

系 統	2液型エポキシ樹脂系接着剤（カプセルタイプ）
特 長	1) コンクリートと鉄筋との接着性に優れている。 2) ガラス管に樹脂が封入されたカプセルタイプのため、取り扱いが簡単。
用 途	1) アンカーボルトの固定接着用（横穴、下穴）
配 合 比	主 剤：硬化剤 = 4：1 （ガラス管（2重構造）に封入）
荷 姿	ボアホールの径と深さにより各種サイズあり。 φ15×100～φ35×300
外 観 性 状	ガラス管（2重構造）に封入（主剤…灰色ペースト状、硬化剤…淡黄色透明液状）

## 可 使 時 間

タ イ プ	通 年 用		
温 度 [°C]	10	20	30
養生時間 [時間]	30	18	10

比 重 1.20±0.10 （樹脂硬化物）

貯蔵保証期間 24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) ボアホールの中の削孔くずを圧搾空気などで除去する。  
2) ボアホールへSBアンカーを挿入するときにキャップをとる。  
3) SBアンカーの混合攪拌は、専用攪拌羽根を用いて、ガラス管を粉砕しながら同時に行う。

使用上の注意  
1) 横向きに施工するときは、パッキンを用いて樹脂が流れ出ないようにする。  
2) 埋め込みボルトに付着している錆、油分は、あらかじめサンダー、シンナーを用いて除去しておく。

⚠ 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. 詳細については製品安全データシート（MSDS）を参照してください。</li> </ol> |
|---|