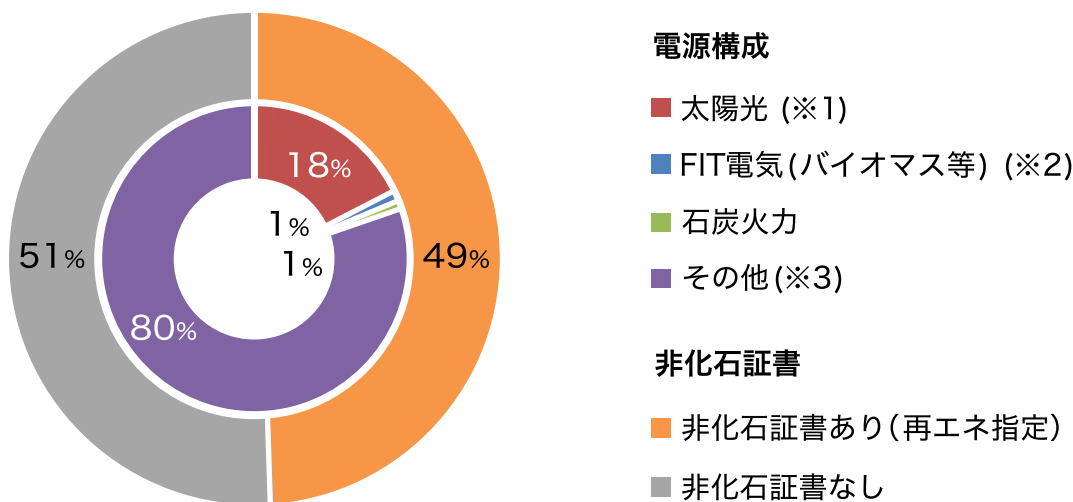


# 電源構成・非化石証書の使用状況

## 2022年度実績

(内側円:電源構成 外側円:非化石証書)



当社は再エネ指定の非化石証書を使用することにより、  
 実質再エネ100%のメニューを一部のお客様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使用状況は上記のとおりです。

※1: 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CO<sub>2</sub>排出量については、火力発電所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: 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、電気をご利用のすべての皆様から集めた賦課金により賄われています。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CO<sub>2</sub>排出量については、火力発電所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: 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。

注1: 当社が供給する電気には、水力・火力・原子力等、セキスイハイムのお客様の太陽光余剰電力以外の電気も含まれます。

注2: 経済産業省が制定する「電力の小売営業に関する指針」(2023年4月)に基づき算定・公表しています。

当社の2022年度のCO<sub>2</sub>排出係数(調整後排出係数)は0.138kg-CO<sub>2</sub>/kWh<sup>※</sup>です。

※「地球温暖化対策の推進に関する法律」等に基づき、国に報告した値です。

※ 実質再エネ100%のメニューを除くメニューにおける排出係数は0.674kg-CO<sub>2</sub>/kWhとなります。