

エコアクション 21

環境経営レポート



総合建設業



白洋実業株式会社

作成日 2025年 9月30日

取組期間 2024年6月～2025年5月

目 次

- 1 環境経営方針
- 2 事業活動の概要
- 3 環境経営の実施体制
- 4 環境経営目標
- 5 環境経営目標及び環境経営計画の実施状況管理表
- 6 対象期間の実績状況
- 7 環境経営計画の取組結果の評価
- 8 代表者による評価と見直し
- 9 環境関連法規等の取りまとめ表/遵守記録

環境経営方針

当社は、地球環境変化による地球温暖化及び自然破壊による生態系の危惧、又石油をはじめとする地下資源の限りのあることへの対応が急がれている今、環境負荷の低減を図るべく社員一丸となって積極的に環境保全活動に取り組みます。

<行動計画>

- ① 電気の使用、重機及び車輛の燃料の消費に伴う二酸化炭素排出量削減に努めます。
- ② 建設資材の有効使用及び廃棄物の減量を図れるよう再生利用化、適正な処理、排出削減に努めます。
- ③ 水資源の節水に努めます。
- ④ 環境関連法規及び条例を遵守します。
- ⑤ 地域の環境保全活動に参加します。
- ⑥ 事務用品・建設資材のグリーン購入に努めます。
- ⑦ 環境経営(上記について)の継続的改善に努めます。

制定日

平成22年10月01日

改定日

平成29年 6月15日

白洋実業株式会社

代表取締役

佐原 俊明

事業活動の概要

作成日 2025年09月30日

● 事業所名及び代表者

白洋実業株式会社
代表取締役 佐原 俊明

● 事業所所在地

静岡県湖西市白須賀5669番地1 【資材置場①】静岡県湖西市白須賀395-1
【資材置場②】静岡県湖西市坊瀬字川田549-1

● 環境管理責任者

近藤 恭嗣

● 対象範囲

全組織・全活動・全従業員を対象とした全社取組
対象組織: 白洋実業株式会社 本社・作業場、資材置場①、資材置場②
対象活動: 建設業(土木、建築、とび・土工、舗装、水道施設、管工事)

● 連絡先

TEL 053-579-0811
FAX 053-579-1827
E-mail kosai-hakuyou@r2.dion.ne.jp

● 事業内容

建設業
静岡県知事許可(特-4 第19603号)(土木、建築、とび・土工、舗装、水道施設)
許可年月日 令和4年10月17日 許可の有効年月日 令和9年10月16日
静岡県知事許可(般-4 第19603号)(管工事)
許可年月日 令和4年10月17日 許可の有効年月日 令和9年10月16日

● 事業規模

創立年月日 昭和45年7月27日
資本金 2,000万円
事業年度 6月～5月

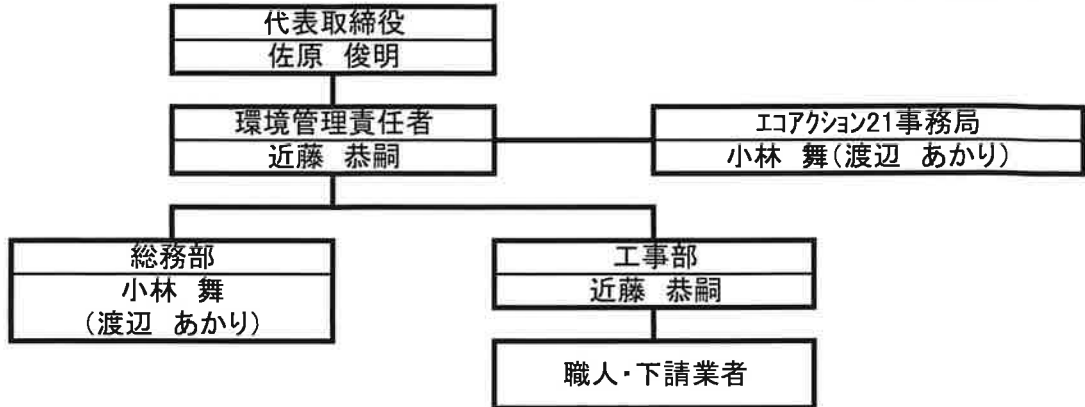
活動規模	22年	23年	24年 (24年6月～25年5月)
売上高(百万円)	151	184	198
従業員数	6	5	5
床面積(m ²)	198.66	198.66	198.66
工事件数(500万以上の工事)	6	4	7

● 施設の状況

0.25m³級バックホウ 1台 2tダンプ 1台
0.2m³級バックホウ 1台 軽トラック 2台
0.1m³級バックホウ 1台

環境経営の実施体制

2024年06月18日



エコアクション21推進役職	役割・責任・権限
代表取締役 佐原 俊明	1.環境経営方針の策定 2.環境経営の定期的な見直し・評価 3.資源の準備 4.エコアクション21に関する全ての責任と運用についての権限をもつ 5.環境管理責任者の任命 6.環境上の緊急事態の統括 7.経営における課題とチャンスの明確化 8.効率的な実施体制の確立と全従業員への周知
環境管理責任者 近藤 恭嗣	1.エコアクション21システムの確立・実施推進 2.環境への負荷及び取組への自己チェック 3.環境関連法規等の取りまとめ、遵守状況確認 4.環境経営目標及び環境経営計画の策定 5.環境経営の実施体制の構築 6.環境経営の実施と運用の手順書の作成 7.環境上の緊急事態の対応手順書の作成、訓練の実施 8.環境関連の内部、外部コミュニケーションの実施 9.問題点の是正・予防処置の指示、改善・見直しの処置 10.環境経営計画の取組状況の確認、環境経営目標の達成状況の評価 11.環境関連文書及び記録の作成、管理 12.環境経営計画の取組結果を代表取締役へ報告 13.環境経営レポートの作成 14.教育・訓練計画の策定と実施
エコアクション21事務局 小林 舞 (渡辺 あかり)	1.環境関連法規等の取りまとめ及び遵守状況確認 2.教育・訓練計画の策定と実施 3.環境関連の外部コミュニケーションの窓口 4.環境関連文書及び記録の作成、管理
総務部 小林 舞 (渡辺 あかり)	1.事務所における環境経営計画の実施 2.事務所における環境経営方針の周知 3.事務所に関連する環境経営目標及び環境経営計画の実施及び達成状況の報告 4.事務所における問題点の発見、是正、予防処置の実施
工事部 近藤 恭嗣	1.工事部における環境経営計画の実施 2.工事部における環境経営方針の周知 3.工事部に関連する環境経営目標及び環境経営計画の実施及び達成状況の報告 4.工事部における問題点の発見、是正、予防処置の実施 5.環境上の緊急事態の対応訓練推進
職人・下請業者	1.当社の環境経営方針の周知及び環境経営への協力 2.教育・訓練への参加

環境経営目標

環境経営目標は、昨年度の環境経営の結果を踏まえ、目標を設定しました。

2024年06月18日

環境管理責任者

近藤 恭嗣

	環境方針	取組項目	基準		環境経営目標			実施項目
			2023年実績 ()内2023年目標	2024年 基準	2025年	2026年	2027年	
二酸化炭素排出量	二酸化炭素排出量の削減	現場におけるガソリン使用量の削減	4488.31 (4162ℓ)	2023年目標継続 4162ℓ	1%削減 4120ℓ	1%削減 4078ℓ	1%削減 4037ℓ	機械類空吹かしの禁止 走行時のエンジン負荷の低減 エコ運転の推進 目標未達成の為2023年目標を継続
		現場における軽油使用量の削減	8873.16ℓ (9563ℓ)	2023年目標1%削減 9467ℓ	1%削減 9372ℓ	1%削減 9278ℓ	1%削減 9185ℓ	走行時のエンジン負荷の低減 走行時のエンジン負荷の低減 エコ運転の推進 効率的運転の推進
		事業所における電気使用量の削減	5969Kwh (7745Kwh)	2023年目標1%削減 7667 Kwh	1%削減 7590 Kwh	1%削減 7514 Kwh	1%削減 7438 Kwh	未使用時の電気消灯
		現場・事業所における二酸化炭素排出量削減	36819.4 kg-CO2 (41729 kg-CO2)	2023年目標1%削減 41311 kg-CO2	1%削減 40897 kg-CO2	1%削減 40488 kg-CO2	1%削減 40083 kg-CO2	
廃棄物排出量	廃棄物の削減及びリサイクル化	現場における廃棄物の削減(総排出量)	1493.52t (504t)	2023年目標継続 504t	1%削減 498t	1%削減 493t	1%削減 488t	資材の有効利用 廃棄物の分別 目標未達成の為2023年目標を継続
		再資源化率の向上	100% (99%)	99%	99%	99%	99%	
		事務所における廃棄物の削減(コピー用紙の使用量)	21800枚 (27300枚)	2023年目標1%削減 27000枚	1%削減 26700枚	1%削減 26400枚	1%削減 26100枚	裏紙の使用 ミスプリントの低減
		建築副産物(リサイクル資源)の適正処理	適正処理 設計書通りの処理	設計書通りの処理	設計書通りの処理	設計書通りの処理	設計書通りの処理	マニフェストの発行・適正処理
水資源投入量	水使用量の削減	水資源使用量の削減(年間水資源総使用量)	32.5m ³ (80m ³)	2022年実績と2023年実績の平均値 36m ³	1%削減 35.5m ³	1%削減 35m ³	1%削減 34.5m ³	洗車時等の節水 漏れの定期確認
地域貢献活動	地域貢献活動	地域の環境活動への参加	年1回参加 (年3回参加)	年3回参加	年3回参加	年3回参加	年3回参加	地域の環境活動への参加 目標未達成の為2023年目標を継続
グリーン購入	グリーン購入	グリーン購入の推進活動	4品目購入 (5品目購入)	2023年目標継続 5品目購入	6品目購入に増加	6品目購入に増加	6品目購入に増加	建設資材の購入の促進 (事務用品については目標の設定はしない) 目標未達成の為2023年目標を継続

環境経営目標及び環境経営計画の実施状況管理表

作成日 2024年06月18日 作成者 近藤 恭嗣

評価【○:良く出来た △:まあまあ ×:出来なかった】

実績 2025年06月13日

No.	環境方針	取組項目	責任者	'24/6	7	8	9	10	11	12	'25/1	2	3	4	5	評価	次年度の取組				
1	二酸化炭素排出量の削減	機械類の空吹かしの禁止	近藤	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	継続			
		エンジン負荷の低減、エコ運転の推進	近藤	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	継続			
		効率的運転の推進	近藤	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	継続		
		OA機器等の使用時以外の電源OFFの徹底	小林	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	継続		
		社内全て昼休みの消灯、不要な室内の消灯の実施	小林	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	継続		
		エアコン使用時温度設定夏季28℃冬季20℃に努める	小林	○	△	△	△	△	△	○	○	○	△	△	△	○	○	△	継続		
		①ガソリン 使用量	'23年目標継続	L		346.00	346.00	346.00	346.00	346.00	346.00	346.00	346.00	346.00	346.00	346.00	356.00	×	目標値に対し 401.75%増加。 今年度目標継続		
			累計		346.00	692.00	1,038.00	1,384.00	1,730.00	2,076.00	2,422.00	2,768.00	3,114.00	3,460.00	3,806.00	4,162.00					
			実績値	L	309.66	438.56	433.78	572.67	415.41	386.46	390.60	322.11	333.73	290.21	372.42	298.14					
			累計		309.66	748.22	1,182.00	1,754.67	2,170.08	2,556.54	2,947.14	3,269.25	3,602.98	3,893.19	4,265.61	4,563.75					
		②軽油 使用量	'23年目標値*0.99	L		789.00	789.00	789.00	789.00	789.00	789.00	789.00	789.00	789.00	789.00	789.00	788.00	○	目標値に対し 2273.51L削減。 今年度目標1%削減		
			累計		789.00	1,578.00	2,367.00	3,156.00	3,945.00	4,734.00	5,523.00	6,312.00	7,101.00	7,890.00	8,679.00	9,467.00					
			実績値	L	881.25	1,228.36	243.15	336.89	644.91	773.70	575.18	619.94	395.00	482.00	618.56	394.55					
			累計		881.25	2,109.61	2,352.76	2,689.65	3,334.56	4,108.26	4,683.44	5,303.38	5,698.38	6,180.38	6,798.94	7,193.49					
		③電力 使用量	'23年目標値*0.99	kwh		639.00	639.00	639.00	639.00	639.00	639.00	639.00	639.00	639.00	639.00	639.00	638.00	○	目標値に対し 1421Kwh削減。 今年度目標1%削減		
			累計		639.00	1,278.00	1,917.00	2,556.00	3,195.00	3,834.00	4,473.00	5,112.00	5,751.00	6,390.00	7,029.00	7,667.00					
			実績値	kwh	392.00	467.00	735.00	710.00	642.00	462.00	426.00	577.00	573.00	574.00	382.00	306.00					
			累計		392.00	859.00	1,594.00	2,304.00	2,946.00	3,408.00	3,834.00	4,411.00	4,984.00	5,558.00	5,940.00	6,246.00					
		二酸化炭素 排出量	'23年目標値*0.99	kg-CO2		3,443.00	3,443.00	3,443.00	3,443.00	3,443.00	3,443.00	3,443.00	3,443.00	3,443.00	3,443.00	3,443.00	3,438.00	○	目標値に対し9296 kg-CO2削減。 今年度目標1%削減		
			累計		3,443.00	6,886.00	10,329.00	13,772.00	17,215.00	20,658.00	24,101.00	27,544.00	30,987.00	34,430.00	37,873.00	41,311.00					
実績値	kg-CO2		3,171.96	4,400.98	1,971.06	2,523.66	2,922.30	3,104.79	2,585.69	2,611.58	2,056.36	2,180.31	2,635.24	1,850.09							
累計			3,171.96	7,572.94	9,544.00	12,067.66	14,989.96	18,094.75	20,680.44	23,292.02	25,348.38	27,528.69	30,163.93	32,014.02							
エコアクション21管理責任者評価				燃料についてはガソリンが7・8月、軽油が6・7月において目標値を超えてしまった。要因は、現場への移動、重機の稼働率が高かった為使用量がが増えてしまったと思われる。前回同様、移動・重機の使用について無駄な動きがない様に注意し使用量を抑えるよう努める。電力使用量については9・10月において目標値を超えてしまったが8月同様猛暑時のエアコン使用によるものであると思われるため注意していく。				燃料についてはガソリンが目標値を超えてしまった。要因は、前回同様現場移動が多かった為使用量が増えてしまったと思われる。前回同様、移動・重機の使用について無駄な動きがない様に注意し使用量を抑えるよう努める。電力使用量については9・10月において目標値を超えてしまったが8月同様猛暑時のエアコン使用によるものであると思われるため注意していく。				燃料については12月のガソリン使用量が目標値を超えてしまった。要因は現場移動が多かった為と思われる。軽油、電力使用量については目標値内に納めることが出来た。				燃料については4月のガソリン使用量が目標値を超えてしまった。要因は前回同様現場移動が多かった為と思われる。軽油、電力使用量については目標値内に納めることが出来た。				総合評価 二酸化炭素排出量削減において昨年同様目標値内におさまったが、ガソリン・軽油等の使用が多くなった時に昨年同様に目標値を超えてしまう月もあるため引き続き注意する。	
代表者確認				○				○				○									

環境経営目標及び環境経営計画の実施状況管理表

作成日 2024年06月18日 作成者 近藤 恭嗣

実績 2025年06月13日

評価【○:良く出来た △:まあまあ ×:出来なかった】

No.	環境方針	取組項目	責任者	'24/6	7	8	9	10	11	12	'25/1	2	3	4	5	評価	次年度の取組		
2	廃棄物の削減及びリサイクル化	現場における資材の有効利用	近藤 近藤 小林 小林 近藤	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	継続	
		廃棄物の分別		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	継続
		プリントアウト前の確認を徹底しミスプリントを低減		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	継続
		印刷物の裏紙使用を徹底し、排出量を抑える		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	継続
		廃棄物管理票(マニフェスト)に基づき適正に処理する		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	継続
		廃棄物総排出量	'23年目標継続 t	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	再資源化率目標 99%	
	累計	42	84	126	168	210	252	294	336	378	420	462	504	再資源化率実績99.8%					
	実績値 t	38.676	4.1	0.16	17.808	41.24	67.72	228.76	97.14	46.008	4.02	18.06	4.12						
	累計	38.676	42.776	42.936	60.744	101.984	169.704	398.464	495.604	541.612	545.632	563.692	567.812	×	今年度目標継続				
エコアクション21管理責任者評価				6月に解体工事の現場があったが他に物件数も少なかったため目標値内に納めることが出来た。			10月より配水管布設替工事に伴うアスコンガラ処分が多かったため目標値をこえてしまった。			前回同様配水管布設替工事に伴うアスコンガラ処分、又道路維持工事のコンガラ処分が多かったため目標値をこえてしまった。			物件数も少なく目標値内に納めることが出来た。			総合評価 廃棄物の削減は、目標値に対し63.8tの増加。ガラ処分の多い現場がいくつかあった為である。再資源化率で行くと目標達成しているので注意していく。			
3	水使用量の削減	洗車時、不必要な水の垂れ流しをしない様節水に努める	近藤 近藤	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	継続		
		水道各所の漏れを定期的に確認し不良箇所は早急に修理		○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○	継続		
		水資源総使用量		'22年・'23年実績の平均値 m³	3		6		6		6		6		6	3	○ 今年度目標1%削減		
				累計	3	3	9	9	15	15	21	21	27	27	33	36			
				実績値 m³	3.5		5		7		6		3		6	4			
	累計	3.5	3.5	8.5	8.5	15.5	15.5	21.5	21.5	24.5	24.5	30.5	34.5						
		3.5	3.5	8.5	8.5	15.5	15.5	21.5	21.5	24.5	24.5	30.5	34.5						
エコアクション21管理責任者評価				目標値内におさめることが出来た。点検については6月に行うことが出来た。			目標値内におさめることが出来なかった。無駄な使用を抑えるように努める。			目標値内におさめることが出来た。			目標値内におさめることが出来た。点検については4月に行うことが出来た。			総合評価 水使用量の削減は、目標値に対し1.5m³削減した。引き続き削減出来るように努める。			
代表者確認				○			○			○			○						

環境経営目標及び環境経営計画の実施状況管理表

作成日 2024年06月18日 作成者 近藤 恭嗣

実績 2025年06月13日

評価【○:良く出来た △:まあまあ ×:出来なかった】

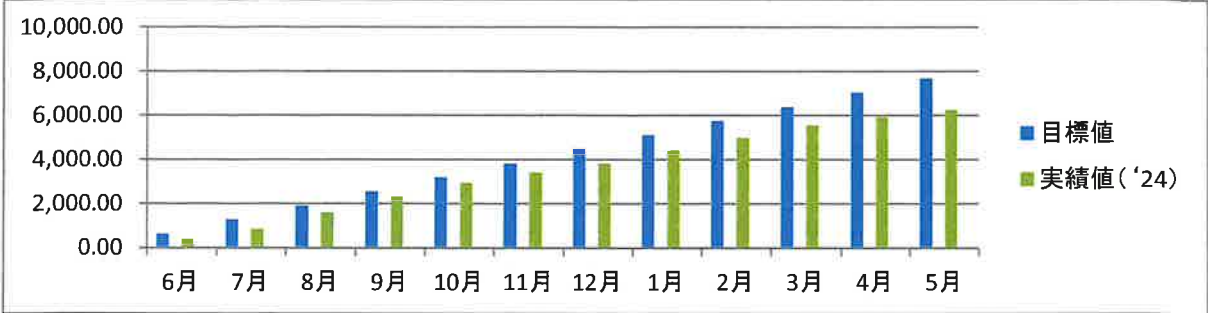
No.	環境方針	取組項目	責任者	'24/6	7	8	9	10	11	12	'25/1	2	3	4	5	評価	次年度の取組	
5	環境教育	一般教育の実施	近藤	○				○			○					△	継続	
		専門教育の実施		○												△	継続	
		緊急時対応訓練の実施															△	継続
6	地域貢献	地域の環境活動への参加	近藤	-	-	○	-	-	-	-	-	-				△	継続 今年度目標継続	
7	グリーン購入	建設資材の購入の促進	近藤			○	○	○		○						△	継続	
		事務用品の購入の促進		-	-	-	-	-	-	-	-	-				△	継続	
		購入量	目標値	5品目													△	目標値に対し1品目及ばなかった。 今年度目標継続
			累計	1品目			2品目		3品目		4品目		5品目					
実績値			1	1	1		1											
累計	0	0	1	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4					
エコアクション21管理責任者評価				環境教育は6月に実施出来た。地域貢献については奉仕活動の草刈り作業に参加出来た。グリーン購入については8月に1品目購入することが出来た。		環境教育は10月に現場の安全訓練時に実施出来た。グリーン購入については9月・10月で2品目購入することが出来た。		環境教育は1月に現場の安全訓練時に実施出来た。グリーン購入については12月に1品目購入することが出来た。		環境教育は3月に現場の安全訓練時に実施出来た。グリーン購入については今回購入することが出来なかった。		総合評価 環境教育は今期も期の始め及び現場の安全訓練時に行うことが出来今後も継続していく。地域貢献については、今回も例年参加のもののみを、別に出来るものがないか調べ今後の活動にいかす。グリーン購入については今回も目標値に届かなかった。今後も、購入できるものがないか常に注意をしていく。						
朝礼時等、教育・訓練の実施の記録				6月 火災対応訓練		10月 油類・溶剤系材料等の漏洩時における手順書についての教育		1月 車両事故対応手順書についての教育		3月 地震対応訓練								
代表者確認				○		○		○		○								

対象期間の実績状況

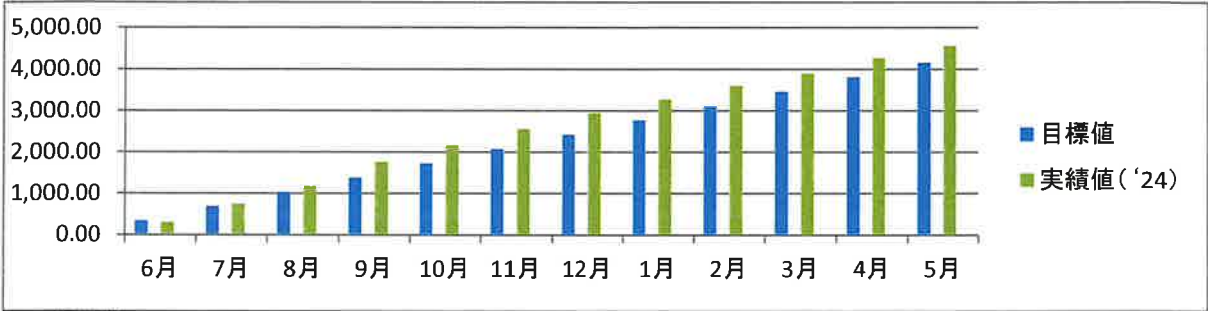
作成日 2025年06月13日

環境管理責任者 近藤 恭嗣

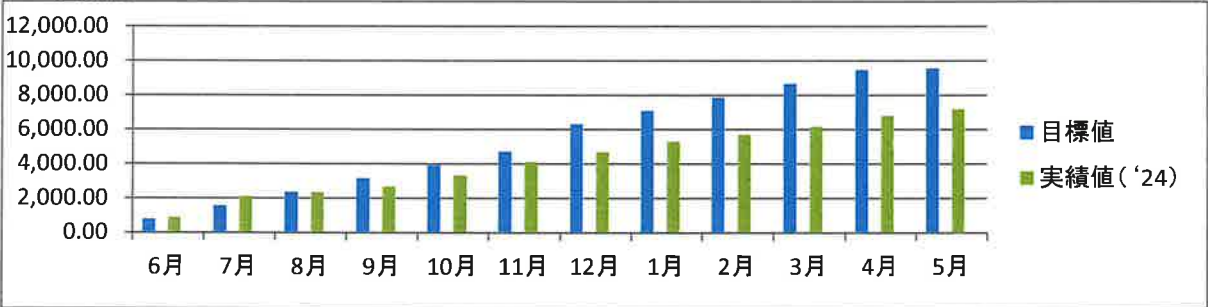
● 電力使用量 (単位:kwh)



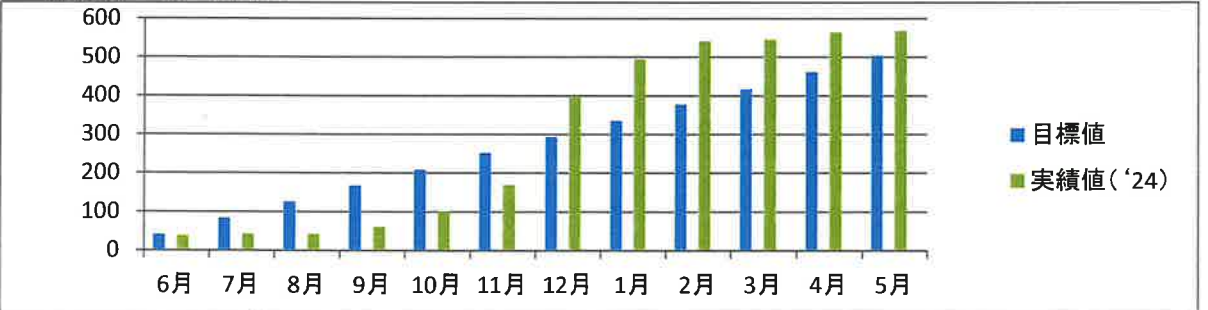
● ガソリン使用量 (単位:ℓ)



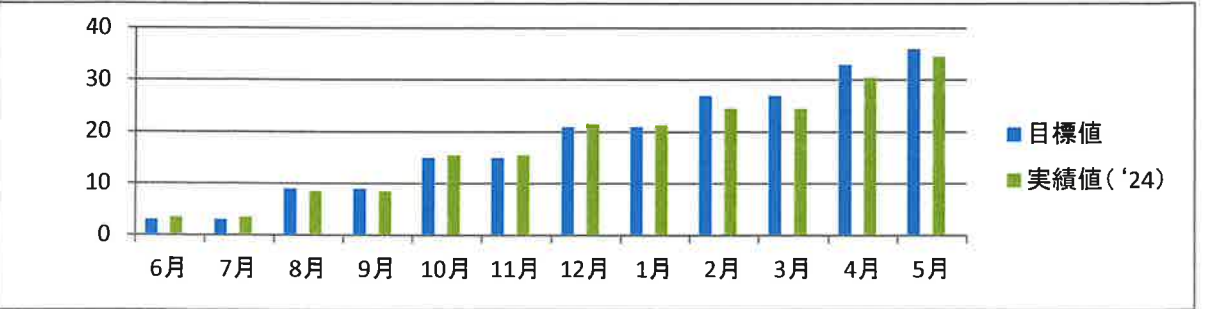
● 軽油使用量 (単位:ℓ)



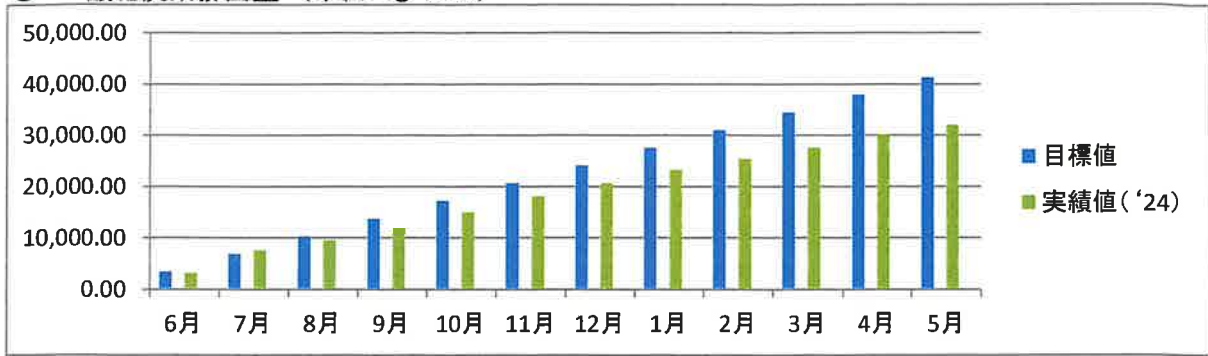
● 産廃排出量 (単位:t)



● 水使用量 (単位:m³)



● 二酸化炭素排出量 (単位:kg-CO2)



環境効率(売上当たりのCO2総排出量 kg-CO2/百万円)

2025年9月30日

環境管理責任者 近藤 恭嗣

	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
環境効率 (二酸化炭素総排出量/売上高)	215.5	257.1	199.9	161.0
二酸化炭素の総排出量(kg-CO2)	27,706	38,915	36,819	32,014
売上高(百万円)	128.58	151.35	184.18	198.86
電力排出係数(kg-CO2)	0.386	0.459	0.459	0.459

※電力排出係数 は2021年度は0.386(kg-CO2)、2022年度以降は0.459(kg-CO2)



一般廃棄物・産業廃棄物 再資源化率(%)

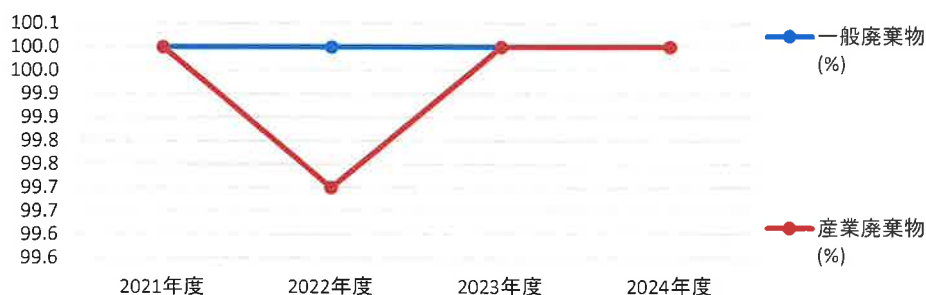
2025年9月30日

環境管理責任者 近藤 恭嗣

8)一般廃棄物・産業廃棄物 再資源化率(%)

	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
一般廃棄物 (%)	100.0	100.0	100.0	100.0
産業廃棄物 (%)	100.0	99.7	100.0	100.0

一般廃棄物・産業廃棄物・再資源化率



取組状況の確認及び評価

2025年6月13日

環境管理責任者

近藤 恭嗣

取組項目	単位	2024年 目標値	昨年 ('23.06~'24.05)	実績 ('24.06~'25.05)	目標達成率	評価	次年度の目標
ガソリン使用量	ℓ	4120	4488.31	4563.75	90%	△	今年度目標継続 4162ℓ
軽油使用量	ℓ	9467	8873.16	7193.49	132%	○	今年度目標値1%削減 9372ℓ
電力使用量	kwh	7667	5969	6246	123%	○	今年度目標値1%削減 7590Kwh
二酸化炭素 排出量 ※2	kg-CO2	41311	36819.4	32014.02	129%	○	今年度目標値1%削減 40897kg-CO2
廃棄物排出量 ※4	t	498	1493.52	567.812	88%	×	今年度目標継続 504t
再資源化率	%	99	100	99.8	100%	○	今年度目標継続 99%
コピー用紙の使用量	枚	27000	21800	48900	55%	×	今年度目標継続 27000枚
水使用量 ※5	m ³	79	32.5	34.5	229%	○	今年度目標値1%削減 35.5m ³
地域貢献活動	回	3	1	1	33%	×	今年度目標継続 3回
グリーン購入	品目	5	4	4	80%	×	今年度目標継続 5品目

※1 評価基準 …… 目標値/実績値での比較
○=100%以上 △=90%~99% ×=89%以下

※2 二酸化炭素排出量算出において、昨年度は令和4年度中部電力二酸化炭素排出係数 0.459kg-CO2/kwhを使用
本年度は同じく令和4年度中部電力二酸化炭素排出係数0.459kg-CO2/kwhを使用

目標値達成状況と次年度対策

1.ガソリン(目標達成率90%)

原因は、前期において車両の使用頻度が増加したことによると分析。

次年度の取組は、各車両の使用について内容を確認し、使用量削減、作業効率の向上を図る。

2.軽油(目標達成率132%)

次年度の取組は、月により目標値を超えることがあった為、タンク車、重機の使用について無駄がないか分析し、作業効率の向上を図る。

3 廃棄物排出量(目標達成率88%)

原因は、工事内容においてコンクリート・AS舗装の解体撤去の施工量の増加により、廃棄物の排出量が増加し、目標値を超えてしまった月があった。

次年度取組は、廃棄物の量及び内容が工事内容により変化し予測が難しいため、廃棄物の再資源化率の評価に重点を置き、廃棄物の量については、絶対量に加え、環境効率(廃棄物排出量/売上)も評価する。

4.地域貢献活動目標達成率(33%)について

原因は、地域貢献活動の内容が例年参加の奉仕活動の草刈り作業1件だけとなったため。

次年度取組は、活動が出来るものが無いか検討する。

5 グリーン購入(目標達成率80%)について

目標に一品目足りなかった。次年度の取組については、資材購入時対象の物の有無を確認検討する。

5 水使用量について目標達成率(229%)

次年度取組かは、引き続き節水対策に努め使用量削減に努める。

環境関連法規等の取りまとめ表/遵守記録

(1) 違反・訴訟等

関係機関からの違反の指摘、利害関係者からの苦情・訴訟の問題は過去3年間ありません。
今後も法令・条例等を遵守しながら事業活動・環境活動に勤めていきます。

(2) 適用される主な環境関連法規

環境管理責任者
作成日
遵守記録

近藤 恭嗣
2024年06月18日
2025年06月13日

適用対象	法律・条例・規則	要求事項・責務	条項	具体的確認内容	最終改訂確認	遵守状況	
遵守しなければならぬ環境関連法規	環境基本法	廃棄物の適正処理および環境負荷の低減	第8条	環境汚染物の処理を自然環境を保全する措置をとる。 再生資源の利用	○	○	
	地球温暖化対策の推進に関する法律	事業者の責務	第5条	温室効果ガス排出抑制に努める	○	○	
	フロン排出抑制法	全ての業務用エアコンとエアコン搭載重機			3ヶ月に1回の簡易点検	○	○
		7.5kw以上50kw未満の業務用エアコンとエアコン搭載重機			3年に1回以上の定期点検	○	○
	浄化槽法	設置又は変更時の届出 保守点検 定期検査	第5条 第8～10条 第11条	年3～4回の実施 定期水質検査・定期清掃1年に1回 記録の保管(3年間)	○	○	
	騒音規制法	特定建設作業の届出	第14条	指定地域内での作業の許可 作業敷地境界にて85db以下	○	○	
	振動規制法	特定建設作業の届出	第14条	指定地域内での作業の許可 作業敷地境界にて75db以下	○	○	
	静岡県生活環境の保全等に関する条例	騒音・振動に係る特定建設作業の届出	第53条 第54条	指定地域内での作業の許可	○	○	
	静岡県生活環境の保全等に関する条例施行規則	騒音・振動に係る特定施設の届出	第23条別表記第8	特定施設の許可	○	○	
	循環型社会形成推進基本法	事業者の責務	第11条		○	○	
	廃棄物の処理及び清掃に関する法律(排出事業者)	産業廃棄物運搬業者並びに処分業者との委託契約	第7条 第14条 第15条 第12条	契約(書)の締結	○	○	
		マニフェスト伝票の管理		A、B2票10日以内			
		マニフェスト伝票の期間内返却		D票90日以内、E票180日以内			
		マニフェスト伝票の保管		A、B2、D、E票を5年間保管			
投棄禁止			不法投棄を行わない				
廃棄物の悪臭・飛散防止			車両荷台にシートで覆う等				
マニフェスト伝票の交付状況報告			管理票の報告書を作成し、知事に報告する				
多量排出事業者の産業廃棄物処理計画の作成及び県知事への提出							
産業廃棄物保管場所への掲示板の設置		掲示板設置					
廃棄物の処理及び清掃に関する法律(収集運搬事業者)	産廃排出事業者との委託契約	第7条 第14条 第15条 第12条	契約(書)の締結	○	○		
	マニフェスト伝票の管理		D票、E票の返却				
	マニフェスト伝票の返却		90日以内または180日以内				
	マニフェスト伝票の保管		5年間保管				
	マニフェストの年間集計と報告		6月30日までに知事に報告				
	投棄禁止		不法投棄禁止				
	廃棄物の悪臭・飛散防止		車両荷台にシートで覆う等				
	処分先の確認		処分状況等				
静岡県産業廃棄物の適正な処理に関する条例	産業廃棄物の適正な処理	第8条 第10条 第11条	産業廃棄物責任者を置く 運搬、処理の実施状況の確認 委託先の実地確認 不適切な処理があれば、知事に報告	○	○		
建設リサイクル法 (建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律)	対象建設工事の分別解体、届出および再資源化の義務付け	第9、10、16、33条	現場における標識の掲示、分別、再資源化の適正処理	○	○		
グリーン購入法	事業者及び国民の責務	第5条	環境に優しい、省エネ商品の活用と提供	○	○		

適用対象	法律・条例・規則	要求事項・責務	条項	具体的確認内容	最終改訂確認	遵守状況
上記以外の法律	道路交通法	道路の使用の許可	第77条	道路工事又は作業を行う場合の許可	○	○
	道路法	道路の占用の許可	第32条	継続して道路を使用する場合の許可	○	○
	道路運搬車両法	日常点検整備 定期点検整備	第47条の2 第48条	日常的に点検 自家用車の点検	○	○
	消防法	火災報知器の設置 消防用設備等の点検と報告 危険物取扱	第21条の4 第31条の4 第10条別	年1回実施 指定数量以上の場合届出	○	○
	資源有効利用促進法	廃棄時の適正処理	第4条	リサイクル料金の支払い	○	○
	家電リサイクル法	廃棄時の適正処理	第6条	リサイクル料金の支払い	○	○
	自動車リサイクル法	廃棄時の適正処理	第73条	リサイクル料金の支払い	○	○

代表者による評価と見直し・指示

I. 評価

2024年度、ガソリンの使用量の目標を達成することが出来ませんでした。前半車両の使用頻度が増加したことにより量が増えたことと思われます。全体的に増加傾向にある為、使用状況に注意しつつ全体の使用量削減に努めます。軽油の使用量は昨年同様目標を達成することが出来ましたが現場での重機等の使用状況により目標を超えてしまう月もあった為引き続き注意し使用量削減に努めます。

電力使用量においても昨年同様目標を達成することが出来ました。しかし昨年度より使用量が増加している為、夏・冬のエアコン使用について引き続き注意し使用量削減に努めます。

廃棄物の削減については、道路維持工事の既設コンクリート解体工事のコンクリートガラ処分又、配水管布設工事のアスファルト舗装撤去により排出量が増加した為昨年同様目標を達成することが出来ませんでした。

再資源化率においては昨年同様目標を達成出来ている為、引き続き廃棄物の内容に注意し、目標内に納まる様削減に努めます。

水使用量については、昨年同様目標を達成出来たので引き続き使用量を削減できる様に努めます。

環境教育については、公共の現場において安全訓練時に行う事が昨年度同様実施できました。引き続き実施の増やせる様に努めます。

地域貢献については、昨年同様目標達成できませんでした。地域の奉仕活動への参加に努め、公共工事の施工時においても、積極的な地域貢献活動を行えるように努めます。

グリーン購入については、昨年同様達成することが出来ませんでした。

資材購入時に確認検討し工事現場・事務所一丸となって購入できるように努めます。

今回、目標達成には至っているが昨年度と比べると数字が増えているものもある為、増加の要因を確認し使用量削減に努める様、社員と共に励んでいきます。

II. 見直し・指示

環境経営目標において、今回達成出来たものについては、今年度目標値1%削減にて目標値を設定し次年度数値の経過を確認することとし、達成出来なかったものについては今年度の目標値を継続して実施します。

地域貢献については各現場における奉仕活動について再確認し適用できる活動を評価し増やしていく。

グリーン購入についても現状使用資材が適用される品であるか再確認し選定して増やしていく。

2025年06月17日

佐原 俊明

作成日 2025年3月11日

環境管理責任者 近藤 恭嗣

地震訓練の実施記録

実施年月日 令和 7 年 3 月 11 日 (火 曜 日) 19 時 ~ 20 時

実施場所

白洋実業(株) 内

研 修 訓 練 等 の 内 容

地震対応手順書の確認

地震訓練の実施 (津波避難)

訓練の反省

今回も地域の津波避難訓練に参加した出来た。夜の為、周囲の見通しが悪く懐中電灯等の携帯照明が準備出来避難訓練時役に立ったが、避難時すぐに持ち出せるよう普段より場所を決め設置しておく。

参加者 近藤恭嗣

①指定避難場所へ避難 (事務所西側道路)



②指定避難場所へ避難 (津波避難通路)



③指定避難場所へ避難 (津波避難場所)



作成日 2024年10月22日

環境管理責任者 近藤 恭嗣

教育訓練の実施記録

実施年月日 令和 6 年 10 月 22 日 (火 曜 日) 10 時 ~ 12 時

実施場所

白洋実業(株) 内

研 修 訓 練 等 の 内 容

本年度の環境経営目標・環境経営計画及び実施状況の現時点の状況

各手順書について

法令関連について

その他

参加者 佐原俊明 近藤恭嗣 稲垣智一 小林 舞 渡辺あかり 山田真吾 池谷怜佑

