

系 統 2液型エポキシ樹脂系注入接着剤

特 長 1) コンクリート、鋼板に対して接着が優れる。

用 途 1) 縦桁増設工法用注入材（日本道路公団）

配 合 比 主 剤：硬化剤 = 7：3 （重量比）

荷 姿 10kgセット （主剤／7.00kg、硬化剤／3.00kg）

外 観 性 状 主 剤…淡褐色粘稠液状  
硬化剤…淡黄色透明液状  
混合物…淡褐色粘稠液状

可 使 時 間

タ イ プ	冬用 (W)		夏用 (S)	
温 度 [°C]	5	15	20	30
可 使 時 間 [分]	120	60	60	30

比 重 1.20±0.10 （硬化物）

貯蔵保証期間 12か月 （未使用、冷暗所保存）

消防法による  
危険物区分 主 剤 第4類 第3石油類  
硬化剤 第4類 第3石油類

使 用 方 法 1) セット単位または主剤、硬化剤を配合比にしたがって計量して使用する。  
2) 主剤、硬化剤を攪拌機で均一になるまで十分に混合攪拌する。  
3) 電動ポンプまたは足踏みポンプ等で、混合物を注入する。

使用上の注意 1) 接着面の表面処理を十分に行う。（レイタンス、汚れ、水分の除去）  
2) 主剤と硬化剤の混合攪拌時、空気を巻き込まないように、低速で攪拌を行う。  
3) 可使時間内に作業を終了する。  
4) シンナーや水を混入して使用しない。

### ⚠ 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. 詳細については製品安全データシート（MSDS）を参照してください。