

全天候型高耐久常温アスファルト混合物 TRミックスアクア

大成ロテック株式会社

〒160-6112 東京都新宿区西新宿8-17-1 住友不動産新宿グランドタワー12F
TEL 03-5937-2731 FAX 03-3362-5807 URL https://www.taiseirotec.co.jp/

【資料請求先】 製品販売部 (TEL.03-5937-2731、FAX.03-5937-2732)

【支社】 北海道 (TEL.011-223-2121)、東北 (TEL.022-222-6664)、東関東 (TEL.043-238-6311)、北関東 (TEL.048-711-5411)、南関東 (TEL.03-3640-1461)、横浜 (TEL.045-922-5901)、北信越 (TEL.025-201-6717)、中部 (TEL.052-661-6951)、関西 (TEL.06-6262-1882)、中国 (TEL.082-244-6306)、四国 (TEL.087-886-7115)、九州 (TEL.092-260-7612)、国際 (TEL.03-5925-9439)



製品



ポットホール補修に



段差解消に

概要

TRミックスアクアは、散水して締め固めることで固まる全天候型高耐久常温アスファルト混合物である。

本商品は、1. 耐久性に優れる、2. 強度発現が早く締め固め後30分で交通開放ができる、3. 貯蔵安定性が高い（製造後6カ月程度まで貯蔵できる）などの特長がある。また、敷均し・散水・締め固めの3ステップで誰でも簡単に施工でき、散水して締め固める材料であるため、雨天時など天候に左右されずに使用可能である。

これらのことから本商品は、軽交通道路から重交通道路の幅広い箇所における路面補修（ポットホールの穴埋め、段差のすりつけ、仮復旧工事等）や災害など、緊急時の舗装補修に適用できる。

用途

1. 重交通道路の補修
2. 災害など緊急時の舗装補修
3. ポットホールなど道路の維持補修
4. ガス管や水道管など、埋設工事後の路面仮復旧

規格

「TRミックスアクア」は、首都高速道路(株)の規格にも対応している。

性能	試験項目・条件	測定値	品質規格 (首都高速道路株)
骨材飛散抵抗性	常温カンタブロ試験 (20℃、30分養生)	1.8%	損失率20%以下
耐流動性	低速常温WT試験 (20℃、30分養生)	6,000回以上	低速常温DX 3,000回/mm以上

作業工程



1. 投入



2. 水をかける



3. 締め固め



4. 完成



施工前



施工直後



1カ月後