

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、鋼板に対する接着性に優れる。 2) 粘度が比較的 low、注入作業性に優れる。
用 途	1) 鋼板接着注入用（首都高速道路株式会社規格適合材料） 2) 鋼板接着注入用（名古屋高速道路公社認定材料）
配 合 比	主 剤：硬化剤 = 3：1（重量比）
荷 姿	15kgセット（主剤「赤キャップ」/11.25kg、硬化剤「青キャップ」/3.75kg）
外 観 性 状	主 剤…無色透明液状 硬化剤…淡黄色透明液状 混合物…淡黄色透明液状

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]	150	60	60	30

比 重	1.10～1.90（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 非水溶性 硬化剤 危険物 第4類 第3石油類 非水溶性
毒物及び劇物取締法	主 剤 該当しない 硬化剤 該当する
使用 方 法	1) セット単位または主剤（赤キャップ）、硬化剤（青キャップ）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。 |
|--|