101.8%	△	総入庫台数	36,023	39,119	台当り(kwh)	19	17	○	348,826	290,998	60.7%	
燃料	ガソリン	L	82,358	-2.4%	80,381	35,874	44.6%	○	セールス数	51	45	1人当り(L)	1,615	797	○	186,618	83,288	17.4%
	灯油	L	184	-3.0%	178	0	0.0%	○	総入庫台数	36,023	39,119	台当り(L)	0.01	0.00	○	445	0	0.0%
	軽油	L	7,084	-3.0%	6,871.5	4,298	62.6%	○	総入庫台数	36,023	39,119	台当り(L)	0.20	0.11	○	18,033	11,280	2.4%
	LPG	m3	7,137	-3.0%	6,923	8,503	122.8%	△	総入庫台数	36,023	39,119	台当り(m³)	0.20	0.22	△	43,017	52,839	11.0%
	都市ガス	m3	26,731	-3.0%	25,929	19,407	74.8%	○	総入庫台数	36,023	39,119	台当り(m³)	0.74	0.50	○	54,670	40,919	8.5%
水使用量	m3	5,070	-3.0%	4,918	3,585	72.9%	○	総入庫台数	36,023	39,119	台当り(m³)	0.14	0.09	○	—	—	—	
産業廃棄物	t	214.3	-3.0%	207.8	175.7	84.6%	○	総入庫台数	36,023	39,119	台当り(kg)	5.95	4.49	○	—	—	—	
一般廃棄物	t	25.5	-3.0%	24.7	25.5	103.2%	△	総入庫台数	36,023	39,119	台当り(kg)	0.71	0.65	○	—	—	—	
化学物質	kg	276.0	-3.0%	267.7	99.0	37.0%	○	BP入庫台数	723	495	台当り(g)	381.74	200.00	○	—	—	—	
二酸化炭素排出量	kg-CO2	603,753	-2.4%	588,544	479,325	81.4%	○	総入庫台数	36,023	39,119	台当り(kg-CO2)	17	12	○	651,608	479,325	100.0%	

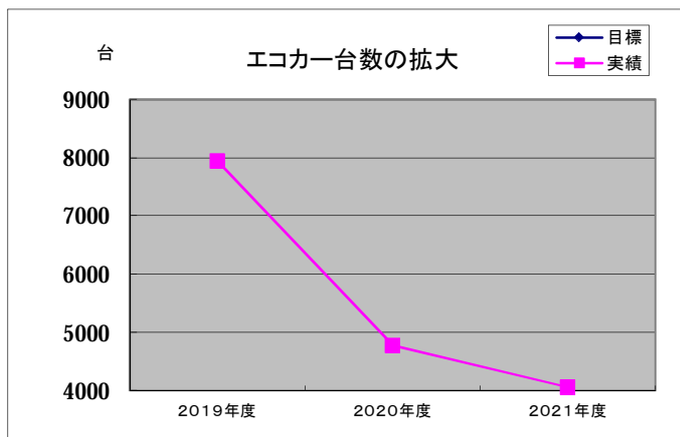
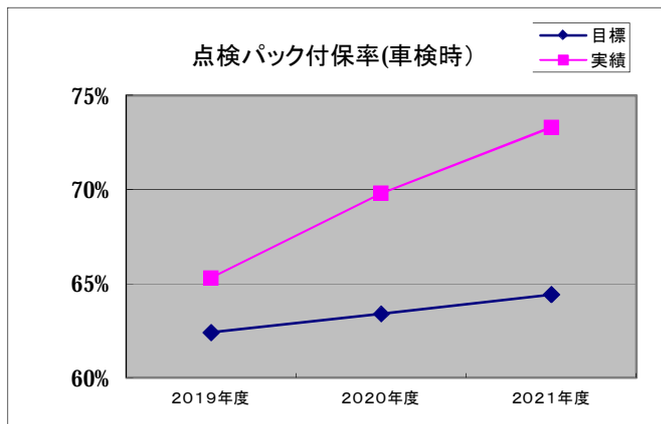
**【滋賀スバル】**

環境目標	単位	基準年度 (2018年度)	2021年度				達成度合	各実績			原単位評価			CO2排出量				
			目標又は削減目標	4月~3月		目標対比		項目	2018年度	2021年度	単位	2018年度 基準年度	2021年度 実績	達成度合	2021年度			
				目標	実績										目標	実績	目標	実績
点検バック付保率(車検時)	%	56.0%	+3.0%	59.0%	72.3%	122.5%	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
電気使用量	Kwh	667,811	-1.5%	657,793.8	657,933	100.0%	○	総入庫台数	31,601	33,361	台当り(kwh)	21	20	○	349,289	286,201	74.7%	
燃料	ガソリン	L	63,197	-2.4%	61,680	39,874	64.6%	○	セールス数	42	45	1人当り(L)	1,505	886	○	143,200	92,574	24.2%
	灯油	L	2,206	-3.0%	2,140	1,357	63.4%	○	総入庫台数	31,601	33,361	台当り(L)	0.07	0.04	○	5,333	3,381	0.9%
	軽油	L	9,081	-3.0%	8,809	96	1.1%	○	総入庫台数	31,601	33,361	台当り(L)	0.29	0.00	○	23,117	253	0.1%
	LPG	m3	102	-3.0%	98	67	67.8%	○	総入庫台数	31,601	33,361	台当り(m³)	0.00	0.00	○	612	415	0.1%
	都市ガス	m3	58	-3.0%	56	43	76.4%	○	総入庫台数	31,601	33,361	台当り(m³)	0.00	0.00	○	119	91	0.0%
水使用量	m3	5,121	-3.0%	4,967	4,076	82.1%	○	総入庫台数	31,601	33,361	台当り(m³)	0.16	0.12	○	—	—	—	
産業廃棄物	t	49.5	-3.0%	48.0	33.9	70.6%	○	総入庫台数	31,601	33,361	台当り(kg)	1.57	1.02	○	—	—	—	
一般廃棄物	t	26.3	-3.0%	25.5	24.5	96.1%	○	総入庫台数	31,601	33,361	台当り(kg)	0.83	0.73	○	—	—	—	
化学物質	kg	—	-3.0%	—	—	—	○	BP入庫台数	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
二酸化炭素排出量	kg-CO2	467,302	-1.8%	458,521	382,915	83.5%	○	総入庫台数	31,601	33,361	台当り(kg-CO2)	15	11	○	521,669	382,915	100.0%	

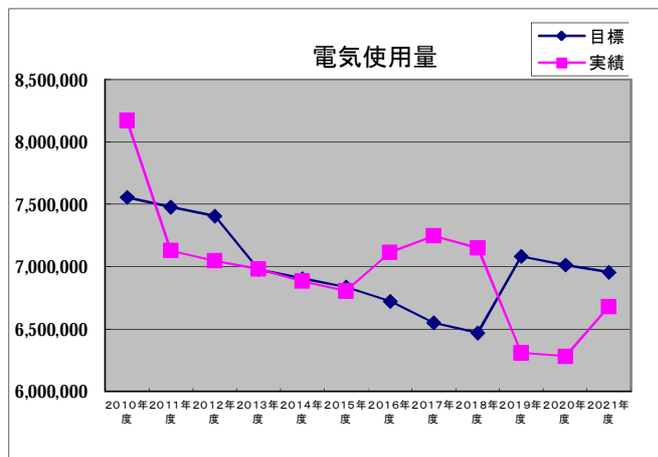
**【兵庫スバル】**

環境目標	単位	基準年度 (2018年度)	2021年度				達成度合	各実績			原単位評価			CO2排出量				
			目標又は削減目標	4月~3月		目標対比		項目	2018年度	2021年度	単位	2018年度 基準年度	2021年度 実績	達成度合	2021年度			
				目標	実績										目標	実績	目標	実績
点検バック付保率(車検時)	%	64.4%	+3.0%	67.4%	78.0%	115.7%	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
電気使用量	Kwh	1,706,514	-3.0%	1,655,318.6	1,724,270	104.2%	△	総入庫台数	89,428	108,348	台当り(kwh)	19	16	○	878,974	750,057	65.9%	
燃料	ガソリン	L	256,248	-3.0%	248,560	140,298	56.4%	○	セールス数	117	112	1人当り(L)	2,190	1,253	○	577,072	325,725	28.6%
	灯油	L	685	-3.0%	664	761	114.5%	△	総入庫台数	89,428	108,348	台当り(L)	0.01	0.01	○	1,656	1,896	0.2%
	軽油	L	17,617	-3.0%	17,089	12,751	74.6%	○	総入庫台数	89,428	108,348	台当り(L)	0.20	0.12	○	44,847	33,464	2.9%
	LPG	m3	213	-3.0%	207	141	68.3%	○	総入庫台数	89,428	108,348	台当り(m³)	0.00	0.00	○	1,284	877	0.1%
	都市ガス	m3	24,218	-3.0%	23,491	12,184	51.9%	○	総入庫台数	89,428	108,348	台当り(m³)	0.27	0.11	○	49,529		

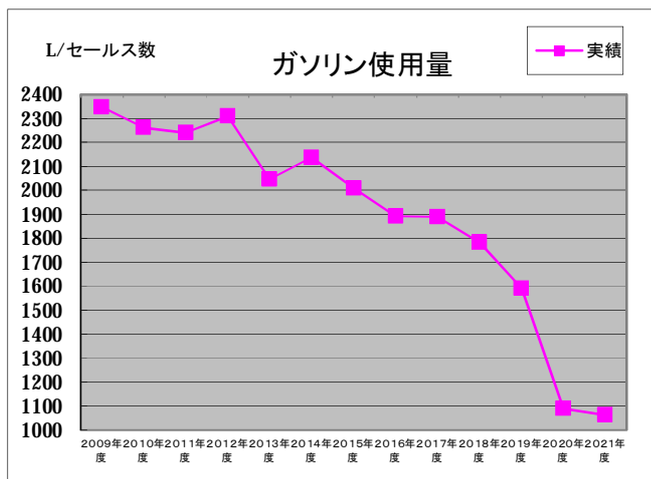
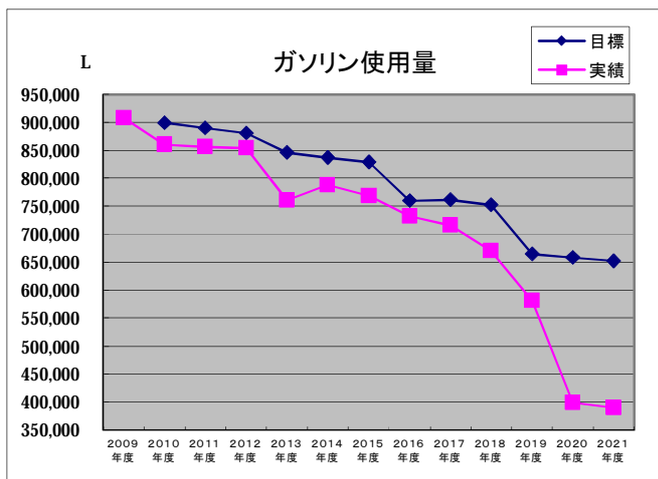
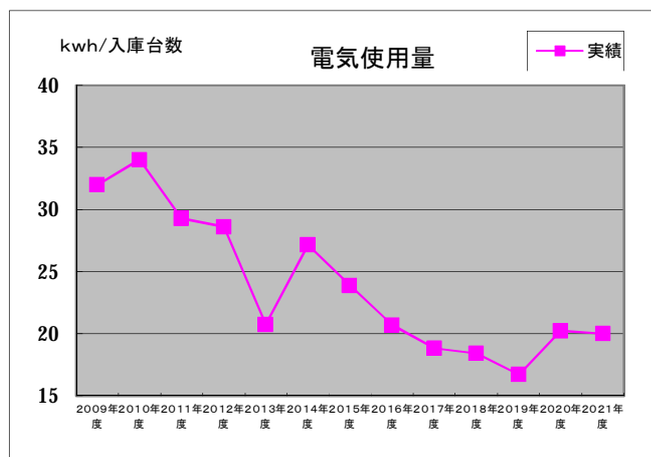
## 【6】近畿地区スバルグループ主要環境経営目標実績推移(2009年度～2021年度)

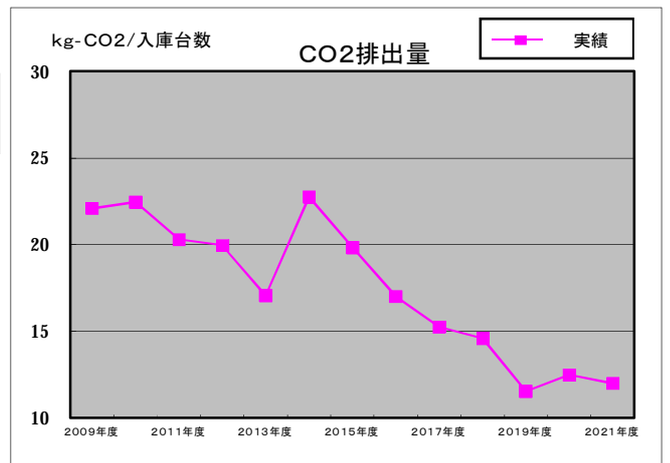
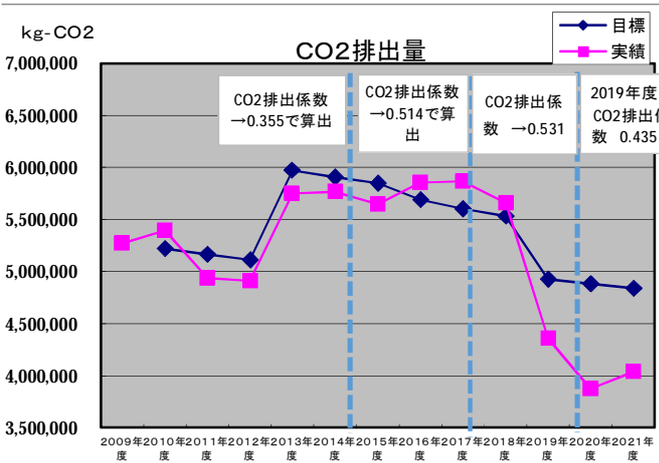
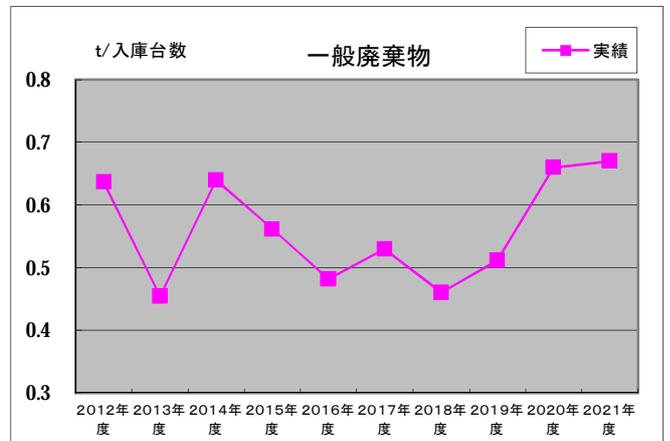
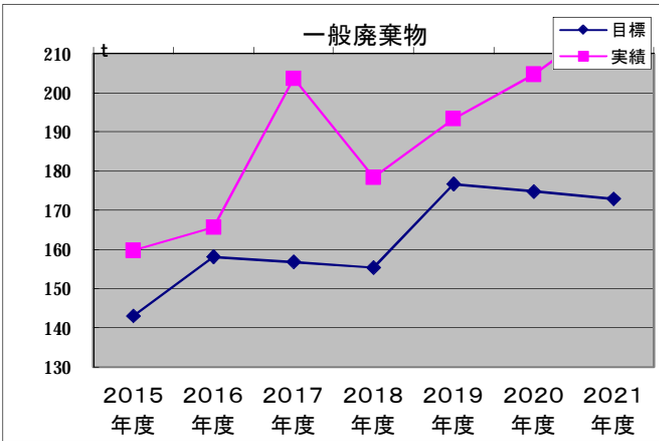
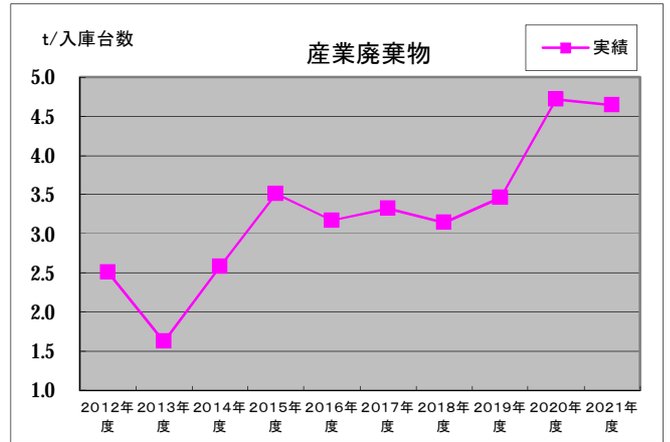
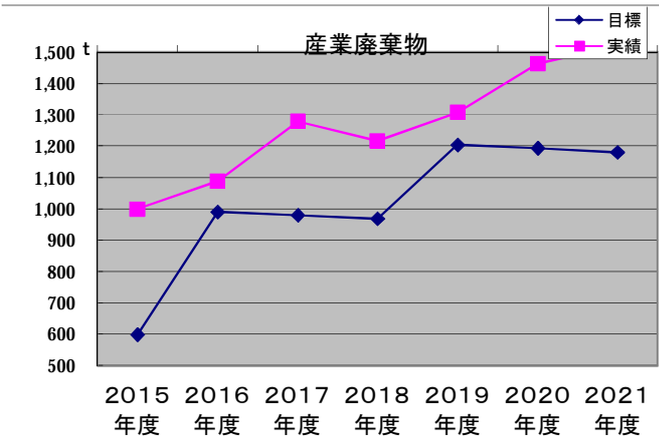
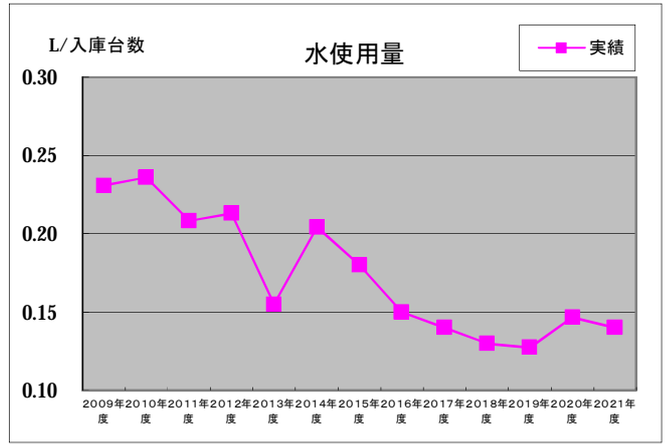
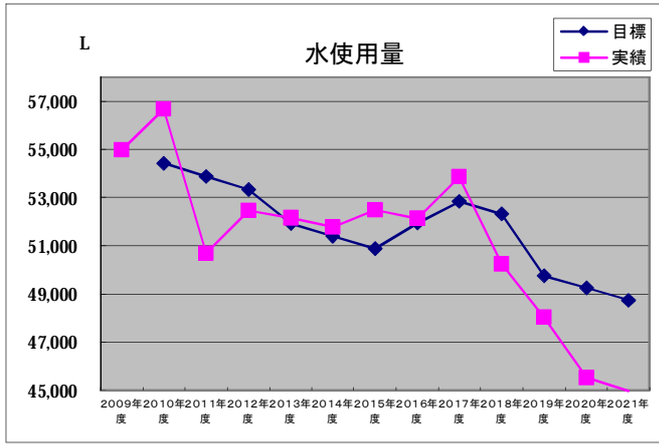


### 使用量総量の推移



### 原単位当たりの使用量実績推移





## 【7】2021年度環境経営目標取組み結果と評価



### (1) 環境負荷低減に資する商品の提案販売推進

#### ①エコカー台数の拡大

2021年については、エコカー台数は前年並みとなった。前年度構成比が40%であったのに対し今年度も40.9%という結果となった。

#### ②点検パック付保率の拡大（車検時）

お客様の入庫時において点検パックの積極的な加入促進を図った結果、高水準の目標値を8.9%増の73.3%で達成し、入庫増、環境負荷低減に繋がった。

#### ③社会貢献活動による環境負荷低減

自動車専門学校へ定期的なメカニック講師の派遣、最新の整備についての講習を実施し、整備業界の魅力の提供を図り、将来の整備士人口の増大、将来的な整備不良車の低減、環境負荷の低減に貢献することができた。（2021年度メカニック採用実績：19名）

#### ④交通安全の普及

アイサイト付車の体感同乗の実施を近隣学校の職場体験においても実施予定としていたものの、コロナ感染拡大のため2021年度は中止となった。来年度以降も引き続き同活動は継続実施する方向。特に京都スバルでは、信号機の無い横断歩道で横断者が待っている場合での一時停止を宣言し、警察署へ宣言書を提出、全店舗ショールームで宣言ポスターを貼るなどして、交通安全取組みを率先している。



### (2) 電気使用量削減

グループ全体として以下の取組み等を推進した結果、目標値をクリアすることができた。使用量を総入庫台数1台当たり換算した台当たり使用量についても削減できており、一定の削減努力を示すことができた。

- ・ 全社定休日の拡大（113日→115日）
- ・ 事務所、工場の照明や設備・機器の節電
- ・ 広告塔・外構照明・ショールームオープン時間短縮
- ・ クールビズ（5月～10月）、本社間接部門エコビズ（11月～4月）運動の実施
- ・ 冷暖房室温管理の徹底（冷房28℃、暖房20℃）
- ・ エアコンフィルターの定期的な点検・清掃の実施
- ・ 整備工場空調機新設及び更新（大阪：枚方パーク店 和泉中央店 和歌山店 岩出店 京都スバル：舞鶴店 滋賀スバル：大津店 兵庫スバル：長田店 三田店 豊岡店）
- ・ シートシャッターの設置導入（大阪スバル：枚方パーク店 岸和田店 和泉中央店 岩出店 京都スバル：本社部品課 滋賀スバル：堅田店 大津店 彦根店 兵庫スバル：尼崎店 長田店 三田店 姫路店 太子店）
- ・ 事務所・工場照明・その他設備LED化推進（大阪スバル：中環北塚店 岩出店 住之江中古車 京都スバル：山科店 滋賀スバル：堅田店 兵庫スバル：CS 鈴蘭台）

### (3) 燃料使用量の削減

CO<sub>2</sub>排出に多大な影響を及ぼすガソリンを中心に以下の取組みを推進した結果、多くの燃料項目で使用量削減目標を達成することができた。

- ・ TV会議・Web会議の活用強化による移動燃料を削減
- ・ 効率的な営業活動。納車、引取の有料化により来店型へシフト。
- ・ 社用車（代車、試乗車）の運行管理の徹底
- ・ 店舗毎のガソリン使用用途別管理の徹底
- ・ 個人別ガソリン使用量管理の徹底
- ・ エコ安全5か条推進（ふんわりアクセル、早めのアクセルオフ、加減速少ない運転、余裕をもった車間距離、細やかな空気圧チェック）



(4) 水使用量削減

洗車、工場清掃、洗濯時等における節水配慮や節水型洗車機への入替をする等細やかな削減努力の結果、使用量総量、台当たり使用量ともに削減

- ・洗車、工場清掃、洗濯時の使用配慮等拠点節水意識の強化
- ・整備入庫時の洗車サービス有償化推奨
- ・店舗別使用実績管理の徹底
- ・門型洗車機入替時に節水タイプを導入（大阪スバル: 枚方店 兵庫スバル: 明石店）

(5) 産業廃棄物の削減

全社において分別再資源化、排出量削減に向け取組む中、店舗移転・統合閉鎖等（兵庫スバル：加古川店、高砂店、三木店）による排出量増加やリコールによる交換部品の影響もあり目標未達となった。入庫台数1台当たりの排出量についても未達となったためさらなる改善が必要とみる。

(6) 一般廃棄物の削減

TV会議・Web会議の活用強化、iPad、グループウェアの有効活用によりペーパーレス化を推進しているが、店舗建替等の影響もあり目標は未達となった。



(7) 化学物質使用量の削減

钣金入庫台数は増加したものの無駄のない適正在庫管理や使用の徹底、メカニクの技術力向上により使用量は削減することができた。

(8) フロン排出抑制

店舗におけるエアコンについて日常的、定期的（年間4回：4.7.10.12月）に点検を実施し、効率的な使用とフロン漏洩防止に努めた。

(9) 環境関連法規、社内基準の遵守

一部店舗にて油水分離槽水質調査の結果、ノルマルヘキサン抽出物質含有量の基準値を超過する店舗があったため排水状況の確認をしたところ、異常使用は認められず、検査採水方法の手違いも想定されたが、念のため排水溝及び地中配管の高圧洗浄と油水分離槽の再清掃を予定。

(10) 環境に対する理解維持・強化

緻密なお客様対応が求められる中、環境意識の低下に繋がらないよう定期的な教育を実践していき環境意識の維持強化に努める。

(11) 二酸化炭素排出量の削減

まずは結果として2021年度もCO2削減目標を達成することができた。

目標達成の要因としては、CO2排出の主要な要因である電気使用量とガソリンを大きく削減できたことが挙げられる。燃料系項目についても、プロパンを除いて削減できていることが確認でき、各店舗での意識強化の成果が表れた。依然としてコロナ渦ではあるが、これまでの減少傾向から世情の緩和による各種増加の可能性も考えられる。次年度以降については、世界的なエネルギー系の価格高騰が必至と思われるため、より一層の使用削減に上手く繋げ、総量はもとより原単位レベルでの使用量削減にも着目しつつ、さらなるCO2排出量の削減に取り組んでいく。



## 【8】 2022年度～2024年度環境経営目標



当グループは環境負荷が大きい《エネルギー使用量》の把握をし、削減活動に繋がります。削減目標を目標項目毎に毎年度1%に設定します。但し、ガソリンについてはこれまでの使用状況を考慮した目標設定とします。

- ・電力使用量の毎年度削減目標(大阪:△1.0%、京都:△1.0%、滋賀:△1.0%、兵庫:△1.0%)
- ・ガソリン使用量の毎年度削減目標(大阪:△0.5%、京都:△0.5%、滋賀:△0.5%、兵庫:△0.5%)

また、本来業務である整備業務において、環境負荷低減に繋がる営業活動を行います。

- ・点検バックの付保率(車検時)について各社別に毎年度1%向上

### (1) 環境負荷の状況及び環境目標

#### 【近畿地区スバルグループ】

項目	単位	基準年度 (2021年度)	目標値 (毎年度)	目標			
				2022年度	2023年度	2024年度	
点検バック付保率(車検時)アップ	%	73.3%	+1.0%	74.3%	75.3%	76.3%	
電気使用量	Kwh	6,681,470	-1.0%	6,614,655	6,547,841	6,501,070	
燃料	ガソリン	リットル	389,730	-0.5%	387,780	385,832	379,207
	灯油	リットル	2,513	-1.0%	2,488	2,463	2,438
	軽油	リットル	20,180	-1.0%	19,977	19,775	19,574
	LPG	m3	8,868	-1.0%	8,779	8,690	8,601
	都市ガス	m3	53,289	-1.0%	52,755	52,222	51,689
水使用量	m3	49,979	-1.0%	44,529	44,079	43,630	
産業廃棄物	トン	1,521.6	-1.0%	1,506.4	1,491.2	1,476.0	
一般廃棄物	トン	219.4	-1.0%	217.1	214.9	212.7	
化学物質	kg	192.0	-1.0%	190.1	188.2	186.2	
二酸化炭素排出量	kg-CO <sub>2</sub>	4,037,938		4,002,078	3,966,221	3,928,230	

#### 【大阪スバル】

項目	単位	基準年度 (2021年度)	目標値 (毎年度)	目標			
				2022年度	2023年度	2024年度	
点検バック付保率(車検時)アップ	%	70.9%	+1.0%	71.9%	72.9%	73.9%	
電気使用量	Kwh	3,630,305	-1.0%	3,594,002	3,557,699	3,521,396	
燃料	ガソリン	リットル	173,683	-0.5%	172,815	171,946	171,078
	灯油	リットル	396	-1.0%	392	388	384
	軽油	リットル	3,034	-1.0%	3,004	2,973	2,943
	LPG	m3	157	-1.0%	155	154	152
	都市ガス	m3	21,654	-1.0%	21,437	21,221	21,004
水使用量	m3	24,310	-1.0%	24,067	23,824	23,581	
産業廃棄物	トン	704.4	-1.0%	697.4	690.3	683.3	
一般廃棄物	トン	75.4	-1.0%	74.6	73.9	73.1	
化学物質	kg	93.0	-1.0%	92.1	91.1	90.2	
二酸化炭素排出量	kg-CO <sub>2</sub>	2,037,996		2,019,632	2,001,269	1,982,905	

#### 【京都スバル】

項目	単位	基準年度 (2021年度)	目標値 (毎年度)	目標			
				2022年度	2023年度	2024年度	
点検バック付保率(車検時)アップ	%	70.9%	+1.0%	71.9%	72.9%	73.9%	
電気使用量	Kwh	668,962	-1.0%	662,272	655,583	648,893	
燃料	ガソリン	リットル	35,874	-0.5%	35,695	35,515	35,336
	灯油	リットル	0	-1.0%	0	0	0
	軽油	リットル	4,298	-1.0%	4,255	4,212	4,169
	LPG	m3	8,503	-1.0%	8,418	8,333	8,248
	都市ガス	m3	19,407	-1.0%	19,213	19,019	18,825
水使用量	m3	3,585	-1.0%	3,549	3,513	3,477	
産業廃棄物	トン	175.7	-1.0%	173.9	172.2	170.4	
一般廃棄物	トン	25.5	-1.0%	25.2	25.0	24.7	
化学物質	kg	99.0	-1.0%	98.0	97.0	96.0	
二酸化炭素排出量	kg-CO <sub>2</sub>	479,322		474,945	470,568	466,191	

【滋賀スバル】

項目	単位	基準年度 (2021年度)	目標値 (毎年度)	目標			
				2022年度	2023年度	2024年度	
点検バック付保率(車検時)アップ	%	72.3%	+1.0%	73.3%	74.3%	75.3%	
電気使用量	Kwh	657,933	-1.0%	651,354	644,774	638,195	
燃料	ガソリン	リットル	39,874	-0.5%	39,675	39,475	39,276
	灯油	リットル	1,356	-1.0%	1,342	1,329	1,315
	軽油	リットル	96	-1.0%	95	94	93
	LPG	m3	66	-1.0%	65	65	64
	都市ガス	m3	43	-1.0%	43	42	42
水使用量	m3	4,076	-1.0%	4,035	3,994	3,954	
産業廃棄物	トン	33.9	-1.0%	33.6	33.2	32.9	
一般廃棄物	トン	24.5	-1.0%	24.3	24.0	23.8	
化学物質	kg	—	-1.0%	—	—	—	
二酸化炭素排出量	kg-CO <sub>2</sub>	382,907		379,540	376,174	372,808	

【兵庫スバル】

項目	単位	基準年度 (2021年度)	目標値 (毎年度)	目標			
				2022年度	2023年度	2024年度	
点検バック付保率(車検時)アップ	%	78.0%	+1.0%	79.0%	80.0%	81.0%	
電気使用量	Kwh	1,724,270	-1.0%	1,707,027	1,689,785	1,672,542	
燃料	ガソリン	リットル	140,298	-0.5%	139,597	138,895	138,194
	灯油	リットル	761	-1.0%	753	746	738
	軽油	リットル	12,751	-1.0%	12,623	12,496	12,368
	LPG	m3	141	-1.0%	140	138	137
	都市ガス	m3	12,184	-1.0%	12,062	11,940	11,818
水使用量	m3	13,008	-1.0%	12,878	12,748	12,618	
産業廃棄物	トン	607.6	-1.0%	601.5	595.4	589.4	
一般廃棄物	トン	93.9	-1.0%	93.0	92.0	91.1	
化学物質	kg	—	-1.0%	—	—	—	
二酸化炭素排出量	kg-CO <sub>2</sub>	1,137,708		1,127,959	1,118,211	1,108,462	

※CO2排出係数は、「関西電力公表の実排出係数0.435kg-CO<sub>2</sub>/kWh(2017年度実績)

※産業廃棄物は廃油、廃バッテリー、廃バンパーを含まない。

※化学物質はエチルベンゼン、トルエン、キシレンを対象としています。

兵庫スバル、滋賀スバルは钣金工場がない為目標値はない。





## 【9】2022年度環境経営目標及び環境経営計画

2022年度は、エコアクション21活動を含めた近畿地区共通のCSR活動を設定し、社会貢献活動の下、地域社会との繋がりをより深めていきたいと考えます。また社員の健康管理への配慮、コロナ感染防止対策の徹底も含めた健康経営優良法人の継続認定に向け、以下の取組みを実施してまいります。

### (1) 環境負荷低減に資する商品の提案販売、取組み推進

#### ①エコカー台数の拡大

燃費基準達成のエコカーについて、販売台数の拡大を図ります。(対前年比100%以上)

#### ②点検パック付保率アップ(車検時)

引き続きお客様のお車の車検入庫の際に点検パックの提案販売を推進し、整備不良による環境負荷増大を防ぎます。(2022年度:74.3以上を目指す)

#### ③社会貢献活動による環境負荷低減

自動車専門学校への定期的なメカニック講師の派遣、最新の整備についての講習を継続的に実施していき、整備業界の魅力の提供を図り、将来の整備士人口の確保に寄与したいと考えます。また、共通CSR活動として全店舗周辺地域での『クリーン活動』を実施し、ポイ捨てゴミ削減を目指した環境保護活動から、環境負荷の低減に繋げてまいります。

#### ④交通安全の普及

引き続き、地域の小・中・高生の職場体験学習を受入れし、アイサイト付車の同乗体感の経験等を通じて交通安全について学び環境負荷低減意識の醸成に努めてまいります。また、交通安全だけでなく地域社会貢献の一環として、『こども110番』に全店舗対象で参加してまいります。

### (2) 電気使用量削減

全社にて以下の取組みを実施し、使用量削減および目標達成を目指します。

- ・ 全社定休日の拡大(115日以上)・ノー残業デー取組実施(月2日間)
- ・ 事務所、工場の照明や設備・機器の節電、広告塔照明・外構照明
- ・ クールビズ(5月~10月)、本社間接部門エコビズ(11月~4月)運動の継続
- ・ 冷暖房室温管理の徹底(冷房28℃、暖房20℃)
- ・ エアコンフィルターとエバポレーターの定期的な点検・清掃の実施
- ・ 整備工場空調機新設及び更新  
(大阪スバル:平野店・中環北堺店・住之江 兵庫スバル:西宮国道2号店・西宮171号店・鈴蘭台店)
- ・ シートシャッター設置による空間温度安定確保  
(大阪スバル:枚方店・東大阪店・平野店・高槻店・茨木店・西店・住之江  
京都スバル:舞鶴店 滋賀スバル:水口店・近江八幡店  
兵庫スバル:西宮国道2号店・西宮171号店・鈴蘭台店・学園南インター店・豊岡店)
- ・ 事務所・工場照明・その他設備LED化推進  
(大阪スバル:高槻店・豊中店・CS外環西浦 滋賀スバル:近江八幡店)

### (3) 燃料使用量の削減

CO2排出に大きく影響するガソリンを中心に、以下の取組みを推進し、使用量削減に繋がります。又、効率的なキャリヤカーの使用による軽油使用量の削減や灯油、都市ガス、LPGガスについても引き続き使用量削減を目指します。

- ・ TV会議・Web会議のさらなる活用強化による移動燃料の削減
- ・ 効率的な営業活動、納車・引取の有料化。
- ・ 社用車(代車、試乗車)の運行管理の徹底
- ・ 店舗毎のガソリン使用用途別、個人別ガソリン使用量管理の徹底
- ・ エコ安全5か条推進  
(ふんわりアクセル、早めのアクセルオフ、加減速少ない運転、余裕をもった車間距離、細やかな空気圧チェック)

#### (4) 水道水使用量削減

以下の取り組みを継続推進することで使用量の削減を図ります。

- ・ 洗車、工場清掃、洗濯時の使用配慮等拠点節水意識の強化
- ・ 店舗別使用実績管理の徹底
- ・ 門型洗車機入替時に節水タイプを導入
- ・ トイレ自動手洗いの導入推進

#### (5) 産業廃棄物の削減

以下の取り組みを推進し排出量の削減に繋がります。

- ・ 分別再資源化の取組みの徹底
- ・ 各社別、各店舗別の削減目標の設定と進捗管理
- ・ 廃バッテリー、廃アルミホイールの有償販売の推進

#### (6) 一般廃棄物の削減

紙の使用量については、引き続き TV 会議システム、Web 会議、iPad での資料閲覧、グループウェアの活用によりペーパーレス化の徹底、また可燃ごみについても店舗努力を推進し目標達成を目指します。

#### (7) 化学物質使用量の削減

钣金塗装における水性塗料使用の定着化と無駄のない適正在庫管理の徹底、メカニクの技術力向上を図り、化学物質（エチルベンゼン、トルエン、キシレン等）の使用量削減を目指します。

#### (8) フロン排出抑制

店舗におけるエアコンについて、日常かつ定期的な点検を引き続き実施し、効率的な使用とフロン漏洩防止に繋がります。

#### (9) 環境関連法規制の遵守

環境関連法規制並びに環境に対する社内基準に未遵守がないよう取り組みます。

#### (10) 環境教育の実施

若年の店舗責任者や管理職、新入社員への環境教育を継続的に実施し、グループ全体の環境意識の底上げを図っていきます。

#### (11) 二酸化炭素排出量の削減

2022年度についても引き続き、特にCO2排出に大きな影響がある電力や燃料系ガソリンについて注力しながら、上述の基本的な取組みを継続的に実施していくことで、総使用量の削減およびCO2排出量の削減を目指し、併せて総量での削減のみならず、原単位レベルでの使用量削減にも着目し、近畿地区スバルグループ全体のCO2削減に取り組んでまいります。特に昨今の世界的なエネルギー系の価格高騰が必至とされることから、必要最小限でのエネルギー系（電気、ガス、水道、ガソリン）の使用に注力していきたいと考えます。



## 【10】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	遵守 チェック
水質汚濁防止法	自動車自動洗浄装置の届出	○
下水道法	排水施設の設置義務 自動車自動洗浄装置の届出 油水分離槽水質検査の実施	○
廃棄物処理法	廃棄物の適正処理とマニフェストの交付 マニフェスト交付状況報告書の提出 廃棄物処理業者との委託契約 特別管理産業廃棄物（バッテリー）の適正保管・処理	○
消防法	少量危険物貯蔵所の届出 緊急事態対応訓練の実施	○
騒音規制法	コンプレッサ・送風機の届出	○
振動規制法	コンプレッサ・送風機の届出	○
P R T R 法	指定化学物質（キシレン、トルエン等）の基準値以上の取扱量の場合に行政に報告	○
自動車リサイクル法	使用済自動車の適正処理	○
フロン排出抑制法	第1種特定製品の点検	○
P C B 廃棄物特措法	P C B 廃棄物（変圧器）の適正保管・処理	○
労働安全衛生法	健康障害防止対策、安全衛生委員会設置・運営 ストレスチェックの実施、リスクケアアセスメントの実施	○
地球温暖化対策条例等	アイドリングストップ、温室効果ガス排出抑制、エコドライブ推進	○

### (2) 違反、訴訟等

当グループ各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。

## 【11】代表者による全体評価と見直し・指示の結果

CO<sub>2</sub>排出量への影響度が大きい電気の使用量、ガソリンを中心とした燃料使用量について削減努力を続けてきた結果、総量・原単位での削減目標をクリアすることができ、今年度もCO<sub>2</sub>排出量目標達成に大きく寄与することになりました。

一方で、コロナ禍で制約を余儀なくされてきたことから結果的に繋がったことも否めません。全体では一部項目においてもまだまだ課題が残る中ですが、社員全員の環境負荷意識をさらに深め、引き続きお客様の安心安全を確保しながら総量での使用量削減のみならず、原単位での使用量管理の徹底を図り、近畿地区スバルグループ全体で環境負荷削減に取り組んでまいります。