

開催概要

A SEED JAPAN

パリ協定の枠組み

- ▶ 2016年に発効した、気候変動の危機を回避するために各国が約束した世界の枠組み。
- ▶ 地球の平均気温の上昇を産業革命前に比べて、
1.5度から2度未満に抑えることを目標
→今世紀半ばには人為的な温室効果ガスの排出を実質「ゼロ」にすることが求められている。



そのために必要な削減レベル
世界全体で2050年までに半減、日本を含む先進国は、
2020年に25～40%削減、2050年に80%削減が必要。

途上国を含む全ての参加国と地域に、2020年以降の
「温室効果ガス削減・抑制目標」を定めることを要求。

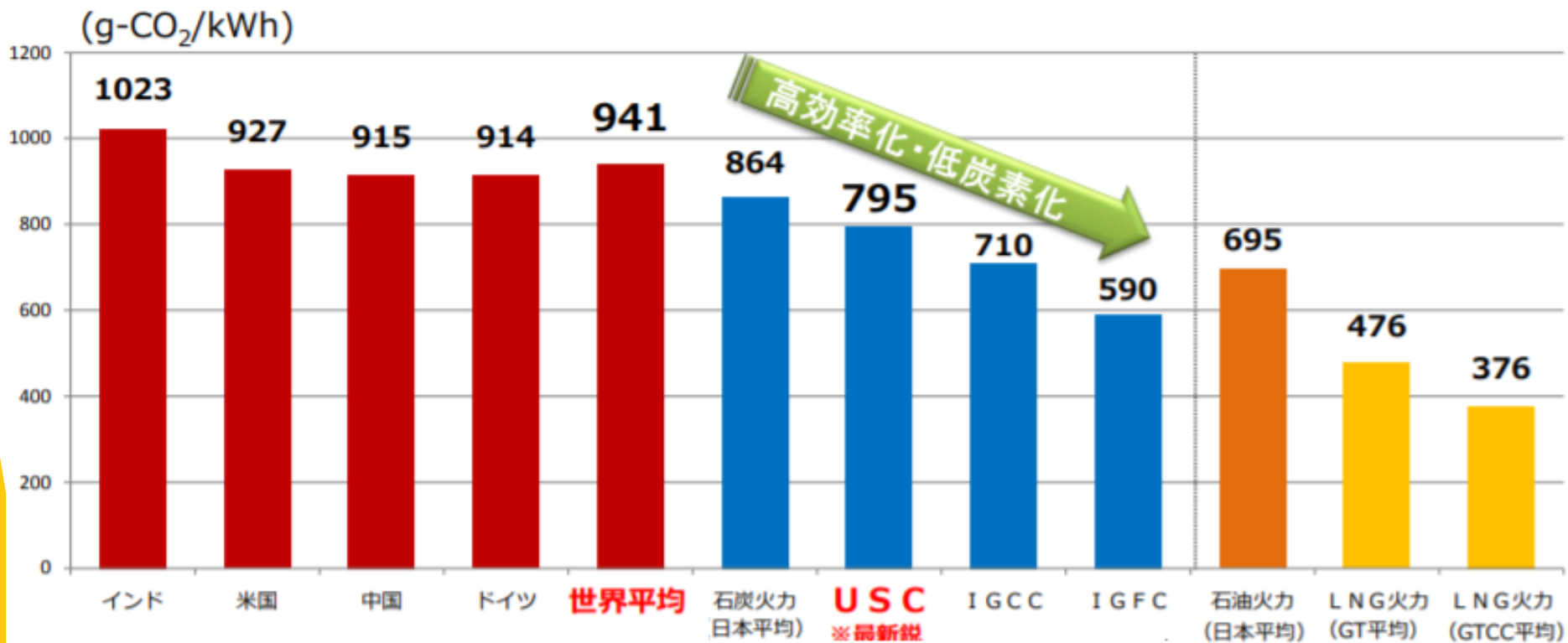
日本の削減目標

国名	1990年比	2005年比	2013年比
日本	▲18.0%	▲25.4%	▲26.0% (2030年までに)
米国	▲14~16%	▲26~28% (2025年までに)	▲18~21%
EU	▲40% (2030年までに)	▲35%	▲24%
中国	<ul style="list-style-type: none"> 2030年までに2005年比でGDP当たりの二酸化炭素排出を60~65%削減 2030年頃に二酸化炭素排出のピークを達成 		
韓国	<ul style="list-style-type: none"> 2030年までに、対策を講じなかった場合の2030年比で37%削減 		

日本のエネルギー計画



石炭火力発電のCO2



2016年より始まった電力
小売り自由化...

価格ではなく、
“持続可能性”で電気を選びたい！

パワーシフトキャンペーン

- ▶ 5つの点を重視し、
電力事業者を紹介（現在26社）



1. 電源構成などの情報開示
をしている



2. 自然エネルギーを中心と
して電源調達する



3. 原子力発電や石炭火力発
電は使わない



4. 地域や市民によるエネル
ギーを重視している



5. 大手電力会社と資本関係
がない



エネルギー調達的前提

パワーシフトキャンペーン 紹介電力会社(26社) 地図版

小売り電気事業者+取次

2018年8月版

※会社名をクリックすると会社のウェブサイトにジャンプします

九州電力管内

- 新電力おおいた
- 長崎地域電力
- 太陽ガス
- みやまスマートエネルギー (福岡県を中心に九州)
- じぶん電力 (太陽光パネルの設置とセット)
- みんな電力
- みらい電力 (家庭向け準備中)

中国電力管内

- とっとり市民電力 (鳥取県、島根県東部)
- 中海テレビ(鳥取県西部)
- じぶん電力 (太陽光パネルの設置とセット)

北陸電力管内

調査中

沖縄電力管内

調査中

北海道電力管内

- 生活クラブエナジー (組合員限定)
- トドック電力 (組合員限定)

東北電力管内

- 須賀川瓦斯 (福島県を中心に東北・関東)
- 生活クラブエナジー (組合員限定)
- バルシステム電力 (組合員限定)
- みんな電力
- みらい電力 (家庭向け準備中)
- グリーンでんき
- あいコープみやぎ (宮城県、バルシステム電力取次)
- じぶん電力 (太陽光パネルの設置とセット)

東京電力管内

- 中之条パワー (中之条町、ふるさと納税返礼)
- 須賀川瓦斯 (福島県を中心に東北・関東)
- エネックス (東京都・埼玉県を主とする)
- 水戸電力 (茨城県を中心に関東)
- 千葉電力 (千葉県を中心に関東)
- グリーンビーズパワー
- 太陽ガス (ハッピーエナジー)
- 生活クラブエナジー (組合員限定)
- バルシステム電力 (組合員限定)
- じぶん電力 (太陽光パネルの設置とセット)
- みんな電力
- みらい電力 (家庭向け準備中)
- グリーンでんき
- コープみらい (組合員限定、地球クラブ取次)
- 湘南電力 (神奈川県)

四国電力管内

- じぶん電力 (太陽光パネルの設置とセット)

関西電力管内

- 泉佐野電力 (家庭向け検討中)
- 太陽ガス (ハッピーエナジー)
- 生活クラブエナジー (組合員限定)
- ならコープでんき (組合員限定、奈良県に居住もしくは通勤されている方)
- じぶん電力 (太陽光パネルの設置とセット)
- みんな電力
- みらい電力 (家庭向け準備中)
- グリーンでんき

中部電力管内

- 愛知電力 (家庭向け検討中)
- 生活クラブエナジー (組合員限定)
- バルシステム電力 (組合員限定)
- じぶん電力 (太陽光パネルの設置とセット)
- みんな電力
- みらい電力 (家庭向け準備中)
- グリーンでんき
- 浜松新電力 (浜松市内、家庭向け検討中)

このデンキがヤバい！

<https://yabaidenki.net/>

- ▶ 「パワーシフトな電力会社」から、さらに3社を厳選。
【特徴1】 「社会性・健全性・利便性」を鑑みて決定
【特徴2】 2018年は、東京電力管轄内に限定して決定
【特徴3】 参加者の投票で決定

ソーシャル・エネルギー・カンパニー

みんな電力



GREENa

自然エネルギーと生きていく。



SUKAGAWA GAS

須賀川瓦斯株式会社



この **2018** デンキが ヤバい!

厳選3社

無料

資料請求

「今、最も選ぶべきヤバいデンキ」とは?

2018年の「ヤバいデンキ」3社

ソーシャル・エネルギー・カンパニー

みんな電力



GREENa

自然エネルギーと生きていく。



SUKAGAWA GAS

須賀川瓦斯株式会社

