

低炭素電気普及促進計画書兼報告書

2020年 9月 7日

(提出先)
横浜市長

東京都港区六本木3-2-1住友不動産六本木グラ
住所 ントタワー36階

株式会社リミックスポイント
氏名
代表取締役 小田 玄紀

(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	株式会社リミックスポイント 代表取締役 小田 玄紀	
主たる事業所の所在地	東京都港区六本木3-2-1住友不動産六本木グラントタワー36階	
発電事業の有無	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無	
供給区分	<input checked="" 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)	<ul style="list-style-type: none"> 電力の小売事業 省エネ関連事業 <p>「エネルギー使用合理化等事業者支援補助金」におけるエネマネ事業者として当該補助金事業に係わる支援や、EMS、LED等の省エネ機器設備の導入を通じてエネルギー使用量を削減するとともに、主に高圧・特別高圧需要家向けに安価な電力を提供することで、総体的にお客様のエネルギーコスト抑制とCo2排出削減の実現をサポートしています。</p>	
担当部署 連絡先	事業所名	株式会社リミックスポイント
	部署名	第一ソリューション部
	電話番号	03-6303-0328
	E-mail	jukyu@remixpoint.co.jp

2 対象年度

提出年度 (当年度)	2020年度
---------------	--------

3 低炭素電気の普及の促進のための基本方針

Jクレジットや非化石証書の利用を検討しています。

4 推進体制

リミックスポイント本社 ↳第一ソリューション部（電力事業、省エネ関連事業） ↳需給管理チーム（導入検討）
--

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

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

特になし	
RE100に 対応した 電気の供給	対応の可否 <input type="radio"/> 対応可 <input type="radio"/> 一部対応可 <input checked="" type="radio"/> 対応不可
	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
	年度	2019年度	2020年度	2030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		0.491	0.520	0.500
把握率 (%)		99.22	—	—
調整後排出係数		0.507	0.540	0.390
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	調達先の排出係数が下がったため、相対的に排出係数が下がった。			
排出係数の抑制措置のための取組	Jクレジットや、非化石証書の購入を検討しています。			

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	2019年度	2020年度
	実績値 [t-CO ₂]	実績値 [t-CO ₂]	計画値 [t-CO ₂]
全国総量		191,170	170,000
市内		2,736	2,740

(A4)

10 電気の調達実績

調達実績	前々年度		前年度	
	2018年度		2019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)	347,409	—	358,553	—
再生可能エネルギー (FIT電気除く)	0	0	0	0
太陽光	0	0	0	0
風力	0	0	0	0
水力	0	0	0	0
その他 ()	0	0	0	0
再生可能エネルギー (FIT電気)	0	0	0	0
太陽光	0	0	0	0
風力	0	0	0	0
水力	0	0	0	0
その他 ()	0	0	0	0
未利用エネルギー	0	0	0	0

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	
	2018年度		2019年度	
	実績値 [t-CO ₂]		実績値 [t-CO ₂]	
削減相当量	0		0	

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

Jクレジットや非化石証書の購入を検討しています。

13 その他の低炭素電気の普及の促進に係る措置

特になし