エネルギー状況報告書

- 1 特定エネルギー供給事業者の概要
- (1) 特定エネルギー供給事業者の氏名等

特定エネルギー供給事業者の氏名 (法人にあっては名称及び代表者の氏 名)	株式会社NTTファシリティーズ 代表取締役社長 松原 和彦
特定エネルギー供給事業者の住所 (法人にあっては主たる事務所の所在 地)	東京都港区芝浦三丁目4番1号

(2) 事業の概要

発電事業の有無	● 有	〇 無		
都内供給区分	☑特別高圧	☑ 高圧	☑ 低圧(電力)	☑ 低圧(電灯)
事業の概要 (発電事業がある場合は、発電 事業の概要も記載すること。)	■小売事業		事業を行っております ーグループで実施する	こととなりました。

(3) 担当部署

	名称		カスタマーソリューション本部 サービス推進部
担当部署連絡先ファクシミリ番号		電話番号	03-5444-5691
		ファクシミリ番号	03-5444-5628
		電子メールアトレス	nttfpps@ntt-f.co.jp
		名称	カスタマーソリューション本部 サービス推進部
公表の		電話番号	03-5444-5691
担当部署連絡犯	連絡先	ファクシミリ番号	03-5444-5628
		電子メールアトレス	nttfpps@ntt-f.co.jp

(4) エネルギー状況報告書の公表方法

(1) I' (NULLED A				
公表期間	2020 年 09	月 01 日	~ 2021 年	07 月 31 日
	✓ ホームページで公表	アドレス:	http://www.ntt-f.co.jp/se	rvice/building/kwhale/
	□窓口での閲覧	閲覧場所:		
		所在地:		
公表方法		閲覧可能時間		
	□ 冊子(環境報告書等)	冊子名:		
		入手方法:		
	□その他			

2 特定エネルギーの供給に伴い排出された温室効果ガスの量

(単位 千t-CO₂)

項目	前々年度	前年度
排出量	4.06	3.37

3 特定エネルギーの供給に伴い排出された温室効果ガスの量(1kWh当たり)及びその抑制に係る措置の進捗状況

(単位 kg-CO₂/kWh)

(単位 %) 把握率 100.00%

項目	前々年度	前年度
全電源のCO ₂ 排出係数	0.398	0.381
(火力発電のCO ₂ 排出係数)	0.000	0.000
調整後CO ₂ 排出係数	0.352	0.335

(排出係数の削減目標達成に向けた具体的な対策の取組実績及びその効果)

- 八 (X) / /)	・天然ガス発電所等、	排出係数の少ない	\電源の調達を実施し	しました。
---------------	------------------------------	----------	------------	-------

4 再生可能エネルギーの供給の量の割合及びその拡大に係る措置の進捗状況 再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の利用量の割合

_	前々年度の実績		前年度の実績	
項目	利用量 (千kWh)	利用率 (%)	利用量 (千kWh)	利用率 (%)
再生可能エネルギー	231	2.27%	361	4.09%
(FIT電気)	0	0.00%	0	0.00%

(再生可能エネルギーの具体的な利用促進対策の取組実績、開発の実績等)

・バイオマス発電の電気を購入いたしました。

・FITに頼らない当社の太陽光発電所を構築し、再生可能エネルギー由来の電気を供給するサービスを展開しました。

第2号様式 その3

- 5 その他地球温暖化の対策に関する事項の進捗状況
- (1) 未利用エネルギー等を利用した発電による電気の供給に係る措置の進捗状況

前々年度の実績		前年度の実績		
利用量 (千kWh)	利用率 (%)	利用量 (千kWh)	利用率 (%)	
136	1.33%	212	2.40%	

136	1.33%	212	2.40%	
(未利用エネルギー等	等の具体的な利用促進:	対策の取組実績、開発の	の実績等)	
・清掃工場からの未和	川用エネルギーの電気を	を調達いたしました。		
(2) 火力発電所にお	おける熱効率の向上に依	系る措置の進捗状況		
自社で保有しているが	火力発電所はありません	Jo		
(3) 都内の電気需要	要者への地球温暖化の	対策の働きかけに係るキ	#置の進捗状況	
電気を供給中のお客 促しました。	様向けに専用ポータル	サイトを用意し、電力使	用量をグラフで見えるイ	とすることにより、省エネを
(4) その他の地球温	温暖化対策に係る措置の	の進捗状況		
		o、毎日予め定めた時刻 ームビズを推奨しました		必要箇所だけを点灯する