

ウレタン舗装（弾性舗装）
快適歩走

日本道路株式会社

〒105-0023 東京都港区芝浦1-2-3 シーバンスS館7F
TEL 03-4241-3940 FAX 03-5931-8836
URL https://www.nipponroad.co.jp/
mail ホームページより問い合わせ
[資料請求先] 営業本部 総合企画部 (TEL:03-3571-3940)



施工事例（教育施設）



施工事例（公園・遊歩道）

概要

快適歩走は、陸上競技場で用いられているウレタン樹脂を開粒度アスファルト舗装の空隙部に充填し、エンボス仕上げを行う舗装である。

ランナーや歩行者の足腰への負担を少なくし、歩きやすく、走りやすい、健康にフォーカスした舗装を構築する技術である。周辺環境の景観性に合わせたさまざまなカラーバリエーションで施工が可能である。



利活用イメージ（ジョギングイベント実施）

施工手順

1. 開粒度アスファルト舗装を施工する。
2. プライマー塗布する。
3. ウレタン樹脂を敷きならす。
4. さらにウレタン樹脂を敷きならし、エンボス仕上げする。
5. 遮熱効果を有するトップコート塗布する。



施工手順図

特長

1. 優れた衝撃吸収性

表面のウレタン樹脂の弾性により、着地時にかかる衝撃を吸収する。

2. 走行時の蹴り出しやすさを確保

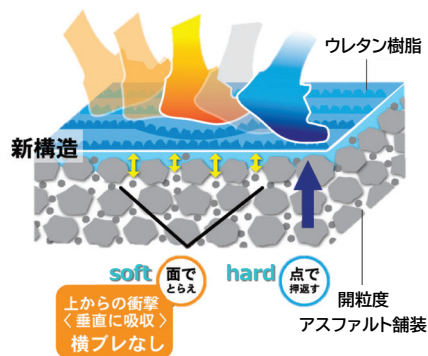
ウレタン層が薄いため、蹴り出し時の「つま先」にかかる力を効率的に舗装面に伝達できる。

3. 走行時の横ブレ軽減

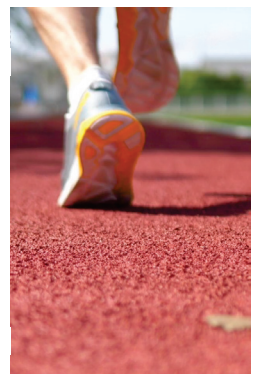
開粒度アスファルト舗装の隙間にウレタン樹脂が埋め込まれているため、走行時の横ブレが少ない。

4. 段差が発生しない

快適歩走と隣接舗装とで段差がほとんど発生しないため、舗装のレイアウトが簡単である。



イメージ図



施工後路面状況



施工事例（公園内遊歩道）



快適歩走
施工事例動画