

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	1 kg セット （主剤／0. 6 7kg、硬化剤／0. 3 3kg）
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

## 可使時間の目安

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. 10±0. 10 （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
日 本 接 着 剤 工 業 会 ノ ン ホ ル ム ア ル デ ヒ ド 製 品 登 録		J A I A - 0 0 5 0 6 1 F☆☆☆☆
毒 物 及 び 劇 物 取 締 法	主 剤	該当しない
	硬化剤	該当しない

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、LLインジェクター、DDインジェクター、 BLインジェクター等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"> <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>詳細については安全データシート（SDS）を参照してください。</li> </ol> |
|--|