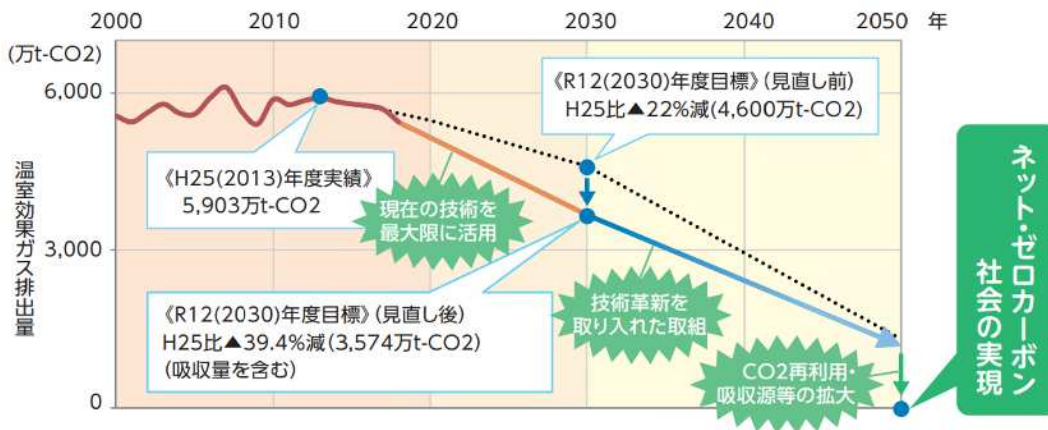


## 広島県CO<sub>2</sub>削減目標改定の概要 ～「徹底した省エネ推進」等により2030年度▲39%を目指す～

### CO<sub>2</sub>排出量の削減目標を見直し

広島県は今年3月、「第3次広島県地球温暖化防止地域計画」を改定。既存技術を最大限活用することにより、2013年度対比2030年度のCO<sub>2</sub>削減率の目標をこれまでの▲22%から▲39.4%（吸収量を含む）へと引き上げ、2050年の「ネット・ゼロカーボン社会の実現」を目指すとしています（図表1）。

図表1 ネット・ゼロカーボン社会の実現に向けた目標見直しイメージ



（資料）広島県「第3次広島県地球温暖化防止地域計画（改定版）」

### 徹底した省エネ推進と再エネ導入拡大

この削減目標は、鉄鋼、化学、機械などの製造業を中心に排出量の約7割を占める産業（▲21%→▲34.4%）のほか、民生（業務・家庭）、運輸、廃棄物といった全ての部門で大きく引き上げられています（図表2）。

そして、県では本計画の見直しにあたり、「徹底した省エネルギーの推進」や「再生可能エネルギーの導入拡大」に取り組むとしており、以下の重点ポイントを挙げています。

- ①大企業、基幹企業との連携推進
- ②中小企業に対するプッシュ型・伴走型支援の実施
- ③家庭に対するCO<sub>2</sub>削減効果の高い省エネ機器の更新促進、省エネ住宅等の普及促進
- ④家庭や工場の自家消費型太陽光発電の導入促進 等

また、実証研究拠点（大崎上島町）の整備が進み、森林や藻場等の豊かな自然環境を有する広島の特性を踏まえた「カーボンサイクル構築」の取り組みを加速するとしており、地域の温暖化対策と併せて域内産業活性化の進展が期待されます。

図表2 広島県のCO<sub>2</sub>排出量削減目標

	基準年度 2013年度	改定前		改定後	
		2030年度 目標	削減率	2030年度 目標	削減率
全体	5,903	4,600	▲22%	3,574	▲39.4%
産業部門	4,094	3,231	▲21%	2,685	▲34.4%
民生（業務）部門	405	267	▲34%	136	▲66.5%
運輸部門	613	522	▲15%	478	▲22.1%
民生（家庭）部門	579	399	▲31%	246	▲57.4%
廃棄物部門	45	47	+5%	30	▲34.0%
その他	167	134	▲19%	96	▲42.7%

（資料）広島県「第3次広島県地球温暖化防止地域計画（改定版）」より当部作成

- ◆ 本資料は情報提供のみを目的として作成されたものであり、何らかの行動を勧誘するものではありません。
- ◆ 本資料は、信頼できるとされる情報に基づいて作成されていますが、その正確性を保証するものではありません。また、本資料に記載された内容等は作成時点のものであり、今後予告なく修正、変更されることがあります。資料のご利用に関しては、お客さまご自身の責任において判断なされますよう、お願い申し上げます。
- ◆ 本資料に関連して生じた一切の損害については、責任を負いません。その他、専門的知識に係る問題については、必ず弁護士、税理士、公認会計士等の専門家にご相談のうえ、ご確認ください。
- ◆ 本資料の一部または全部を、当社の事前の了承なく複製または転送等を行うことを禁じます。
- ◆ 本件に関するご照会は、ひろぎんHD経済産業調査部 担当：古谷（TEL080-9954-7872）までお願いします。