

低炭素電気普及促進計画書兼報告書

2019年 8月 19日

(提出先)
横浜市長

東京都千代田区麹町2丁目2番22号ACN半蔵門ビル10階

氏名 FTエナジー株式会社
代表取締役社長 今井 善実

(法人の場合は、名称及び代表者の氏名)

横浜市生活環境の保全等に関する条例第146条の7第1項及び第2項の規定により、次のとおり計画を提出し、及び実施の状況を報告します。

1 特定電気事業者の概要

事業者の名称及び代表者の氏名	FTエナジー株式会社 代表取締役社長 今井 善実	
主たる事業所の所在地	東京都千代田区麹町2丁目2番22号ACN半蔵門ビル10階	
発電事業の有無	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無	
供給区分	<input type="checkbox"/> 特別高圧 <input checked="" type="checkbox"/> 高圧 <input checked="" type="checkbox"/> 低圧(電力) <input checked="" type="checkbox"/> 低圧(電灯)	
事業の概要 (発電事業実施の場合は、発電事業の概要も記載)	電力小売事業 弊社は商業施設、学校、工場等へ電力の小売りを行っております。	
担当部署 連絡先	事業所名	FTエナジー株式会社
	部署名	業務部 業務課
	電話番号	03-6265-6340
	E-mail	od03@ft-energy.co.jp

2 対象年度

提出年度 (当年度)	2019年度
---------------	--------

3 低炭素電気の普及の促進のための基本方針

電力調達に係る取組方針 再生可能エネルギーからの調達を電源構成として検討を進めております。
--

4 推進体制

<p>・お客様に毎月、電力利用実績（日、時間帯毎）を閲覧、設定目標デマンドを超えそうになった場合にメール通知するサービスを提供し、お客様の節電意識の向上に努めております。</p>

5 低炭素電気普及促進計画書兼報告書の公表方法

公表の有無	<input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無
公表方法	担当部署への問合せにてご対応致します。

6 電源構成の公表状況

公表の有無	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無
公表方法	

7 電気需要者への低炭素電気の普及の促進に係る措置

<p>電源の調達構成により、再生可能エネルギーの活用を現在検討しております。</p>		
RE100に 対応した 電気の供給	対応の可否	<input type="radio"/> 対応可 <input checked="" type="radio"/> 対応不可 <input type="radio"/> 一部対応可
	備考	

8 電気の供給に伴い排出される1kWh当たりの温室効果ガスの量及び抑制計画

排出係数種別	前々年度	前年度	当年度	長期目標
	2017年度	2018年度	2019年度	年度
	実績値 [kg-CO ₂ /kWh]	実績値 [kg-CO ₂ /kWh]	計画値 [kg-CO ₂ /kWh]	計画値 [kg-CO ₂ /kWh]
基礎排出係数			0.532	要検討
把握率 (%)			—	—
調整後排出係数			0.489	要検討
メニュー別排出係数				—
				—
				—
				—
				—
				—
				—
				—
				—
前々年度の排出係数 に対する前年度の 排出係数の増減理由				
排出係数の抑制措置 のための取組	電源の調達構成のなかで、排出係数の低い発電事業者からの調達を増やしております。			

9 電気の供給に伴い排出される二酸化炭素の量

排出区域	前々年度	前年度	当年度
	年度	年度	2019年度
	実績値 [t-CO ₂]	実績値 [t-CO ₂]	計画値 [t-CO ₂]
全国総量			46646
市内			3212

(A4)

10 電気の調達実績

調達実績	前々年度		前年度	
	年度		年度	
	調達電力量 [kWh/年]	構成比 [%]	調達電力量 [kWh/年]	構成比 [%]
調達電力量 (総量)		—		—
再生可能エネルギー (FIT電気除く)				
太陽光				
風力				
水力				
その他 ()				
再生可能エネルギー (FIT電気)				
太陽光				
風力				
水力				
その他 ()				
未利用エネルギー				

11 調整後二酸化炭素排出量の算定に用いた国内認証排出削減量等

項目	前々年度		前年度	
	年度		年度	
	実績値 [t-CO ₂]		実績値 [t-CO ₂]	
削減相当量				

12 再生可能エネルギー・未利用エネルギーを利用した電気及び国内認証排出削減量等の調達の促進に係る取組の実施状況及び計画

電源の調達先選定にあたって、再生可能エネルギーも考慮しつつ検討しております。

13 その他の低炭素電気の普及の促進に係る措置

現時点で未利用エネルギーを利用した発電による電気の供給予定はありませんが、調査を行ってまいります。