

国内初、商業運転中のセメント焼成用キルンに天然ガスを使用した実証試験に成功
～セメント製造の脱炭素化に向けた低炭素エネルギー活用～

2025年9月3日

UBE三菱セメント株式会社

大阪ガス株式会社

Daigas エナジー株式会社

西部ガス株式会社

UBE三菱セメント株式会社（本社：東京都千代田区、社長：平野 和人、以下「MUC C」）、大阪ガス株式会社（本社：大阪府大阪市、社長：藤原 正隆、以下「大阪ガス」）、大阪ガスの100%子会社であるDaigas エナジー株式会社（本社：大阪府大阪市、社長：福谷 博善、以下「Daigas エナジー」）、西部ガス株式会社（本社：福岡県福岡市、社長：加藤 卓二、以下「西部ガス」）は、MUC C九州工場黒崎地区のセメント焼成用キルン（以下「本設備」）の熱エネルギー源として、天然ガスを混焼させる実証試験（以下「本試験」）に成功しました。

セメント製造プロセスにおける低炭素化においては、セメント焼成用キルンで使用する石炭などの熱エネルギー源から排出されるCO₂量を削減することが有効な手段の1つです。新たに開発した天然ガス混焼用バーナーを用い、石炭の40%を天然ガスで代替し、商業規模での運転を行いました。操業の安定性や製品品質に問題はなく、環境面でも支障がないことを確認しました。商業運転中のセメント焼成用キルンに天然ガスを使用した国内初※1の取り組みであり、今後の低炭素社会の実現に向けた重要な一步となります。

同バーナーは、MUC Cの微粉炭燃焼技術と大阪ガス・Daigas エナジーのガス燃焼技術および燃焼シミュレーション技術を活用して3社共同で開発されたものです。また、西部ガスはLNGローリー車を用いた天然ガスの供給を行い、本試験の円滑な実施を支えました。今後は、本設備による天然ガス混焼の本格導入に向け、検討を進めてまいります。

MUC Cは、中期経営戦略「Infinity with Will 2025 ~MUC Cサステイナブルプラン1st STEP~」において、CO₂排出量を2030年までに2013年比で40%削減し、2050年にグループ全体でのカーボンニュートラルを目指しています。本試験の結果によりe-メタン※2もセメント焼成用キルンで使用できる可能性が高まりました。まずは、低炭素エネルギーである天然ガスへの早期転換を検討し、セメント製造時のCO₂排出削減を図ります。さらに天然ガスからe-メタンへの転換を目指し、カーボンニュートラルの業界トップランナーとなるべく取り組んでまいります。

Daigas グループは、2025 年 2 月に発表した「Daigas グループ エネルギートランジション 2050」で、石炭・石油から天然ガスへの熱エネルギー転換による大幅な低炭素化を進めるとともに、天然ガスから e-メタンへのシームレスな移行による脱炭素化を目指すことを宣言しています。2050 年のカーボンニュートラル実現に向けて、脱炭素社会に貢献する技術・サービス開発の開発に取り組み、気候変動をはじめとする社会課題に努め、暮らしとビジネスの“さらなる進化”的お役に立つ企業グループを目指します。

西部ガスグループは、中期経営計画「ACT2027」において、ひびき LNG 基地能力増強に着手し、トランジション需要の獲得などにより、エネルギー事業の成長を加速させていくことを表明しています。2050 年のカーボンニュートラルの実現に向けて、天然ガスシフトによる低炭素化を進めたうえで、e-メタンの導入などのガスの脱炭素化を推進し、九州地域における更なる低・脱炭素化に貢献するとともに、地域社会の持続的発展に貢献できるよう努めてまいります。

4 社は、社会インフラを整備するための基礎素材であるセメント製造において、2050 年カーボンニュートラルに向けた取り組みを進めてまいります。

※1：2025 年 8 月時点。MUCC調べ

※2：CO₂と再生可能エネルギー由来の水素を原料として製造される合成メタン。e-メタンを燃焼しても大気中の CO₂の量は実質増加しないため、カーボンニュートラル実現に貢献するエネルギーとして注目されている



MUCC 九州工場黒崎地区（セメント焼成用キルン・プレヒーター）



LNG ローリー車を用いた天然ガス供給



新開発した天然ガス混焼用バーナーの火炎

1. 会社概要

会社名	UBE三菱セメント株式会社
設立	2021年4月14日
所在地	東京都千代田区内幸町二丁目1番1号
代表者	代表取締役社長 平野 和人
事業内容	国内・海外(米国ほか)のセメント事業および生コンクリート事業等

会社名	大阪ガス株式会社
設立	1897年4月10日
所在地	大阪府大阪市中央区平野町四丁目1番2号
代表者	代表取締役社長 藤原 正隆
事業内容	ガスの製造・販売、電力の発電・販売等

会社名	Daigas エナジー株式会社
設立	2019年10月1日
所在地	大阪府大阪市中央区平野町四丁目1番2号
代表者	代表取締役社長 福谷 博善
事業内容	業務用等お客さま向けガス・電気の販売および保守、機器販売・エンジニアリング・施工、エネルギーサービス事業等

会社名	西部ガス株式会社
設立	2020年4月1日
所在地	福岡県福岡市博多区千代1丁目17番1号
代表者	代表取締役社長 加藤 卓二
事業内容	都市ガスの製造・供給・販売、液化天然ガスの販売等

以上