

参考資料

G X 実現に向けた基本方針 コージェネ等の記載箇所

ページ	見出し			コージェネの意義	コージェネ等の記載
	大見出し	中見出し	小見出し		
P. 4-5	2. エネルギー安定供給の確保を大前提としたGXに向けた脱炭素の取組	(2) 今後の対応	1) 徹底した省エネルギーの推進、製造業の構造転換（燃料・原料転換）	省エネルギーの推進	コージェネレーション 家庭用燃料電池
P. 5-6			2) 再生可能エネルギーの主力電源化	調整力の提供	分散型エネルギーリソース

ページ	見出し	コージェネの意義
P. 4-5	2. エネルギー安定供給の確保を大前提としたGXに向けた脱炭素の取組 （2）今後の対応 1）徹底した省エネルギーの推進、製造業の構造転換（燃料・原料転換）	省エネルギーの推進

コージェネ等の記載箇所

熱需要の脱炭素化・熱の有効利用に向け、家庭向けにはヒートポンプ給湯器や[家庭用燃料電池](#)などの省エネ機器の普及を促進するとともに、産業向けには産業用ヒートポンプや[コージェネレーション](#)も含めた省エネ設備等の導入を促進する。

ページ	見出し	コージェネの意義
P. 5-6	2. エネルギー安定供給の確保を大前提としたGXに向けた脱炭素の取組 （2）今後の対応 2）再生可能エネルギーの主力電源化	調整力の提供

コージェネ等の記載箇所

長期脱炭素電源オークションを活用した揚水発電所の維持・強化を進めるとともに、分散型エネルギーリソースの制御システムの導入支援によりディマンドレスポンスを拡大することや、余剰電気を水素で蓄えることを可能とするための研究開発や実用化を進めることなど、効果的・効率的に出力変動が行える環境を整える。