

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

可使時間の目安

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
区 分 主 剤 危険物 第4類 第3石油類
硬化剤 危険物 第4類 第3石油類

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) 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

- | |
|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 健康上、注意を要する物質を含有しています。 皮膚に付着すると“かぶれ”を起こすおそれがあります。 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。 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。 |
|--|