コンクリート補修材 瞬間 穴埋め職人

緊急を要する様々な状況に対応!

往来が頻繁な場所でも短時間で補修可能。工場のラインや作業している脇でも 安心してご使用でき、雨の中でも施工可能な穴埋め補修剤です。

誰でも簡単に施工が可能!

即硬化 15分以内! (25℃時)











長期保存











工場の床の補修に





水路や水まわり工事に

ネズミの穴ふさぎに

緊急を要する、穴埋め修復工事に最適!



往来が頻繁な場所でも、15分で通行可能(低温時45分) 大型車両などの往来が激しい現場でも安心です

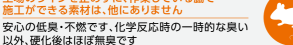


雨の中でも施工できます

冬場や冷蔵庫など温度が低い箇所でも施工可能! (ドライヤーで乾燥させると時間の短縮が可能です)



工場のラインを止めずに、作業している脇で 施工ができる素材は、他にありません





ネズミの穴ふさぎに



水路・U字溝の補修、水まわりに最適

水中でも硬化し、硬化後は水の影響を受けません(硬 化速度は空気中に比べ劣ります、流水中では硬化しま



プラットフォーム・駐車場・段差補修・ 基礎コンクリート・アンカーボルトの打ち込み等に 最適

「瞬間 穴埋め職人」は 3拍子そろったコンクリート補修材

誰でも簡単施工!



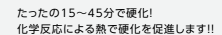
[1時間後→40N/mm²] [4週間後→78N/mm²(1cm²あたり780kgの荷重に耐えられます)]

製品の使用目安 配分量:本製品20kgあたり水2.20(本製品1kgあたり水110cc) 比重: 2.0 1缶(20kg) あたり1㎡(厚み10mmの場合)

大きい穴の場合は1/3ほど骨材(玉砂利など)を混ぜると経済的です

残った分は長期保存できます(湿気厳禁、ふたを完全に閉めて、乾燥した場所で保存してください)

超高速硬化!

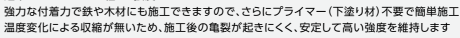






安心の強度・付着力!亀裂も入りにくい!

通常コンクリートの4倍*の強度!



※大規模補修不要予定期間30年の耐久設計基準強度=18N/mi(施工4週間後)(日本建築学会「建築工事標準仕様書(JASS5)・2003年改定」より)



[使用上の注意]

- ●アスファルト上の施工については、テスト後に施工してください
- ●硬化速度が早いため、一度に使用する量の調節にご注意ください
- ●使用した容器、ヘラ、コテ等はすぐに水で洗い落としてください
- ●小分けにする場合は、成分が偏らないよう均一に混ぜ合わせ、取り分けるようにしてください

- [安全上の注意] ●ミックス時には直接触れないでください、化学反応時に一時的に発熱し、火傷の原因になります
 - ●目や口に入った場合は、直ちにきれいな水で洗い流し、医師にご相談ください
 - ●SDS (安全データシート) をご希望の場合は製造元までお問い合せください



