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	ってに	は名称))				住	(法人	にあっ゛	ては主た	る事業	ぎ所の	所在均	也)
							〒 700−8628								
4							岡山市	7北区为	Lの内1	-15	5 – 2	2 0			
本票作成	部署	名:	総務部	部											
主たる業	種 =	分類・一ド	62	業種名:	銀行業										
事業の 概 要															
	番号	+		工柱	昜等の名	5称					所	在	地	I	
	1	芳	芳賀CHビル												
県内の	2	② 本店ビル		/					岡山市	7北区丸	Lの内1-	15-20			
主な	3	③ 事務センター				岡山市中区平井3-1046-1									
工場等	4	④ 岡山駅前支店						岡山市	7北区本	5町2-5					
	(5)	大	供支店	į					岡山市	7北区柯	7町2-11	-23			
	6						岡山市	7北区丸	Lの内1-	14-17					
特定事業	者 [1)	然料等月	原油換算1,	500kl以.	E 🔲	2n x ·	トラック1	.00台、	タクシー25	50台以_	<u> </u>	3C0)2換算3	3,000t以上
の該当要	. /							車両台数(②該当の場合) 台)							
	· +	- >/#- F-	→ 	\ T	ケウン		۸ ۲		\ F = = 1	LII. I I I I I	I e t		/ A 1		
温室効果ガス 基準年度(令和 3 年度) (令和					4		排出量	日科	票年度(8 年度)			
排出量	- 3	17. 🏻		9,637 t (7 14		1	9, 351	t CO ₂		\ 左::			t CO ₂
	1	番号 工場等の				1 孙		_		(令和	4)年四	医排出		4.00
	-	① 芳賀CHビル			-										t CO ₂
主な工場	等一	② 本店ビル					1, 669 t CO ₂ 537 t CO ₂								
の排出量	: -	③ 事務センター ④ 岡山駅前支店													
	-	4		, ,,, ,,											t CO ₂
	-	⑤ 大供支店					$\begin{array}{c} 301 \ \text{t CO}_2 \\ 204 \ \text{t CO}_2 \end{array}$								
		⑥ 東本館											204	t CO ₂	
		十画其	期間:	令	和 4	年周	吏	\sim	2	令和	8 年月	度	(5	箇年度)
削減目標 達成状泡			総排出	出量基準	(4)	年度削]減実約	責	目標	削減率			目標這	達成
		☑: 原単位基準②. 5				%		5	. 0	% 🗀	達成	 ζ	☑ 未達		
	温	室効	果ガスの	の排出量と落	密接な関係	系をもつ	つ値の内容	容丨			原単位当	たり排	出量		
(原単位基 の削減目標	:準							基準年度 (4)年度 目標年度							
選択してい	る屋							0. 06753 0. 06582 0. 06416			06416				
場合に記入	.)						t	CO ₂ /(1	m²)	t CO ₂ /(m²)	t CO ₂ /	(m^2)	
(該当事業	美者の.	み記え	人)												
ベンチマー	-ク	対	象事業	の名称		ベンラ	チマーク	指標		関連	数値(令	和	4	年度)	達成率等
指標の状	況														

【削減状況の自己評価】

- ・2020年3月より実施していた芳賀CHビルのホスト更改が2022年度に完了。期間中は新旧ホストが並列稼働しており、エネルギー使用量が増加。2022年9月、2023年1月に順次旧ホスト停止により現在エネルギー使用量は減少している。
- ・継続的に各営業店の照明・空調設備を高効率のものに更新し、営業店のエネルギー使用量も減少。
- ・今後においても、設備更新や省エネに配慮した行動により、温室ガス排出削減に取組む方針。

	ᆚ	11	11-	1	H-rl	٦
•	¥	Н: т	#	1.∕\	制	

- ・エネルギー管理統括者、エネルギー管理企画推進者を中心としたエネルギー管理体制を整備。
- ・エネルギー使用量の多い本店ビルや芳賀CHビルは、ビル管理業者に対しても省エネに配慮した運用 を要請し協力を得ている。

【目標削減率達成のために実施	拖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
【令和4年度実施分】 全店舗	【令和4年度実施分】 全店舗 ・冷暖房使用時の室温管理の徹底(夏季28℃、冬季20℃) ・不要な照明の消灯徹底
証明設備更新	・照明器具をLED化 6か店 (福渡支店、平井支店、大元支店、赤磐支店、東本館(一部)、県庁支店)
空調設備更新	・空調設備更新 4か店 (大元支店、富田町支店、岡山西支店、一宮支店)
【今後実施予定分】	【今後実施予定分】 ・照明器具のLED化、空調設備の更新、EV車の導入、太陽光発電設備の導入

н	<u> </u>	\wedge \leftarrow \leftarrow \rightarrow \rightarrow		~ TE 4⊓
ı	イント 木木 オピ.	/ - 11/5		< //) H\(\frac{1}{2} \text{XH } \)

	<u> 工 寸 ツ</u>	(1/\1/\1/\1/\1/\1/\1\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】

・2021年4月に策定した「ちゅうぎんグループサスティナビリティ基本方針」において、C02排出量削減 目標を「2030年度末までにSCOOP1、2のネットゼロ」としている。

達成に向けコンサル導入し、照明器具のLED化、空調設備更新を継続するとともに、電気自動車、および太陽光発電設備の導入によりエネルギー使用量の削減を図る。