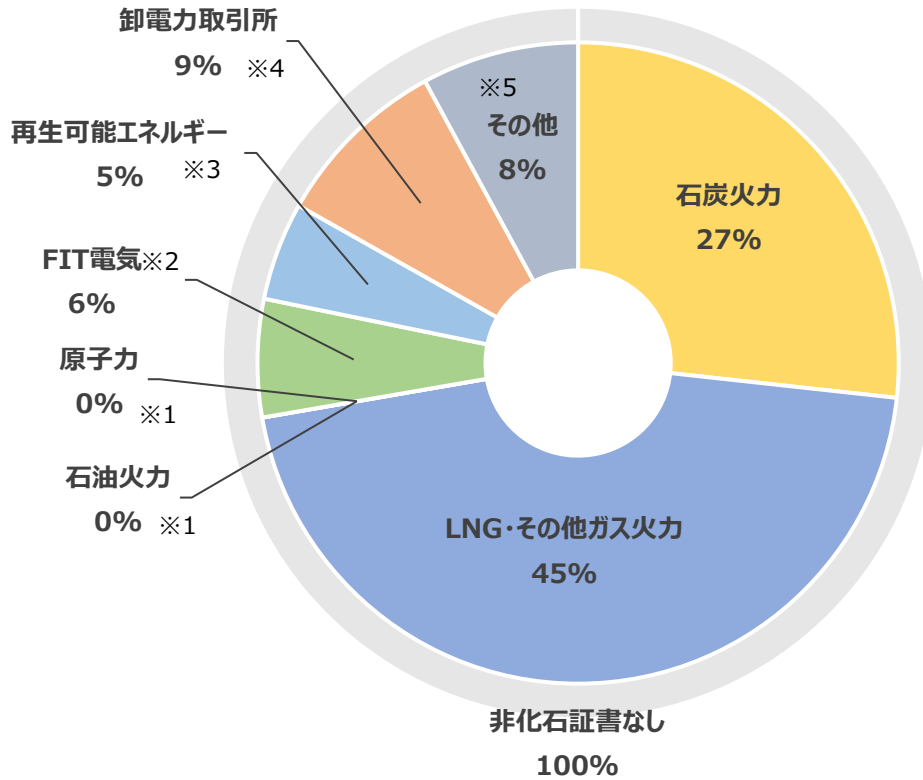


大和エネルギー株式会社

電源構成および非化石証書の使用状況（2024年度実績）



- ※1 0.5%未満のため、端数処理上0%と記載しております。その為電源構成比率が前後する可能性があります。
- ※2 当社がFIT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方から集めた再生可能エネルギー発電促進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CO2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てつくられた電気の全国平均のCO2排出量を持った電気として扱われます。
- ※3 再生可能エネルギーのうち、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CO2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CO2排出量を持った電気として扱われます。
- ※4 卸電力取引所から調達した電気には、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。
- ※5 他社から調達している電気が発電所が特定できないもの等が含まれます。

CO2排出係数

CO2排出係数（基礎排出係数）	0.458kg-CO2/kWh
CO2排出係数（調整後排出係数）	0.458kg-CO2/kWh