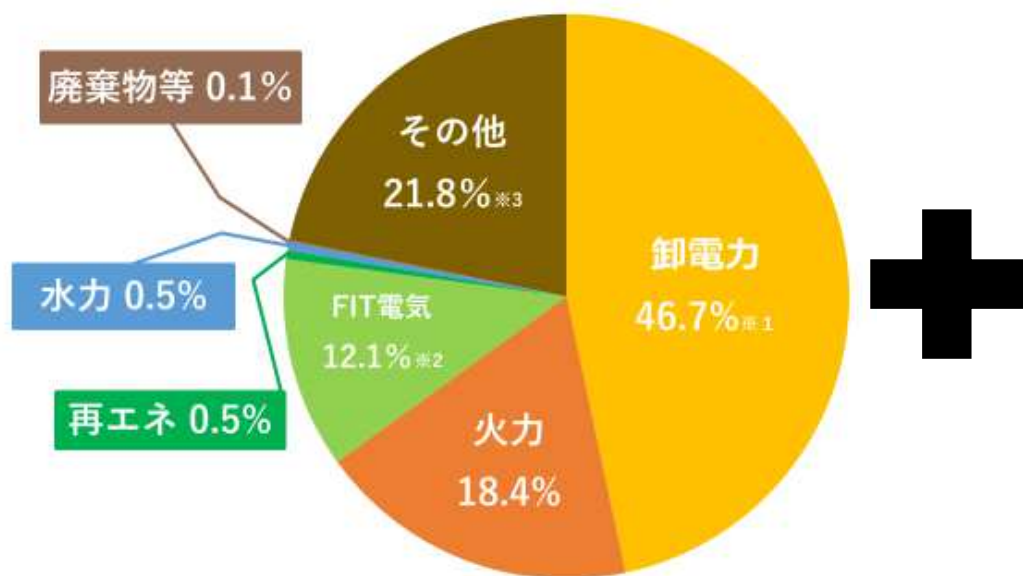


当社の電源構成・非化石証書使用割合（2021年度計画）

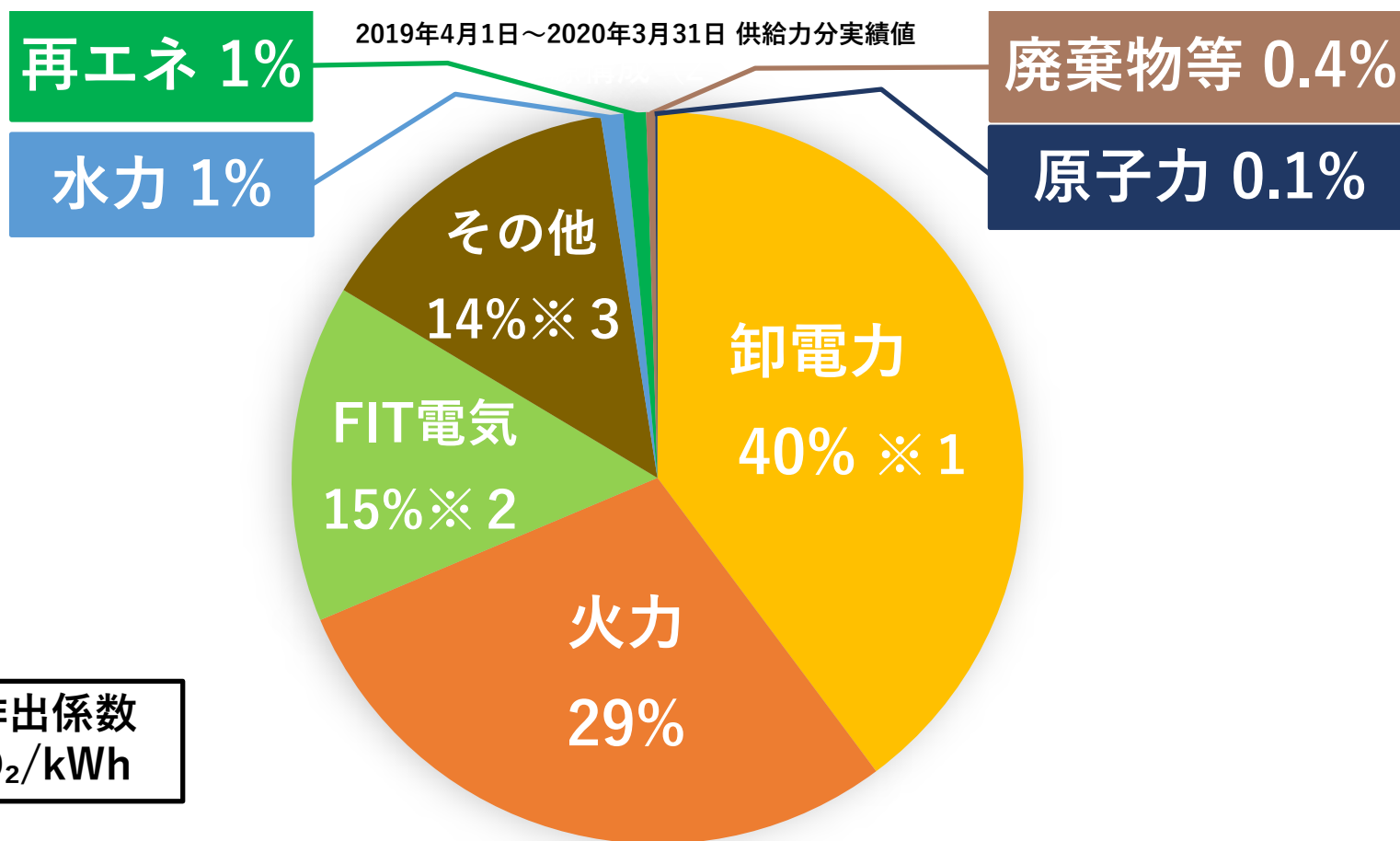


メニュー名	非化石証書使用割合	
プラスゼロ（RE100%）	再エネ指定	100%
プラスゼロ（CO ₂ フリー）	再エネ指定なし	100%
プラスゼロ（フラット100）	再エネ指定なし	80%程度
プラスゼロ（フラット200）	再エネ指定なし	60%程度
プラスゼロ（フラット300）	再エネ指定なし	40%程度

2020年4月1日～2021年3月31日 供給力分実績値をもとに計画

- ※1 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。
- ※2 この電気を調達する費用の一部は、弊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、CO₂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、制度上非化石証書の使用が必要とされています。弊社が販売するFIT電気は、CO₂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CO₂排出量を持った電気として扱われます。
- ※3 この電気には、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等が含まれます。

当社の電源構成（2019年度実績）



- ※1 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。
- ※2 この電気を調達する費用の一部は、弊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、CO₂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、制度上非化石証書の使用が必要とされています。弊社が販売するFIT電気は、CO₂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CO₂排出量を持った電気として扱われます。
- ※3 この電気には、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等が含まれます。