

TAIHEIYO CEMENT

CEM'S

No.107 | Jan.2026

TECHNICAL INFORMATION



TAIHEIYO CEMENT GROUP

CEM'S

セムズ

C

Cement/Concrete/Construction

E

Environment/Engineering

M

Materials/Mining

太平洋セメント株式会社 セムズ No.107 2026年1月発行/セムズ編集委員会

事務局 太平洋セメント株式会社 総務部広報グループ
〒112-8503 東京都文京区小石川1-1-1 文京ガーデン ゲートタワー

■宛名・宛先の変更、またはCEM'Sへの、ご意見ご質問等がございましたら下記までお知らせください。
FAX:03-5801-0365
E-mail:cems@taiheiyo-cement.co.jp



このパンフレットは「植物油インキ」を使用し、「環境保護印刷」で作成され、自然に配慮しております。

CONTENTS

●人口減少地域の持続可能性とレジリエンス

大阪大学 名誉教授 大阪大学 工学研究科・先進的学際研究機構・国際機構 各招へい教授…堤 研二

●成瀬ダムにおける施工合理化・技術開発について

鹿島建設株式会社 東北支店秋田営業所成瀬ダム堤体打設JV事務所長…小倉 精太

「CEM'S質問箱」第69回

●XRD/リートベルト法(その2)

●セメントキルンにおける都市ガス/アンモニア混焼特性の評価

太平洋セメント株式会社 研究開発本部セメント・コンクリート研究所プロセス技術グループ…下田 翔
太平洋セメント株式会社 研究開発本部セメント・コンクリート研究所プロセス技術グループ…黒岩 勇
太平洋セメント株式会社 研究開発本部セメント・コンクリート研究所プロセス技術グループ…北澤 健資
太平洋セメント株式会社 研究開発本部セメント・コンクリート研究所プロセス技術グループリーダー…寺崎 淳一

●リフリート工法/永年の実績から見える鉄筋コンクリート構造物の未来

リフリート工業会 本部事務局…中條 史峯

カーボンニュートラルに向けた石灰石の混合材利用技術 その6

●人工炭酸カルシウム

太平洋セメント株式会社 GX推進部カーボンニュートラル技術開発グループ企画管理チーム…山崎 里沙
太平洋セメント株式会社 GX推進部カーボンニュートラル技術開発グループ企画管理チームリーダー…星野 清一

●「太平洋セメントグループの防災・復興技術パンフレット」発行

～激甚災害に対する備えと早期復旧・復興のための商材・工法のご提案～