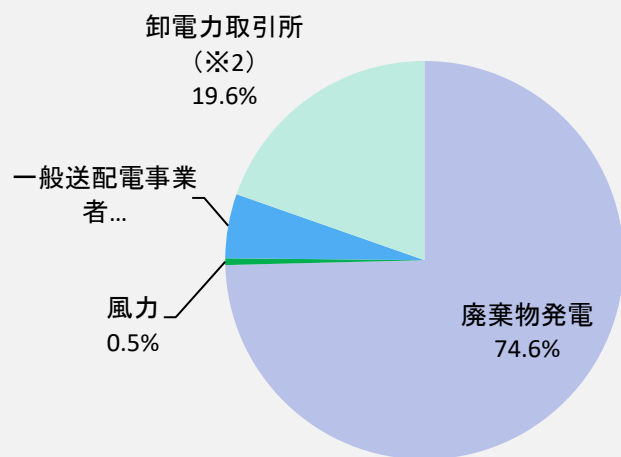
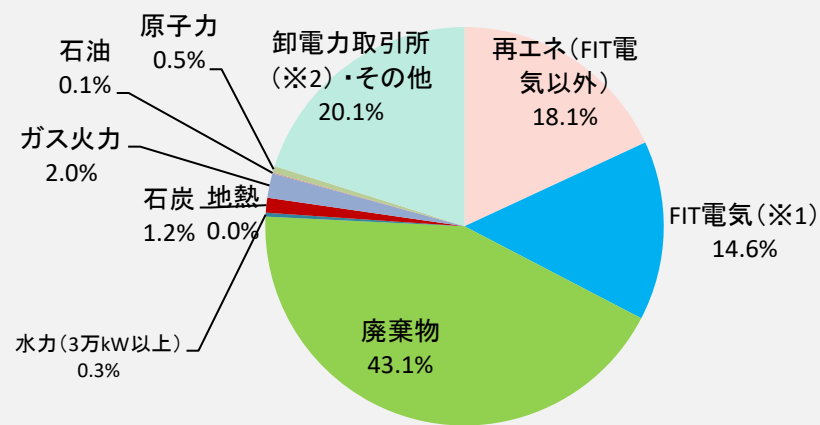


## 当社の電源構成

(2019年4月1日～2020年3月31日の発電・調達電力量(kWh)実績値)



発電・調達先区分



電源種別区分(※3)

当社は廃棄物発電を100%とするメニュー及び再エネ電気を100%とするメニューを一部のお客様に対して販売しており、上記の割合は全販売電力量(412,949,000kWh)のうち、このメニューによる販売電力量(19,168,070kWh)を含んだ数値です。(2019年度(2019年4月1日～2020年3月31日)の実績値。)

(※1) この電気を調達する費用の一部は当社以外のお客様も含めて電気の利用者が負担する賦課金によって賄われており、CO<sub>2</sub>が排出されないことを始めとする再生可能エネルギーとしての価値を訴求するにあたっては、国の制度上、非化石証書の使用が必要とされています。

当社が販売するFIT電気は、CO<sub>2</sub>排出量について火力発電なども含めた全国平均の電気のCO<sub>2</sub>排出量を持った電気として扱われます。

(※2) この電気には、水力、火力、原子力、FIT電気、再生可能エネルギーなどが含まれます。

(※3) 発電・調達先区分から以下の方法により電源構成を仕分けています。  
 ・廃棄物発電については再エネ、FIT電気、廃棄物(再エネ・FIT電気以外)に仕分けています。  
 ・一般送配電事業者から補給を受けた電気については、同社の2019年度の電源構成に基づき仕分けています。

(注1) 当社の2019年度のCO<sub>2</sub>排出係数は、  
 基礎排出係数: 0.137kg-CO<sub>2</sub>/kWh  
 調整後排出係数(メニューA: 廃棄物発電100%): 0.000kg-CO<sub>2</sub>/kWh  
 調整後排出係数(メニューB: 再エネ100%): 0.000kg-CO<sub>2</sub>/kWh  
 調整後排出係数(残差): 0.195kg-CO<sub>2</sub>/kWh