

FROM	シーカ・ジャパン株式会社 東京都港区元赤坂 1-2-7 赤坂 K タワー7 階 www.jpn.sika.com	CONTACT	部署名：コミュニケーションズ 役職名：ディレクター 氏名：北口 麻理
DATE	2024 年 6 月 25 日	TEL	03-6433-2101
		E-MAIL	Kitaguchi.mari@jp.sika.com

コンクリート打ち継ぎ処理剤「シーカ®ルガゾール-919UR」が土木学会賞「技術開発賞」を受賞

建設現場の週休 2 日推進が建設産業全体の課題となる中、土日の作業を不要とし、働き方改革に貢献した「シーカ®ルガゾール-919UR」

2024 年 6 月 14 日、2023（令和 5）年度土木学会賞授与式が開催され、シーカ・ジャパンは、コンクリート打ち継ぎ処理剤「シーカ®ルガゾール-919UR」によるコンクリートの打継処理技術において、清水建設様と共に土木学会「技術開発賞」を受賞しました。シーカ・ジャパンからの受賞者は、I&S 尾田さん、KAM & Specifications 吉田さん、TM Concrete 矢口さんの 3 名です。

「土木学会賞」は、「土木工学の進歩および土木事業の発達ならびに土木技術者の資質向上を図り、もって学術文化の進展と社会の発展に寄与する」ことを目的として 1920 年より継続している 100 余年の歴史と伝統を誇る権威ある表彰制度です。「土木学会賞」は功績賞、技術賞、環境賞等の 10 区分からなり、このうち本賞「技術開発賞」は、「計画、設計、施工、または維持管理等において、創意工夫に富むと認められる技術を開発、実用化し、土木技術の発展を通じて、社会に貢献した」と認められる者に授与される賞です。

「シーカ®ルガゾール-919UR」によるコンクリートの打ち継ぎ処理を行うことにより、従来はコンクリート打設の翌日に行う必要があった打ち継ぎ処理作業を最長 3 日後までに延長することが可能となりました。よって、土日閉所の建設現場で金曜日にコンクリートを打設した場合でも、翌月曜日に打ち継ぎ処理を行うことができます。

従来の打ち継ぎ処理技術では、土日にも作業を行わざるを得ないことがあり、作業者にとって負荷の大きい労働環境でした。建設現場の週休 2 日推進が建設産業全体の課題となる中、土日の作業を不要とし、働き方改革に貢献した「シーカ®ルガゾール-919UR」が土木学会より高く評価されました。