

小規模用常温硬化型路面補修材

ファスト・アス

— FAST・AS —

NETIS No. KT-180020-A

GOOD
DESIGN**概要**

“ユーザビリティ、使いやすさ”を徹底的に追求したファスト・アスは、施工性に優れ、高い耐久性を兼ね備えた改質アスファルト乳剤系の小規模用常温硬化型路面補修材です。

特徴

- 左官コテやゴムべら等を使って、1～10mm(最大20mm)程度の任意の施工厚を常温で簡単に敷きならすことができます。転圧は必要ありません。
- 2kg / 1セットの荷姿なので、携帯性に優れ、材料ロスを大幅に減らせます。
- 改質アスファルト乳剤と骨材を1パッケージ化したことにより、手を汚すことなく、簡単確実に混合物を作製することができます。
- 1～2分程度の作業時間を確保できます。
- 施工時の環境で異なりますが、1～2時間の養生で交通開放できます。
- 耐摩耗性に優れ、アスファルト面でもコンクリート面でも強固に接着します。

用途

マンホール周り、橋梁ジョイント、排水溝などにできた段差や継目などの修正、荒れた路面のリフレッシュや見た目の改善など、様々な用途に使うことができます。

ファストアスの肌理

パッケージと使用量

1箱5セット入り。1セット当たり2kgの混合物が作製できます。施工に必要な数量は右表を参考に、路面状態などから判断して使用量を決めて下さい。



1㎡の施工に必要な数量

施工厚	必要数量
1mm	1セット
2mm	2セット
5mm	5セット

ラインナップ

右表のとおり、外気温度などにより、2種類（一般用、夏用）を適時切り替えます。

	1月	3月	5月	7月	9月	11月
一般用 25℃以下						
夏用 25℃以上						

取扱い方法

施工前の準備

施工箇所を清掃し、養生テープやマスキングテープなどで養生します。

1

混合物の製造

30秒程度、手で骨材と乳剤を
もみほぐすように混合して下さい



骨材側を上にして、両手で骨材を乳剤側に押し出します。



骨材と乳剤をもみほぐすように混合します。

2

敷きならし

混合物を袋から出して、ゴムべらや左官コテなどを用い、1～2分程度で敷きならしを終わして下さい。



袋から混合物を出します。



ゴムべらなどで混合物を薄く敷きならします。

3

養生と交通開放

1～2時間程度の養生後、混合物の硬化を確認し、交通開放して下さい。



2kg/1セット 5セット/箱

取扱い上の注意点

- ✓ 保存期間は3ヶ月程度です。保存場所に留意し、適切な環境で保管して下さい。
- ✓ 降雨の恐れがある場合、施工は控えて下さい。
- ✓ 厚層施工の場合は、2、3回に分けて施工して下さい。

