前年度の温室効果ガスの排出の量及び排出削減計画に基づき実施した措置の状況

氏 (法人にあっては名称)					:人にあっては主たる事業所の所在地) 530-8241	
大和ハウス工業株式会社				所大阪市北区梅田三丁目3番5号		
本票作成	部署名	名:岡山工場 品質	質環境管理課 玉村	光正		
主たる業	種っ	類 - ド 32 業種名:	その他の製造業			
事業の 概 要	住宅部	『材の製造、及び信	E宅の建築、販売			
	番号	工填	場等の名称		所 在 地	
	① 岡山工場		岡山	1県赤磐市多賀2056		
県内の	2	岡山支店		岡山市北区野田4丁目6番10号		
主な	3	倉敷支店		倉敷	女市西中新田41番地1	
工場等						
特定事業					合、タクシ−250台以上 □ ③CO₂換算3,000t以上	
の該当要	(●工場等の数	3 所	●車両 [·]	台数(②該当の場合) 台)	
温室効果な	ガス基	準年度(平成 21	年度) (平成	25)年月	度排出量 目標年度(平成 26 年度)	
排出量		4, 981 t	CO ₂	4, 84	47 t CO ₂ 4, 459 t CO ₂	
	番	号工具	場等の名称		(平成 25)年度排出量	
		D 岡山工場			3,754 t CO ₂	
ナ <i>ナ</i> ℷ 〒 担		② 岡山支店		749 t CO ₂		
主な工場の排出量		③ 倉敷支店			343 t CO ₂	
					t CO ₂	
					t CO ₂	
					t CO ₂	
		画期間: 円	元成 22 年度	\sim	平成 26 年度 (5 箇年度)	
削減目標 達成状泡		□総排出量基準	(25) 年度削	減実績	目標削減率 目標達成	
		☑ 原単位基準	15. 7	%	10.0 % 🖸 達成 🗌 未達	
(F)	温雪	室効果ガスの排出量と	密接な関係をもつ値の内	容	原単位当たり排出量	
(原単位基 の削減目標	準した。 では、大切のでは、これでは、一般のでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これ				年度 (25)年度 目標年度	
選択してい 場合に記入				19.		
900 L (C ILL)	()			t CO ₂ /($+ m^2$) t $c_{02}/(+ m^2)$ t $c_{02}/(+ m^2)$	
(該当事業			W \ T	+1-1-1-1-1	即本料は(元十 05 た成) ナムナ州	
ベンチマー	·	対象事業の名称	ベンチマーク	指 標	関連数値(平成 25 年度) 達成率等	
	· v/口		ī		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
指標の状						
【削減状	 :況の自	 己評価】 面積が増加し 岡	↓ 山丁場のCO2排出畳む	増加した	が、原単位あたりでは目標を達成して	

【推進体制】

当社グループでは、各社それぞれの事業特性を活かしながら環境活動・CSR活動に取り組んでおり、各グループ会社にCSR推進責任者を儲け、年2回「グループミーティング」を実施しています。

全国の事業所にECOサポーターを儲けて、全員参加による環境経営の推進、及び環境知識・行動力を 兼ね備えた環境人材育成制度を創設しました

当社工場では、全10工場で環境マネジメントシステムの国際規格IS014001を取得し、環境負荷低減に向けた取り組みを継続的に実施しています。

【目標削減率達成のために実施した措置及び今後の取組】

工場等の名称 実施した措置及び今後の取組の内容 (平成25年度実施分)	iした措置及び今後の取組】		
・灯油からLPGに燃料転換実施 ・設備更新・新設時に高効率機器の導入 (今後実施予定分) ・デマンド監視強化(事務所エアコンのデマンド連携操作) ・設備更新時に高効率機器の導入 ・他工場の改善事例を参考に展開を行いエネルギー消費を抑えてCO2発生量	実施した措置及び今後の取組の内容		
	(平成25年度実施分) ・灯油からLPGに燃料転換実施 ・設備更新・新設時に高効率機器の導入 (今後実施予定分) ・デマンド監視強化(事務所エアコンのデマンド連携操作) ・設備更新時に高効率機器の導入 ・他工場の改善事例を参考に展開を行いエネルギー消費を抑えてCO2発生量		

「木井伊ノ		고개도구나	竺~の	H-VI
【森林保含	上午炒月	又///尺入/	水・ハリノ	' 耳又形丑.

県内で の取組	無	
その他	無	

【再生可能エネルギーの導入】

県内で の取組	無	
その他	無	

【その他特記事項】

- ・グリーン購入の継続
- ・産業廃棄物処理業者新規選定時に温暖化対策への取り組みを考慮
- ・第二工場北側敷地にソーラーパネルの増設実施