



土・砂の風合いを表現する常温薄層舗装

# ネイチャーコートAR

天然骨材の落ち着いたやわらかい風合い。

水性ポリエステルエマルジョン採用で、環境にやさしい。

土・砂の風合いを表現する常温薄層舗装

# ネイチャーコートAR

## 特長

- **天然骨材の落ち着いた質感**  
落ち着いたやわらかい風合い
- **環境にやさしい**  
水性のポリエステルエマルジョンを使用
- **高い耐久性**  
ポリエステルエマルジョンの使用により  
摩耗抵抗性向上
- **優れた耐候性**  
紫外線による褪色の軽減
- **高いすべり抵抗性**  
降雨時のすべり抵抗性が高く、  
歩行者の安全性を確保
- **バリエーションは4タイプ**  
使用する天然骨材により、4タイプの色調を常備

## カラーバリエーション



くまもと



ちちぶ



いわき



いわみ

※印刷の関係で、実際の色調とは多少異なることがあります。

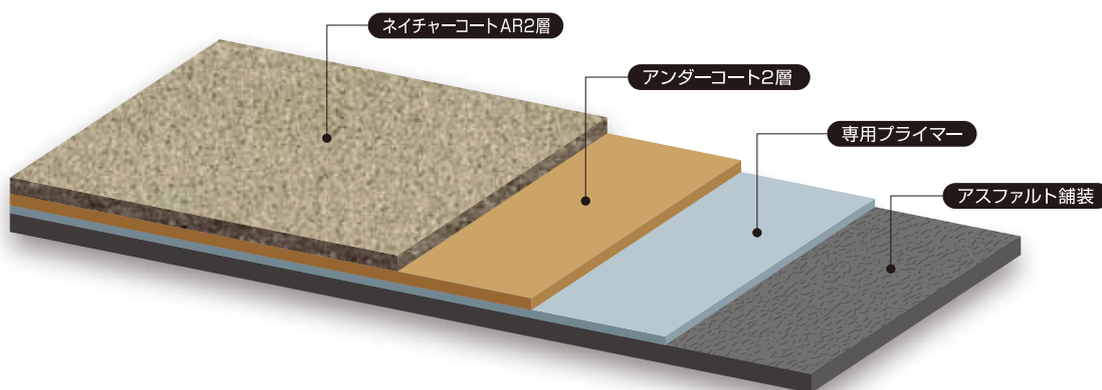
## 用途

- 公園、広場
- 歩道、遊歩道
- ホテル、レジャー施設の屋外歩行者用通路
- その他

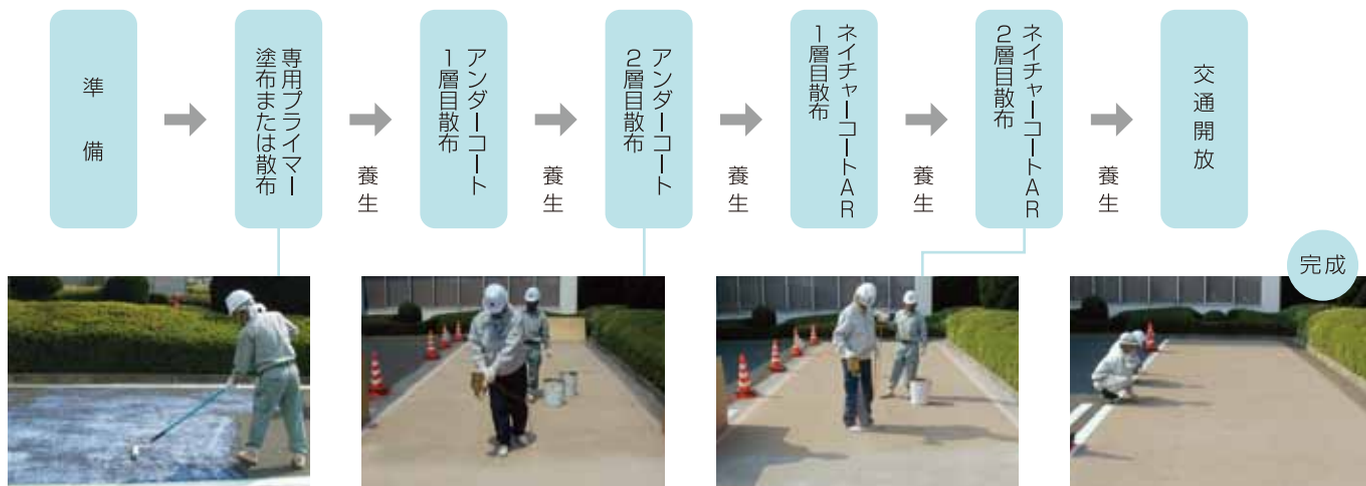


ネイチャーコートARは、天然骨材の持つ落ち着いたやわらかい風合いをそのまま表現する、環境にやさしい水性ポリエステルエマルジョン用いた土・砂風常温薄層舗装です。素材に天然骨材を使用することで、自然な色調と質感をもつ舗装が実現します。

## ネイチャーコートARの舗装断面図



## 施工手順



## ネイチャーコートARの性能

試験項目	試験結果例	社内基準	試験方法
すべり抵抗性試験 (BPN)	82~87 (密粒度As舗装) 77~84 (開粒度As舗装)	40以上	舗装調査・試験法便覧 S021-2
耐候性試験	合格	極端な変色、退色がないこと ひびわれ、はがれがないこと	舗装調査・試験法便覧 C015T
耐摩耗性試験 (mg)	46~63	100以下	舗装調査・試験法便覧 C011T
現場透水試験 (mℓ/15s)	1,198 (施工前1,274) 開粒度As舗装	300以上	舗装調査・試験法便覧 S025

## 人と文化と自然を結ぶ、TOAの景観舗装

# 土・砂の風合いを表現する常温薄層舗装 ネイチャーコートAR

本社	〒106-0032	東京都港区六本木7-3-7	TEL 03(3405)1813	FAX 03(3405)4210
技術研究所	〒300-2622	茨城県つくば市要315-126	TEL 029(877)4150	FAX 029(877)4151
北海道支社	〒007-0825	札幌市東区東雁来五条1-1-18	TEL 011(781)8511	FAX 011(781)8711
東北支社	〒980-0811	仙台市青葉区一番町3-3-20損保ジャパン日本興亜仙台一番町ビル	TEL 022(225)6591	FAX 022(261)6744
北陸支社	〒951-8057	新潟市中央区月町1988フレンドィビル2F	TEL 025(228)5333	FAX 025(228)5301
関東支社	〒106-0032	東京都港区六本木7-3-7	TEL 03(3423)0231	FAX 03(3403)3480
中部支社	〒461-0011	名古屋市東区白壁1-45白壁ビル	TEL 052(962)1831	FAX 052(962)1850
関西支社	〒556-0016	大阪市浪速区元町1-4-17	TEL 06(6649)2102	FAX 06(6649)2109
中国支社	〒732-0052	広島市東区光町2-14-16	TEL 082(568)2951	FAX 082(262)3055
四国支店	〒799-1101	愛媛県西条市小松町新屋敷甲1216-4	TEL 0898(72)6161	FAX 0898(72)6040
九州支社	〒812-0016	福岡市博多区博多駅南1-8-31九州ビル6F	TEL 092(471)6936	FAX 092(473)8455

 **東亜道路工業株式会社**

詳しくは当社webで検索

▼ カタログコード

E-05

検索

<http://www.toadoro.co.jp>

L-08

A14.12.20 B版