

別紙

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

氏名	(法人にあっては名称) 奥村鍛工株式会社		住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 7 0 9 - 0 4 3 2 岡山県和気郡和気町大中山 1 7 6 5	
本票作成	部署名： 製造本部				
主たる業種	分類コード	24	業種名： 金属製品製造業		
事業の概要	主要生産品目： 熱間型鍛造品 生産能力： 月間1,500トン 従業員： 60名				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	本社工場		岡山県和気郡和気町大中山 1 7 6 5	
特定事業者の該当要件	<input checked="" type="checkbox"/> ①燃料等原油換算1,500kℓ以上 <input type="checkbox"/> ②バス・トラック100台、タクシー250台以上 <input type="checkbox"/> ③CO ₂ 換算3,000t以上 (●工場等の数 1 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台)				
温室効果ガス排出量	基準年度(平成 21 年度)	(平成 25)年度排出量		目標年度(平成 26 年度)	
	4,630 t CO ₂	4,309 t CO ₂		10,000 t CO ₂	
主な工場等の排出量	番号	工場等の名称		(平成 25)年度排出量	
	①	本社工場		4,309 t CO ₂	
				t CO ₂	
				t CO ₂	
				t CO ₂	
				t CO ₂	
削減目標の達成状況	計画期間： 平成 22 年度 ～ 平成 26 年度 (5 箇年度)				
	<input type="checkbox"/> 総排出量基準	(25) 年度削減実績	目標削減率	目標達成	
	<input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準	5.6 %	5.0 %	<input checked="" type="checkbox"/> 達成 <input type="checkbox"/> 未達	
(原単位基準の削減目標を選択している場合に記入)	温室効果ガスの排出量と密接な関係をもつ値の内容 平成25年度製品重量： 4633トン	原単位当たり排出量			
		基準年度	(25) 年度	目標年度	
		0.985 t CO ₂ /(トン)	0.930 t CO ₂ /(トン)	0.936 t CO ₂ /(トン)	
(該当事業者のみ記入)					
ベンチマーク指標の状況	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	
【削減状況の自己評価】					
・海外への生産移管環境の中、受注量減少傾向にある。その状況下、海外技術支援事業の一環で立ち上がり準備活動を行った(試作品など)ため、生産品を伴わないエネルギー使用により十分な削減効果が得られなかった。					

【推進体制】

・省エネルギー委員会（管理統括者－企画推進者－部門責任者）において、各部門の活動計画策定&進捗状況フォローの確認を1回/2ヶ月実施、全社活動への徹底を図っている。

【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
本社工場	(25年度実施分) <ul style="list-style-type: none">・ハンマ工場エア配管ループ化による圧縮機運転効率改善・減量生産下、ライン集約による効率的生産の構築・投入材料歩留まり向上による加熱エネルギー削減・空調設備の高効率機への更新・全社消灯・減灯活動 (今後実施予定分) <ul style="list-style-type: none">・照明機器の高効率ランプ切替による電力削減・空気圧縮機の高効率機への載せ換え・（生産海外移転加速？）更なる効率生産ラインへの集約・材料加熱効率の継続改善

【森林保全等吸収源対策への取組】

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】

--