## 温室効果ガス排出削減計画

氏(法人	には	あってに	は名称)			住(法)	人にあっ	ては主た	:る事	業所の所在	E地)
=====	雷2	信電話株式会社				〒 534-0024					
名					/ /	大阪府大阪市都島区東野田町4丁目15-82					
	本票作成 部署名: NTTビジネスソリューションズ株式会社 岡山ビジネス営業部										
主たる業種 <sup>分類</sup> コード 37 <b>業種名</b> : 通信業											
事業の 悪業内容:電気通信業務(音声伝送サービス、データ伝送サービス、専用サービス、電報 悪 要 サービス)及び付帯業務・目的達成業務											
県内の	番	<b>子号</b> 工場等の名称				所 在 地					
		① 今村ビル				岡山県岡山市北区今5-5-15					
	(d	② 岡山東ビル				岡山県岡山市中区中納言町2-24					
主な	Ç	③ 倉敷ビル					岡山県倉敷市老松町3-3-1				
工場等	(	1 岡	山西ビル							3-22-10	
	_ `	⑤ 津山ビル			岡山	県津山ī	市大手町	1-1			
	(6	⑥ 岡山支店ビル				岡山県岡山市北区中山下2-1-90					
特定事業				1,500kℓ以上 🗌			•				, -
の該当要	件	(●□	二場等の数	254	所	●車両台	3数(②	該当の	場合)	1	台)
計画期間	1		令和 6	年度	~	令和	1 6	年度	:	( 1	箇年度)
44.15V	-	いずれ	か 図 総排出	1量基準	目標削	減率	目標	20%以上 20	0~15%	15~10% 10~	~5% 5%未満
削減目標	1	を選択			0.6	%	区分				0
温室効果ガ	ス		基準年度(令	和 5 年度)		目標年度(令和 6 年度)					
排出量				27, 727	t CO <sub>2</sub>	27, 561 t CO <sub>2</sub>					
		番号	-	工場等の名称		基	準年度	(令和	5	年度)の	排出量
		1	今村ビル							1, 267	t CO <sub>2</sub>
基準年度0		2	岡山東ビル							1, 694	t CO <sub>2</sub>
主な工場等		3	③ <b>倉敷ビル</b>			2,069 t CO <sub>2</sub>					
の排出量		4	岡山西ビル							913	t CO <sub>2</sub>
		5	津山ビル				723 t CO <sub>2</sub>				
		⑥ 岡山支店ビル				555 t CO <sub>2</sub>					
※ 「計画	剪期		*	<b>F度以内で特定</b>		どめる期	間を記				
(原単位基準						原単位当たり排出量 基準年度 目標年度					
削減目標を選択 した場合に記 入)							<u> </u>	/2		H W	72
						$\operatorname{CO}_2$ / ( ) $\operatorname{CO}_2$ / ( )					
(該当事業者	雪のる	み記入)				•					
ベンチマー			チマーク指	標	関連数	女値(令和	Б 5	年度)	達成率(%)		
指標の状況	7										
【目標削減率設定の基本的な考え方】											
設備更新等によるエネルギー効率の向上などにより、1年間で0.6%以上の温室効果ガス排出削減に取り 組む。											

## 【目標削減率達成のための推進体制】

・電力消費の削減に向けた取組みとして、「トータルパワー改革(TPR)運動」を展開している。エネルギーマネージャー(岡山支店 設備部長)を中心として、NTTグループ会社と連携し、通信設備関連施策、通信用電源・空調関連施策、オフィス関連施策を実施している。

【排出量削減のためのこれまでの主な取組】

	2 1. S 1/S/III
工場等の名称	取組内容
全社	・新型IP網装置への切替、旧型交換機の撤去・集約 ・旧型整流装置を新型FR整流装置へ更改 ・旧型空調装置(MACSIII)の更改 ・空調室内機フィルタ及び空調室外機フィンの洗浄 ・クールビズ・ウォームビズの実施 ・エコドライブの実施 ・省エネパトロールによる余裕空調機の停止・減灯の実施

【計画期間中に目標削減率を達成するために実施する措置】

【計画期间中に日標削減率を達成するにめに実施する措直】 						
工場等の名称	措置内容					
全社	・新型IP網装置への切替、旧型交換機の撤去・集約 ・旧型整流装置を新型FR整流装置へ更改 ・旧型通信装置用空調装置(MACSIII、IV)の更改 ・通信装置用空調装置の設定温度変更 ・空調室内機フィルタ及び空調室外機フィンの洗浄 ・旧型事務用空調機の更改 ・老朽化照明の更改 ・クールビズ・ウォームビズの実施 ・エコドライブの実施 ・省エネパトロールによる余裕空調機の停止・減灯の実施					

 【森林保全等吸収源対策への取組計画】

 県内での取組
 無

 【再生可能エネルギーの導入計画】

 県内での取組
 無

 その他
 無

【その他特記	事項】		