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 (法人	にあっ	あっては名称)					·在地)			
名 株式会	会社 アステア					〒 719-1134 所 岡山県総社市真壁1597				
	部署名	z · 企ī	 画・総務部	総務課	1		山 宋 淞 江 山 ;	吴型109	1	
主たる業	分	類				生 业				
土だる果	相コー	- F 3	1 	 東 大 大	機械器具製造	旦来				
事業の 概 要	自動耳	軍ボディ	ア部品の開発	、製造	従業員	: 従業員	734名(派	遣社員行	含む)	
県内の 主 な	番号	至 工			4称		所 在 地			
	1	① 第1工場				総	総社市真壁1597			
	2	② 第3工場				総	総社市井尻野77			
	3	③ 第2工場				総	総社市真壁1470			
工場等	4	④ 第4工場				総	総社市久代1724-8			
	(5)	5 第5工場				総	社市久代172	24		
	6	6 401工場				総	総社市久代1408-8			
特定事業	者口	①燃料	等原油換算1,	500kl以	上 🗌 ②バス	・ トラック100	台、タクシー250	台以上	□ 3CO ₂ 換	算3,000t以上
の該当要	件 (●工場	等の数		8 所	●車両	前台数(②該	核当の場	合)	台)
温室効果ガ	in 甘	淮左庄	(TH: 20	左座)	(<u></u>	一.)左	: 由北山县:	口捶左	主 / 入 和	「
		準年度	. , , , , .	年度)	(令和		度排出量	日保午	変(令和	5 年度)
排出量	亚	. p.	12,632 to		· 升	11, 0	S11 t CO ₂ (令和	=)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0 t CO ₂
		番号 工場等の名称 ① 第1工場					(令和 元) 年度排出量 3,658 t CO ₂			
			<u>一物</u> 工場				2, 639 t CO ₂			
主な工場	等一		<u>一物</u> 工場			-	2, 639 t CO ₂ 1, 287 t CO ₂			
の排出量							1, 287 t CO ₂ 1, 906 t CO ₂			
		第4工場					1, 906 t CO ₂ 1, 281 t CO ₂			
		第5工場6 401工場				641 t CO ₂				
	(9) 401							04	1 t CO2
₩1.34 m 1 ==	計	画期間	: 令	和 1	年度	\sim	令和 5	年度	(5	箇年度)
削減目標 達成状況		□ 総排出量基準 (元)年度削減]減実績	目標削減	咸率	目標	達成	
Æ/%\\\\	, L	☑ 原耳	単位基準		17. 4	%	5.0	%	☑ 達成	□未達
	温雪	室効果ガ	スの排出量と領	密接な関係	係をもつ値の内	容	原導	単位当たり) 排出量	
(原単位基 の削減目標		製造加工高(百万円)					基準年度 (元)年度 目標年度			
選択してい場合に記入							2. 896 2. 392 2. 751			
勿口に記入	.)					t CO ₂ /(百万) t CO ₂ /(百万) t CO ₂ /(百万)				
(該当事業										
ベンチマー		対象事	業の名称	,	ベンチマーク	指標	関連数値	直(令和	元 年度	達成率等
指標の状	況									
【削減状	況の自	已評価	fi]							

対象年度における客先稼働が増えたため、製造加工高が前年よりも増加した。これにより原単位基準で対前年17.4%削減と大幅な目標達成となった。

【推進体制	
-------	--

ISO14001に基づき、役員をトップとした環境管理体制のもと、環境改善活動を実施している。環境実績については環境管理委員会(1回/月)で報告し、進捗をフォローしている。

【目標削減率達成のために実施した措置及び今後の取組】

ゝら効果あり ゝら効果あり
ゝら効果あり
2 //4/15 07 /
西 予定

/ - 	^ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	→ Nort 1.1 64	への取組
	~~~ ~~ III.6 II	// VID 77 33 33 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	$\sim (/) H \pi V H$

■ ZIZIN T I T Z IN	<u> </u>	(1)人(N) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1
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】