

## ショーボンド EPX-2

C22100

| 系 統  | 2液型エポキシ樹脂系接着剤  |       |               |           |    |           |  |  |          |   |    |    |    |    |    |          |    |    |    |    |    |    |
|--|--|-------|---------------|-----------|----|-----------|--|--|----------|---|----|----|----|----|----|----------|----|----|----|----|----|----|
| 特 長  | 1) コンクリート、金属の接着性に優れる。<br>2) パテ状で、シール作業に優れる。  |       |               |           |    |           |  |  |          |   |    |    |    |    |    |          |    |    |    |    |    |    |
| 用 途  | 1) 床版補強工法のシール用（首都高速道路株式会社規格適合材料）   |       |               |           |    |           |  |  |          |   |    |    |    |    |    |          |    |    |    |    |    |    |
| 配 合 比  | 主 剤：硬化剤 = 3 : 1 (重量比)  |       |               |           |    |           |  |  |          |   |    |    |    |    |    |          |    |    |    |    |    |    |
| 荷 姿  | 10kg セット (主剤／7.50kg、硬化剤／2.50kg)  |       |               |           |    |           |  |  |          |   |    |    |    |    |    |          |    |    |    |    |    |    |
| 外 観 性 状  | 主 剤…灰色パテ状<br>硬化剤…白色パテ状<br>混合物…灰白色パテ状   |       |               |           |    |           |  |  |          |   |    |    |    |    |    |          |    |    |    |    |    |    |
| 可使時間の目安  | <table border="1"> <thead> <tr> <th>タ イ プ</th> <th colspan="3">E P X - 2 (W)</th> <th colspan="3">E P X - 2</th> </tr> <tr> <th>温 度 [°C]</th> <th>5</th> <th>10</th> <th>20</th> <th>15</th> <th>20</th> <th>35</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <th>可使時間 [分]</th> <td>70</td> <td>60</td> <td>50</td> <td>60</td> <td>60</td> <td>14</td> </tr> </tbody> </table> | タ イ プ | E P X - 2 (W) |           |    | E P X - 2 |  |  | 温 度 [°C] | 5 | 10 | 20 | 15 | 20 | 35 | 可使時間 [分] | 70 | 60 | 50 | 60 | 60 | 14 |
| タ イ プ  | E P X - 2 (W)  |       |               | E P X - 2 |    |           |  |  |          |   |    |    |    |    |    |          |    |    |    |    |    |    |
| 温 度 [°C]   | 5  | 10    | 20            | 15        | 20 | 35        |  |  |          |   |    |    |    |    |    |          |    |    |    |    |    |    |
| 可使時間 [分]   | 70   | 60    | 50            | 60        | 60 | 14        |  |  |          |   |    |    |    |    |    |          |    |    |    |    |    |    |
| 比 重  | 1.1～1.9 (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 指定可燃物 可燃性固体類<br>硬化剤 指定可燃物 合成樹脂類 (その他のもの)   |       |               |           |    |           |  |  |          |   |    |    |    |    |    |          |    |    |    |    |    |    |
| 毒物及び劇物取締法  | 主 剤 該当しない<br>硬化剤 該当する  |       |               |           |    |           |  |  |          |   |    |    |    |    |    |          |    |    |    |    |    |    |
| 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、硬化剤を練り板上で均一になるまで十分に混合攪拌する。<br>3) 金ベラを用いて、シール作業を行う。   |       |               |           |    |           |  |  |          |   |    |    |    |    |    |          |    |    |    |    |    |    |
| 使用上の注意   | 1) 接着面の表面処理を十分に行う。（レイタス、汚れ、水分の除去）<br>2) パテ状なので、混合むらがないように十分に混合攪拌する。<br>3) 可使時間内に作業を終了する。<br>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>1. 健康上、注意を要する物質を含有しています。</li> <li>2. 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>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。</li> <li>4. 詳細については安全データシート (S D S) を参照してください。</li> </ol> |  |       |               |           |    |           |  |  |          |   |    |    |    |    |    |          |    |    |    |    |    |    |