

系 統	2液型エポキシ樹脂系注入接着剤															
特 長	1) コンクリートに対する接着性に優れる。 2) 揺変性を付与しているため、ダレにくい。															
用 途	1) コンクリート構造物のひび割れ注入補修 (BKセット専用注入材)															
配 合 比	主 剤 : 硬化剤 = 2 : 1 (重量比)															
荷 姿	0.9kgセット (主剤/0.60kg、硬化剤/0.30kg)															
外 観 性 状	主 剤…淡白色粘稠液状 硬化剤…淡黄色粘稠液状 混合物…淡黄色粘稠液状															
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>70</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table>	タ イ プ	通 年 用				温 度 [°C]	5	10	20	30	可 使 時 間 [分]	120	90	70	30
タ イ プ	通 年 用															
温 度 [°C]	5	10	20	30												
可 使 時 間 [分]	120	90	70	30												
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															
日 本 接 着 剤 工 業 会 会 員 産 品 登 録 号	J A I A - 0 0 5 0 6 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。 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) BK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。 2) 可使時間内に作業を終了する。 3) シンナーや水を混入して使用しない。															

⚠ 注 意

- | |
|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 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。 |
|---|