

2023年4月吉日

信越産業株式会社（本社：東京都北区、代表取締役社長：小島 健）は、既存のコンクリート構造物の維持を支える断面修復工法として「リプロクリート工法」を発表いたしました。

リプロクリート工法は、「Re-Product（再現復刻）+ Concrete（コンクリート）」を由来とし「コンクリートの復元」という意味合いを持つ造語となります。

弊社は、創業から65年に渡り“新設のコンクリート構造物を支える”副資材として、離型剤をはじめとした各種製品をご提供させて頂いております。65周年を迎える本年度に新たな事業として、「既設構造物の延命化への挑戦」と銘打ち、断面修復材「リプロモルタル」をはじめとした各種製品に併せて、断面修復工法である「リプロクリート工法」のご提供を開始いたしました。

断面修復工法は、既設のコンクリート構造物の劣化部の復旧、進行を抑制するための工法であり、且つ新しくコンクリート構造物を造る際に発生する温室効果ガスの抑制にもつながることでカーボンニュートラルにも貢献します。

本事業を提供、普及させることでコンクリート構造物の延命化と併せてカーボンニュートラルにも貢献していけるよう一層の努力を重ねてまいりますので、今後ともご愛顧賜りますようお願い申し上げます。

断面修復工法「リプロクリート工法」特設サイト

<https://www.shin-etsu.co.jp/repair-material.html>

【 お問合せ先 】



リペアマテリアル事業部

〒349-1158 埼玉県加須市新利根1丁目1番5号

TEL 0480-31-6226 FAX 0480-72-5200

E-mail repair-m@shin-etsu.co.jp