事業者 I D	
7 A D I D	

低炭素電気普及促進計画書兼報告書

2019 年 8 月 28 日

(提出先) 横浜市長

神奈川県川崎市川崎区扇町6-1 住所

氏名 三友エンテック株式会社 代表取締役 小松和史 (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 特定電気供給事業者の概要

事業者の	2000mm 20名称及び 10氏名	三友エンテック株式会社 代表取締役 小松和史			
	事業所の 在地	東京都港区芝3-22-7 芝NKビル3階			
発電事	業の有無	○ 有 ● 無			
供給	区分	☑ 特別高圧			
(発電事業	の概要 美実施の場合 野業の概要も 載)	小売電気事業			
	事業所名	三友エンテック株式会社			
担当部署 部署名 東京事務所 業務部		東京事務所 業務部			
連絡先	03-5439-5696				
	E-mail	denryoku@sanyu-entech.co.jp			

_	4144	-
2	対象年	멷

提出年度	会和示	在由	
(当年度)	令和元	十尺	

2	低出事電气	の並及の	7/日半のた	めの其木古針

[3 [B)(从书电风())自及())促进() ()(及本方)[
再生可能エネルギー導入の推進	

4 推進体制			_
検討中			
		兼報告書の公表プ	方法
公表の)有無	○有	● 無
八主	—L N/L_		
公表	万法		
6 電源構成の	公表状況		
公表の)有無	○有	● 無
八士	1.84.		
公表	方法 		
7 最后電面去	の瓜出主電信	の並びの伊港にた	オッ非典
7 電気需要者高効率再工ネ機	への低灰素電気の 器の普及、促進。	の普及の促進に係	<u> </u>
164774)	HH · — ~	0	
	対応の可否	○対応可	○ 一部対応可 ● 対応不可
RE100に <u>対応した</u>		O / 4 / G	HANDAR J C NAVE 1 1
対応した 電気の供給	備考		
4 1	I		

8	8 電気の供給に伴い排出される1kWh当たりの二酸化炭素の量及び抑制計画					
			前々年度	前年度	当年度	長期目標
		排出係数種別	年度	年度	令和元年度	年度
		DI PARIMITAN	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	記入不要	記入不要	0. 481	0. 484
		把握率(%)	11	11	_	_
		調整後排出係数	II	IJ	0. 584	0.480
			II	IJ		
			JJ	IJ		
			JI.	II.		
	メニ		JI.	II.		
	ュー別		JI.	II.		_
	排出		JI.	II.		_
	係数		JI.	II.		
			IJ	II.		
			n,	II.		
			II.	"		
記入不要 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						
	低排出係数の電源からの調達および非化石証書等の利用 排出係数の抑制措置 のための取組					

9 電気の供給に伴い排出される二酸化炭素の量

3 电人グバルに下、近日でかる二段に次示が重				
	前々年度	前年度	当年度	
排出区域	年度	年度	令和元年度	
	実績値 [t-CO ₂]	実績値 [t-CO ₂]	計画値 [t-CO ₂]	
全国総量	記入不要	記入不要	13, 958	
市内	II.	IJ	0	

10 電気の調達宝績

10 電気の調達実績	前々年度		前年度		
調達実績	年月	年度		年度	
WAZZZA	調達電力量 [千kWh/年]	構成比 [%]	調達電力量 [千kWh/年]	構成比 [%]	
調達電力量(総量)	記入不要	_	記入不要	_	
再生可能エネルギー (FIT電気除く)	II		II .		
太陽光	II		JJ		
風力	"		"		
水力	"		11		
その他 ()	"		11		
再生可能エネルギー (FIT電気)	"		11		
太陽光	"		11		
風力	"		II .		
水力	11		II .		
その他 ()	"		II .		
未利用エネルギー	II.		IJ		

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

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

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の関係の展析に係る事物の実体が記せる。

	その他の低灰素電気の普及の促進に係る措直
特に	こなし