

4 推進体制

親会社である株式会社ジュピターテレコム・エネルギー事業推進部にて電源調達に係る協議を行っております。また、「J:COMグリーンプログラム」を通じて環境負荷削減の推進を行っております。

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 checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無
公表方法	当社ホームページにて公表しております。 https://www.jcom.co.jp/service/electricity/feature/

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	2029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		0.419	0.419	可能な限り低減
把握率 (%)		100	—	—
調整後排出係数		0.500	0.500	可能な限り低減
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	<p>当社は、全量サミットエナジーより電源の調達を行っております。調達方針はサミットエナジーに準じております。</p> <p>排出係数を低減できるよう、経済性も考慮しながら検討してまいります。</p> <p>【サミットエナジー株式会社の取組】 弊社グループ会社であるサミット明星パワー株式会社（木屑バイオマス発電所）より、再生可能エネルギーで発電された電気の調達</p>			

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		197041	251307
市内		43949	56053

(A4)

10 電気の調達実績

調達実績	前々年度		前年度	
	年度		2019年度	
	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)		—	504992	—
再生可能エネルギー (FIT電気除く)			15191	3.01
太陽光				
風力				
水力				
その他 ()				
再生可能エネルギー (FIT電気)			131771	26.09
太陽光				
風力				
水力				
その他 ()				
未利用エネルギー			3395	0.67

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

当社は、電源調達をサミットエナジー株式会社に委託しているため、サミットエナジー株式会社の取組に準じます。

【サミットエナジー株式会社の取組】
再生可能エネルギー発電からの電気を積極的に購入し、再生可能エネルギーの拡大に努めております。弊社グループのバイオマス発電所より、再生可能エネルギーで発電された電気の調達を計画しています。

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