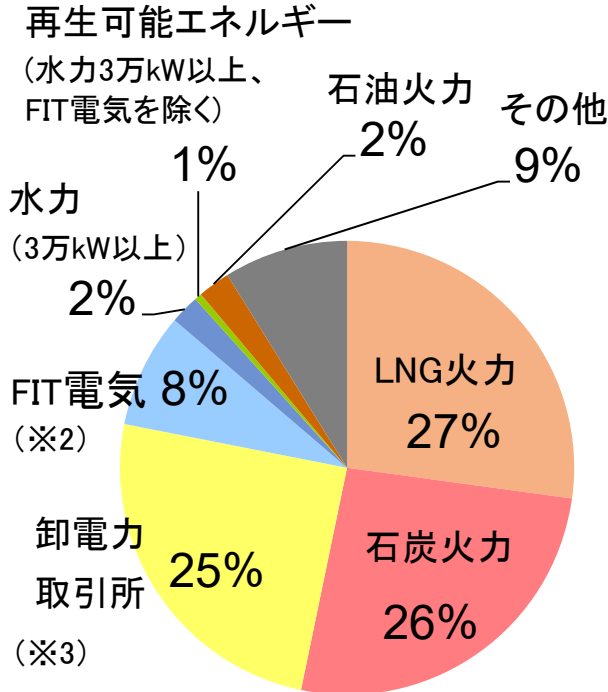
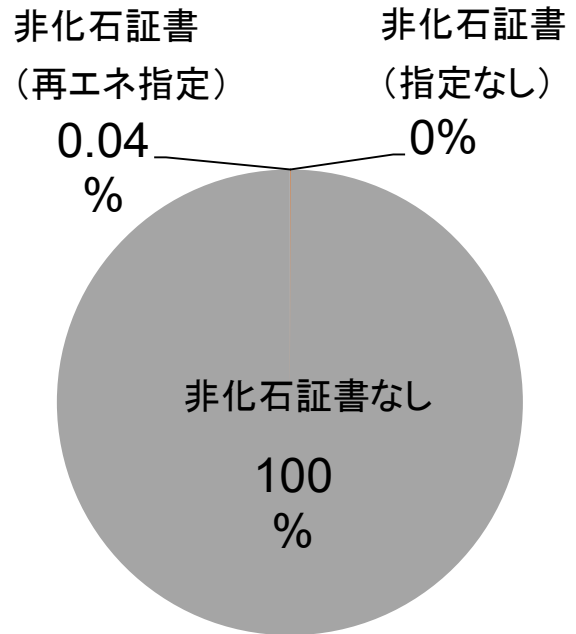


当社の電源構成・非化石証書使用状況 (2021年度実績値) ※1

当社の電源構成



当社の非化石証書使用状況



当社は実質CO<sub>2</sub>フリーメニュー・一部実質CO<sub>2</sub>フリーメニューおよびサーラグループの発電事業者社サーラeパワーのバイオマス発電所 (FIT電気) を電源として特定するメニュー (eじゃんプラス) を一部のお客さまに対して販売しており、それ以外のメニューの電源構成および非化石証書の使用状況は上記のとおりです。

(※1)「電力の小売営業に関する指針」(経済産業省 平成28年1月制定、令和4年9月16日最終改定)に基づき作成しています。

(※2)当社がこの電気を調達する費用の一部は、当社のお客さま以外の方も含め、電気をご利用の全ての皆さまから集めた賦課金により賄われております。この電気のうち、非化石証書を使用していない部分は、再生可能エネルギーとしての価値やCO<sub>2</sub>ゼロエミッション電源としての価値は有さず、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。

(※3)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。

- ・他社から調達した電気については、以下の方法により電源構成を仕分けています。
  - ①一般送配電事業者からインバランス供給された電気については、「その他」の取り扱いとしています。
  - ②他社から調達している電気の一部で発電所が特定できないものについては、「その他」の取り扱いとしています。
- ・サーラeパワーのバイオマス発電所から電気を調達する費用の一部は、当社以外のお客さま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。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。

・当社の2021年度のCO<sub>2</sub>排出係数 (調整後排出係数) は、0.309 [kg-CO<sub>2</sub>/kWh]です。