

# 散水30分後交通開放

## 高耐久常温型路面補修材

大成ロテック

大成ロテックは11月29日、常温型路面補修材「TRミックスアクア」を開発したと発表した。同社が展開するアスファルト系常温合材「TRミックス」シリーズの一つ。従来のアスファルト系常温合材と比較して長期にわたって損傷が生じにくく耐久性が高い。

TRミックスアクアはアスファルトと骨材が主材料。添加物として含まれる

特殊な固化材と水を反応させて使用する。補修現場では補修材を袋から取り出し、穴埋め充填（じゅうてん）や段差修正を手作業で行った後、散水するだけで30分程度で固化する。短時間での交通開放が可能だ。

車両の出入りが多い駐車場の出入り口に生じた路面段差の修正で試験施工を実施し、耐久性などの効果を実証。全国展開にめどを付けた。



試験施工を実施した箇所