

地球温暖化防止実行計画

2019年 12月
株式会社横山商会

6 基準年度(計画前年度)のCO2排出状況 (平成 年度)

※排出係数は、2013年度(平成25年度)に固定する。

燃料等区分	使用量	CO2 排出係数	CO2排出量 (kg-CO2)	CO2排出割合 (%)
電 気 (kwh)	148,446	0.63	93,521	34%
ガソリン (L)	64,059	2.32	148,616	54%
軽 油 (L)	7,907	2.58	20,400	7%
灯 油 (L)	5,644	2.49	14,054	5%
A重油 (L)	0	2.71	0	0%
都市ガス (m ³)	0	2.29	0	0%
液化天然ガスLPG(kg)	129	5.97	771	0%
			277,362	100%

7 事業の中で排出される温室効果ガスの主な排出原因

- ① 本社内の照明および空調機器にかかる電気
② 商品の運搬などで使用する社有車のガソリン

8 CO2排出量削減目標

※削減対象は、上記6に記載する燃料等のエネルギー起源二酸化炭素排出量とします。

A CO2総排出量による目標設定 (原単位の場合は空欄)

区 分	西暦	西暦	西暦	西暦	西暦
	2018	2019	2020	2021	2022
CO2排出量 (kg-CO2)	271,815	266,268	260,721	255,173	249,626
対基準年度削減目標	2%	4%	6%	8%	10%

B 原単位によるCO2総排出量の目標設定 (原単位以外の場合は空欄)

区 分	西暦	西暦	西暦	西暦	西暦
	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
CO2排出量 (kg-CO2)	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
対基準年度削減目標	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
原単位に用いた指標					
上記指標を設定した理由					

9 CO2排出量削減に向けての具体的な取組内容

【電気】

以下の4点を推進し、電気使用量を削減する。

1. 不要照明の消灯
2. 不使用OA機器の電源オフ
3. エアコンの適切な温度設定
4. クールビズ活動

【ガソリン】

エコドライブの4つのポイント「発進時のふんわりアクセル」「走行時のゆとりある車間距離」「減速時の早めのアクセルオフ」「停止時のアイドリングストップ」の周知徹底。

10 その他の環境に関する取組

【廃棄物の排出削減】

2017年度(基準年)の排出量:(24,144)kg

通年取組事項

- ・廃棄物排出量を毎月確認する。
- ・廃棄物置場を整備する。

【紙の使用量削減】

2017年度(基準年)の使用量:(840,000)枚

通年取組事項

- ・社内連絡はグループウェアを活用する。
- ・会議資料等の印刷は必要最小限にとどめ、極力、電子データを活用する。

【水の使用量削減】

年度(基準年)の使用量:(0)m³

通年取組事項

(環境保全活動の推進)

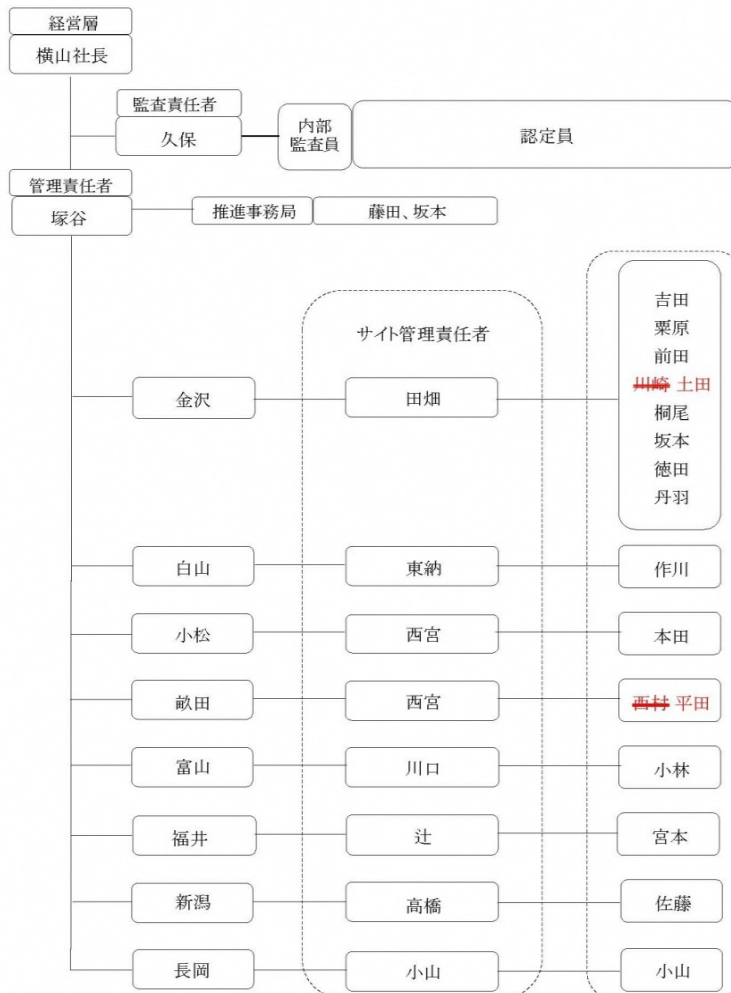
- ・海岸・河川等の清掃奉仕活動に積極的に参加する。

11 計画の推進体制および社員研修

(推進体制)

サイトマネジメントシステム組織

2018年10月1日



(社員研修)

管理責任者が作成した教育訓練計画に基づき、毎年実施している。
ISO一般教育、内部監査員教育、環境順法教育など。