

環境経営レポート

(対象期間:令和 5年 7月 1日~令和 6年 6月 30日)



®環境省

エコアクション21
認証番号0012624

作成日:令和 6年 10月 15日

株式会社 松下工務店

目 次

1	組織の概要	…	P 1
2	実施体制	…	P 2
3	環境経営方針	…	P 3
4	環境経営目標	…	P 4
5	環境経営計画	…	P 5
6	環境経営目標の実績とその評価、次年度の環境経営目標	…	P 6
7	環境経営計画に基づき実施した取組内容 ・取組結果とその評価、次年度の取り組み内容	…	P 7
8	当社の取組み	…	P 8-①
	◆地域との融合◆	…	P 8-②
9	環境関連法規などの遵守状況の確認及び評価の結果 並びに違反、訴訟などの有無	…	P 9
10	代表者による全体の評価と見直し・指示	…	P 10

1. 組織の概要

1. 事業者名 株式会社 松下工務店
2. 代表者氏名 松下 正昭
3. 所在地 静岡県御前崎市池新田3129番地
4. 事業活動 建設業(土木、とび・土工、建築、大工)
5. 従業員数 9名
6. 環境経営管理責任者 松下正昭
連絡担当者 松下かおり
7. 連絡先 TEL (0537)-86-2088
FAX (0537)-86-4876
(E-mail:m-koumuten@maotv.ne.jp)

8. 建設業許可

* 建設業

静岡県知事許可(般一3)10925号

- * 産業廃棄物収集・運搬 ※自社運搬のみ
第02201120225号

9. 事業の規模

- ① 設立(所在地) 1975年6月

② 事業規模

		R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度
活動規模	単位	46期	47期	48期	49期	50期
売上高	百万円	170	251	257	202	291
従業員	人	10	10	10	10	9
事務所床面積	m ²	128.89	128.89	128.89	128.89	128.89
倉庫床面積	m ²	462.28	594.16	594.16	594.16	594.16
資機材置場	m ²	1,154	1,154	1,154	1,154	1,154

10. 事業年度

7月1日～6月30日

11. レポートの対象期間及び発行日

環境経営レポート対象期間(令和 5年 7月 1日～令和 6年 6月 30日)

環境経営レポート発行日(令和 6年 10月 15日)

12. 認証・登録の対象範囲

全組織・全活動

13. 活動参加事項

男女共同参画社会づくり宣言事業所・団体

静岡県次世代育成支援企業認証制度(こうのとりにカンパニー)

不当要求防止責任者選任事業所(暴追)

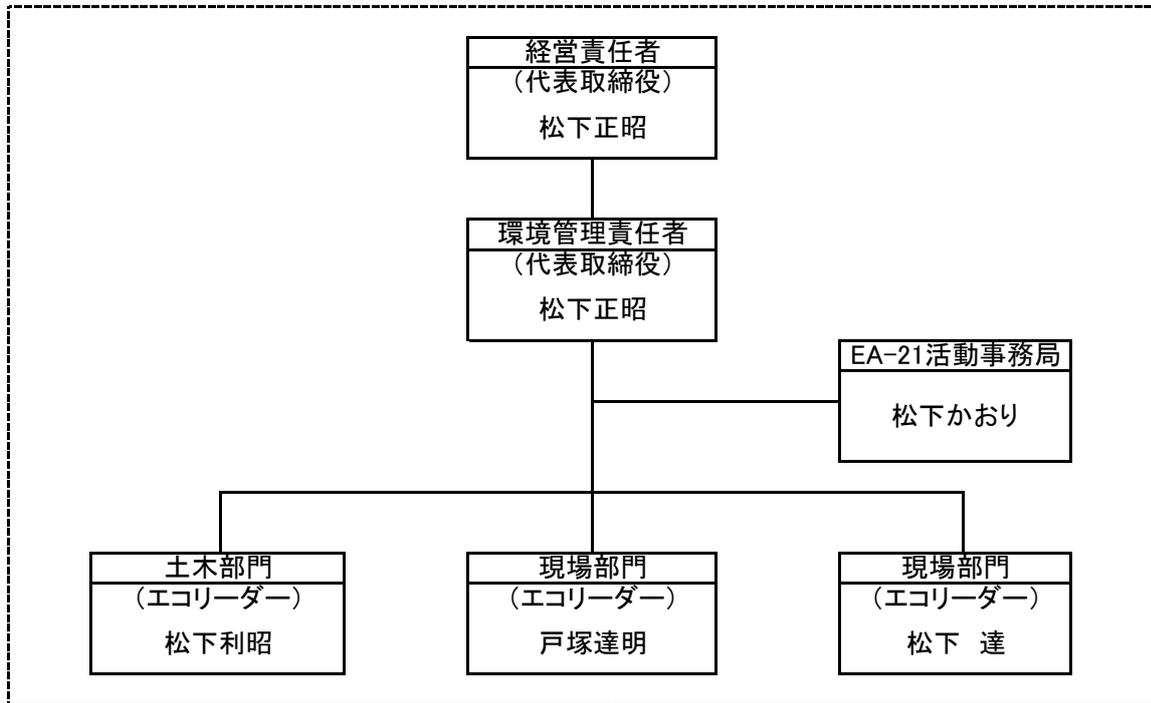
ふじのくにSDGs

健康経営優良法人認定事業所

御前崎市消防団協力事業所



2. 実施体制



<環境管理組織における機能>

経営責任者

- ① 代表者による、経営における課題とチャンス の明確化
- ② 代表者は環境経営方針を定め従業員に周知
- ③ 実施体制において各自の役割・責任を持たせる

環境管理責任者

- ① 環境経営目標及び環境経営計画の作成
- ② 環境経営推進会議の実施
- ③ 環境経営の従業員への周知・教育
- ④ 環境経営の訓練の実施、外部コミュニケーションの窓口

EA-21活動事務局

- ① 各部門のデータのまとめ
- ② 活動計画の実績管理
- ③ 環境負荷・環境への取組みの自己チェックの実施
- ④ 環境経営管理責任者補佐
- ⑤ 文書・記録の管理

社員

- ① ゴミの分別・リサイクルの実施
- ② 省エネ(節電・節水)
- ③ 環境経営推進会議の出席
- ④ エコドライブの実施

TEAM WORK



3. 環境経営方針

《企業理念》

当社は、「よりよい地域社会のため」「今の時代地球のため」にできることを積極的に取り組みます。安全で安心できる工事を積極的に取り組み、従業員一丸となって継続的に環境改善に取り組んでまいります。

《環境経営方針》

1. 事業活動が環境に与える影響を理解・把握し、環境保全に視点を置いた活動を推進いたします
 - ① 建設工事は環境に配慮した工事を実施いたします
 - ・重機・車両の停止時のアイドリングストップに努める
 - ② CO₂削減の為の省エネ・省資源の推進に努めます
 - ④ 廃棄物の削減活動と再資源化に努力します
 - ・分別処理で最終処分の委託処理を減らす
2. 環境経営目標・経営計画を従業員に周知し、全社員で環境に対して意識の向上を図ります
3. 環境に関する法規制及び協定を遵守致します。

全社員が環境経営方針を理解し、それを周知徹底すると共に、この方針を掲示し社員教育を計画的に実施します。そのために月1回社内会議にてEA21の取り組みについて活発な話し合いを行って活動を促進します。

制定年月日 平成 29年 10月 11日
改定年月日 令和 4年 10月 11日 (第 3版)

株式会社 松下工務店
代表取締役 松下正昭

4. 環境経営目標

1. 対象期間(令和4年7月～令和5年6月)の環境経営目標

項目		単位	実績		
			対象期間		
			R4年7月～ R5年6月	令和5年7月～令和6年6月	
			基準	目標削減率	目標値
環境に配慮した自社の取り組み	工期短縮	-	-	△	努める
	全従業員への教育・理解徹底	-	-		隔月会議
二酸化炭素排出量 (事務所)		kg-CO ₂	11,147	-1%	11,035
内訳	電力	kWh	12,442	-1%	12,317
	ガソリン	L	2,318	-1%	2,294
	プロパンガス(LPG)	kg	52.0	-1%	51.0
二酸化炭素排出量 (建設現場)		kg-CO ₂	61,874	-1%	61,255
内訳	電力	kWh	0	-1%	0
	ガソリン	L	2,941	-1%	2,911
	軽油	L	21,337	-1%	21,123
廃棄物	一般廃棄物排出量	t	0.54	-1%	0.53
	産業廃棄物排出量	%	99.8%	99.9%	
水道使用量の削減		m ³	159	-1%	157

1. 購入電力の二酸化炭素の排出係数は中部電力ミライズ[®]の2018(R2)「0.452kg-CO₂/kWh)を使用した
2. 産業廃棄物は工事の受注・内容により数値が大きく左右されるため割合で示し、削減活動に努める
3. 科学物質の使用なし

2. 短期・中期の環境経営目標

R4.7～R5.6 R5.7～R6.6 R6.7～R7.6 R7.7～R8.6

項目		単位	R4.7～R5.6 R5.7～R6.6 R6.7～R7.6 R7.7～R8.6			
			令和4年度 基準年(実績)	令和5年度 目標	令和6年度 目標	令和7年度 目標
環境に配慮した自社の取り組み	工期短縮			環境に配慮した施工に努める		
	全従業員への教育・理解徹底			隔月会議		
二酸化炭素排出量 (事務所)		kg-CO ₂	11,147	-1.0%	-1.5%	-2.0%
内訳	電力	kWh	12,442	-1.0%	-1.5%	-2.0%
	ガソリン	L	2,318	-1.0%	-1.5%	-2.0%
	プロパンガス(LPG)	kg	52.0	-1.0%	-1.5%	-2.0%
二酸化炭素排出量 (建設現場)		kg-CO ₂	61,874	-1.0%	-1.5%	-2.0%
内訳	電力	kWh	0	-1.0%	-1.5%	-2.0%
	ガソリン	L	2,941	-1.0%	-1.5%	-2.0%
	軽油	L	21,337	-1.0%	-1.5%	-2.0%
廃棄物	一般廃棄物排出量	t	0.54	-1.0%	-1.5%	-2.0%
	産業廃棄物排出量	%	99.8%	95%以上にする		
水道使用量の削減		m ³	159	-1.0%	-1.5%	-2.0%

1. 購入電力の二酸化炭素の排出係数は中部電力ミライズ[®]の2018(R2)「0.452kg-CO₂/kWh)を使用した

5. 環境経営計画

(取組期間:令和 5年 7月～令和 6年 6月)

目的	区分	項目	責任者	活動項目	スケジュール			
					7・8・9・月	10・11・12月	1・2・3月	4・5・6月
環境に配慮した自社の取り組み	全従業員		松下利	① 現場周辺の生活環境に影響ない施工方法の提案・施工				
	全従業員		松下正	② 広報活動・職員教育・理解徹底				
二酸化炭素の削減	事務所	照明	松下か	① 人感・夜間センサーの導入				
				② 高効率照明機器の導入(LED化28台)				
				③ 業務に合わせた照明(人員の配置による照明)				
				④ 休憩時の照明消灯の徹底				
	空調	松下か	① 温度設定夏28℃ 冬20℃					
			② 空調フィルター清掃					
	現場	現場電力	戸塚	① 電源BOXの管理の徹底				
				② キャブタイヤの太鼓の防水対策(漏電予防)				
	ガソリン・軽油	乗用車・トラック	松下利	① エコドライブ(急発進・急加速禁止)				
				② エコ整備(不要物・過積載禁止)				
				③ 日常・定期点検の実施(空気圧チェック)				
		重機	松下利	① アイドリングストップ				
② 作業に応じた回転数(空ぶかし禁止)								
運転管理	松下達	① 同方向の乗り合いの励行						
		② 低冷暖運転の励行						
		③ 自動車購入時は省エネ車に切り替え						
廃棄物のリサイクル	事務所		松下か	① 廃棄物の分別とリサイクル				
	建設副産物のリサイクル		松下達	① 廃棄物の分別化				
				② 各現場に分別BOXを設置する				
				③ 電子マニフェストの適正処理				
節水	上水		松下利	① 節水表示				
				② ストップガンの取り付け				
地域貢献			松下利	① 現場ごと、似合った運動・作業				

6. 環境経営目標の実績とその評価 次年度の環境経営目標

運用期間(令和5年7月～令和6年6月)の環境経営目標・実績

項目	単位	基準期間	運用期間					
		令和4年7月 ～ 令和5年6月	令和5年7月～令和6年6月					
		基準値	目標削減率	目標値	実績値	目標比率	評価	
環境に配慮した自社の取り組み	工期短縮	-	-	努める	努めた		○	
	全従業員への教育・理解徹底	回	-	6	4	67%	△	
二酸化炭素排出量(全社)	kg-CO ₂	73,023	-1%	72,293	101,326	140%	×	
二酸化炭素排出量(事務所)	kg-CO ₂	11,147	-1%	11,036	11,805	107%	△	
内訳	電力	kWh	12,422	-1%	12,298	13,216	107%	△
	ガソリン	L	2,318	-1%	2,295	2,499	109%	△
	プロパンガス(LPG)	kg	52.0	-1%	51	11	21%	○
二酸化炭素排出量(建設現場)	kg-CO ₂	61,874	-1%	61,255	89,521	146%	×	
内訳	電力	kWh	26,081	-1%	25,820	21,036	81%	(* 2)
	ガソリン	L	2,941	-1%	2,912	2,570	88%	○
	軽油	L	21,337	-1%	21,124	28,701	136%	×
廃棄物	一般廃棄物排出量	t	0.54	-1%	0.53	0.49	92%	○
	産業廃棄物排出量		99.5%	95%以上(*1)	99.9%	95%	○	
水道使用量の削減	m ³	159.0	-1%	157	156	99%	○	

<備考> 「購入電力」の二酸化炭素排出係数は、中部電力ミライズの排出係数[0.452kg-CO₂/kWh]

○:目標以内 △:10%以内 ×:10%以上

*1 再資源化率

*2 基準値が0の為、3年平均の数字

<評価と対策>

- ・気候変動により熱中症対策で事務所内・休憩室の電力を使用した健康管理の為やむをえない
- ・現場電力:工事受注・内容により河川工事が多く水中ポンプを始終回していた
- ・ :工事受注・内容により比較は難しいが建設機械・電光標識等「省エネタイプ」のものを使用努力した
- ・現場ガソリン・軽油:仕事内容の変化・仕事量の増加と共に現場の燃料使用料が増えた
- ・買い替えの車(1台)はハイブリッド車にして、環境に配慮した

次年度の環境経営目標

項目	単位	基準期間 令和4年度 基準値	次年度の環境経営目標	
			令和6年度	
			削減率等	目標値
環境に配慮した自社の取り組み	工期短縮	-	努める	
	全従業員への教育・理解徹底	-	隔月会議(6回)	
二酸化炭素排出量(全社)	kg-CO ₂	73,023	71,927	
二酸化炭素排出量(事務所)	kg-CO ₂	11,147	-1.5%	10,979
内訳	電力	kWh	-1.5%	12,235
	ガソリン	L	-1.5%	2,283
	プロパンガス(LPG)	kg	-1.5%	51
二酸化炭素排出量(建設現場)	kg-CO ₂	61,874	-1.5%	60,945
内訳	電力	kWh	-1.5%	25,689
	ガソリン	L	-1.5%	2,896
	軽油	L	-1.5%	21,016
廃棄物	一般廃棄物排出量	t	-1.5%	0.53
	産業廃棄物排出量		99.8%	95%以上
水道使用量の削減	m ³	159	-1.5%	156

・*1 現場周辺の生活環境に影響ない施工方法の提案・施工

・建設現場の電力・燃料は工事受注により数値化による目標は難しいが極力省エネに努める

7. 環境経営計画に基づき実施した取組内容・取組結果とその評価、 次年度の取組内容

(取組期間: 令和5年7月～令和6年6月)

目的	区分	項目	責任者	活動項目	評価		今後(次年度)の取組
					評価	内容	内容
環境に配慮した自社の取り組み	騒音・振動		松下利	① 環境に配慮した施工方法検討	○	低騒音型・低振動型・排ガス規制型機械の使用	継続実施
		全従業員	松下正	② 広報活動・職員教育	△	実施できない時もあった	隔月実施
二酸化炭素の削減	購入電力	照明	松下か	① 人感センサーの導入	○	徹底されている	継続実施
				② 高効率証明機器の導入(LED化)	○	実施されている	継続実施
				③ 人員の配置による照明(間引き点灯)	△	忘れる時がある	継続実施
				④ 休憩時の照明消灯の徹底	△	忘れる時がある	継続実施
	空調	松下か	① 温度設定夏28℃ 冬20℃	△	異常気象により必ずしも守れない	体調管理に注意し取り組む	
			② 空調フィルター清掃	○	実施	継続実施	
	現場電力	戸塚	② 電源BOXの管理の徹底	○	実施	継続実施	
			③ キャブタイヤの太鼓の防水対策(漏電予防)	△	施工内容によっては守れない	継続実施	
	ガソリン・軽油	乗用車・トラック	松下利	① エコドライブ(急発進・急加速の禁止)	○	実施(呼びかけ)	継続実施
				② エコ整備(不要物・過積載禁止)	○	実施(呼びかけ)	継続実施
				③ 日常・定期点検の実施空気圧チェック)	○	実施(呼びかけ)	継続実施
		重機	松下利	① アイドリングストップ	△	実施(呼びかけ)	継続実施
② 作業に応じた回転数(空ぶかし禁止)				○	実施されている	継続実施	
運転管理		松下達	① 同方向の乗り合いの励行	○	実施	継続実施	
	② 低冷温運転の励行		△	異常気象により必ずしも守れない	体調管理に注意し取り組む		
	③ 自動車購入時は省エネ車に切り替え		○	実施	継続実施		
廃棄物のリサイクル	事務所		松下か	① 廃棄物の分別とリサイクル	○	実施	継続実施
	建設副産物のリサイクル		松下達	① 廃棄物の分別化	○	実施	継続実施
				② 各現場に分別BOXを設置する	△	一部導入	継続実施
				③ 電子マニフェストの適正処理	○	実施	継続実施
節水	上水		松下利	① 節水表示	○	表示OK	継続実施
				② ストップガンの取り付け	○	実施した	継続実施
地域貢献			松下正	① 現場ごと、似合った活動・作業	○	実施	継続実施

<備考>

1. 評価判定

○(良くてきた)・△(まあまあできた)・×(できなかった)・-(実施が見送られた)

8. 当社の取組み 1.

* SDGsとの紐付け

気候変動による猛暑対策



緊急対応訓練



◆地域との融合◆

* SDGsとの紐付け

地域貢献活動

近隣小学校奉仕活動



ビーチクリーン 参加



9. 環境関連法規の遵守状況の確認及び評価の結果並びに違反、訴訟等の有無

1. 環境関連法規の遵守状況

当事業所に適用される環境関連法規の遵守状況を確認した結果、違反はありませんでした。

評価日 令和 6年 6月 30日

評価者 環境管理責任者 松下 正昭

法規・条例・規制	条項	適用内容または規制基準値	備考	遵守評価
廃棄物処理法(廃棄物の処理及び清掃に関する法律)	第6条の2第6項	一般廃棄物の収集運搬業者への委託処理	市条例の収集・処理基準の遵守	○
	第12条第2項	産業廃棄物の適正保管	・保管基準の遵守、保管場所の表示(60cm×60cm 以上掲示) ・廃棄物の悪臭・飛散防止	○
	第12条第5項	産業廃棄物の委託処理	収集運搬及び処分許可業者への委託	○
	第12条第9、10項	産業廃棄物多量排出事業者の処理計画及び実施状況報告	6月30日までに許可権者に報告(前年度発生量が千トン超のとき)	○
	第12条第6項	運搬又は処分を委託する場合の処理基準の遵守	処理業者と契約契約書の締結	○
	第12条の3第1項・2項	マニフェストの交付・保管	A票、5年間保管	○
	第12条の3第3項	収集・運搬業者の管理票交付者へのマニフェスト返却	B1票の90日以内の送付等	○
	第12条の3第6項	マニフェストの保管	B2、D、E票の5年間保管	○
	第12条の3第7項	マニフェスト交付状況の知事報告	6/30までに報告書提出【全て電子マニフェスト】	—
	第14条第1項	産業廃棄物の収集運搬業の許可	県知事の許可	○
	第14条の2	産業廃棄物の収集運搬業の許可等変更	努める	○
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)	第5条	建設業者の責務	配慮する	○
	第9条	対象建設工事受注者又は自主施工者の分別解体等の実施	解体工事-80㎡以上 新築・増築工事-500㎡以上 その他の工作物に関する工事(土木工事等-500万円以上)	—
	第10条	対象建設工事の発注者又は自主施工者の対象工事の届出	発注者に工事計画等を説明し工事着手7日前までに市長に届出書を提出	○
	第12条	対象建設工事受注者の発注者への届出事項の説明		○
	第16条	対象建設工事受注者の再資源化等の実施		○
	第18条	対象建設工事の元請業者による発注者への特定建設資材廃棄物の再資源化工事等の完了報告	発注者への完了報告	○
	第31条	技術管理者の設置(解体工事の監督)		—
家電リサイクル法(特定家庭用機器再商品化法)	第6条	特定家庭用機器廃棄物の収集・運搬をする者等への適切な引き渡し、料金の支払	指定家電(テレビ・冷蔵庫他)廃棄時のサイクル料金の支払	—
フロン排出抑制法(フロン類使用の合理化及び管理の適正化に関する法律)	第16条	空調機器:全ての第一種特定機器が対象 空調機「作業重機機械」 家庭用エアコンは対象外	簡易点検の実施(3ヶ月に1度)「作業重機機械」 室内空調機器は家庭用のため対象外	○
	第41条	第1種特定製品廃棄等実施者の引渡義務	製品管理者のフロン類回収業者へのフロン類の引き渡し義務	—
建設業法	第25条第1項	主任技術者の設置		○
	第25条第2項	管理技術者の設置		○
水道法	第25条の2	指定給水装置工事事業者の指定		—
下水道法	第22条	設計者等の資格	技術士、第一種技術検定等	—
静岡県産業廃棄物の適正な処理に関する条例	第82条	産業廃棄物管理責任者の設置		○
	第10条	委託先の現地確認と記録の保存	現地確認記録の保管	○
自動車リサイクル法	第50条	使用済自動車の再資源化		○
振動規制法	第14条	第1種区域(住居専用地域)60デシベル 第2種区域(商業地域)65デシベル	微震程度・静止している人だけ感じる 軽震程度・障子戸がわずかに動く	○ ○
	第14条	特定建設作業の実施の届出	バックホウ(原動機定格出力80KW以上)を使用する作業	該当なし
騒音規制法	第15条	特定施設の届出改善勧告及び改善命令	規制基準の遵守(指定地域・時間帯規制)	○
	第14条	特定建設作業の実施の届出	くい打機	該当なし
振動規制法	第14条	特定建設作業の実施の届出	くい打機	該当なし
	第15条	特定施設の届出改善勧告及び改善命令	規制基準の遵守(指定地域・時間帯規制)	○

○...遵守 —...該当なし ×...未遵守

2. 違反、訴訟等の有無

関係機関からの指摘、利害関係者からの訴訟は過去3年間ありませんでした。

10. 代表者による全体の評価と見直し・指示

作成 令和 6年 10月 1日
松下 かおり

項目		確認 : (必要に応じて評価・コメント記載)
1・見直し関連情報	1 エコアクション21文書	<input checked="" type="checkbox"/> 文書・記録として作成しました
	2 環境経営目標及び目標達成状況	<input checked="" type="checkbox"/> 工事内容・施工内容が違うため数字上でのみの判断は難しい
	3 環境経営計画及び取り組み実施状況	<input checked="" type="checkbox"/> 継続して取り組みます
	4 環境関連法規要求一覧及び遵守状況	<input checked="" type="checkbox"/> 記録に記載いたしました
	5 外部コミュニケーション・対応記録	<input checked="" type="checkbox"/> 苦情に関しては即刻対応した
	6 問題点の是正・予防措置の実施状況	<input checked="" type="checkbox"/> 是正なし
	7 取引先、業界、関係行政機関、その他の外部動向	<input checked="" type="checkbox"/> 特に問題ありませんでした
	8 その他()	<input type="checkbox"/>

2・代表者による全体評価・見直し指示	<p>エコアクション21を通じて現場環境や事務所ほか資材置き場清掃や整理整頓が普及化されてきた エコアクション21を通じて現場環境や事務所ほか資材置き場清掃や整理整頓が普及化されてきた さらに無駄を無くすように従業員の意識が変わってきたと思う 再利用化も進み今後の国の動向に注意して対応していく 気候変動により猛暑対策で電力を使ったが従業員を守るため継続しなくてはいけないこともある</p> <p style="text-align: right;">令和 6年 10月 11日 株式会社 松下工務店 代表取締役 松下 正昭</p>		
	見直し項目	変更の必要性	「有」の場合の指示事項等
	1 環境経営方針	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
	2 環境経営目標	<input checked="" type="radio"/> 有・無	工事内容により絶対量削減は難しいが、意識付けをしていく
	3 環境経営計画	<input checked="" type="radio"/> 有・無	達成したものは継続し、数年経ったところで新しい目標を立てていく
	4 実施体制	<input checked="" type="radio"/> 有・無	達成・継続できているものは削除し新しい計画目標を立てた
	5 その他のシステム要素	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	
	6 その他(外部への対応)	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	