

様式第4号（第13条関係）



埼玉県エコアップ認証事業所取組実施状況報告書

令和 元年 7月 8日

埼玉県知事 様

報告者 株式会社 鈴木工務所  
埼玉県深谷市仲町8番19号  
代表取締役 鈴木弘彦  
048-571-0252



埼玉県エコアップ認証制度実施要綱第13条第2項の規定により、次のとおり報告します。

1 事業活動の概要

ふりがな	か) すずきこうむしよ		
事業所の名称	株式会社 鈴木工務所（本社） 株式会社 鈴木工務所（さいたま支店）		
事業所の所在地	〒366-0822 埼玉県深谷市仲町8番19号（本社） 〒338-0013 さいたま市中央区鈴谷7丁目2番2号（さいたま支店）		
事業の内容	建築工事、土木工事、一般住宅建築、リフォーム事業 宅地建物取引業		
事業の規模	資本金 （万円）	4000万円	主要製品 各種 土木建築物
	従業員 人数（人）	46人	事業所の 敷地面積（㎡） 690.05㎡
	（ ）		事業所の 延床面積（㎡） 939.04㎡
地球温暖化対策 計画の提出状況	提出日：令和 元年 6月 6日		
地球温暖化対策 推進者名	役職 取締役	氏名 鈴木 克彦	
担当者	所属 総務部	氏名 岩崎 泰孝	
連絡先	電話： 048-571-0252	F A X：048-573-3421 電子メール： soumu@suzukikoumusyo.co.jp	

2 環境方針 ※（見直しを行った場合、記載すること）

（改正日：平成 年 月 日）  
環境方針の見直しなし。

3 環境負荷の現状

（1）環境保全の取組のチェック結果

項目	廃棄物	大気・水質	化学物質	節水・水	製品開発
達成率（%）	100%	100%	70%	75%	100%
前回認証時達成率（%）	100%	100%	80%	75%	100%
項目	建築・開発	グリーン購入	環境教育	その他	
達成率（%）	100%	82%	88%	71%	
前回認証時達成率（%）	100%	73%	91%	67%	

（取組に関する情報・説明）

〈廃棄物〉

電子メディアの利用が定着し、紙での使用が減少、一般ごみは改善

〈大気汚染〉

従業員の減少で車両の削減・ダウンサイジング・エコドライブ講習の受講と実践・現場担当者の宿泊施設利用等により燃料削減

〈化学物質〉

作業従事者に指導・教育

〈建築・開発〉

環境に配慮した施工、大学の産学協同教育に人材を派遣

〈その他〉

協力会社・業者の表彰制度を継続実施

（2）環境への負荷のチェック結果

ア）建物系 CO<sub>2</sub> 排出量（「算定報告様式（建物系）」より転記）

項目		27 年度	28 年度	29 年度	30 年度
CO <sub>2</sub> 排出量	t-CO <sub>2</sub> /年	29.0	30.0	31.0	29.0
原単位 (㎡当たり)	t-CO <sub>2</sub> /㎡	0.0309	0.0319	0.0330	0.0309
原単位の指標数	(床面積) ㎡	939.04	939.04	939.04	939.04

イ) 工場・現場系 CO<sub>2</sub> 排出量 (「算定報告様式 (工場・現場)」より転記)

項 目		27 年度	28 年度	29 年度	30 年度
CO <sub>2</sub> 排出量	t-CO <sub>2</sub> /年	0.0	0.0	0.0	0.0
原単位 ( 当たり)	t-CO <sub>2</sub> /				
原単位の指標数	( )				

ウ) 自動車燃料 CO<sub>2</sub> 排出量 (「自動車燃料チェックシート」より転記)

項 目		27 年度	28 年度	29 年度	30 年度
CO <sub>2</sub> 排出量	t-CO <sub>2</sub> /年	131.5	137.7	137.5	120.0
原単位 (台あたり)	t-CO <sub>2</sub> /台	2.6837	2.8102	2.8061	2.7273
原単位の指標数	(台数) 台	49	49	49	44

エ) 合 計 (ア+イ+ウ)

項 目		27 年度	28 年度	29 年度	30 年度
CO <sub>2</sub> 排出量	t-CO <sub>2</sub> /年	160.5	167.7	168.5	149.0
原単位 (人あたり)	t-CO <sub>2</sub> /人	3.4149	3.1642	3.3700	3.2391
原単位の指標数	(従業員) 人	47	53	50	46

(3) 二酸化炭素排出量及び原単位の実績

(基準値：平成 26 年度 ~ 平成 28 年度の 3 か年平均)

年度	CO <sub>2</sub> 排出量 (t-CO <sub>2</sub> )	基準値比 増減量 (t-CO <sub>2</sub> )	基準値比 増減率 (%)	CO <sub>2</sub> 原単位 ( 当たり) (t-CO <sub>2</sub> / )	基準値比 増減量 ( 当たり) (t-CO <sub>2</sub> / )	基準値比 増減率 (%)
基準値	161.7			3.3553		
29 年度	168.5	6.8	4.2%	3.3700	0.0147	0.4%
30 年度	149.0	△12.7	△7.9%	3.2391	△0.1162	△3.5%
31 年度						
平均 増減率			△1.8%			△1.5%

(4) 二酸化炭素排出量等の増減に関する情報・説明

(電気使用量、ガス使用量、自動車燃料等に関すること)

各エネルギー使用量の増減

- ・電気使用量前年比△3462kw/h は冬場・夏場の空調での使用量を前年より削減でき、それ以外の季節での使用量が若干でも削減できた
- ・プロパンガス使用量+17.5kg は湯茶の利用のみで増加
- ・自動車燃料前年比△7537ℓ は扱車両台数減、ダウンサイジング、宿泊施設利用、エコドライブ出前講座受講と実践による削減

(5) その他環境に重大な影響を与える項目の実績及びその情報・説明

(別添「廃棄物等排出量実績」等に関するコメント)

廃棄物等排出量の増減

- ・産業廃棄物 54.4 t は小規模現場の持ち帰りゴミ減少
- ・コピー用紙使用量 170500 枚は前期比 34000 枚 25%増 受注の大幅増加に起因する (92%増)

(6) 二酸化炭素削減対策等の取組状況

別添「二酸化炭素削減対策等チェックシート」のとおり (追加対策に関するコメント)

自動車対策

- ・エコドライブ出前講座を受講 38名がエコドライブサポーターとなる

4 環境への負荷低減の目標 ※ (見直しを行った場合、記載すること)

(1) 二酸化炭素の削減目標・・・見直しなし

年度	目標 排出量 (t-CO2)	基準値 (t-CO2)	増減量 (t-CO2)	増減 率 (%)	目標 原単位 (t-CO2/ )	基準値 ( 当たり) (t-CO2/ )	増減量 ( 当たり) (t-CO2/ )	増減 率 (%)
年度								
年度								
年度								
平均 増減率								

(2) 二酸化炭素排出量等の削減目標に関する情報・説明

(電気使用量、ガス使用量、自動車燃料等に関すること)

現行の目標を継続する

(3) その他環境に重大な影響を与える項目の目標及び情報・説明

(別添「廃棄物等排出量実績」等に関するコメント)

現行の目標を継続する

5 環境負荷低減に向けた具体的な取組結果

(1) 二酸化炭素削減の取組結果

(電気使用量、ガス使用量、自動車燃料等に関すること)

<電気使用量>

- ・安全衛生を考慮しクールビズ・ウォームビズ・エアコンの適正使用を実施

<自動車燃料>

- ・モーダルシフト・宿泊施設の利用・燃料改善者表彰制度等燃費削減策を継続して推進する

<ガス使用量>

- ・来客等の湯茶とし使用量を削減

(2) その他環境に重大な影響を与える項目の取組結果

(別添「廃棄物等排出量実績」等に関するコメント)

<廃棄物等排出量>

- ・廃棄物は再資源化を継続推進
- ・建設廃棄物の適正処理に係る知識習得に講習会への参加

6 取組の実施体制

(1) 各取組の分担や責任者の配置状況 ※ (見直しを行った場合、記載すること)

(※組織図を添付)

見直しなし

(2) 取組の従業員への周知状況

環境方針、目標、取組実施状況を全体会議で周知、社内掲示板で再徹底をしている

7 取組の運用状況

(1) 目標達成状況と取組実施状況の確認・点検概況

(直近の内部環境監査日：令和 元年 5月 13日～15日)

- ・ISO品質保証委員会での環境管理室の目標達成状況・取組状況の報告を受け地球温暖化対策推進者を中心に見直し・検討をしている

(1) 確認・点検結果に基づく対応概況

- ・問題があった場合は原因と対応策を講じている

8 評価・見直し

(1) 代表者等による全体の取組の評価・見直し概況

(直近の代表者による評価・見直し日：令和 元年 6月 1日)

- ・代表者の全体評価結果、目標の見直し等はなし

(2) 見直し結果の従業員への伝達状況

- ・ISO品質保証委員会で見直しがない旨の示達があった

9 公表

取組実施状況報告（エコアップ認証）の公表状況

公表方法は以下の通り

事務所 所在地：埼玉県深谷市仲町8番19号

時間：8：00～17：00（平日のみ）

場所：本社1階 受付

電話：048-571-0252（代表）