

も
っ
と
安
全
に
、
も
っ
と
身
近
に
。

ACE-PATCH®

ACE-PATCH®
水硬型

MK CRETE®

MK SAND®

安心できる生活環境に役立つメンテナンス材料

 **美松工業株式会社**

全天候・全路面对応で、道路の

常に新しい技術・製品開発で、社会の生活環境の快適化にお応えしています。

コンクリート補修をもっと手軽に

コンクリート補修材

MK CRETE®



景観舗装、防草、ぬかるみ対策に

かんたん土舗装材

MK SAND®



維持管理をトータルサポート

水と反応し硬化する高強度な常温合材

アスファルト補修材

水硬型
ACE-PATCH®



環境にやさしい転圧タイプの常温合材

アスファルト補修材

ACE-PATCH®



場所・用途に応じた豊富なラインナップ

アスファルト補修材

細密型
ACE-PATCH®

重交通対応型
ACE-PATCH®

SOAK-PATCH®

ROAD-FIT®

全天候型舗装補修材〈エース・パッチ〉



人と環境にやさしい 転圧タイプのアスファルト補修材

鉱物油フリー

植物油を使用し、CO2を削減

- 鉱物油を使用せず、臭いをカット。環境と人体への負担を軽減。
- 環境省が定める特定有害物質の土壌溶出量基準、土壌含有量基準をクリア。

特殊高分子パウダーと植物繊維で 安定性・耐久性向上

- 特殊高分子パウダーにより接着力UP。剥がれにくく、壊れにくい。
- 植物繊維を添加することで耐摩耗性、耐ひび割れ性が向上。

省時間化・省力化で生産性向上

- プライマーは必要なし。撒いて転圧するだけの簡単施工。
- 補修後は直ちに交通開放。車両転圧により長期的に強度を発現。

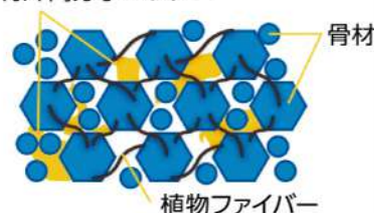
全天候型、全季節対応

- 全天候対応。降雨、降雪時でもOK。
- 季節に合わせた配合で一年を通して安定した仕上がりを実現。

長期保存可能。災害備蓄にも

- 積み重ねは10段までOK。災害備蓄・緊急復旧にも最適。

特殊高分子パウダー



仕様

全天候型舗装補修材 エース・パッチ 袋入り(25kg、20kg、15kg、10kg)

タイプ：レギュラー、ハード、ソフト

最大粒径：5mm

用途：舗装補修、マンホール周り修繕、工場内・駐車場の補修 など

エース・パッチ シリーズ



薄層補修が可能な細密タイプ
(最大粒径 2.5mm)



重交通道路にも対応した高耐久タイプ
(最大粒径 5.0mm)

全天候型 高耐久性常温合材〈エース・パッチ 水硬型〉



あらゆるアスファルト補修に 水と反応し硬化するエース・パッチ

常温合材の施工性&加熱合材の強度

- 常温合材の施工性はそのまま。硬化後は加熱合材と同等の強度を発現。

あらゆる場面、あらゆる天候に対応

- 反応硬化タイプのため、歩道～重交通道路まであらゆるシーンに使用可能。
- エースパッチ同様に全天候で使用可能。水たまりの中にも投入OK。

水をかけるだけの簡単施工

- 水をかけて締め固めるだけの簡単施工。
補修後は直ちに交通開放。

各種補修材料の規格に適合

- 首都高速道路
「緊急補修材料(常温混合物)」規格に適合
- 東京都建設局 土木材料仕様書
「重交通対応・全天候型常温混合物」規格に適合

長期保存可能。いつでもフレッシュな施工性

- 保存期間は未開封で半年。
袋の中で固まりにくく、フレッシュな施工性を維持。

仕様

全天候型 高耐久性常温合材 エース・パッチ水硬型 袋入り(20kg、10kg)

最大粒径：5mm

用途：歩道～高速道路の補修、工場内・駐車場の補修
水道・ガス・電気工事の小規模復旧
標識・防護柵・照明灯・マンホール周りの復旧 など



ポットホール補修



乗入れ部補修



路肩補修



支柱周りの復旧

SOAK-PATCH®

透水性を向上させたタイプ
(最大粒径 5.0mm)

ROAD-FIT®

亀裂にも充填できるリッチ配合なタイプ
(最大粒径 5.0mm)

超速硬コンクリート補修材〈エムケイクリート〉

MK 商標登録 No.4911533号
CRETE[®]



10分で硬化し、1時間で交通開放
超速硬コンクリート補修材

超速硬性

- 練り混ぜ後10分(20℃)で硬化。
1時間で普通コンクリートの28日強度に相当する強度を発現。

寸法安定性

- 硬化時・硬化後の長さ変化がほとんど無く、ひび割れを抑制。

優れた付着力

- プライマーの必要なし。
直接打設するだけで高い付着力を発揮。

作業時間短縮

- 材料はすべてプレミックス済み。
水を加えて練り混ぜるだけの簡単施工。
- ペール缶はそのまま練り混ぜ容器として使用可能。

長期保存可能

- 密閉性の高い容器を使用しており、長期保存が可能。



コンクリート舗装補修



段差補修



充填工

仕様

超速硬コンクリート補修材 エムケイクリート 20kg缶入り

用途：コンクリート床版・駐車場・階段・工場内の補修

集水桝・マンホール周りの復旧

機械設備の基礎

その他コンクリート構造物の緊急補修

エムケイクリートシリーズ

夏用
MK CRETE[®]

可使時間を延ばした夏用タイプ

タフネス
MK CRETE[®]

耐ひび割れ性を向上した繊維入りタイプ

環境景観型土舗装材〈エムケイサンド〉

商標登録第5177745号
MK SAND[®]



敷きならして水をかけるだけ
優しい景観舗装を実現する土舗装材

ベースは良質な自然土

- 良質な自然土をベースにし、景観に配慮した土舗装材。

十分な強度を発現

- 材齢28日で圧縮強度 7.8 N/mm² を発現します。

防塵・防草効果

- 防塵効果で周囲への粉じんを防ぎます。
- 防草効果で雑草を抑制します。

自然な透水力と保水力

- 土としての自然な透水力で水たまりを防止します。
- 気化熱による冷却効果で、気温の上昇を抑制します。

仕様

環境景観型土舗装材 エムケイサンド 20kg袋入り
用途：景観舗装、雑草対策、ぬかるみの解消



ラインナップ詳細はWEBでもご確認いただけます。

ACE-PATCH®

エース・パッチ



水硬型 ACE-PATCH®

エース・パッチ 水硬型



MK CRETE®

エムケイクリート



MK SAND®

エムケイサンド



 **美松工業株式会社**

本社工場 半田市市の崎町2番地111 〒475-0021
TEL (0569) 29-2751 (代)
FAX (0569) 29-2742

URL <https://www.mimatsukogyo.co.jp>
E-mail info@mimatsukogyo.co.jp



■販売代理店