

系	統	2液型メタクリル樹脂系注入接着剤
特	長	1) 冬期でも硬化が速く早期交通解放可能。 2) 低粘度であるため細いひび割れへの充填作業性にも優れる。 3) 伸縮性に優れひび割れの開閉にも追従可能。 4) 注入ノズルが細いため、ひび割れに沿って注入可能。
用	途	1) アスファルト舗装、コンクリート舗装等のひび割れ補修
荷	姿	10セット入/1箱 313.5g/1セット (主剤/300g、硬化剤/13.5g) アルミ袋による2重包装 (硬化剤をアルミ袋に包装し、アルミ外装袋に主剤とアルミ包装した硬化剤を同梱) 主 剤 (軟質プラスチック製ボトル、攪拌用ガラス玉入) 硬化剤 (軟質プラスチック製ボトル)
配	合 比	主 剤 : 硬化剤 = 300 : 10* (重量比) ※硬化剤全量を絞り出した時の添加量が約10gになります (容器への付着ロス約3.5g)。
外	観 性 状	主 剤…淡黄色液状 硬化剤…白色粘稠液状 混合物…淡黄色液状

可使時間の目安
硬化時間の目安

タ イ プ	通 年 用		
温 度 [°C]	5	20	30
可 使 時 間 [分]	30	10	5
硬 化 時 間 [分]	60	20	15

比 重 (硬化物)	1.23±0.05
品質保証期間	6か月 (未開封、冷暗所保存)
消防法による 区分	主 剤 危険物 第4類 第1石油類 非水溶性 硬化剤 該当しない
毒物及び劇物 取 締 法	主 剤 該当しない 硬化剤 該当しない

使 用 方 法	1) 使用する直前にアルミパックから主剤と硬化剤を取り出す。 2) 主剤のキャップを外して、硬化剤を添加する。 3) 主剤のキャップをしっかりと閉めて、1分間ボトルをよく振る。 4) 主剤のノズルの先端をカッター等でひび割れ幅に合わせてカットする。 5) ひび割れ部分に注入する。
---------	--

使用上の注意	1) 接着面の表面処理を十分に行う。(汚れ、水分の除去)。 2) 主剤と硬化剤の混合を十分に行う(1分間の攪拌)。 3) 可使時間内に作業を終了する。 4) シンナー、水を混入して使用しない。 5) 使用後の容器、残った接着剤は、産業廃棄物として処理する。
--------	--

※本製品を梱包しているアルミ外装袋は、使用直前に開封して下さい(紫外線により主剤が硬化します)

⚠ 注 意
1. 健康上、注意を要する物質を含有しています。 2. 皮膚に付着すると“かぶれ”を起こすおそれがあります。 3. 取り扱い中は、保護眼鏡、保護手袋、保護マスク等を着用してください。 4. 詳細については安全データシート(SDS)を参照してください。