

| 系        | 統                                      | 2液型エポキシ樹脂系注入接着剤  |        |        |  |        |  |          |   |    |    |    |          |     |    |     |    |
|----------|--|--|--------|--------|--|--------|--|----------|---|----|----|----|----------|-----|----|-----|----|
| 特        | 長                                      | 1) 粘度が低く、微細なひび割れへの注入作業性に優れる。<br>2) コンクリートに対する接着性に優れる。  |        |        |  |        |  |          |   |    |    |    |          |     |    |     |    |
| 用        | 途                                      | 1) コンクリート構造物のひび割れ注入補修用<br>2) 旧建設省総合技術開発プロジェクト<br>コンクリートの耐久性向上技術の開発 平成元年5月<br>アルカリ骨材反応被害構造物(土木)の補修・補強指針(案)<br>注入材の品質規格 1種適合品<br>3) J I S A 6 0 2 4 硬質形エポキシ樹脂(低粘度形) 規格適合品  |        |        |  |        |  |          |   |    |    |    |          |     |    |     |    |
| 配        | 合 比                                    | 主 剤 : 硬化剤 = 7 : 3 (重量比)  |        |        |  |        |  |          |   |    |    |    |          |     |    |     |    |
| 荷        | 姿                                      | 1kgセット (主剤/0.70kg、硬化剤/0.30kg)<br>5kgセット (主剤/3.50kg、硬化剤/1.50kg)   |        |        |  |        |  |          |   |    |    |    |          |     |    |     |    |
| 外        | 観 性 状                                  | 主 剤…無色透明液状<br>硬化剤…淡黄色透明液状<br>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="2">冬用 (W)</th> <th colspan="2">夏用 (S)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>温 度 [°C]</td> <td>5</td> <td>15</td> <td>20</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>可使時間 [分]</td> <td>100</td> <td>50</td> <td>100</td> <td>50</td> </tr> </tbody> </table> | タ イ プ  | 冬用 (W) |  | 夏用 (S) |  | 温 度 [°C] | 5 | 15 | 20 | 30 | 可使時間 [分] | 100 | 50 | 100 | 50 |
| タ イ プ    | 冬用 (W)                                 |  | 夏用 (S) |        |  |        |  |          |   |    |    |    |          |     |    |     |    |
| 温 度 [°C] | 5                                      | 15   | 20     | 30     |  |        |  |          |   |    |    |    |          |     |    |     |    |
| 可使時間 [分] | 100                                    | 50   | 100    | 50     |  |        |  |          |   |    |    |    |          |     |    |     |    |
| 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<br>硬化剤 危険物 第4類 第3石油類   |        |        |  |        |  |          |   |    |    |    |          |     |    |     |    |
| 日        | 本 接 着 剤 工 業 会<br>ノンホルムアルデヒド<br>製 品 登 録 | Sタイプ: J A I A - 0 0 9 4 2 0 F☆☆☆☆<br>Wタイプ: J A I A - 0 0 9 4 2 1 F☆☆☆☆   |        |        |  |        |  |          |   |    |    |    |          |     |    |     |    |
| 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。<br>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。<br>3) BLインジェクターまたはDDインジェクターを用いて、ひび割れに注入する。   |        |        |  |        |  |          |   |    |    |    |          |     |    |     |    |
| 使        | 用 上 の 注 意                              | 1) 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。<br>2) 可使時間内に作業を終了する。<br>3) シンナーや水を混入して使用しない。  |        |        |  |        |  |          |   |    |    |    |          |     |    |     |    |

|  |
|--|
|  <b>注 意</b> |
|--|

- |   |
|---|
| 1. 健康上、注意を要する物質を含有しています。<br>2. 皮膚に付着すると“かぶれ”を起こすおそれがあります。<br>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。<br>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。 |
|---|