

系 統	2液型エポキシ樹脂系注入接着剤															
特 長	1) コンクリート湿潤面や鋼材に対する接着性に優れる。 2) 粘度が低く注入作業性に優れる。															
用 途	1) 鋼板接着注入用 (湿潤面) 2) 湿潤面ひび割れ注入 3) 日本道路公団「構造物維持管理要領」平成11年7月版 あと施工アンカーエポキシ樹脂適合品 4) 旧建設省総合技術開発プロジェクト コンクリートの耐久性向上技術の開発 平成元年5月 アルカリ骨材反応被害構造物 (土木) の補修・補強指針 (案) 注入材の品質規格 1種適合品															
配 合 比	主 剤 : 硬化剤 = 2 : 1 (重量比)															
荷 姿	10kgセット (主剤/6.67kg、硬化剤/3.33kg)															
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	<table border="1"> <thead> <tr> <th>タ イ プ</th> <th colspan="4">通 年 用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>温 度 [°C]</td> <td>5</td> <td>10</td> <td>20</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>可 使 時 間 [分]</td> <td>120</td> <td>90</td> <td>60</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table>	タ イ プ	通 年 用				温 度 [°C]	5	10	20	30	可 使 時 間 [分]	120	90	60	20
タ イ プ	通 年 用															
温 度 [°C]	5	10	20	30												
可 使 時 間 [分]	120	90	60	20												
比 重	1.15±0.05 (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															
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"> <li>健康上、注意を要する物質を含有しています。</li> <li>皮膚に付着すると“かぶれ”を起こすおそれがあります。</li> <li>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。</li> <li>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。</li> </ol> |
|---|